



№ п/п	Наименование (марка, плотность)	Толщина, мм.	Ед. изм.	Цена без НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	Цена + скидка с НДС, руб.	Цена + доставка с НДС, руб.
-------	---------------------------------	--------------	----------	--------------------	------------------	---------------------------	-----------------------------

**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	П-75	40-200	м3	2 286,00	2 697,48	2 697,48	2 697,48
2	П-125	40-150	м3	3 294,00	3 886,92	3 886,92	3 886,92
3	П-175	40-100	м3	4 875,60	5 753,21	5 753,21	5 753,21
4	П-225	40-80	м3	6 084,00	7 179,12	7 179,12	7 179,12
5	ПТЭ-40	40-200	м3	1 879,36	2 217,64	2 217,64	2 217,64
6	ПТЭ-50	40-200	м3	2 016,00	2 378,88	2 378,88	2 378,88
7	ПТЭ-75	40-200	м3	2 532,32	2 988,14	2 988,14	2 988,14
8	ПТЭ-100	40-150	м3	3 363,36	3 968,76	3 968,76	3 968,76
9	ПТЭ-125	40-150	м3	4 281,76	5 052,48	5 052,48	5 052,48
10	ПТЭ-150	40-130	м3	5 082,56	5 997,42	5 997,42	5 997,42
11	ПТЭ-175	40-80	м3	6 193,60	7 308,45	7 308,45	7 308,45
12	ПТЭ-200	40-80	м3	7 688,80	9 072,78	9 072,78	9 072,78
13	Теплит Лайт Супер	40-200	м3	1 855,92	2 189,99	2 189,99	2 189,99
14	Теплит Лайт	40-200	м3	2 109,00	2 488,62	2 488,62	2 488,62
15	Теплит 3К	40-200	м3	2 674,44	3 155,84	3 155,84	3 155,84
16	Теплит С	40-150	м3	4 433,46	5 231,48	5 231,48	5 231,48
17	Теплит В	40-150	м3	4 523,52	5 337,75	5 337,75	5 337,75
18	Теплит Сэндвич С	40-150	м3	5 099,22	6 017,08	6 017,08	6 017,08
19	Теплит Сэндвич К	40-150	м3	5 875,56	6 933,16	6 933,16	6 933,16
20	Теплит Лайт Супер (пл. 27 кг/м3)	40-200	м3	1 413,60	1 668,05	1 668,05	1 668,05
21	Теплит Лайт Экстра (пл. 30 кг/м3)	40-200	м3	1 470,60	1 735,31	1 735,31	1 735,31
22	Теплит Лайт Оптима (пл. 35 кг/м3)	40-200	м3	1 561,80	1 842,92	1 842,92	1 842,92
23	Теплит Лайт Проф (пл. 45 кг/м3)	40-200	м3	1 751,04	2 066,23	2 066,23	2 066,23
24	Теплит Блок Стандарт (пл. 45 кг/м3)	40-200	м3	1 732,80	2 044,70	2 044,70	2 044,70
25	Теплит Блок Оптима (пл. 55 кг/м3)	40-200	м3	2 006,40	2 367,55	2 367,55	2 367,55
26	Теплит Блок Проф (пл. 65 кг/м3)	40-200	м3	2 384,88	2 814,16	2 814,16	2 814,16
27	Теплит Вент Стандарт (пл. 80 кг/м3)	40-200	м3	2 742,84	3 236,55	3 236,55	3 236,55
28	Теплит Вент Оптима (пл. 90 кг/м3)	40-150	м3	3 154,38	3 722,17	3 722,17	3 722,17
29	Теплит Вент Проф (пл. 100 кг/м3)	40-150	м3	3 363,00	3 968,34	3 968,34	3 968,34
30	Теплит РУФ Н25 (пл. 105 кг/м3)	40-150	м3	3 642,30	4 297,91	4 297,91	4 297,91
31	Теплит РУФ Н30 (пл. 115 кг/м3)	40-150	м3	4 069,80	4 802,36	4 802,36	4 802,36
32	Теплит РУФ Н35 (пл. 120 кг/м3)	40-150	м3	4 183,80	4 936,88	4 936,88	4 936,88
33	Теплит РУФ Н40 (пл. 125 кг/м3)	40-150	м3	4 288,68	5 060,64	5 060,64	5 060,64
34	Теплит РУФ 45 (пл. 147 кг/м3)	40-130	м3	4 998,90	5 898,70	5 898,70	5 898,70
35	Теплит РУФ 50 (пл. 160 кг/м3)	40-100	м3	5 255,40	6 201,37	6 201,37	6 201,37
36	Теплит РУФ 60 (пл. 170 кг/м3)	40-100	м3	5 782,08	6 822,85	6 822,85	6 822,85
37	Теплит РУФ 70 (пл. 180 кг/м3)	40-80	м3	6 030,60	7 116,11	7 116,11	7 116,11
38	Теплит РУФ В50 (пл. 170 кг/м3)	40-100	м3	5 782,08	6 822,85	6 822,85	6 822,85
39	Теплит РУФ В60 (пл. 180 кг/м3)	40-80	м3	6 030,60	7 116,11	7 116,11	7 116,11
40	Теплит РУФ В70 (пл. 190 кг/м3)	40-80	м3	6 697,50	7 903,05	7 903,05	7 903,05
41	Теплит Фас Экстра (пл. 90 кг/м3)	40-150	м3	3 023,28	3 567,47	3 567,47	3 567,47
42	Теплит Фас (пл. 145 кг/м3)	40-130	м3	4 659,18	5 497,83	5 497,83	5 497,83

**Техническая изоляция Стандартные размеры 2000x1000 мм**

**Маты теплоизоляционные прошивные энергетические из базальтового волокна (без обкладки)**

1	МППЭ-1-50 рул	30-120	м3	2 480,80	2 927,34	2 927,34	2 927,34
2	МППЭ-1-75 рул	30-120	м3	3 024,00	3 568,32	3 568,32	3 568,32
3	МППЭ-1-100 рул	30-120	м3	3 494,40	4 123,39	4 123,39	4 123,39
4	МППЭ-1-125	30-120	м3	4 226,88	4 987,72	4 987,72	4 987,72

**Маты базальтовые прошивные энергетические из сверстонкого волокна (без обкладки)**

1	МБПЭ-1-50 рул	30-120	м3	2 901,92	3 424,27	3 424,27	3 424,27
2	МБПЭ-1-75 рул	30-120	м3	3 307,36	3 902,68	3 902,68	3 902,68
3	МБПЭ-1-100 рул	30-120	м3	4 425,12	5 221,64	5 221,64	5 221,64
4	МБПЭ-1-125	30-120	м3	4 944,80	5 834,86	5 834,86	5 834,86

Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из сетки металлической с одной стороны							
1	МТПЭ-21-50	30-120	м3	4 257,12	5 023,40	5 023,40	5 023,40
2	МТПЭ-21-75	30-120	м3	4 697,28	5 542,79	5 542,79	5 542,79
3	МТПЭ-21-100	30-120	м3	5 336,80	6 297,42	6 297,42	6 297,42
4	МТПЭ-21-125	30-120	м3	5 897,92	6 959,55	6 959,55	6 959,55
Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из сетки металлической с одной стороны							
1	МБПЭ-21-50	30-120	м3	4 294,08	5 067,01	5 067,01	5 067,01
2	МБПЭ-21-75	30-120	м3	4 762,24	5 619,44	5 619,44	5 619,44
3	МБПЭ-21-100	30-120	м3	5 472,32	6 457,34	6 457,34	6 457,34
4	МБПЭ-21-125	30-120	м3	5 993,12	7 071,88	7 071,88	7 071,88
Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из сетки металлической с двух сторон							
1	МТПЭ-22-50	30-120	м3	6 041,28	7 128,71	7 128,71	7 128,71
2	МТПЭ-22-75	30-120	м3	6 553,12	7 732,68	7 732,68	7 732,68
3	МТПЭ-22-100	30-120	м3	7 192,64	8 487,32	8 487,32	8 487,32
4	МТПЭ-22-125	30-120	м3	7 835,52	9 245,91	9 245,91	9 245,91
Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из сетки металлической с двух сторон							
1	МБПЭ-22-50	30-120	м3	6 126,40	7 229,15	7 229,15	7 229,15
2	МБПЭ-22-75	30-120	м3	6 507,20	7 678,50	7 678,50	7 678,50
3	МБПЭ-22-100	30-120	м3	7 312,48	8 628,73	8 628,73	8 628,73
4	МБПЭ-22-125	30-120	м3	7 809,76	9 215,52	9 215,52	9 215,52
Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из стеклоткани Т-23 с одной стороны							
1	МТПЭ-31-50	30-120	м3	4 558,40	5 378,91	5 378,91	5 378,91
2	МТПЭ-31-75	30-120	м3	4 978,40	5 874,51	5 874,51	5 874,51
3	МТПЭ-31-100	30-120	м3	5 776,96	6 816,81	6 816,81	6 816,81
Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из стеклоткани Т-23 с одной стороны							
1	МБПЭ-31-50	30-120	м3	4 921,28	5 807,11	5 807,11	5 807,11
2	МБПЭ-31-75	30-120	м3	5 376,00	6 343,68	6 343,68	6 343,68
3	МБПЭ-31-100	30-120	м3	6 069,28	7 161,75	7 161,75	7 161,75
Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из стеклоткани Т-23 с двух сторон							
1	МТПЭ-32-50	30-120	м3	7 291,20	8 603,62	8 603,62	8 603,62
2	МТПЭ-32-75	30-120	м3	7 515,20	8 867,94	8 867,94	8 867,94
3	МТПЭ-32-100	30-120	м3	8 131,20	9 594,82	9 594,82	9 594,82
Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из стеклоткани Т-23 с двух сторон							
1	МБПЭ-32-50	30-120	м3	7 627,20	9 000,10	9 000,10	9 000,10
2	МБПЭ-32-75	30-120	м3	7 851,20	9 264,42	9 264,42	9 264,42
3	МБПЭ-32-100	30-120	м3	8 467,20	9 991,30	9 991,30	9 991,30

Маты теплоизоляционные прошивные энергетические в обкладке из стеклоткани Т-23 со всех сторон							
1	МТПЭ-3-50	30-120	м3	8 030,40	9 475,87	9 475,87	9 475,87
2	МТПЭ-3-75	30-120	м3	8 590,40	10 136,67	10 136,67	10 136,67
3	МТПЭ-3-100	30-120	м3	9 450,56	11 151,66	11 151,66	11 151,66
Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из стеклоткани Т-23 со всех сторон							
1	МБПЭ-3-50	30-120	м3	8 946,56	10 556,94	10 556,94	10 556,94
2	МБПЭ-3-75	30-120	м3	9 143,68	10 789,54	10 789,54	10 789,54
3	МБПЭ-3-100	30-120	м3	9 836,96	11 607,61	11 607,61	11 607,61
Маты теплоизоляционные прошивные энергетические из обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 с одной стороны							
1	МТПЭ-41-50	30-120	м3	По запросу			
2	МТПЭ-41-75	30-120	м3	По запросу			
3	МТПЭ-41-100	30-120	м3	По запросу			
Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 с одной стороны							
1	МБПЭ-41-50	30-120	м3	По запросу			
2	МБПЭ-41-75	30-120	м3	По запросу			
3	МБПЭ-41-100	30-120	м3	По запросу			
Маты теплоизоляционные прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 с двух сторон							
1	МТПЭ-42-50	30-120	м3	По запросу			
2	МТПЭ-42-75	30-120	м3	По запросу			
3	МТПЭ-42-100	30-120	м3	По запросу			
Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 с двух сторон							
1	МБПЭ-42-50	30-120	м3	По запросу			
2	МБПЭ-42-75	30-120	м3	По запросу			
3	МБПЭ-42-100	30-120	м3	По запросу			
Маты теплоизоляционные прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 со всех сторон							
1	МТПЭ-4-50	30-120	м3	По запросу			
2	МТПЭ-4-75	30-120	м3	По запросу			
3	МТПЭ-4-100	30-120	м3	По запросу			

Маты базальтовые прошивные энергетические из сверхтонкого волокна в обкладке из кремнеземной ткани КТ-11 со всех сторон				
1	МБПЭ-4-50	30-120	м3	По запросу
2	МБПЭ-4-75	30-120	м3	
3	МБПЭ-4-100	30-120	м3	

Цилиндры теплоизоляционные энергетические на основе ваты базальтовой				
1	ЦТЭ-110 (диам. от 10 до 1220)	10-100	м.п.	По запросу
2	ЦТЭ-150 (диам. от 10 до 1220)	10-100	м.п.	
3	ЦТЭ-200 (диам. от 10 до 1220)	10-100	м.п.	

Шнур теплоизоляционный энергетический на основе ваты базальтовой в оплетке из стеклоровинга							
1	ШТЭ-150(200) Р	20	м3	33 697,44	39 762,98	39 762,98	39 762,98
2		30	м3	21 584,64	25 469,88	25 469,88	25 469,88
3		40	м3	16 140,32	19 045,58	19 045,58	19 045,58
4		50	м3	14 723,52	17 373,75	17 373,75	17 373,75
5		60	м3	13 989,92	16 508,11	16 508,11	16 508,11

Шнур базальтовый энергетический на основе ваты базальтовой сверхтонкой в оплетке из стеклоровинга							
1	ШБЭ-150 (200) Р	20	м3	44 661,12	52 700,12	52 700,12	52 700,12
2		30	м3	23 142,56	27 308,22	27 308,22	27 308,22
3		40	м3	16 302,72	19 237,21	19 237,21	19 237,21
4		50	м3	14 889,28	17 569,35	17 569,35	17 569,35
5		60	м3	14 151,20	16 698,42	16 698,42	16 698,42

Шнур теплоизоляционный энергетический на основе ваты базальтовой в оплетке из стальной проволоки							
1	ШТЭ-150(200) ПС	30	м3	20 288,80	23 940,78	23 940,78	23 940,78
2		40	м3	17 200,96	20 297,13	20 297,13	20 297,13
3		50	м3	15 425,76	18 202,40	18 202,40	18 202,40
4		60	м3	14 450,24	17 051,28	17 051,28	17 051,28

Шнур базальтовый энергетический на основе ваты базальтовой сверхтонкой в оплетке из стальной проволоки							
1	ШБЭ-150(200) ПС	30	м3	25 727,52	30 358,47	30 358,47	30 358,47
2		40	м3	17 200,96	20 297,13	20 297,13	20 297,13
3		50	м3	15 425,76	18 202,40	18 202,40	18 202,40
4		60	м3	14 450,24	17 051,28	17 051,28	17 051,28