

**Трубы стальные прямоугольные
(ГОСТ 8645-68)**

Таблица 1. Сортамент прямоугольных труб (ГОСТ 8645-68)

Наружный размер, мм		Толщина стенки, S, мм	Масса 1 м, кг	Метров в тонне	Наружный размер, мм		Толщина стенки, S, мм	Масса 1 м, кг	Метров в тонне	
a	b				a	b				
10	15	1,0	0,35	2873,6	20	30	2,0	1,39	719,4	
		1,5	0,45	2232,1			2,5	1,68	595,2	
		2,0	0,61	1652,9			3,0	1,95	512,8	
	20	1,0	0,43	2347,4			35	1,5	1,19	840,3
		1,5	0,61	1652,9				2,0	1,55	645,2
		2,0	0,76	1312,3				2,5	1,88	531,9
	25	1,0	0,51	1980,2				3,0	2,19	456,6
		1,5	0,72	1383,1				3,5	2,47	404,9
		2,0	0,92	1088,1				40	2,0	1,70
		2,5	1,09	917,4		2,5	2,07		483,1	
	30	1,0	0,58	1715,3		3,0	2,42		413,2	
		1,5	0,84	1189,1		3,5	2,75		363,6	
		2,0	1,08	925,9		4,0	3,05	327,9		
		2,5	1,29	775,2		(42)	2,0	1,82	549,5	
		3,0	1,48	675,7			2,5	2,23	448,4	
15	20	1,0	0,51	1980,2	3,0		2,63	380,2		
		1,5	0,72	1383,1	3,5		3,02	331,1		
		2,0	0,92	1088,1	4,0	3,39	295,0			
		2,5	1,09	917,4	45	2,0	1,91	523,6		
25	1,0	0,58	1715,3	2,5		2,35	425,5			
	1,5	0,84	1189,1	3,0		2,77	361,0			
	2,0	1,08	925,9	3,5		3,18	314,5			
	2,5	1,29	775,2	4,0	3,58	279,3				
15	30	1,0	0,66	1512,9	25	35	1,5	1,31	763,4	
		1,5	0,96	1042,8			2,0	1,70	588,2	
		2,0	1,23	813,0			2,5	2,07	483,1	
		2,5	1,48	675,7			3,0	2,42	413,2	
		3,0	1,71	584,8			3,5	2,75	363,6	
	35	1,5	1,08	925,9			40	2,0	1,86	537,6
		2,0	1,39	719,4		2,5		2,27	440,5	
		2,5	1,68	595,2		3,0		2,77	361,0	
		3,0	1,95	512,8		3,5		3,18	314,5	
	3,5	2,20	454,5	4,0		3,57		280,1		
	40	2,0	1,55	645,2		50		2,0	2,23	448,4
		2,5	1,88	531,9			2,5	2,74	365,0	
3,0		2,19	456,6	3,0	3,25		307,7			
3,5		2,47	404,9	3,5	3,73		268,1			
4,0		2,73	366,3	4,0	4,20		238,1			
20	30	1,0	0,74	1351,4	60		2,5	3,14	318,5	
		1,5	1,08	925,9		3,0	3,72	268,8		

Таблица 1. Сортамент прямоугольных труб (ГОСТ 8645-68)

Наружный		Толщина стенки,	Масса 1 м, кг	Метров в тонне	Наружный		Толщина стенки,	Масса 1 м, кг	Метров в тонне
а	б				а	б			
25	60	3,5	4,28	233,6	40	60	4,0	5,77	173,3
		4,0	4,63	216,0			5,0	7,06	141,6
		5,0	5,88	170,1		70	3,0	4,89	204,5
30	40	2,0	2,07	483,1			3,5	5,66	176,7
		2,5	2,55	392,2			4,0	6,40	156,3
		3,0	3,01	332,2			5,0	7,95	125,8
		3,5	3,46	289,0			6,0	9,23	108,3
		4,0	3,89	257,1		80	3,0	5,37	186,2
(42)	2,0	2,13	469,5	3,5			6,21	161,0	
	2,5	2,63	380,2	4,0			7,03	142,2	
	3,0	3,10	322,6	5,0			8,63	115,9	
	3,5	3,57	280,1	6,0			10,17	98,3	
	4,0	4,02	248,8	7,0		11,64	85,9		
45	45	2,0	2,23	448,4		90	3,5	6,75	148,1
		2,5	2,74	365,0			4,0	7,66	130,5
		3,0	3,25	307,7			5,0	9,42	106,2
		3,5	3,73	268,1			6,0	11,11	90,0
		4,0	4,20	238,1			7,0	12,74	78,5
50	50	2,0	2,38	420,2	100	4,0	8,29	120,6	
		2,5	2,94	340,1		5,0	10,20	98,0	
		3,0	3,48	287,4		6,0	12,05	83,0	
		3,5	4,01	249,4		7,0	13,84	72,3	
		4,0	4,52	221,2	110	4,0	8,91	112,2	
60	60	2,5	3,33	300,3		5,0	10,99	91,0	
		3,0	3,95	253,2		6,0	12,99	77,0	
		3,5	4,56	219,3	7,0	14,94	66,9		
		4,0	5,15	194,2	120	5,0	11,77	85,0	
		5,0	6,28	159,2		6,0	13,94	71,7	
7,0	11,64	85,9	7,0	16,04		62,3			
70	70	3,0	4,42	226,2	8,0	18,08	55,3		
		3,5	5,11	195,7	50	70	3,0	5,37	186,2
		4,0	5,77	173,3			3,5	6,21	161,0
		5,0	7,06	141,6			4,0	7,03	142,2
		6,0	8,29	120,6			5,0	8,63	115,9
6,0	8,29	120,6	6,0	10,17			98,3		
35	50	2,0	2,54	393,7	80	3,0	5,84	171,2	
		2,5	3,14	318,5		3,5	6,75	148,1	
		3,0	3,72	268,8		4,0	7,66	130,5	
		3,5	4,28	233,6	100	4,0	8,91	112,2	
		4,0	4,83	207,0		5,0	10,99	91,0	
40	50	2,0	2,70	370,4		6,0	12,99	77,0	
		2,5	3,33	300,3		7,0	14,94	66,9	
		3,0	3,95	253,2	110	4,0	9,54	104,8	
		3,5	4,56	219,3		5,0	11,77	85,0	
		4,0	5,15	194,2		6,0	13,94	71,7	
60	60	3,0	4,42	226,2					
		3,5	5,11	195,7					

Таблица 1. Сортамент прямоугольных труб (ГОСТ 8645-68)

Наружный		Толщина стенки,	Масса 1 м, кг	Метров в тонне
а	б			
50	110	7,0	16,04	62,3
	80	3,5	7,30	137,0
		4,0	8,29	120,6
		5,0	10,20	98,0
		6,0	12,05	83,0
		7,0	13,84	72,3
		8,0	15,59	63,2
	100	4,0	8,91	112,2
		5,0	10,99	91,0
		6,0	12,99	77,0
		7,0	14,94	66,9
	110	4,0	10,17	98,3
		5,0	12,56	79,6
		6,0	14,88	67,2
		7,0	17,14	58,3
	120	5,0	13,34	75,0
		6,0	15,82	63,2
		7,0	18,24	54,8
		8,0	20,59	48,6
	140	5,0	14,91	67,1
		6,0	17,71	56,5
7,0		20,44	48,9	
8,0		23,11	43,3	
70	100	4,0	10,17	98,3
		5,0	12,56	79,6
		6,0	14,88	67,2
		7,0	17,14	58,3
80	120	5,0	14,91	67,1
		6,0	17,71	56,5
		7,0	20,44	48,9
		8,0	23,11	43,3
	140	5,0	16,48	60,7
		6,0	19,59	51,0
		7,0	22,63	44,2
		8,0	25,62	39,0
	150	6,0	20,53	48,7
		7,0	23,73	42,1
		8,0	26,87	37,2
		9,0	29,95	33,4
	180	10,0	32,97	30,3
		7,0	27,03	37,0
		8,0	30,64	32,6
		9,0	34,19	29,2
10,0		37,68	26,5	
		12,0	44,46	22,5

Наружный		Толщина стенки,	Масса 1 м, кг	Метров в тонне
а	б			
100	150	6,0	22,42	44,6
		7,0	25,93	38,6
		8,0	29,39	34,0
		9,0	32,78	30,5
		10,0	36,11	27,7
	180	8,0	33,15	30,2
		9,0	37,02	27,0
		10,0	40,82	24,5
		12,0	48,23	20,7
	120	140	6,0	23,36
7,0			27,03	37,0
8,0			30,64	32,6
9,0			34,19	29,2
150	180	8,0	39,43	25,4
		9,0	44,08	22,7
		10,0	48,67	20,5
		12,0	57,65	17,3