

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 2.260-1 Вып. 5 УДК 624.073.7
ЦИТП	ДЕТАЛИ ПОКРЫТИЙ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	FIFU
июнь 1987		На I-ом листе На I-ой странице Страница I

Д1А А ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Типовые детали разработаны для бесчердачных невентилируемых покрытий с организованным отводом воды по внутренним водостокам и при выносном карнизе по наружным водостокам.

Кровля предусмотрена неэксплуатируемая из рулонных материалов с уклоном от 0 до 2,5%.

В выпуске разработаны типовые детали конструкций покрытий с рулонной кровлей, в том числе в местах деформационных и температурных швов, детали примыканий кровель к парапетам, стенам, вентшахтам, радиостойкам и т. п., а также детали устройства карнизов, установки водо-приёмных воронок внутреннего и наружного водостоков.

С2В А УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Типовые детали покрытий разработаны для каркасно-панельных зданий I-II степени огнестойкости, возводимых в конструкциях серии I.020-I/83.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск разработан взамен выпуска 4 серии 2.260-I.

В7Е А СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 5 Бесчердачные невентилируемые покрытия каркасно-панельных зданий в конструкциях серии I.020-I/83. Рабочие чертежи.

Объём проектных материалов, приведённых к формату А4, - 58 форматок.

В7В А АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП учебных зданий, 127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9.

В7Н А УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госгражданстроем, приказ от 26.02.87 № 43
Введены в действие с 01.04.87

В7К А ПОСТАВЩИК ЦИТП, 127878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22.

Инв. № 21828
Катал. л. № 056411

Главный инженер / Д.И.Соколов Э.Л.Шахова
отдела, ГСП

А.К.Лякович

Главный инженер
института