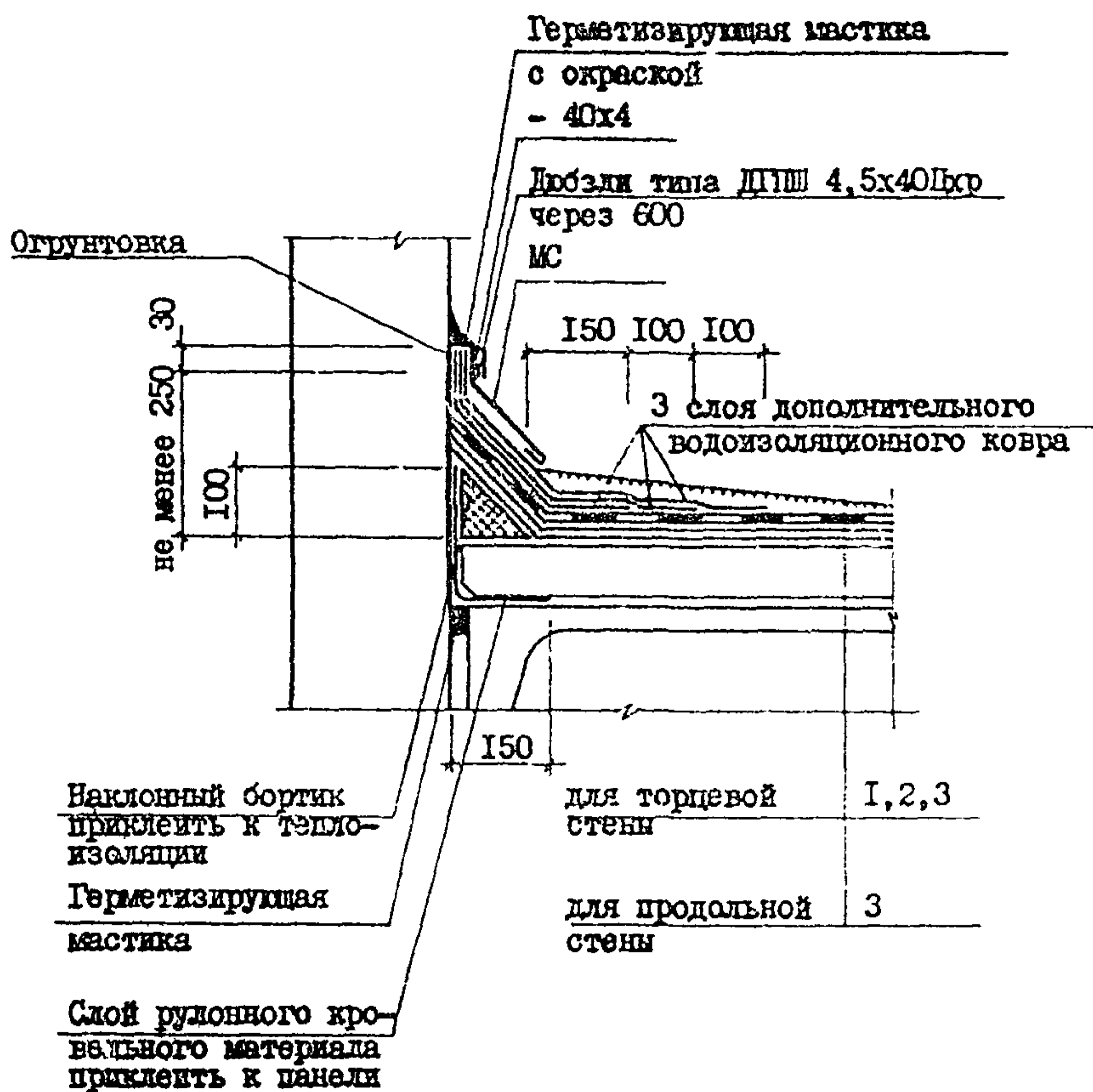


<p><b>СК-3</b></p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ                  ЧАСТЬ 3                  ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И                  УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>УЗЛЫ ЗДАНИЙ                  Серия 2.460-18                  Вып. 0, 1, 2, 3                  У.И.601.022-413</p>
<p>ГП                  ЦПП</p>	<p>УЗЛЫ ПОКРЫТИЙ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОД-                  СТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С РУЛОННЫМИ КРОВЛЯМИ                  И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ</p>	<p><b>МЛСА</b></p>
<p>АВГУСТ  <b>1982</b></p>		<p>На I-м листе                  На 2-х страницах                  Страница I</p>



**ПЛАН ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Серия содержит рабочие чертежи архитектурных узлов покрытий одноэтажных производственных зданий промышленных предприятий с применением типовых железобетонных и стальных несущих конструкций, железобетонных плит и рулонных кровель с уклонами 0% + 25% и более.

Приведены узлы: парапетов, карнизов, примыкания кровли в местах перепадов, конька и ендовы, установки воронок, деформационных швов.

УЗЛЫ ПОКРЫТИЙ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ  
С РУЛОННЫМИ КРОВЛЯМИ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ

УЗЛЫ ЗДАНИЙ  
Серия 2.460-18  
Вып. 0, 1, 2, 3

Лист I  
Страница 2

#### С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Типовые архитектурные узлы разработаны для отапливаемых, бесчердачных производственных зданий с внутренним или наружным водостоками и панельными стенами. Не предусматривается применение узлов в проектах зданий, предназначенных для строительства в сейсмических районах, в районах с вечной мерзлотой, а также на подрабатываемых территориях. Узлы не распространяются на покрытия с применением комплексных плит.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

С вводом в действие данной серии, исключается из числа действующих серия 2.460-5, выпуски 0, 1, 2.

#### В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

##### Серия

Узлы покрытий одноэтажных производственных зданий с рулонными кровлями и железобетонными плитами.

выпуск 0 - Материалы для проектирования.

выпуск 1 - Узлы при уклонах кровель до 10% . Рабочие чертежи

выпуск 2 - Узлы при уклонах кровель более 10% . Рабочие чертежи

выпуск 3 - Изделия . Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату II - 199 форматов

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА Промстройпроект Госстроя СССР, 119048, Москва, Г-43,  
Комсомольский проспект, 42

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР, постановление от 27.04.1982г. №108,  
введены в действие с 01.09.1982г.

В7КА ПОСТАВЩИК Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового  
применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Изм. № 17560  
Катах. л. № 045055