

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	УЗЛЫ ЗДАНИЙ Серия 2.160-4 Выпуск 5
ЦИТП		УДК 69.024.2/.5
ДЕКАБРЬ 1988	УЗЛЫ КРЫШ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	На I-м листе На I-й странице Страница I

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 5 серии 2.160-4 содержит типовые узлы сопряжения сборных железобетонных изделий, образующих кровельное покрытие, с наружными стенами чердаков (парапетов), машинных помещений лифтов, будками выхода на крышу, вентиляционными шахтами, а также узлы устройства водосточных устройств, установки и крепления радиотрансляционных стоек и стоек телевизионных антенн для рулонных и безрулонных кровель.

C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Типовые узлы крыш разработаны для применения при проектировании панельных блочных и кирпичных зданий с теплым и холодным чердаками с рулонной и безрулонной кровлями высотой 5 и более этажей.

C2DD КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ И ПОДРАЙОНЫ СССР - II и III районы и подрайон IV

N1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - не ниже 40°C

C2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск следует рассматривать совместно с чертежами узлов серий 2.160-5 и 2.160-8.

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 5 - Сборные железобетонные чердачные крыши с теплым и холодным чердаками, рулонной и безрулонной кровлями.

Материалы для проектирования и рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату A4 - I42 форматки.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП жилища, I27434, Москва И-434, Дмитровское шоссе 9, корп. "Б"

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госкомархитектуры, приказ № 230 от 10.08.88.
Введены в действие с 01.09.88.

B7KA ПОСТАВЩИК ЦИТП, I25878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22.

Инв. № 23317

Катал. л. № 062396