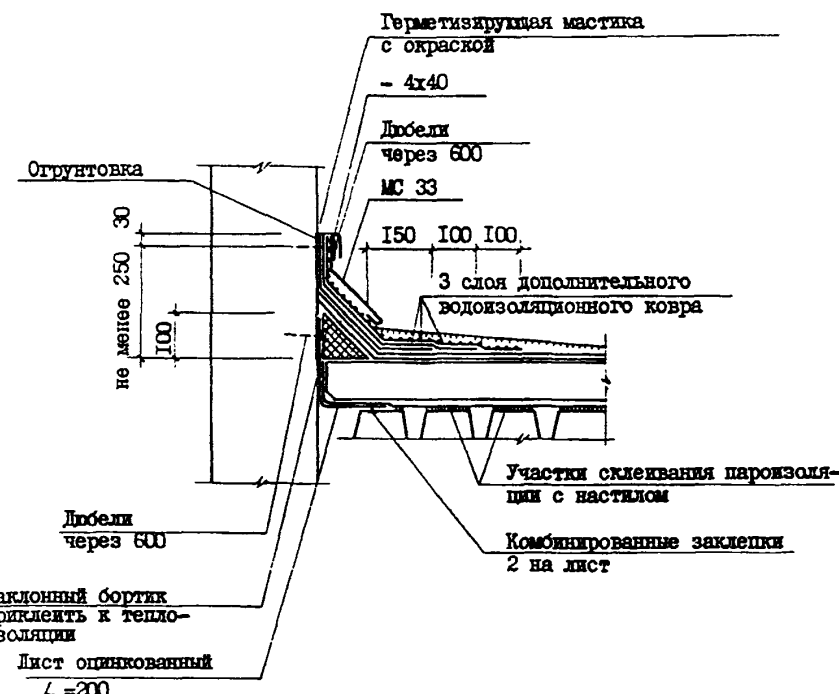


<b>СК-3</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>ЧАСТЬ 3</b> <b>ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И</b> <b>УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	<b>УЗЛЫ ЗДАНИЙ</b> <b>Серия 2.460-17</b> <b>Вып. 0, I, 2</b> <b>У ИБ91.022-413</b>
<b>ГП ЦПП</b>  <b>АВГУСТ 1982</b>	<b>УЗЛЫ ПОКРЫТИЙ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С РУЛОННЫМИ КРОВЛЯМИ И СТАЛЬНЫМИ ПРОФИЛИРОВАННЫМИ НАСТИЛАМИ</b>	<b>MLCA</b>  <b>На 1-м листе</b> <b>На 2-х страницах</b> <b>Страница I</b>



## DIAA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Серия содержит рабочие чертежи архитектурных узлов утепленных покрытий одноэтажных производственных зданий промышленных предприятий с применением типовых несущих стальных конструкций с уклоном верхнего пояса ферм 1,5%, стального профилированного настила и рулонными кровлями.

Разработаны узлы: парапетов, конька и ендовых, установки воронок, деформационных швов, примыкания кровли в местах перепадов.

<p>УЗЛЫ ПОКРЫТИЙ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С РУЛОНЫМИ КРОВЛЯМИ И СТАЛЬНЫМИ ПРОФИЛИРОВАННЫМИ НАСТИЛАМИ</p>	<p>УЗЛЫ ЗДАНИЙ Серия 2.460-17 Вып. 0, I, 2</p>	<p>Лист I Страница 2</p>
<b>С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ</b>		
<p>Типовые архитектурные узлы разработаны для отапливаемых бесчердачных производственных зданий с внутренним водостоком. Конструкция стен принята из бетонных и железобетонных панелей и блоков, а также из трехслойных металлических панелей. Не предусматривается применение узлов в проектах зданий, предназначенных для строительства в сейсмических районах, в районах с вечной мерзлотой, а также на подрабатываемых территориях.</p>		
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ</b>		
<p>С вводом в действие данной серии, исключается из числа действующих серия 2.460-6, выпуск 0, I.</p>		
<b>В7ВА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</b>		
<p>Серия Узлы покрытий одноэтажных производственных зданий с рулонными кровлями и стальными профилированными настилами. выпуск 0 - Материалы для проектирования. выпуск I - Узлы . Рабочие чертежи выпуск 2 - Изделия . Рабочие чертежи Объем проектных материалов, приведенных к формату II -100 форматов</p>		
<b>В7ВА АВТОР ПРОЕКТА</b>		
<p>Промстройпроект Госстроя СССР, П9048, Москва, Г-48, Комсомольский проспект, 42</p>		
<b>В7ВА УТВЕРЖДЕНИЕ</b>		
<p>Утверждены Госстроем СССР постановление от 27.04.1982г. №108, введены в действие с 01.09.1982г.</p>		
<b>В7Ка ПОСТАВЩИК</b>		
<p>Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2</p>		
<p>Инв.№ 17559 Катал.№ 045054</p>		