

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.042.I-2 Выпуск 2 УДК 69.025.22
ЦИТП	СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ТИПА "ТТ" И "Т" ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	МЖФ I
ОКТАБРЬ 1984		На I-м листе На I странице Страница I

ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 2 серии I.042.I-2 содержит рабочие чертежи арматурных сеток, закладных накладок, петель для плит перекрытия типа "ТТ" и "Т".

Сетки изготавливаются из обыкновенной арматурной проволоки периодического профиля класса Вр-I по ГОСТ 6727-80 и из горячекатанной арматурной стали периодического профиля класса А-III по ГОСТ 5781-82.

Монтажные петли выполняются из горячекатанной арматурной стали класса А-I по ГОСТ 5781-82 марок ВотЗсп2, ВотЗсп2.

Закладные накладки изготавливаются из горячекатанной арматурной стали периодического профиля класса А-III по ГОСТ 5781-82, полосовой стали по ГОСТ 103-76, прокатной стали по ГОСТ 8510-72.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Расшифровка марок арматурных и закладных накладок.

Марки изделий имеют буквенно-цифровое обозначение.

Группа букв обозначает вид изделия:

С - сетка

МН - изделие закладное

СП - петля отроповочная

Группа цифр обозначает порядковый номер изделия.

ВУКА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2 - Плиты перекрытий типа "ТТ" и "Т" длиной 11650 и 8650 мм, армированные предварительно напрягаемой арматурой из стали класса А-IV и Ат-V. Арматурные и закладные накладки.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 44 форматки

ВУБА АВТОР ПРОЕКТА	ЦИИИЭП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов 121019, Москва Г-19, проспект Калинина, 5
ВУНА УТВЕРЖДЕНИЕ	Утверждены Госстроем СССР, протокол от 20.06 1984г. №А-44 Введены в действие с 01.09 1984г.
ВУКА ПОСТАНИЩЕ	ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул.Смоленская, 22

Инв.№ 19786

Катал.л.№ 050265

Главный инженер проекта *Е.Николаев*

В.Менский

Директор института