

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.23I.9-10 Выпуск 9
ЦИТП	УНИФИЦИРОВАННЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	УДК 69I.69.022
СЕНТЯБРЬ 1989	ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	На I-м листе На I-й странице Страница I

ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 9 содержит конструктивные решения устройств электротехнической и слаботочной проводки в сборных перегородках из листовых материалов, узлы пересечения сборных перегородок воздуховодами, водопроводными и канализационными трубами, узлы крепления к перегородкам умывальников, а также чертежи монтажных деталей.

ОЗВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Конструктивные решения предназначены для выполнения инженерных сетей в перегородках поэлементной сборки с металлическим и деревянным каркасом с однослойной и двухслойной обшивкой листовыми материалами, применяемых для общественных зданий.

Детали, разработанные в данном выпуске, могут быть применены в перегородках жилых зданий.

В7ВА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 9. Детали электротехнического и инженерно-технического оборудования. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 50 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА КиевЗНИИЭП, 252133, Киев-133, бульвар Леси Украинки, 26

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ утверждены Госкомархитектурой, приказ от 28.03.89 № 49, введены в действие с 01.07.89. Срок действия 1995 г.

В7КА ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 23867

Катал.л. № 064116

М.Д. ПЕЧЕННИК

М.Д. Печеник

Гл. инженер ЦИТП

В.Б. ШЕВЧУК

В.Б. Шевчук

Гл. инженер института