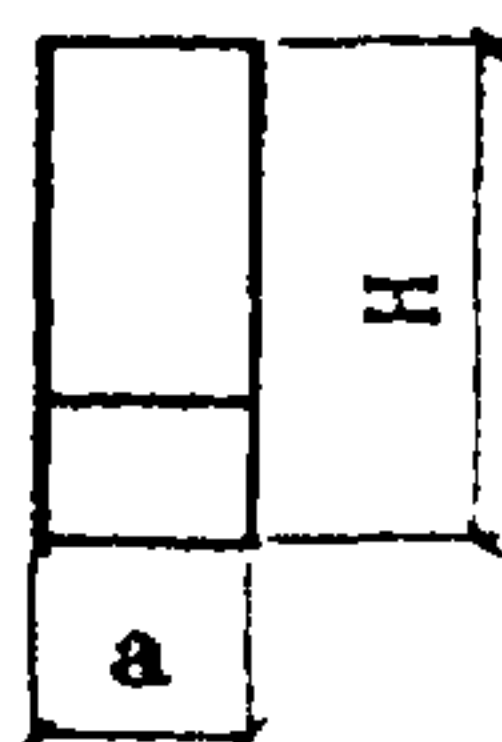
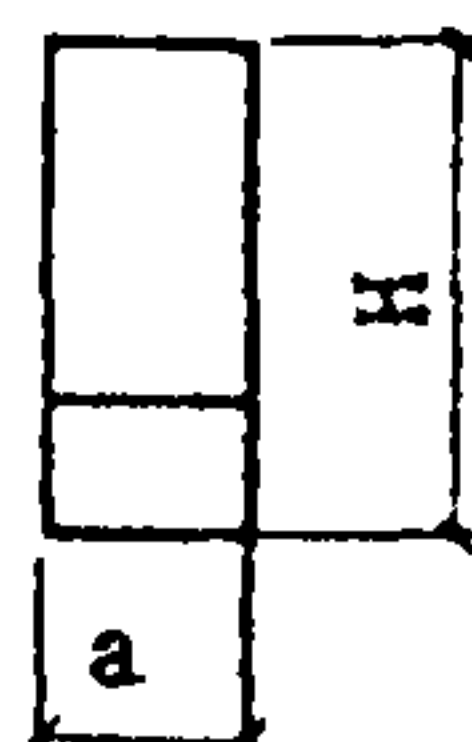


СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.43I, 3-22 Вып. 0; I; 2 У.Д.К. 69.022.5
ГП ЦПП	ПЕРЕГОРОДКИ ПАНЕЛЬНЫЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГНУТЫХ ПРОФИЛЕЙ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ	FFON
ЯНВАРЬ 1984		На I-ом листе На 2-х страницах Страница I

Марка ПГ



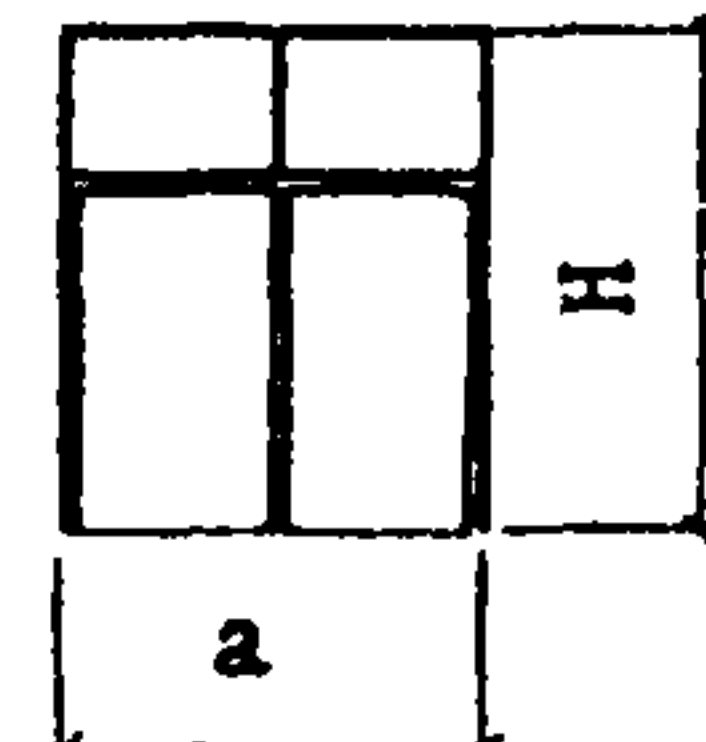
Марка ПГ...-д



Марка ПГ...-Д1



Марка ПГ...-Д2



Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Перегородки сборно-разборные самонесущие состоят из панелей, планировочных стоек, С-образных ригелей и стоек фахверка.

Каркас панелей, планировочные стойки и С-образные ригели выполняются из стальных холодногнутох профилей, изготовленных на профилегибочных станах.

НОМЕНКЛАТУРА ПАНЕЛЕЙ

Марка	Размеры панелей, мм		Расход материалов		Масса, кг	Марка	Размеры панелей, мм		Расход материалов		Масса, кг
	Н	а	Сталь, кг	Асбесто-цементный лист м ²			Н	а	Сталь, кг	Асбесто-цементный лист м ²	
ПГ 16.12	1590	1164	15,93	1,66	46,2	ПГ 34.12-д	3390	1164	28,8	9,25	95,3
ПГ 16.12-д						2815	69,3		0,45	93,7	
ПГ 28.12	2790	1164	25,72	2,93	80,0	ПГ 34.12-Д1	3415	2338	73,6	1,11	109,1
ПГ 28.12-д						2815	127,0		0,91	174,7	
ПГ 34.12	3390		28,80	9,25	95,3	ПГ 34.24-Д2	3415		132,2	2,25	204,5

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перегородки разработаны для одноэтажных унифицированных зданий без опорных мостовых кранов с каркасами из высокопрочного железобетона с легкими ограждающими конструкциями, высотой до низа стропильных конструкций 4,8; 6,0; 7,2 и 8,4 м

Перегородки могут применяться в помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60%.

<p>ПЕРЕГОРОДКИ ПАНЕЛЬНЫЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГНУТЫХ ПРОФИЛЕЙ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1.431.3-22 Вып. 0; 1; 2</p>	<p>Лист I Страница 2</p>
<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ</p> <p>Расшифровка марки изделия: ПГ 16.12; ПГ 28.12-д; ПГ 34.12-Д1; ПГ 34.24-Д2 ПГ - панель перегородки рядовая ПГ...-д - панель перегородки доборная ПГ...-Д1 - панель перегородки с однопольной дверью ПГ...-Д2 - панель перегородки с двупольной дверью 16;28;34 - высота панели в дм 12; 24 - ширина панели в дм</p> <p>В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ Выпуск 0 - Материалы для проектирования Выпуск 1 - Панели перегородок, элементы фахверка и детали крепления. Рабочие чертежи Выпуск 2 - Узлы. Рабочие чертежи</p> <p>Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 237 форматок</p> <p>В7ЕВ АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИПромаданкй, 127238, г.Москва, И-238, Дмитровское шоссе, 46; ЭКБ ВЮ "Союзстройконструкция", 620072, г.Свердловск, ул. 40-летия Комсомола, 2</p> <p>В7ЕВ УТВЕРЖДЕНИЕ утверждены Госстроем СССР, протоколы от 23.03.1982 г. № 14 и от 21.04.1982 г. № 27</p> <p>В7ЕВ ПОСТАВЩИК ГУП ЦПП, 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2</p> <p style="text-align: right;">Инв. № 18787 Катал. л. № 048215</p>		