

5.2.8 Отклонение от плоскостности k профилей точности Н и П в зависимости от величины b не должно быть более значений, указанных в таблице 7, а для профилей точности ПР — не более 2/3 значений, установленных для профилей повышенной точности (рисунки 11, 12).

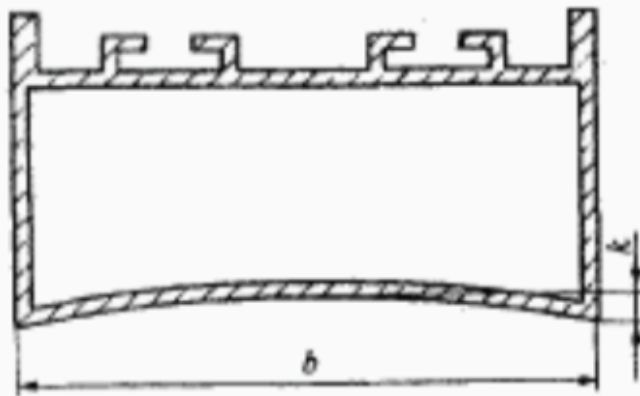


Рисунок 11

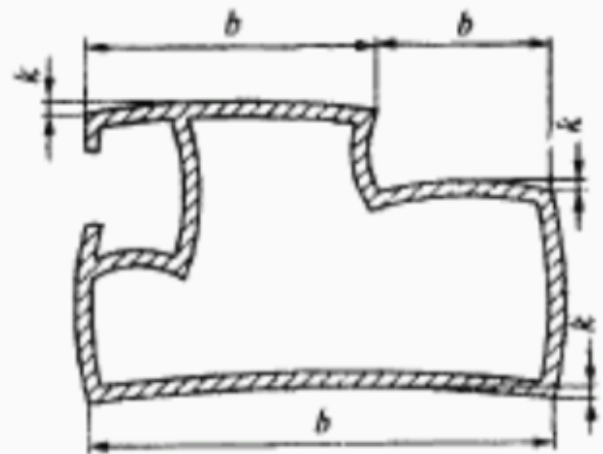


Рисунок 12

12

GOST
СТАНДАРТ

ГОСТ 22233-2001, Профили прессованные из алюминиевых сплавов для светопрозрачных ограждающих конструкций. Технические условия
Aluminium alloy extruded sections for translucent envelopes. General specifications

ГОСТ 22233—2001

Т а б л и ц а 7

В миллиметрах

Ширина b	Отклонение от плоскостности k сплошных и полых профилей точности	
	Н	П
До 40 включ.	0,20	0,20
Св. 40 » 60 »	0,30	0,30
» 60 » 90 »	0,45	0,40
» 90 » 120 »	0,60	0,45
» 120 » 150 »	0,75	0,55
» 150 » 180 »	0,90	0,65
» 180 » 210 »	1,05	0,70
» 210 » 240 »	1,20	0,75
» 240 » 270 »	1,35	0,80
» 270 » 300 »	1,50	0,90