



24.11.2021

			Цена		
Наименование	Размер,м	ед.	ще	за тн,	
	''	изм.	за шт, руб	тыс.руб	
лист хо	лоднокат	аннь	IЙ		
0,5	1,25*2,5	ШТ	1 330	105,1	
1,0	1,25*2,5	шт	2 600	103,3	
1,5	1,25*2,5	шт	3 750	98,9	
лист го	рячеката	нны	1	·	
	1,0*2,0	ШТ	3 000	88,4	
2,0					
	1,25*2,5	ШТ	4 560	86,0	
2,5	1,25*2,5	ШТ	5 900	94,2	
	1,0*2,0	ШТ	4 500	92,9	
3,0					
-,-	1,25*2,5	ШТ	6 650	87,9	
4,0	1,5*3,0	ШТ	9 800	90,0	
4,0	1,5*6,0	ШТ	25 060	84,7	
5,0	1,5*6,0	ШТ	31 000	85,9	
<i>.</i>	1,295*0,395	шm	1 700	82,9	
6,0	1,5*6,0	ШТ	38 300	88,6	
8,0	1,5*6,0	ШТ	48 600	84,3	
0.0.00526	2,0*6,0	ШТ	64 800	84,3	
8,0 09F2C	1,5*1,12	ШТ	9 500	88,0	
10,0 16,0	1,5*6,0 1,5*3,5	шт	60 000	84,5	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ,	ШТ	55 000	83,4	
<b>3,0</b> (чечевица)	<mark>т рифленый</mark> Партары		0.600	122 E	
<b>4,0</b> (чечевица)	1,25*2,5	ШТ	9 600	123,5	
	1,5*6,0	ШТ	34 300	117,5	
•	осечно-вытя Т <sub>1-0*2-0</sub>		4 200	107.7	
4,0 ПВ-408	1,0*2,0	ШТ	4 200	107,7	
	цинкован		4 200	445.4	
<b>0,40</b> (с узором кристализации) <b>0,45</b> (с узором кристализации)	1,25*2,5	ШТ	1 200	115,1	
				1207	
	1,25*2,5	ШТ	1 380	120,7	
0,50 (с узором кристализации)	1,25*2,5	ШТ	1 480	117,5	
<b>0,50</b> (с узором кристализации) <b>0,55</b> (с узором кристализации)	1,25*2,5 1,25*2,5		1 480 1 650	117,5 119,0	
<b>0,50</b> (с узором кристализации) <b>0,55</b> (с узором кристализации) <b>0,70</b> (с узором кристализации)	1,25*2,5	ШТ	1 480	117,5	
<b>0,50</b> (с узором кристализации) <b>0,55</b> (с узором кристализации) <b>0,70</b> (с узором кристализации) <b>0,80</b> (с узором кристализации)	1,25*2,5 1,25*2,5	ШТ	1 480 1 650	117,5 119,0	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.)	1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5	ШТ ШТ	1 480 1 650 2 050	117,5 119,0 115,8	
<b>0,50</b> (с узором кристализации) <b>0,55</b> (с узором кристализации) <b>0,70</b> (с узором кристализации) <b>0,80</b> (с узором кристализации)	1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5	ШТ ШТ ШТ	1 480 1 650 2 050 2 350	117,5 119,0 115,8 117,5	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.)	1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5	ШТ ШТ ШТ ШТ	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации)	1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5	шт шт шт шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации)	1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5	шт шт шт шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации) ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)	1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5	шт шт шт шт шт шт <b>руло</b>	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>нный</b>	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации) ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)	1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5	шт шт шт шт шт шт <b>руло</b>	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>нный</b>	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации) ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)	1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 (ОВАННЫЙ 1,25 1,25 1,25*2,5	шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п.	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации) ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)	1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5 1,25*2,5	шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п.	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации) ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый) ЛИСТ а	1,25*2,5 1,	шт шт шт шт шт руло м.п.	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации) ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)  2,0  АМГ2Н2 Р (5052	1,25*2,5 1,	шт шт шт шт шт руло м.п.	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <i>bленый</i> :	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации) ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый) Лист а	1,25*2,5 1,	шт шт шт шт шт руло м.п.	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации) ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый) Лист а	1,25*2,5 1,	шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п.	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <i>bленый</i> :	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации) ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый) Лист а 2,0  АМГ2Н2 Р (5052)	1,25*2,5 1,	шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п.	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <b>Виненый</b> : 6 300	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7 409,5 409,4	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации)  ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)  Лист а  2,0  АМГ2Н2 Р (5052) 1,5 2,0 3,0	1,25*2,5 1,	шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п. <b>Вый</b> шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <b>В</b> 6 300 8 150	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7 409,5 409,4	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации)  ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)  Лист а  2,0  АМГ2Н2 Р (5052 а  1,5  2,0  3,0  Лист н	1,25*2,5 1,	шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п. <b>вый</b> шт шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <b>В</b> 6 300 8 150	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7 409,5 409,4	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации)  ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)  Лист а  2,0  АМГ2Н2 Р (5052 а 1,5 2,0 3,0  Лист н	1,25*2,5 1,	шт шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п. <b>Вый</b> шт шт шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <b>Б</b> ИЕНЫЙ: 6 300 8 150 11 100	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7 409,5 409,4 450,0 428,9 346,9	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации)  ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)  ЛИСТ а  2,0  АМГ2Н2 Р (5052 а  1,5  2,0  3,0  ЛИСТ Н  AISI 43	1,25*2,5 1,	шт шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п. <b>вый</b> шт шт шт шт шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <i>Бленый</i> : 6 300 8 150 11 100	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7 409,5 409,4 450,0 428,9 346,9	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации)  ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)  Лист а  2,0  АМГ2Н2 Р (5052 а  1,5  2,0  3,0  Лист н  AISI 43  0,50  0,50	1,25*2,5 1,25*2,5	шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п. <b>вый</b> шт шт шт шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <b>Б</b> ИЕНЫЙ: 6 300 8 150 11 100	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7 409,5 409,4 450,0 428,9 346,9	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации)  ЛИСТ оцинк 0,45 (матовый)  Лист а  2,0  АМГ2Н2 Р (5052 а  1,5  2,0  3,0  Лист н  AISI 43  0,50  0,50	1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1	шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п. <b>вый</b> шт шт шт шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <i>Бленый</i> : 6 300 8 150 11 100	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7 409,5 409,4 450,0 428,9 346,9	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации)  ЛИСТ ОЦИНК  0,45 (матовый)  2,0  АМГ2Н2 Р (5052 в 1,5 2,0 3,0  ЛИСТ Н  АISI 43 0,50 0,50 0,50  AISI 41 1,00	1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5	шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п. <b>вый</b> шт шт шт шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <b>БЛЕНЫЙ:</b> 6 300 8 150 11 100 2 650 4 150	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7 409,5 409,4 450,0 428,9 346,9 315,5 316,8	
0,50 (с узором кристализации) 0,55 (с узором кристализации) 0,70 (с узором кристализации) 0,80 (с узором кристализации) 0,80 н/конд (с узором кр.) 1,00 (с узором кристализации) 1,50 (с узором кристализации)  ЛИСТ ОЦИНК  0,45 (матовый)  2,0  АМГ2Н2 Р (5052 в 1,5  2,0  3,0  ЛИСТ Н  AISI 43  0,50  0,50	1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1,0*2,0 1,25*2,5 1	шт шт шт шт шт шт <b>руло</b> м.п. <b>вый</b> шт шт шт шт шт шт шт шт	1 480 1 650 2 050 2 350 1 500 2 910 4 380 <b>ННЫЙ</b> 600 8 600 2 665 <i>Бленый:</i> 6 300 8 150 11 100	117,5 119,0 115,8 117,5 75,0 114,6 116,2 130,7 409,5 409,4 450,0 428,9 346,9 315,5 316,8	

Наименование	Размер, м	t,mm	ед. изм.	Цена, руб
ЛИСТ оцинко	ванныі	й ОК	РАШЕННЫ	Й
RAL (все цвета)	1,25*2,5	0,45	ШТ	1 850
RAL 9003 Белый	1,25* <b>1,4</b>	0,50	ШТ	1 230
RAL 1014,2004,7004,9003	1,25*2,5	0,50	ШТ	2 200

	Размер, ед.		Цен	а
Наименование м	• •		за шт, руб	за тн, тыс.руб
	ALOI	1		
25*25*3 "гнутик"	6	шт	590	95,6
25*25*4	6	ШТ	850	97,0
32*32*3 "гнутик"	6	ШТ	820	96,2
32*32*3	6	ШТ	860	96,6
32*32*4	6	ШТ	1 100	96,0
35*35*4	6	ШТ	1 150	89,8
40*40*4	6	ШТ	1 300	89,5
50*50*4 "гнутик"	12	ШТ	2 976	85,0
50*50*4	6	ШТ	1 650	90,2
50*50*5	12	шт	4 008	88,6
63*63*4	12	шт	4 164	89,0
63*63*5	12	шт	5 130	88,9
75*75*5	12	шт	6 156	88,4
75*75*6	12	ШТ	7 320	88,5
90*90*6	12	ШТ	8 604	88,2
100*100*7	12	ШТ	11 196	86,5
100*100*8	12	шт	12 720	86,5
125*125*8	11,7	ШТ	16 180	87,2

КВАДРАТ					
10 x 10	6	ШТ	468	96,3	
12 x 12	6	ШТ	654	95,8	
20 x 20	н/д	М	150	47,0	

ПОЛОСА					
3*30	6	ШТ	408	92,9	
3*40	6	шт	510	90,3	
4*20	6	шт	360	94,2	
4*40	6	шт	714	94,6	
5*30	6	ШТ	636	90,1	
5*50	6	шт	1 104	92,0	

АРМАТУРА						
d 6	6	ШТ	135	93,1		
d 8	6	ШТ	235	95,9		
d 10	12	ШТ	680	90,9		
d 12	12	ШТ	970	91,0		
d 14	12	ШТ	1 310	88,0		
d 16	12	ШТ	1 800	93,8		
d 18	12	шт	2 040	83,8		
d 20	12	ШТ	2 820	94,0		
d 25	12	шт	3 950	84,9		



Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Советская 180

тел. /факс (8-3902) 28-53-80, E-mail:285380@gmail.com. Сайт: мпк19.рф режим работы: пн-пт: 8-30 - 17-00; сб: 9-00 - 14-00; вск - выходной

			Цен	Цена		
Наименование	!	Длина,м	за шт, руб	за тн,		
ТРУБА про	фильна	эя КВАЛ	1РАТНАЯ	тыс.руб		
10x10	1,2	6	265	141,6		
10X10	1,2	6	290	95,1		
15x15	1,5	6	330	89,6		
	1,2	6	410	97,4		
20x20	1,5	6	460	89,8		
20/20	2,0	6	640	97,8		
	1,5	6	610	91,1		
25x25	2,0	6	755	89,2		
	1,5	6	720	90,3		
30x30	2,0	6	905	87,4		
	1,5	6	960	88,6		
40x40	2,0	6	1 190	83,9		
	2,0	6	1 510	83,7		
50x50	3,0	6	1 955	74,5		
	4,0	12	4 950	73,9		
	2,0	6	1 810	82,5		
60x60	3,0	12	4 944	77,3		
80x80	3,0	12	6 660	76,7		
100x100	3,0	12	8 388	76,3		
120x120	4,0	12	12 744	73,4		
ТРУБА проф						
	1					
20x10	1,2	6	300	99,8		
30x20	1,5	6	620	95,2		
4020	1,2	6	640	98,2		
40x20	1,5	6	700	87,8		
	2,0	6	885	84,9		
40x25	1,5	6	770	88,4		
	2,0	6	960	84,7		
50x25	1,5	6	910	89,5		
	2,0	6	1 110			
60x30	2,0		4 270	84,0		
557.55		6	1 370	84,5		
	3,0	6	1 880	84,5 80,6		
60x40	3,0 2,0	6	1 880 1 510	84,5 80,6 83,8		
	3,0 2,0 3,0	6 6 6	1 880 1 510 1 990	84,5 80,6 83,8 76,0		
	3,0 2,0 3,0 2,0	6 6 6 6	1 880 1 510 1 990 1 800	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0		
60x40	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0	6 6 6 6 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5		
60x40	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0	6 6 6 6 12 6	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4		
60x40 80x40 80x60	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0	6 6 6 6 12 6 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1		
60x40 80x40 80x60 100x50	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0	6 6 6 6 12 6 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1 76,3		
60x40 80x40 80x60 100x50 120x80	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0	6 6 6 6 12 6 12 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192 8 400	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1		
80x40 80x40 80x60 100x50 120x80	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0 A SJEK	6 6 6 6 12 6 12 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192 8 400	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1 76,3 76,5		
60x40 80x40 80x60 100x50 120x80 <b>TPY5</b> d 57	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0 3,0 3,5	6 6 6 6 12 6 12 12 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192 8 400 DHAM 4 320	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1 76,3 76,5		
60x40 80x40 80x60 100x50 120x80 <b>TPY5</b> d 57 d 76	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0 3,5 3,5	6 6 6 12 6 12 12 12 12 12 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192 8 400 DHAM 4 320 5 988	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1 76,3 76,5		
60x40 80x40 80x60 100x50 120x80 <b>TPY5</b> d 57 d 76 d 89	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0 3,0 4 3JeK 3,5 3,5	6 6 6 12 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192 8 400 DHAR 4 320 5 988 6 864	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1 76,3 76,5 76,8		
60x40 80x40 80x60 100x50 120x80 <b>TPY5</b> d 57 d 76 d 89 d 108	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0 3,5 3,5 3,5 3,5	6 6 6 12 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192 8 400 DHAS 4 320 5 988 6 864 8 604	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1 76,3 76,5 76,8 78,5 76,4 78,7		
60x40 80x40 80x60 100x50 120x80 TPY5 d 57 d 76 d 89 d 108 d 114	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0 3,5 3,5 3,5 3,5	6 6 6 6 12 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192 8 400 DHAS 4 320 5 988 6 864 8 604 10 104	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1 76,3 76,5 76,8 78,5 76,4 78,7		
60x40 80x40 80x60 100x50 120x80 <b>TPY5</b> d 57 d 76 d 89 d 108 d 114 d 127	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0 3,5 3,5 3,5 3,5 4,0 4,0	6 6 6 12 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192 8 400 DHAS 4 320 5 988 6 864 8 604	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1 76,3 76,5 76,8 78,5 76,4 78,7		
60x40 80x40 80x60 100x50 120x80 TPY5 d 57 d 76 d 89 d 108 d 114	3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 2,0 3,0 3,0 3,0 3,5 3,5 3,5 3,5	6 6 6 6 12 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1 880 1 510 1 990 1 800 4 764 2 090 5 856 6 192 8 400 DHAS 4 320 5 988 6 864 8 604 10 104	84,5 80,6 83,8 76,0 80,0 74,5 81,4 78,1 76,3 76,5 76,8 78,5 76,4 78,7		

				Цена		
Наименование		Длина,м ед. изм.		за шт, руб	за тн, тыс.руб	
ТРУБА ВГП						
d 15	2,8	6	ШТ	660	84,7	
d 20	2,8	6	ШТ	800	79,1	
d 25	3,2	6	ШТ	1 150	79,0	
d 32	3,2	6	ШТ	1 490	79,1	
d 40	3,5	6	ШТ	1 800	77,0	

ТРУБА ВГП ОЦИНКОВАННАЯ					
d 15	2,8	6	ШТ	1 060	133,3
d 20	2,8	6	ШТ	1 350	131,3
d 25	3,2	6	ШТ	2 090	136,6
	ТРУБ	А беси	цовная	і г/д	
d 108	4,0	н/д	М	695	67,7
d 133	6,0	9,7	М	1 293	70,0
d 146	6,5	10,9	М	1 305	63,0

КРУГ						
d 6	Ст3пс	6	ШТ	126	94,6	
d 8	Ст3пс	6	ШТ	216	88,2	
d 10	Ст3пс	6	ШТ	330	86,4	
d 12	Ст3пс	12	ШТ	924	85,5	
d 14	Ст3пс	11,7		1 252	88,0	
	CISIC	11,/	ШТ	1 232	88,0	
d 16	Ст3пс	12	ШТ	1 848	97,1	
d 18	Ст3пс	12	ШТ	2 052	82,7	
d 20	Ст3пс	11,7	ШТ	2 760	94,4	
d 22	Ст3пс	4,5	М	252	84,6	
d 24	Ст3пс	6	ШТ	1 920	87,3	
d 30	Ст3пс	6	ШТ	2 952	88,6	
d 32	Ст40Х	6	ШТ	3 600	93,9	
	Ст3пс	6	ШТ	4 380	90,9	
d 36	09Г2С	6	ШТ	4 560	93,3	
	Ст40Х	6	ШТ	4 728	96,3	
d 40	Ст40Х	4,7	ШТ	4 465	96,3	
d 42	Ст3пс	6	ШТ	5 940	95,4	
d 48	Ст3пс	н/д	М	1 290	89,1	
d 55	Ст3пс	н/д	М	1 680	89,3	
d 56	Ст3пс	н/д	М	1 745	89,2	
d 58	Ст3пс	н/д	М	1 860	89,1	
d 60	Ст3пс	н/д	М	2 010	89,5	
d 63	Ст3пс	н/д	Μ	2 190	89,5	
d 65	Ст3пс	н/д	М	2 330	89,3	
d 70	Ст3пс	н/д	M	2 740	89,5	
d 75	Ст3пс	н/д	М	3 130	89,2	
d 90	Ст3пс	н/д	М	4 470	89,4	
d 95	Ст3пс	н/д	М	5 010	89,5	
d 105	Ст3пс	н/д	М	6 080	89,5	
d 120	Ст3пс	н/д	М	8 060	89,6	
d 170	Ст3пс	н/д	М	16 100	89,0	



			Цена	1		
Наименование	Размер,м	ед. изм.	за шт, руб	за тн, тыс.руб		
ШВЕЛЛЕР						
6,5 У	11,7	ШТ	5 820	80,7		
8П	12	ШТ	7 080	80,9		
10 П	12	ШТ	9 180	85,0		
12 П	12	ШТ	11 580	90,1		
14 У	12	ШТ	13 080	85,6		
16 Π	12	ШТ	15 120	86,4		
18 У, П	12	ШТ	16 980	85,6		
20 У	12	ШТ	20 400	90,7		
22 У	12	ШТ	23 196	89,8		
24 У	12	ШТ	26 880	91,3		

проволока вязальная					
44.2	200м	ШТ	280		
d 1,2	500м	шт	680		
1	100м	ШТ	240		
d 1,6	300м	ШТ	650		
d 2,0	70м	ШТ	250		
u 2,0	200м	ШТ	670		
d 3,0	<b>10кг</b> = 180м	ШТ	1 270		
d 4,0	<b>10кг</b> = 101м	ШТ	1 260		
d 5,0	<b>10кг</b> = 65м	ШТ	1 220		
d 6,0	<b>10кг</b> = 45м	ШТ	1 230		
	CETKA				
Кладочная					
50*50*4,0	0,51*2,0	ШТ	210		
100*100*4,0	1,0*2,0	ШТ	210		
Сварная оцинко	ванная				
d 0,8 (10*10)	1,0*15	М	190		
d 1,2 (12,5*12,5)	1,0*15	М	350		
d 1,6 (25*12,5)	1,0*50	М	360		
d 1,6 (25*50)	1,0*50	М	190		
d 1,6 (50*50)	1,0*45	М	195		
d 2,5 (50*50)	1,5*15	М	350		
Рабица					
d 1,4 (25*25)	1,5*10	шт	1 630		
d 1,6 (40*40)	1,5*10	шт	1 160		
d 1,6 (50*50)	1,5*10	ШТ	1 150		
d 1,8 (50*50)	2,0*10	ШТ	1 690		
ЦПВС					
d 0,6 (10*25)	1,25*10	ШТ	1 370		
d 0,7 (20*50)	1,25*10	ШТ	760		

Наименование	Размер	ед. изм.	Цена, руб
ДУГИ (ширина=3-3,15м, высота=2,15м)			
15x15x1.2	3000	ШТ	
20x20x1.2	6000	шт	630
20x20x1.5	6000	шт	720
25x25x1.5	6000	ШТ	910
Дуга-торцевой элемент		ШТ	3 200

Электроды			
Монолит 3.0 mm	1 кг	шт	250
WS WELDESHIP 3.2 mm	5 кг	шт	
WS WELDESHIP 4,0 mm	5 кг	шт	570
OK-46 3.0 mm	5,3 кг	шт	1 300
OK-46 4.0 mm	6,6 кг	шт	1 550
УОНИ 13/55 3,0 mm	3 кг	шт	425
УОНИ 13/55 4,0 mm	5,5 кг	шт	760

Сварочная проволока			
WELDESHIP D 0.8 MM	5 кг	ШТ	1 140
WELDESHIP D 1,0 MM	5 кг	ШТ	1 100
WELDESHIP D 1,0 MM	15 кг	ШТ	3 050
WELDESHIP D 1.2 MM	15 кг	ШТ	2 925
MIG ER-308 LSi 0.8 мм (нерж)	1 кг	ШТ	810

Круги отрезные			
125 x 1,0 x 22,2 Greatflex	125*1,0	ШТ	40
230 x 2,5 x 22,2 BOSCH	230*2,5	ШТ	90
230 x 1,8 x 22,2 Greatflex	230*1,8	ШТ	110
230 x 2,0 x 22,2 TSUNAMI	230*2,0	ШТ	90
400 x 3,5 x 32 Cutop Profi	400*3,2	ШТ	470

Наноизол пленка			
Наноизол ( экономстрой) В	35 кв.м	шт	450
Наноизол D Лайт	70 кв.м	ШТ	1 100
Мегаспан А 1,60 х 43,75 м	70 кв.м	ШТ	1 150
Мегаспан B 1,60 x 43,75 м	70 кв.м	ШТ	950
Мегаспан D 1,50 x 46,7 м	70 кв.м	ШТ	1 300