

## Полоса стальная

Теоретическая масса 1 погонного метра и количество метров в тонне.

Сторона 1, мм	Сторона 2, мм	Теоретический вес погонного метра, кг	Количество метров в тонне	Сторона 1, мм	Сторона 2, мм	Теоретический вес погонного метра, кг	Количество метров в тонне
10	4	0,314	3184,71	14	4	0,44	2272,73
10	5	0,393	2544,53	14	5	0,549	1821,49
10	6	0,471	2123,14	14	6	0,659	1517,45
10	7	0,549	1821,49	14	7	0,769	1300,39
10	8	0,628	1592,36	14	8	0,879	1137,66
10	9	0,707	1414,43	14	9	0,989	1011,12
10	10	0,785	1273,89	14	10	1,099	909,92
10	11	0,864	1157,41	14	11	1,209	827,13
10	12	0,942	1061,57	14	12	1,319	758,15
10	14	1,099	909,92	14	14	1,539	649,77
10	16	1,256	796,18	14	16	1,758	568,83
10	18	1,413	707,71	14	18	1,978	505,56
10	20	1,57	636,94	14	20	2,198	454,96
10	22	1,727	579,04	14	22	2,418	413,56
10	25	1,962	509,68	14	25	2,748	363,9
10	28	2,198	454,96	14	28	3,077	324,99
10	30	2,355	424,63	14	30	3,297	303,31
10	32	2,512	398,09	14	32	3,517	284,33
10	36	2,826	353,86	14	36	3,956	252,78
10	40	3,14	318,47	14	40	4,396	227,48
10	45	3,533	283,05	14	45	4,946	202,18
10	50	3,925	254,78	14	50	5,495	181,98
10	56	4,396	227,48	14	56	6,154	162,5
10	60	4,71	212,31	14	60	6,594	151,65
11	4	0,345	2898,55	16	4	0,502	1992,03
11	5	0,432	2314,81	16	5	0,628	1592,36
11	6	0,518	1930,5	16	6	0,754	1326,26
11	7	0,604	1655,63	16	7	0,879	1137,66
11	8	0,691	1447,18	16	8	1,005	995,02
11	9	0,777	1287	16	9	1,13	884,96
11	10	0,864	1157,41	16	10	1,256	796,18
11	11	0,95	1052,63	16	11	1,382	723,59
11	12	1,036	965,25	16	12	1,507	663,57
11	14	1,209	827,13	16	14	1,758	568,83
11	16	1,382	723,59	16	16	2,01	497,51

11	18	1,554	643,5	16	18	2,261	442,28
11	20	1,727	579,04	16	20	2,512	398,09
11	22	1,9	526,32	16	22	2,763	361,93
11	25	2,159	463,18	16	25	3,14	318,47
11	28	2,418	413,56	16	28	3,517	284,33
11	30	2,591	385,95	16	30	3,768	265,39
11	32	2,763	361,93	16	32	4,019	248,82
11	36	3,109	321,65	16	36	4,522	221,14
11	40	3,454	289,52	16	40	5,024	199,04
11	45	3,886	257,33	16	45	5,652	176,93
11	50	4,317	231,64	16	50	6,28	159,24
11	56	4,836	206,78	16	56	7,034	142,17
11	60	5,181	193,01	16	60	7,536	132,7
12	4	0,377	2652,52	18	4	0,565	1769,91
12	5	0,471	2123,14	18	5	0,707	1414,43
12	6	0,565	1769,91	18	6	0,848	1179,25
12	7	0,659	1517,45	18	7	0,989	1011,12
12	8	0,754	1326,26	18	8	1,13	884,96
12	9	0,848	1179,25	18	9	1,272	786,16
12	10	0,942	1061,57	18	10	1,413	707,71
12	11	1,036	965,25	18	11	1,554	643,5
12	12	1,13	884,96	18	12	1,696	589,62
12	14	1,319	758,15	18	14	1,978	505,56
12	16	1,507	663,57	18	16	2,261	442,28
12	18	1,696	589,62	18	18	2,543	393,24
12	20	1,884	530,79	18	20	2,826	353,86
12	22	2,072	482,63	18	22	3,109	321,65
12	25	2,355	424,63	18	25	3,533	283,05
12	28	2,638	379,08	18	28	3,956	252,78
12	30	2,826	353,86	18	30	4,239	235,9
12	32	3,014	331,79	18	32	4,522	221,14
12	36	3,391	294,9	18	36	5,087	196,58
12	40	3,768	265,39	18	40	5,652	176,93
12	45	4,239	235,9	18	45	6,359	157,26
12	50	4,71	212,31	18	50	7,065	141,54
12	56	5,275	189,57	18	56	7,913	126,37
12	60	5,652	176,93	18	60	8,478	117,95

Сторона 1, мм	Сторона 2, мм	Теоретический вес погонного метра, кг	Количество метров в тонне
---------------	---------------	---------------------------------------	---------------------------

Сторона 1, мм	Сторона 2, мм	Теоретический вес погонного метра, кг	Количество метров в тонне
---------------	---------------	---------------------------------------	---------------------------

20	4	0,628	1592,36
20	5	0,785	1273,89
20	6	0,942	1061,57
20	7	1,099	909,92
20	8	1,256	796,18
20	9	1,413	707,71
20	10	1,57	636,94
20	11	1,727	579,04
20	12	1,884	530,79
20	14	2,198	454,96
20	16	2,512	398,09
20	18	2,826	353,86
20	20	3,14	318,47
20	22	3,454	289,52
20	25	3,925	254,78
20	28	4,396	227,48
20	30	4,71	212,31
20	32	5,024	199,04
20	36	5,652	176,93
20	40	6,28	159,24
20	45	7,065	141,54
20	50	7,85	127,39
20	56	8,792	113,74
20	60	9,42	106,16
22	4	0,691	1447,18
22	5	0,864	1157,41
22	6	1,036	965,25
22	7	1,209	827,13
22	8	1,382	723,59
22	9	1,554	643,5
22	10	1,727	579,04
22	11	1,9	526,32
22	12	2,072	482,63
22	14	2,418	413,56
22	16	2,763	361,93
22	18	3,109	321,65
22	20	3,454	289,52
22	22	3,799	263,23
22	25	4,317	231,64
22	28	4,836	206,78

28	4	0,879	1137,66
28	5	1,099	909,92
28	6	1,319	758,15
28	7	1,539	649,77
28	8	1,758	568,83
28	9	1,978	505,56
28	10	2,198	454,96
28	11	2,418	413,56
28	12	2,638	379,08
28	14	3,077	324,99
28	16	3,517	284,33
28	18	3,956	252,78
28	20	4,396	227,48
28	22	4,836	206,78
28	25	5,495	181,98
28	28	6,154	162,5
28	30	6,594	151,65
28	32	7,034	142,17
28	36	7,913	126,37
28	40	8,792	113,74
28	45	9,891	101,1
28	50	10,99	90,99
28	56	12,309	81,24
28	60	13,188	75,83
30	4	0,942	1061,57
30	5	1,178	848,9
30	6	1,413	707,71
30	7	1,649	606,43
30	8	1,884	530,79
30	9	2,119	471,92
30	10	2,355	424,63
30	11	2,591	385,95
30	12	2,826	353,86
30	14	3,297	303,31
30	16	3,768	265,39
30	18	4,239	235,9
30	20	4,71	212,31
30	22	5,181	193,01
30	25	5,888	169,84
30	28	6,594	151,65

22	30	5,181	193,01
22	32	5,526	180,96
22	36	6,217	160,85
22	40	6,908	144,76
22	45	7,771	128,68
22	50	8,635	115,81
22	56	9,671	103,4
22	60	10,362	96,51
25	4	0,785	1273,89
25	5	0,981	1019,37
25	6	1,178	848,9
25	7	1,374	727,8
25	8	1,57	636,94
25	9	1,766	566,25
25	10	1,962	509,68
25	11	2,159	463,18
25	12	2,355	424,63
25	14	2,748	363,9
25	16	3,14	318,47
25	18	3,533	283,05
25	20	3,925	254,78
25	22	4,317	231,64
25	25	4,906	203,83
25	28	5,495	181,98
25	30	5,888	169,84
25	32	6,28	159,24
25	36	7,065	141,54
25	40	7,85	127,39
25	45	8,831	113,24
25	50	9,813	101,91
25	56	10,99	90,99
25	60	11,775	84,93

30	30	7,065	141,54
30	32	7,536	132,7
30	36	8,478	117,95
30	40	9,42	106,16
30	45	10,598	94,36
30	50	11,775	84,93
30	56	13,188	75,83
30	60	14,13	70,77
32	4	1,005	995,02
32	5	1,256	796,18
32	6	1,507	663,57
32	7	1,758	568,83
32	8	2,01	497,51
32	9	2,261	442,28
32	10	2,512	398,09
32	11	2,763	361,93
32	12	3,014	331,79
32	14	3,517	284,33
32	16	4,019	248,82
32	18	4,522	221,14
32	20	5,024	199,04
32	22	5,526	180,96
32	25	6,28	159,24
32	28	7,034	142,17
32	30	7,536	132,7
32	32	8,038	124,41
32	36	9,043	110,58
32	40	10,048	99,52
32	45	11,304	88,46
32	50	12,56	79,62
32	56	14,067	71,09
32	60	15,072	66,35

Сторона 1, мм	Сторона 2, мм	Теоретический вес погонного метра, кг	Количество метров в тонне
36	4	1,13	884,96
36	5	1,413	707,71
36	6	1,696	589,62
36	7	1,978	505,56
36	8	2,261	442,28

Сторона 1, мм	Сторона 2, мм	Теоретический вес погонного метра, кг	Количество метров в тонне
50	4	1,57	636,94
50	5	1,962	509,68
50	6	2,355	424,63
50	7	2,748	363,9
50	8	3,14	318,47

36	9	2,543	393,24	50	9	3,533	283,05
36	10	2,826	353,86	50	10	3,925	254,78
36	11	3,109	321,65	50	11	4,317	231,64
36	12	3,391	294,9	50	12	4,71	212,31
36	14	3,956	252,78	50	14	5,495	181,98
36	16	4,522	221,14	50	16	6,28	159,24
36	18	5,087	196,58	50	18	7,065	141,54
36	20	5,652	176,93	50	20	7,85	127,39
36	22	6,217	160,85	50	22	8,635	115,81
36	25	7,065	141,54	50	25	9,813	101,91
36	28	7,913	126,37	50	28	10,99	90,99
36	30	8,478	117,95	50	30	11,775	84,93
36	32	9,043	110,58	50	32	12,56	79,62
36	36	10,174	98,29	50	36	14,13	70,77
36	40	11,304	88,46	50	40	15,7	63,69
36	45	12,717	78,63	50	45	17,663	56,62
36	50	14,13	70,77	50	50	19,625	50,96
36	56	15,826	63,19	50	56	21,98	45,5
36	60	16,956	58,98	50	60	23,55	42,46
40	4	1,256	796,18	55	4	1,727	579,04
40	5	1,57	636,94	55	5	2,159	463,18
40	6	1,884	530,79	55	6	2,591	385,95
40	7	2,198	454,96	55	7	3,022	330,91
40	8	2,512	398,09	55	8	3,454	289,52
40	9	2,826	353,86	55	9	3,886	257,33
40	10	3,14	318,47	55	10	4,317	231,64
40	11	3,454	289,52	55	11	4,749	210,57
40	12	3,768	265,39	55	12	5,181	193,01
40	14	4,396	227,48	55	14	6,045	165,43
40	16	5,024	199,04	55	16	6,908	144,76
40	18	5,652	176,93	55	18	7,771	128,68
40	20	6,28	159,24	55	20	8,635	115,81
40	22	6,908	144,76	55	22	9,498	105,29
40	25	7,85	127,39	55	25	10,794	92,64
40	28	8,792	113,74	55	28	12,089	82,72
40	30	9,42	106,16	55	30	12,953	77,2
40	32	10,048	99,52	55	32	13,816	72,38
40	36	11,304	88,46	55	36	15,543	64,34
40	40	12,56	79,62	55	40	17,27	57,9
40	45	14,13	70,77	55	45	19,429	51,47

40	50	15,7	63,69
40	56	17,584	56,87
40	60	18,84	53,08
45	4	1,413	707,71
45	5	1,766	566,25
45	6	2,119	471,92
45	7	2,473	404,37
45	8	2,826	353,86
45	9	3,179	314,56
45	10	3,533	283,05
45	11	3,886	257,33
45	12	4,239	235,9
45	14	4,946	202,18
45	16	5,652	176,93
45	18	6,359	157,26
45	20	7,065	141,54
45	22	7,771	128,68
45	25	8,831	113,24
45	28	9,891	101,1
45	30	10,598	94,36
45	32	11,304	88,46
45	36	12,717	78,63
45	40	14,13	70,77
45	45	15,896	62,91
45	50	17,663	56,62
45	56	19,782	50,55
45	60	21,195	47,18

55	50	21,587	46,32
55	56	24,178	41,36
55	60	25,905	38,6
60	4	1,884	530,79
60	5	2,355	424,63
60	6	2,826	353,86
60	7	3,297	303,31
60	8	3,768	265,39
60	9	4,239	235,9
60	10	4,71	212,31
60	11	5,181	193,01
60	12	5,652	176,93
60	14	6,594	151,65
60	16	7,536	132,7
60	18	8,478	117,95
60	20	9,42	106,16
60	22	10,362	96,51
60	25	11,775	84,93
60	28	13,188	75,83
60	30	14,13	70,77
60	32	15,072	66,35
60	36	16,956	58,98
60	40	18,84	53,08
60	45	21,195	47,18
60	50	23,55	42,46
60	56	26,376	37,91
60	60	28,26	35,39
70	4	2,198	454,96
70	5	2,748	363,9
70	6	3,297	303,31
70	7	3,846	260,01
70	8	4,396	227,48
70	9	4,946	202,18
70	10	5,495	181,98
70	11	6,045	165,43
70	12	6,594	151,65
70	14	7,693	129,99
70	16	8,792	113,74
70	18	9,891	101,1
70	20	10,99	90,99

70	22	12,089	82,72
70	25	13,738	72,79
70	28	15,386	64,99
70	30	16,485	60,66
70	32	17,584	56,87
70	36	19,782	50,55
70	40	21,98	45,5
70	45	24,727	40,44
70	50	27,475	36,4
70	56	30,772	32,5
70	60	32,97	30,33