

**ПРАЙС-ЛИСТ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ**

Назаровского завода ТИИК

от 24 августа 2020 г.



№ п/п	Наименование (марка, плотность)	Размеры			Отпускная цена, руб. (в т.ч. НДС 20%)
		Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	
<b>Строительная изоляция</b>					
<b>Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные на основе ваты базальтовой</b> Стандартные размеры плит 2000x1000 мм , 1000x500 мм Возможно изготовление 1000x600 мм, 2400x1200 мм, 1200x1000 мм					
1	П-75			40-200	3 090,00
2	П-125			40-120	4 270,00
3	П-175			40-100	6 300,00
4	П-225			40-90	7 560,00
5	ПТЭ-40			40-200	2 604,00
6	ПТЭ-50			40-200	2 826,00
7	ПТЭ-75			40-200	3 480,00
8	ПТЭ-100			40-150	4 350,00
9	ПТЭ-125			40-120	5 520,00
10	ПТЭ-150			40-120	6 560,00
11	ПТЭ-175			40-80	7 980,00
12	ПТЭ-200			40-80	9 880,00

<b>Теплоизоляция по ГОСТ 9573-2012</b>					
<b>Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные на основе ваты базальтовой</b> Стандартные размеры плит 2000x1000 мм , 1000x500 мм Возможно изготовление 1000x600 мм, 2400x1200 мм, 1200x1000 мм					
1	ПМ-40			50 - 200	2 316,00
2	ПМ-50			50 - 200	2 691,00
3	ПП-60			50 - 150	2 950,00
4	ПП-70			50 - 200	3 200,00
5	ПП-80			50 - 200	3 900,00
6	ПЖ-100			40 - 150	4 350,00
7	ПЖ-120			40-130	5 470,00
8	ПЖ-140			40-110	6 220,00
9	ППЖ-160			40 - 80	7 340,00
10	ППЖ-180			40 - 80	8 100,00
11	ППЖ-200			40-70	8 900,00

<b>Теплоизоляция для производства сэндвич-панелей</b>					
<b>Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные на основе ваты базальтовой</b> Стандартные размеры плит 2000x1000 мм , 1000x500 мм Возможно изготовление 1000x600 мм, 2400x1200 мм, 1200x1000 мм					
1	Теплит ЗК			40-200	3 430,00
2	Теплит С			40-130	5 700,00
3	Теплит В			40-130	5 800,00
4	Теплит Сэндвич С			40-100	6 550,00
5	Теплит Сэндвич К			40-100	7 570,00

**Строительная изоляция****Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные на основе ваты базальтовой**

Стандартные размеры плит 2000x1000 мм , 1000x500 мм  
Возможно изготовление 1000x600 мм, 2400x1200 мм, 1200x1000 мм

1	Теплит Лайт Супер			40-200	<b>2 100,00</b>
2	Теплит Лайт Экстра			40-200	<b>2 148,00</b>
3	Теплит Лайт Оптима			40-200	<b>2 232,00</b>
4	Теплит Лайт Проф			40-200	<b>2 484,00</b>

**Теплоизоляция фасадов с блочной кладкой, в навесных фасадных системах с воздушным зазором, фасадов с тонким штукатурным слоем****Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные на основе ваты базальтовой**

Стандартные размеры плит 2000x1000 мм , 1000x500 мм  
Возможно изготовление 1000x600 мм, 2400x1200 мм, 1200x1000 мм

1	Теплит Блок Стандарт			40-200	<b>2 340,00</b>
2	Теплит Блок Оптима			40-200	<b>2 682,00</b>
3	Теплит Блок Проф			40-200	<b>3 080,00</b>
4	Теплит Вент Стандарт			40-200	<b>3 540,00</b>
5	Теплит Вент Оптима			40-150	<b>4 060,00</b>
6	Теплит Вент Проф			40-150	<b>4 340,00</b>
7	Теплит Фас Экстра			40-150	<b>3 900,00</b>
8	Теплит Фас			40-110	<b>6 420,00</b>

**Теплоизоляция плоских кровель****Плиты теплоизоляционные гидрофобизированные на основе ваты базальтовой**

Стандартные размеры плит 2000x1000 мм , 1000x500 мм  
Возможно изготовление 1000x600 мм, 2400x1200 мм, 1200x1000 мм

1	Теплит РУФ Н25			40-150	<b>4 680,00</b>
2	Теплит РУФ Н30			40-130	<b>5 250,00</b>
3	Теплит РУФ Н35			40-130	<b>5 400,00</b>
4	Теплит РУФ Н40			40-130	<b>5 520,00</b>
5	Теплит РУФ 45			40-110	<b>6 450,00</b>
6	Теплит РУФ 50			40-80	<b>6 760,00</b>
7	Теплит РУФ 60			40-80	<b>7 450,00</b>
8	Теплит РУФ 70			40-80	<b>7 770,00</b>
9	Теплит РУФ В50			40-80	<b>7 340,00</b>
10	Теплит РУФ В60			40-80	<b>7 600,00</b>
11	Теплит РУФ В70			40-80	<b>8 600,00</b>

		Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	м3
<b>Техническая изоляция</b>					
<b>Маты теплоизоляционные прошивные энергетические из базальтового волокна (без обкладки) 2000.1000. мм</b>					
1	МТПЭ-1-50 рул	2000	1000	30	3 520,00
		2000	1000	40	3 300,00
		2000	1000	50 - 130	3 040,00
2	МТПЭ-1-75 рул	2000	1000	30	4 050,00
		2000	1000	40	3 890,00
		2000	1000	50 - 120	3 700,00
3	МТПЭ-1-100 рул	2000	1000	30	4 740,00
		2000	1000	40	4 520,00
		2000	1000	50 - 120	4 320,00
4	МТПЭ-1-125	2000	1000	30	5 730,00
		2000	1000	40	5 460,00
		2000	1000	50 - 120	5 230,00
<b>Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна (без обкладки)</b>					
5	МБПЭ-1-50 рул	2000	1000	30	4 070,00
		2000	1000	40	3 850,00
		2000	1000	50 - 120	3 600,00
6	МБПЭ-1-75 рул	2000	1000	30	4 520,00
		2000	1000	40	4 300,00
		2000	1000	50 - 120	4 100,00
7	МБПЭ-1-100 рул	2000	1000	30	5 980,00
		2000	1000	40	5 730,00
		2000	1000	50 - 120	5 460,00
8	МБПЭ-1-125	2000	1000	30	6 650,00
		2000	1000	40	6 400,00
		2000	1000	50 - 120	6 080,00
<b>Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из сетки металлической с одной стороны</b>					
9	МТПЭ-21-50	2000	1000	30	5 780,00
		2000	1000	40	5 530,00
		2000	1000	50 - 120	5 280,00
10	МТПЭ-21-75	2000	1000	30	6 340,00
		2000	1000	40	6 060,00
		2000	1000	50 - 120	5 770,00
11	МТПЭ-21-100	2000	1000	30	7 160,00
		2000	1000	40	6 850,00
		2000	1000	50 - 120	6 540,00
12	МТПЭ-21-125	2000	1000	30	7 900,00
		2000	1000	40	7 600,00
		2000	1000	50 - 120	7 260,00

<b>Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из сетки металлической с одной стороны</b>					
13	МБПЭ-21-50	2000	1000	30	5 840,00
		2000	1000	40	5 560,00
		2000	1000	50 - 120	5 250,00
14	МБПЭ-21-75	2000	1000	30	6 540,00
		2000	1000	40	6 180,00
		2000	1000	50 - 120	5 850,00
15	МБПЭ-21-100	2000	1000	30	7 520,00
		2000	1000	40	7 100,00
		2000	1000	50 - 120	6 700,00
16	МБПЭ-21-125	2000	1000	30	8 200,00
		2000	1000	40	7 750,00
		2000	1000	50 - 120	7 300,00
<b>Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из сетки металлической с двух сторон</b>					
17	МТПЭ-22-50	2000	1000	30	8 350,00
		2000	1000	40	7 880,00
		2000	1000	50 - 120	7 400,00
18	МТПЭ-22-75	2000	1000	30	9 110,00
		2000	1000	40	8 550,00
		2000	1000	50 - 120	8 040,00
19	МТПЭ-22-100	2000	1000	30	10 000,00
		2000	1000	40	9 430,00
		2000	1000	50 - 120	8 820,00
20	МТПЭ-22-125	2000	1000	30	10 700,00
		2000	1000	40	10 150,00
		2000	1000	50 - 120	9 580,00
<b>Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из сетки металлической с двух сторон</b>					
21	МБПЭ-22-50	2000	1000	30	8 370,00
		2000	1000	40	7 980,00
		2000	1000	50 - 120	7 520,00
22	МБПЭ-22-75	2000	1000	30	9 070,00
		2000	1000	40	8 480,00
		2000	1000	50 - 120	7 930,00
23	МБПЭ-22-100	2000	1000	30	10 135,00
		2000	1000	40	9 560,00
		2000	1000	50 - 120	8 930,00
24	МБПЭ-22-125	2000	1000	30	10 870,00
		2000	1000	40	10 250,00
		2000	1000	50 - 120	9 580,00
<b>Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из стеклоткани Т-23 с одной стороны</b>					
25	МТПЭ-31-50	2000	1000	30	6 800,00
		2000	1000	40	6 210,00
		2000	1000	50 - 120	5 650,00
26	МТПЭ-31-75	2000	1000	30	7 470,00
		2000	1000	40	6 790,00
		2000	1000	50 - 120	6 170,00
27	МТПЭ-31-100	2000	1000	30	8 650,00
		2000	1000	40	7 870,00
		2000	1000	50 - 120	7 160,00

<b>Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из стеклоткани Т-23 с одной стороны</b>					
28	МБПЭ-31-50	2000	1000	30	7 380,00
		2000	1000	40	6 700,00
		2000	1000	50 - 120	6 100,00
29	МБПЭ-31-75	2000	1000	30	8 100,00
		2000	1000	40	7 330,00
		2000	1000	50 - 120	6 670,00
30	МБПЭ-31-100	2000	1000	30	9 100,00
		2000	1000	40	8 300,00
		2000	1000	50 - 120	7 520,00
<b>Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из стеклоткани Т-23 с двух сторон</b>					
31	МТПЭ-32-50	2000	1000	30	10 920,00
		2000	1000	40	9 940,00
		2000	1000	50 - 120	9 040,00
32	МТПЭ-32-75	2000	1000	30	11 100,00
		2000	1000	40	10 100,00
		2000	1000	50 - 120	9 170,00
33	МТПЭ-32-100	2000	1000	30	12 200,00
		2000	1000	40	11 100,00
		2000	1000	50 - 120	10 100,00
<b>Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из стеклоткани Т-23 с двух сторон</b>					
34	МБПЭ-32-50	2000	1000	30	11 430,00
		2000	1000	40	10 400,00
		2000	1000	50 - 120	9 455,00
35	МБПЭ-32-75	2000	1000	30	11 780,00
		2000	1000	40	10 700,00
		2000	1000	50 - 120	9 730,00
36	МБПЭ-32-100	2000	1000	30	12 700,00
		2000	1000	40	11 540,00
		2000	1000	50 - 120	10 500,00
<b>Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из стеклоткани Т-23 со всех сторон</b>					
37	МТПЭ-3-50	2000	1000	30	12 040,00
		2000	1000	40	10 950,00
		2000	1000	50 - 120	9 950,00
38	МТПЭ-3-75	2000	1000	30	12 875,00
		2000	1000	40	11 700,00
		2000	1000	50 - 120	10 650,00
39	МТПЭ-3-100	2000	1000	30	14 170,00
		2000	1000	40	12 875,00
		2000	1000	50 - 120	11 700,00
<b>Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из стеклоткани Т-23 со всех сторон</b>					
40	МБПЭ-3-50	2000	1000	30	13 400,00
		2000	1000	40	12 200,00
		2000	1000	50 - 120	11 080,00
41	МБПЭ-3-75	2000	1000	30	13 680,00
		2000	1000	40	12 440,00
		2000	1000	50 - 120	11 300,00
42	МБПЭ-3-100	2000	1000	30	14 730,00
		2000	1000	40	13 400,00
		2000	1000	50 - 120	12 200,00

<b>Маты теплоизоляционные прошивные энергетические из в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 с одной стороны</b>					
43	МТПЭ-41-50			30-120	По запросу
44	МТПЭ-41-75			30-120	
45	МТПЭ-41-100			30-120	
<b>Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 с одной стороны</b>					
46	МБПЭ-41-50			30-120	По запросу
47	МБПЭ-41-75			30-120	
48	МБПЭ-41-100			30-120	
<b>Маты теплоизоляционные прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 с двух сторон</b>					
49	МТПЭ-42-50			30-120	По запросу
50	МТПЭ-42-75			30-120	
51	МТПЭ-42-100			30-120	
<b>Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 с двух сторон</b>					
52	МБПЭ-42-50			30-120	По запросу
53	МБПЭ-42-75			30-120	
54	МБПЭ-42-100			30-120	
<b>Маты теплоизоляционные прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 со всех сторон</b>					
55	МТПЭ-4-50			30-120	По запросу
56	МТПЭ-4-75			30-120	
57	МТПЭ-4-100			30-120	
<b>Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 со всех сторон</b>					
58	МБПЭ-4-50			30-120	По запросу
59	МБПЭ-4-75			30-120	
60	МБПЭ-4-100			30-120	
<b>Цилиндры теплоизоляционные энергетические на основе ваты базальтовой</b>					
61	ЦТЭ-110 (диам. от 10 до 1220)			10-100	По запросу
62	ЦТЭ-150 (диам. от 10 до 1220)			10-100	
63	ЦТЭ-200 (диам. от 10 до 1220)			10-100	

<b>Шнур теплоизоляционный энергетический на основе ваты базальтовой в оплетке из стеклорвинга</b>					
64	ШТЭ-150(200) Р			20	40 950,00
				30	26 230,00
				40	19 600,00
				50	17 900,00
				60	17 000,00
<b>Шнур базальтовый энергетический на основе ваты базальтовой сверхтонкой в оплетке из стеклорвинга</b>					
65	ШБЭ-150 (200) Р			20	54 280,00
				30	28 120,00
				40	19 800,00
				50	18 100,00
				60	17 200,00
<b>Шнур теплоизоляционный энергетический на основе ваты базальтовой в оплетке из стальной проволоки</b>					
66	ШТЭ-150(200) ПС			30	24 660,00
				40	20 900,00
				50	18 750,00
				60	17 560,00
<b>Шнур базальтовый энергетический на основе ваты базальтовой сверхтонкой в оплетке из стальной проволоки</b>					
67	ШБЭ-150(200) ПС			30	31 270,00
				40	20 900,00
				50	18 750,00
				60	17 560,00