

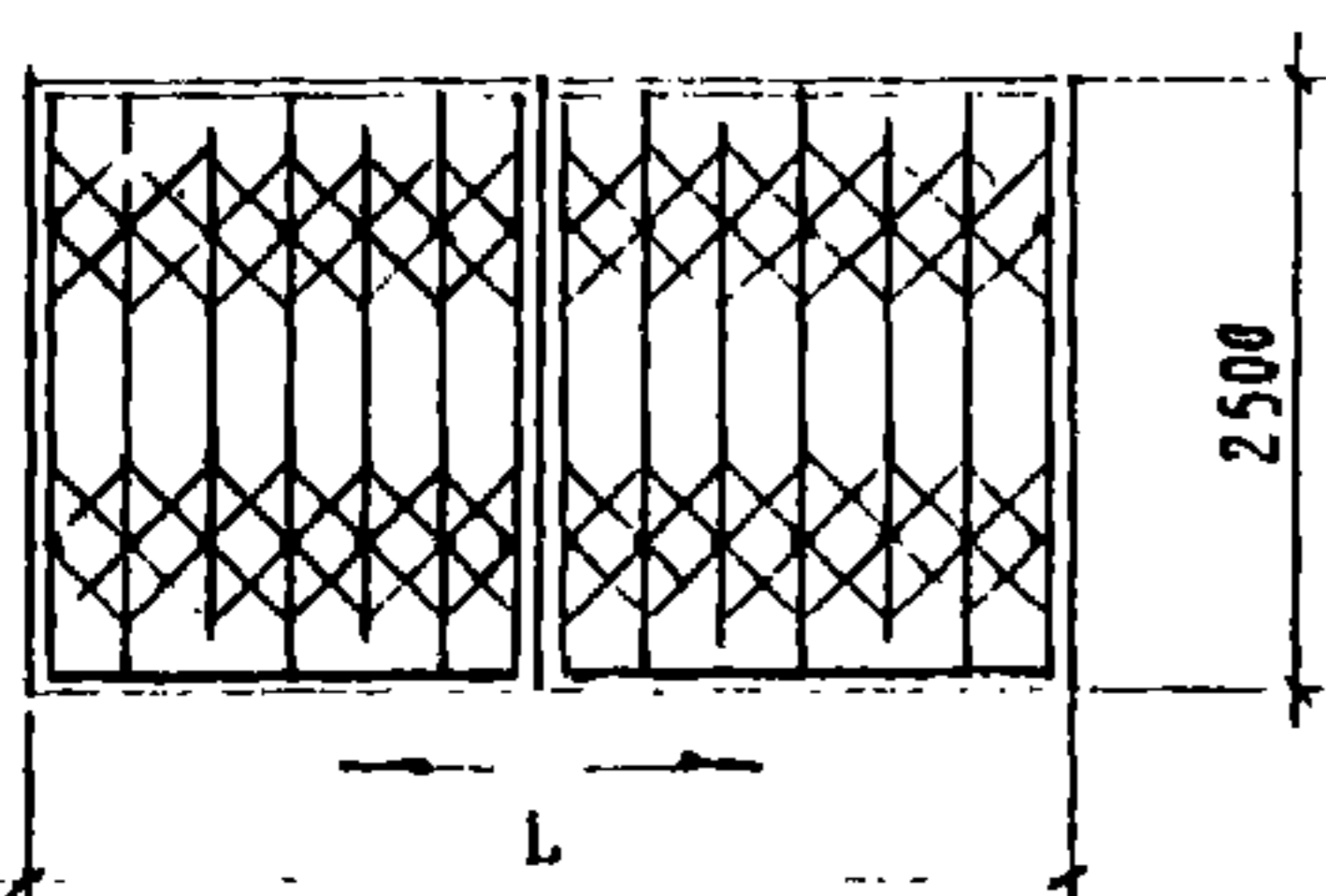
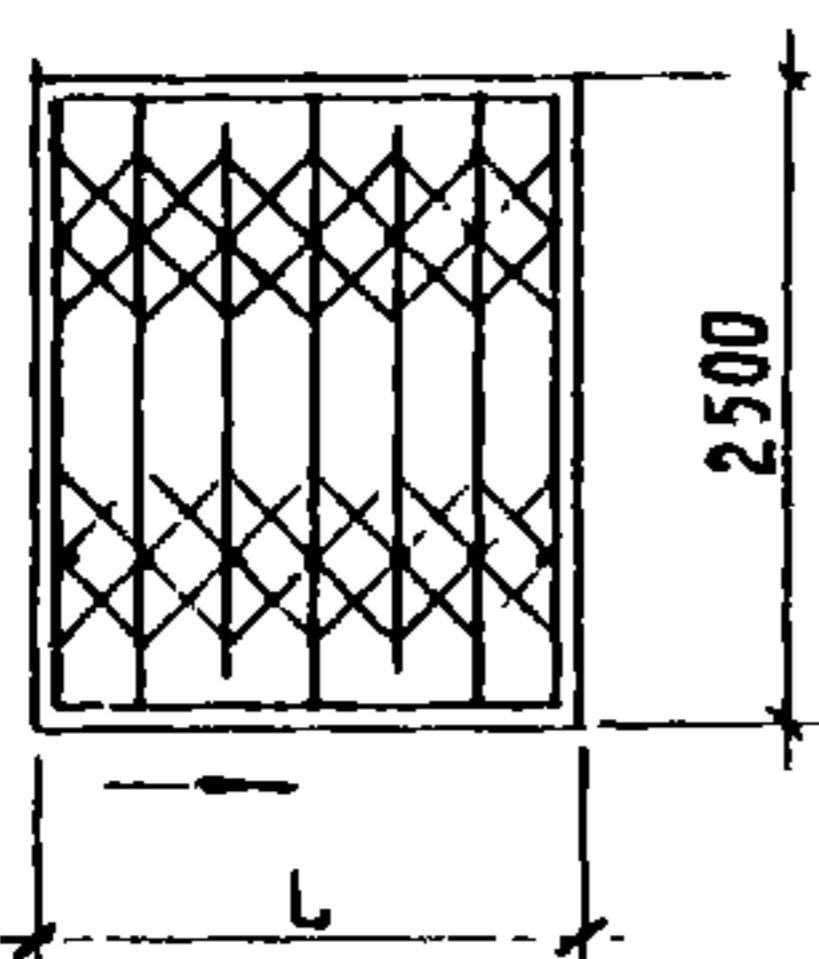
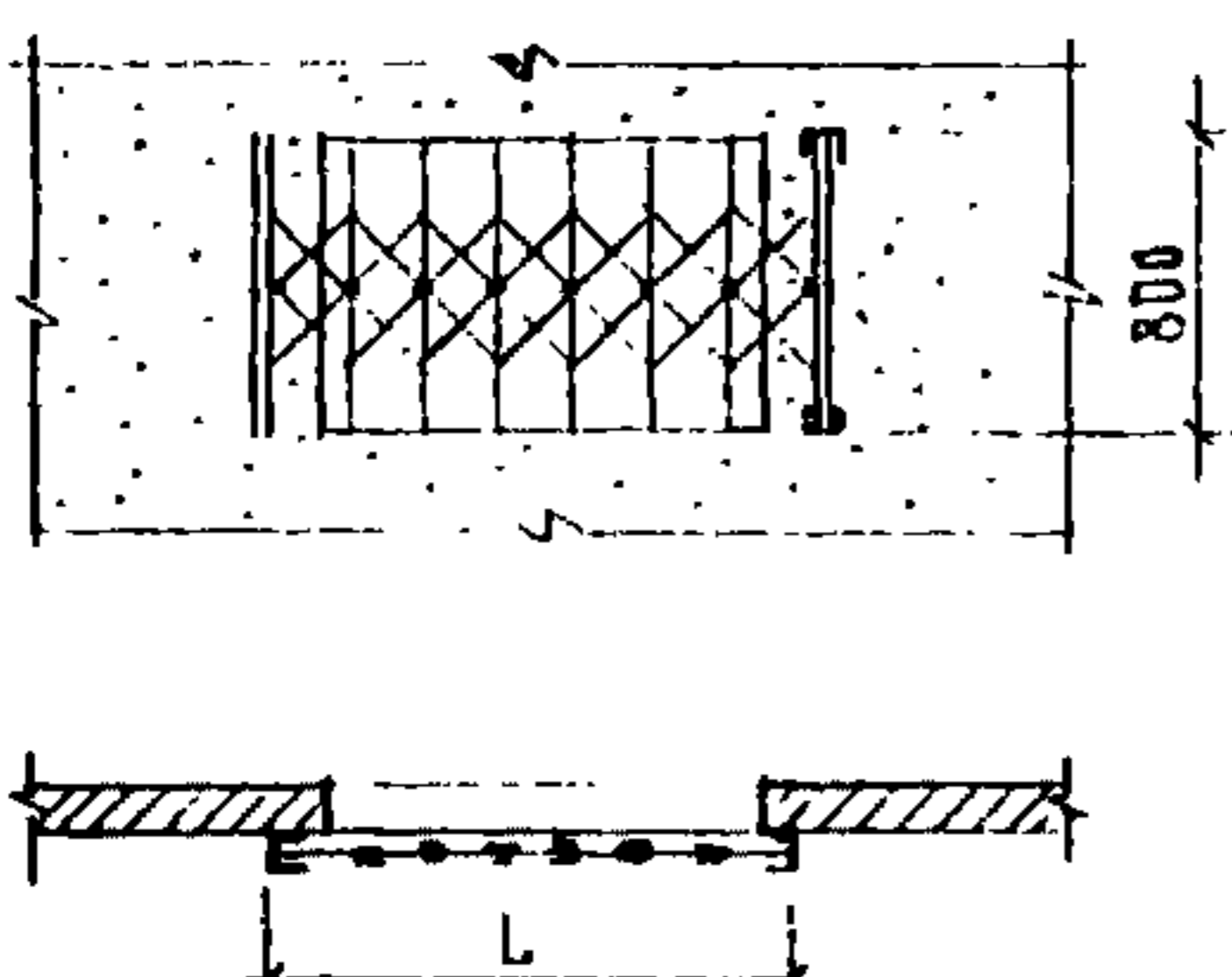
<b>СК-3</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.273.9-6 Выпуск I
	<b>АПП ЦИТП</b>	ПЕРЕГОРОДКИ РАЗДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
НОЯБРЬ 1992		На I листе На 2-х страницах Страница I

ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск содержит указания по применению и рабочие чертежи изделий и деталей для изготовления их на производственных базах строительных и монтажных организаций.

Основные применяемые материалы: пиломатериал хвойных пород - ГОСТ 8486-86Е  
пиломатериал лиственных пород - ГОСТ 2695-83  
с т а л ь - ГОСТ 535-88  
а л ю м и н и й - ГОСТ 13616-78

НОМЕНКЛАТУРА

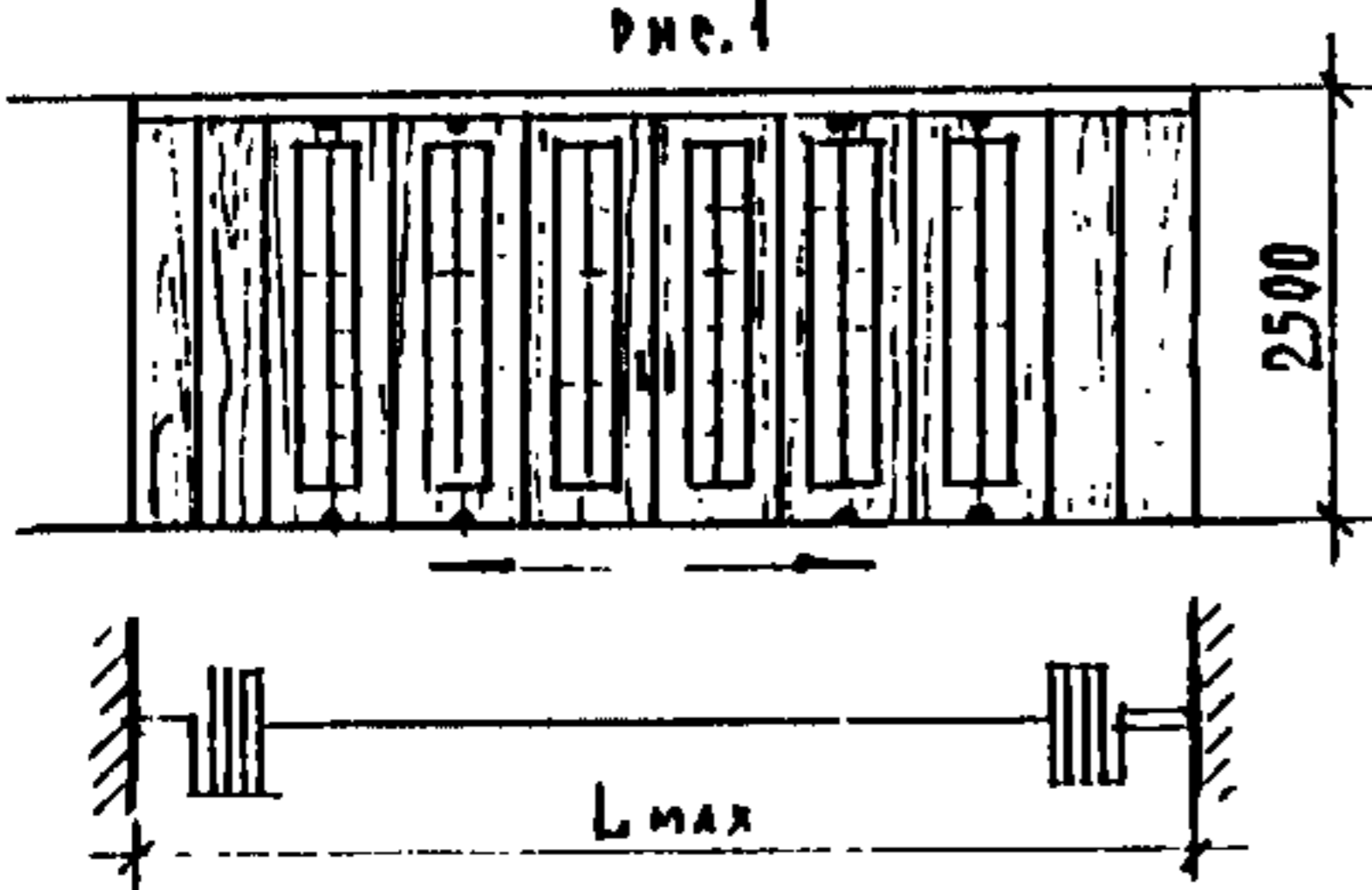
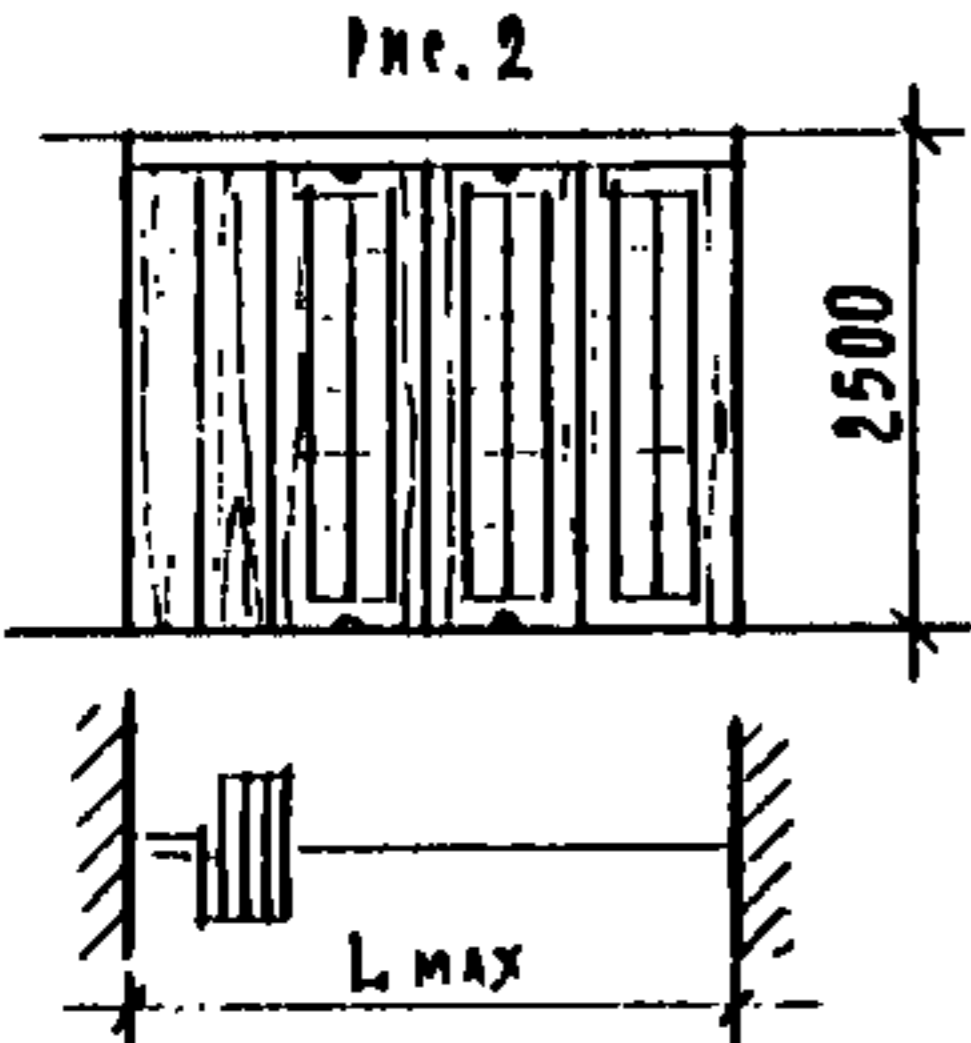
Э с к и з	Марка	Рис.	L, мм	Расход материала		Масса, кг
				С т а л ь, кг	Алюминий, кг	
Перегородка раздвижная (ножницы)						
<p>Рис. 1</p> 	РА-1	I	6000	92,6	87,4	180,0
	РА-2	I	5000	82,5	63,3	145,8
	РА-3	I	4000	72,6	48,5	121,1
<p>Рис. 2</p> 	РА-4	2	3000	62,9	34,3	97,2
	РА-5	2	2500	56,7	28,0	84,7
	РА-6	2	2000	53,0	25,0	78,0
Перегородки раздвижные створчатые в оконных проемах (приема и выдачи)						
	РА-7		600	0,3	2,0	2,37
	РА-8		800	0,4	2,7	3,1
	РА-9		1200	0,5	3,9	4,4

ПЕРЕГОРОДКИ РАЗДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ	Лист I
	Серия I, 273.9-6 Выпуск I	Страница 2

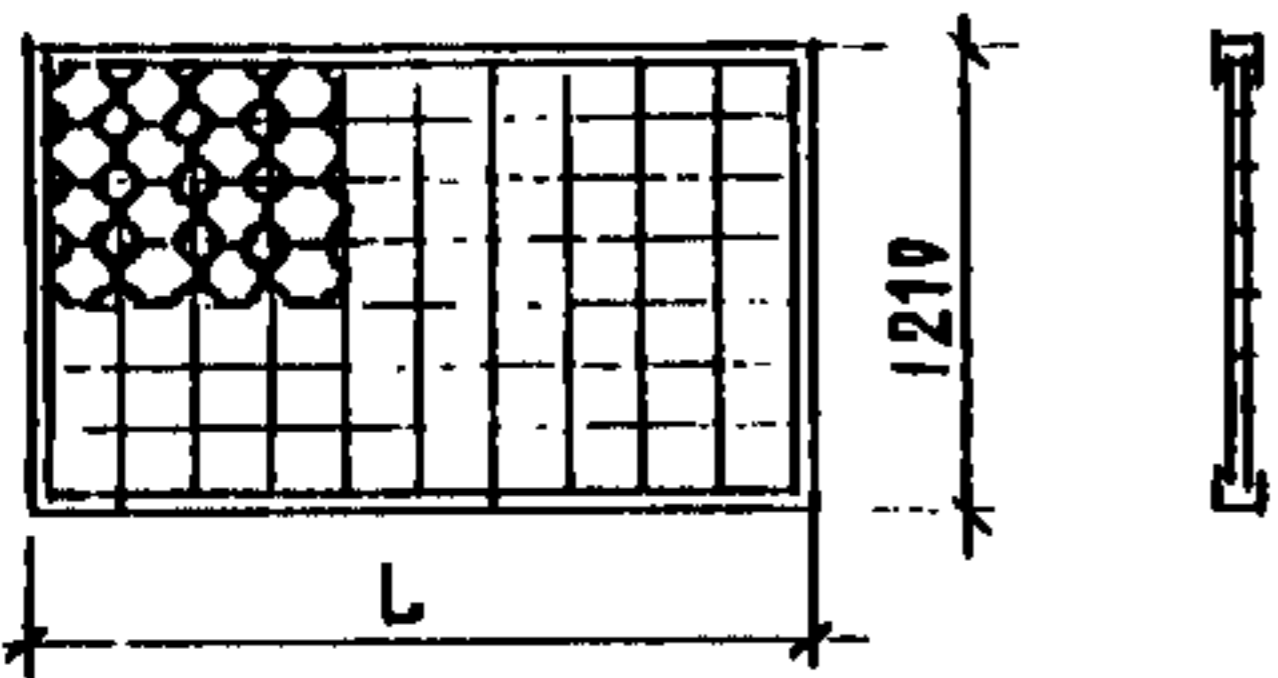
продолжение

Э с к и з	Марка	Рис.	L мм	Расход материала				Масса, кг
				ДСП, м <sup>3</sup>	Шпон, м <sup>2</sup>	Сталь, кг	Алюми- ний, кг	

Перегородка раздвижная створчатая (деревянная)

	РА-10	I	6000	0,30	15,0	175,8	—	495,5
	РА-11	I	4000	0,20	20,0	117,1	—	393,4
	РА-12	2	3000	0,03	30,0	88,1	—	253,6
	РА-13	2	2000	0,02	20,0	58,7	—	171,1

Перегородка разделительная

	П-I	—	1490	—	—	13,5	10,5	24,0
---	-----	---	------	---	---	------	------	------

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перегородки раздвижные предназначены для ограждения, защиты и трансформации различных помещений.

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Расшифровка марки изделия РА-2: РА - тип изделия (перегородка раздвижная)  
2 - порядковый номер типоразмера изделия

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I - Перегородки раздвижные. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 126 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА АО "ИНРЕКОН"  
121293, Москва, ул.Поклонная, 13

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госкомархитектуры, письмо от 19.03.90;  
Введены в действие с 01.10.92 Ассоциацией "Росуралсибпроект",  
приказ от 22.09.92 № 14. Срок действия - 1997 г.

В7КА ПОСТАВЩИК АПП ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 25468

Катал. л. № 067558

Е.А. Коростелев

Главный специалист

Б.И. Носков

Главный инженер института