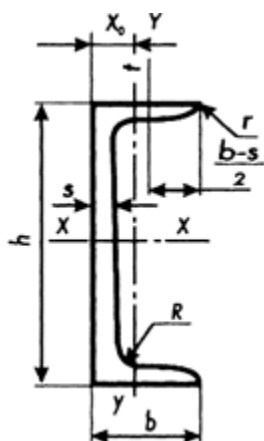




**Karsti velmēto U -profila šķērsriezumi GOST 8240-89 (ar slīpām malu iekšējām šķautnēm)**



A - Šķērsriezuma laukums

I - Inerces moments

W - Pretestības moments

i - Inerces rādiuss

S - Šķērsriezuma statistiskais moments

P - Šķērsriezuma perimetrs

M - Svars 1m

profila №	h mm	b mm	s mm	t mm	R mm	r mm	A cm <sup>2</sup>	P cm	M kg
5	50	32	4,4	7	6	2,5	6,16	20,52	4,84
6,5+	65	36	4,4	7,2	6	2,5	7,51	25,08	5,90
8+	80	40	4,5	7,4	6,5	2,5	8,98	29,62	7,05
10+	100	46	4,5	7,6	7	3	10,90	35,98	8,59
12+	120	52	4,8	7,8	7,5	3	13,30	42,28	10,40
14+	140	58	4,9	8,1	8	3	15,60	48,60	12,30
16+	160	64	5	8,4	8,5	3,5	18,10	54,92	14,20
16a	160	68	5	9	8,5	3,5	19,50	56,40	15,30
18+	180	70	5,1	8,7	9	3,5	20,70	61,24	16,30
18a	180	74	5,1	9,3	9	3,5	22,20	62,72	17,40
20+	200	76	5,2	9	9,5	4	23,40	67,56	18,40
22+	220	82	5,4	9,5	10	4	26,70	73,82	21,00
24+	240	90	5,6	10	11	4	30,60	80,88	24,00
27+	270	95	6	11	11	4,5	35,20	88,70	27,70
30+	300	100	6,5	11	12	5	40,50	96,50	31,80
33	330	105	7	12	13	5	46,50	104,26	36,50
36	360	110	7,5	13	14	6	53,40	111,98	41,90
40	400	115	8	14	15	6	61,50	121,70	48,30