

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.143.I-9с Выпуск 2
<b>ЦИТП</b>	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СПЛОШНЫЕ ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 3,0 и 3,6 м ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В РАЙОНАХ СЕЙСМИЧНОСТЬЮ 7,8 и 9 БАЛЛОВ	УДК 69.057.2
АПРЕЛЬ <b>1988</b>		На I-м листе На I-й странице

**D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск 2 серии I.143.I-9с содержит рабочие чертежи арматурных пространственных и плоских каркасов, арматурных сеток и петлевых выпусков, предназначенных для армирования железобетонных плит перекрытий, разработанных в выпуске I.

Арматурные каркасы и сетки изготавливаются из обыкновенной арматурной проволоки периодического профиля Вр-I по ГОСТ 6727-80\* и из горячекатанной стали периодического профиля класса А-III по ГОСТ 5781-82\*.

Монтажные петли изготавливаются из арматурной стали класса А-I марок В Ст Зпс2 и В Ст Зпс2 по ГОСТ 5781-82\*. При расчетной зимней температуре ниже минус 40°C не допускается применение стали марки В Ст Зпс2.

**B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 2 - Арматурные изделия. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 34 форматки.

**B7BA АВТОР ПРОЕКТА** ТашЗНИИЭП, 700000, ГСП, Ташкент, а/я 108.

**B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены Госгражданстроем, приказ от 24.12.87 № 438  
Введены в действие с 15.01.88

**B7KA ПОСТАВЩИК** ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, ул.Смольная, 22.

Катал.л. № 060775  
Инв. № 22839

В.А.КУЛИБАБА

Гл. инженер  
проекта

Л.А.МУХАМЕДИШИН

Гл. инженер  
института