

25.02.2026

Наименование	Размер,м	ед.изм.	Цена	
			за шт, руб	за тн, тыс.руб
<b>ЛИСТ холоднокатанный</b>				
0,5	1,25*2,5	шт	1 190	95,2
0,7	1,25*2,5	шт	1 600	91,4
1,0	1,25*2,5	шт	2 100	83,4
1,4	1,25*2,5	шт	-	-
1,5	1,25*2,5	шт	3 100	84,1
2,0	1,25*2,5	шт	4 400	84,6
<b>ЛИСТ горячекатанный</b>				
2,0	1,0*2,0	шт	2 400	70,6
	1,25*2,5	шт	3 600	69,2
2,5	1,25*2,5	шт	4 400	70,3
2,9	1,5*3,0	шт	7 660	73,5
3,0	1,0*2,2	шт	3 800	72,7
	1,25*2,5	шт	4 900	64,8
4,0	1,5*6,0	шт	18 400	64,6
5,0	1,5*6,0	шт	23 550	65,2
6,0	1,5*6,0	шт	28 500	66,9
8,0	1,5*6,0	шт	35 500	62,8
10,0	1,5*6,0	шт	45 100	63,0
16,0	1,5*6,0	шт	76 700	67,9
25,0	1,62*3,74	шт	84 800	71,3
<i>Лист рифленый:</i>				
4,0 (чечевица)	1,5*6,0	шт	21 800	74,7
3,0 (чечевица)	1,25*2,5	шт	5 680	71,0
<i>Лист просечно-вытяжной:</i>				
4,0 ПВ-406	1,2*3,0	шт	4 550	85,8
<b>ЛИСТ оцинкованный</b>				
<i>с узором кристаллизации:</i>				
0,40	1,25*2,5	шт	1 120	107,4
0,45	1,25*2,5	шт	1 160	101,5
0,50	1,25*2,5	шт	1 280	101,6
0,55	1,25*2,5	шт	1 410	101,7
0,70	1,25*2,5	шт	1 640	93,7
0,80	1,25*2,5	шт	1 880	94,0
1,00	1,25*2,5	шт	2 290	93,3
1,50	1,25*2,5	шт	3 450	93,5
<i>без узора кристаллизации (матовый):</i>				
0,45	1,25*2,5	шт	1 390	121,6
0,50	1,25*2,5	шт	1 550	123,0
<b>ЛИСТ оцинкованный рулонный</b>				
0,45 (матовый)	1,25	м.п.	640	139,4
<b>ШТРИПС оцинкованный</b>				
0,42 (444кг)	137	мм	47 500	107,0
0,8 (414кг)	137	мм	37 260	90,0
<b>ЛИСТ оцинкованный ОКРАШЕННЫЙ</b>				
0,40 RAL	1,25*2,5	шт	1 950	
0,45 RAL	1,25*2,5	шт	2 040	
0,45 (дуб)	1,25*2,5	шт	2 400	
0,50 RAL	1,25*2,5	шт	2 150	
<b>Лист алюминиевый рифленый АМГ2Н2Р</b>				
1,5	1,2*3,0	шт	12 500	
2,0	1,2*3,0	шт	15 900	
<b>ПОЛОСА</b>				
3*30	6	шт	330	91,7
4*20	6	шт	330	86,4
4*40	6	шт	650	86,1
5*50	6	шт	1 020	85,0
3*54 (размотка с бухты)		м.п.	105	82,6

Наименование	Размер,м	Цена	
		за шт, руб	за тн, тыс.руб
<b>Лист нержавеющей</b>			
<i>AISI 430 (зеркальный):</i>			
0,50	1,0*2,0	1 900	226,2
	1,25*2,5	3 250	248,1
1,00	1,25*2,5	6 400	256,0
1,50	1,25*2,5	8 100	216,0
<i>AISI 430 (матовый):</i>			
0,50	1,25*2,5	3 200	244,3
<i>AISI 304 (матовый):</i>			
0,70	1,25*2,5	7 200	423,5
1,00	1,25*2,5	10 200	408,0
<b>УГОЛ</b>			
<i>25*25*3 "гнутик"</i>	6	550	89,1
25*25*3	6	620	86,1
25*25*4	6	760	86,8
<i>32*32*3 "гнутик"</i>	6	690	91,1
32*32*4	6	960	83,8
40*40*4	12	2 260	72,9
50*50*4	12	2 500	68,3
50*50*5	12	3 200	70,7
63*63*4	12	3 700	79,1
63*63*5	12	3 900	67,6
75*75*5	12	4 990	70,3
90*90*7	12	8 300	70,9
100*100*7	12	9 600	72,7
100*100*8	12	11 100	74,5
125*125*8	12	13 800	74,4
<b>КВАДРАТ</b>			
8 x 8	6	290	93,5
10 x 10	6	440	90,5
12 x 12	6	620	90,8
<b>АРМАТУРА</b>			
d 6	6	100	69,0
d 8	6	160	65,3
d 10	12	490	65,5
d 12	12	650	61,0
d 14	12	890	59,8
d 16	12	1 100	57,3
d 18	12	1 390	57,1
d 20	12	1 710	57,0
d 25	12	2 700	57,4
<b>ШВЕЛЛЕР</b>			
6,5 П	12	7 300	100,3
8 П	12	6 900	80,6
10 П	12	8 500	80,9
12 П	12	11 400	89,9
14 П	12	13 400	89,6
16 П	12	15 400	89,3
18 У	12	19 980	101,1
20 П	12	29 900	132,9
<b>Шестигранник</b>			
17 Ст45	6,0	1 410	119,9
19 Ст45	4,40	1 300	120,4
22 Ст35	4,77	1 810	115,3
32 Ст35	4,80	3 500	104,8
36 Ст45	4,9	4 510	104,5
	4,80	4 415	104,4
	4,65	4 280	104,4

25.02.2026

Наименование	Длина,м	Цена		
		за шт, руб	за тн, тыс.руб	
<b>ТРУБА профильная КВАДРАТНАЯ</b>				
10x10	1,2	6	170	90,8
15x15	1,2	6	255	84,7
	1,5	6	280	77,1
20x20	1,2	6	345	83,4
	1,5	6	395	78,3
	2,0	6	490	76,0
25x25	1,5	6	515	78,0
	2,0	6	625	74,9
30x30	1,5	6	615	78,2
	2,0	6	780	76,5
40x40	1,5	6	830	77,7
	2,0	6	1 050	75,1
50x50	2,0	6	1 330	74,9
	3,0	6	1 740	67,3
60x60	2,0	6	1 620	75,0
	3,0	6	2 120	67,3
80x80	3,0	12	5 750	67,2
	4,0	12	7 820	69,8
100x100	3,0	12	7 300	67,4
	4,0	12	9 920	69,8
120x120	4,0	12	11 980	70,1
<b>ТРУБА профильная ПРЯМОУГОЛЬНАЯ</b>				
20x10	1,2	6	270	89,8
	1,5	6	310	85,4
30x20	1,5	6	530	81,8
	2,0	6	640	76,6
40x20	1,2	6	535	83,3
	1,5	6	610	77,6
	2,0	6	770	75,0
40x25	1,5	6	670	78,1
	2,0	6	830	74,4
50x25	1,5	6	785	78,3
	2,0	6	995	76,4
60x30	2,0	6	1 200	75,2
	3,0	6	1 600	69,6
60x40	2,0	6	1 330	74,9
	3,0	6	1 770	68,6
80x40	2,0	6	1 660	74,9
	3,0	12	4 300	68,3
80x60	2,0	6	-	-
	3,0	12	5 270	70,7
100x50	3,0	12	5 650	70,7
120x80	3,0	12	7 655	70,7

<b>ТРУБА ВГП</b>				
d 15	2,8	6	550	71,6
d 20	2,8	6	710	71,3
d 25	3,2	6	1 010	70,4
d 32	3,2	6	1 310	70,6
d 40	3,5	6	1 620	70,3

<b>ТРУБА ВГП ОЦИНКОВАННАЯ</b>				
d 15	2,8	6	740	93,1
d 20	2,8	6	960	93,4
d 25	3,2	6	1 420	92,8

<b>ТРУБА электросварная</b>				
d 57	3,5	12	3 890	70,2
d 76	3,5	12	5 270	70,2
d 89	3,5	12	6 260	70,7
d 108	3,5	12	7 650	70,7
d 114	4,0	12	9 200	70,7
d 127	4,0	12	10 290	70,7
d 133	4,0	12	10 810	70,7
d 159	4,0	12	12 970	70,7

Наименование	Длина,м	ед. изм.	Цена		
			за шт, руб	за тн, тыс.руб	
<b>КРУГ</b>					
d 5	Ст3пс	6	шт	80	85,5
d 6	Ст3пс	6	шт	105	78,4
d 8	Ст3пс	6	шт	180	74,1
d 10	Ст3пс	6	шт	285	75,6
d 12	Ст3пс	12	шт	780	72,9
d 14	Ст3пс	12	шт	1 070	73,3
d 16	Ст3пс	12	шт	1 400	73,6
d 18	Ст3пс	12	шт	1 820	73,4
d 20	Ст3пс	12	шт	2 220	74,0
d 22	Ст3пс	12	шт	2 680	74,4
d 24	Ст3пс	6	шт	1 750	79,5
	Ст40Х	6	шт	1 800	81,8
d 25	Ст3пс	12	шт	3 800	82,6
d 30	Ст3пс	6	шт	-	-
d 32	Ст40Х	6	шт	3 200	83,4
d 36	Ст3пс	6	шт	3 990	82,8
	09Г2С	6	шт	4 180	85,5
	Ст40Х	6	шт	4 200	85,5
	Ст45	н/д	м	700	86,0
d 48	Ст3пс	н/д	м	1 180	81,5
d 55	Ст3пс	н/д	м	1 540	81,9
d 58	Ст3пс	н/д	м	1 710	81,9
d 63	Ст3пс	н/д	м	2 000	81,7
d 65	Ст3пс	н/д	м	2 120	81,2
d 70	Ст3пс	н/д	м	2 490	81,4
d 75	Ст3пс	н/д	м	2 850	81,2
d 95	Ст3пс	н/д	м	4 560	81,4
d 105	Ст3пс	н/д	м	5 500	80,9
d 170	Ст3пс	н/д	м	14 600	80,7

Наименование	Размер	Цена, руб
<b>СЕТКА</b>		
<b>Кладочная (ТУ 25.93.13-001-03876796-2019)</b>		
d 4,0 (100*100)	1,0*2,0	190
<b>Сварная</b>		
d 1,3 (50*60)	0,2*48	970
	0,3*48	1 450
	0,35*48	1 690
<b>Сварная оцинкованная</b>		
d 0,8 (10*10)	1,0*15	3 200
d 1,2 (12,5*12,5)	1,0*15	5 700
d 1,6 (25*12,5)	1,0*10	3 990
d 1,6 (25*50)	1,0*5	1 150
d 1,6 (50*50)	1,5*10	2 200
d 1,6 (50*50)	1,5*5	1 100
d 2,0 (50*100)	1,5*10	2 600
d 2,5 (50*50)	1,5*15	5 850
<b>Рабица</b>		
d 1,4 (25*25)	1,5*10	1 800
d 1,6 (40*40)	1,5*10	1 350
d 1,6 (50*50)	1,5*10	1 200
d 1,8 (50*50)	2,0*10	1 900
d 2,0 (50*50)	1,5*10	1 600
d 1,6 (50*50) ОЦ	1,5*10	1 700
<b>Габион сварной оц</b>		
4,0 (50x50)	0,5x0,5x0,5	1 990
<b>ПРОВОЛОКА вязальная</b>		
d 1,2	200м	380
	1кг (по 0,40м)	250
d 1,6	100м	300
	70м	330
d 2,0	200м	790
	10кг = 180м	1 450
d 3,0	10кг = 101м	1 430
d 4,0	10кг = 65м	1 420
d 5,0	10кг = 45м	1 420
d 6,0	10кг = 45м	1 420