

 <b>ЧАСТЬ</b> <b>3</b> Раздел 2 Группа 2.160	<b>ДЕТАЛИ КРЫШ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ</b>  <b>ВЫПУСК 2. СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ЧЕРДАЧНЫЕ КРЫШИ С РУЛОНОЙ И БЕЗРУЛОНОЙ КРОВЛЯМИ</b>  <b>Область применения: обычные условия строительства</b>	<b>ПАСПОРТ</b> <b>ТИПОВЫЕ ДЕТАЛИ</b> <b>СЕРИЯ 2.160-4 ВЫПУСК 2</b> УДК 624.012.35:691
	Разработан ЦНИИЭП жилища Москва, 127434, Дмитровское шоссе дом 9, корпус "Б" Утверждены и введены в действие Государственным Комитетом по гражданско- му строительству и архи- тектуре при Госстрое СССР с 1 декабря 1979г приказ № 238 от 11 ноября 1979г	

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Чертежи типовых деталей сборных железобетонных чердачных крыш с рулонной и безрулонной кровлями предназначены для применения при проектировании и строительстве жилых зданий в пять этажей и выше.

В настоящем выпуске приведены конструктивные решения узлов чердачных крыш с внутренним водоотводом для следующих типов:

- крыши типа I с холодным или теплым чердаком и кровлей из рулонных материалов;
- крыши типа II с холодным чердаком, с железобетонными кровельными панелями и гидроизоляцией мастичными или окрасочными составами (безрулонная кровля).

В альбоме приведены:

- варианты кровель из рулонных материалов;
- стыки панелей чердачного покрытия;
- детали сопряжения панелей чердачного покрытия с лотковой панелью;
- детали карнизных узлов крыш с решетчатым и сплошным ограждением;
- детали примыкания кровли к вентиляционным блокам и трубам;
- детали установки гильз для радиостек и трубостоеч для телевизоров;
- детали водостока;
- детали стыков стен чердака;
- детали опирания панелей чердачного покрытия и перекрытия на стены.

Типовые узлы и их конструктивные решения разработаны в соответствии с действующими общесоюзными нормативными документами, "Инструкцией по проектированию сборных железобетонных крыш жилых и общественных зданий" ( ВСН-35-77 ) с обобщением проектных решений, экспериментальных материалов и достижений строительной науки и практики.

Типовые узлы не распространяются на эксплуатируемые плоские крыши жилых зданий.

Гл. ин.  
проекта  
Г.И.Иванова  
Генеральный  
директор  
Госгражданстрой  
Зав. директором  
руководителем  
проектных расп.  
Настрой странице

Объем проектных материалов 132 форматки

Чертежи распространяет: Центральный институт типового проектирования  
125878, ГСП, Москва А-445, Смольная ул., 22

Инв. № 16281  
Пасп. № 041082