



8(911)201-22-55
8(812)648-22-68
info@teplonick.ru

30.03.2027

ТВЭЛ-ПЭКС-1, 6 и 10 бар

Одна рабочая труба из сшитого полиэтилена РЕХ-А. Максимальная рабочая температура теплоносителя до 95°C (кратковременно до 110°C) Труба в изоляции из пенополиуретана и в наружном бесшовном гидрозакитном полиэтиленовом кожухе.

№	Наименование ТВЭЛ-ПЭКС-1, рех-а, 6 бар	Цена за 1 м.п. с НДС (22%)	Наименование ТВЭЛ-ПЭКС-1, рех-а, 10 бар	Цена за 1 м.п. с НДС (22%)
1	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 20x1,9 /90	1 811,70		
2	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 25x2,3 /90	1 911,74	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 25x3,5 /90	2 008,12
3	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 32x2,9 /90	2 165,50	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 32x4,4 /90	2 275,30
4	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 40x3,7 /90	2 737,68	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 40x5,5 /90	3 773,46
5	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 50x4,6 /110	3 989,40	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 50x6,9 /110	5 036,16
6	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 63x5,8 /125	5 160,60		
7	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 75x6,8 /140	6 624,60		
8	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 90x8,2 /160	8 615,64		
9	ТВЭЛ-ПЭКС-1, 110x10,0 /160	11 280,12		

ТВЭЛ-ПЭКС-2, 6 и 10 бар

Две рабочие трубы из сшитого полиэтилена РЕХ-А в теплоизоляции из пенополиуретана в гидрозакитном бесшовном полиэтиленовом кожухе. Максимальная рабочая температура теплоносителя до 95°C (кратковременно до 110°C)

№	Наименование ТВЭЛ-ПЭКС-2 рех-а, 6 бар	Цена за 1 м.п. с НДС(22)	Наименование ТВЭЛ-ПЭКС-2, рех-а, 10 бар	Цена за 1 м.п. с НДС(22)
1	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 2x20x1,9/110	4 074,80		
2	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 2x25x2,3/110	4 466,42	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 2x25x3,5/110	4 914,16
3	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 2x32x2,9/125	5 472,92	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 2x32x4,4/125	6 020,70
4	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 2x40x3,7/140	6 326,92	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 2x40x5,5/140	6 960,10
5	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 2x50x4,6/160	8 998,72	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 2x50x6,9/160	9 899,08
6	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 32x2,9+25x2,3/125	5 161,82	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 32x4,4+25x3,5/125	5 679,10
7	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 40x3,7+32x2,9/140	6 139,04	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 40x5,5+32x4,4/140	6 752,70
8	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 50x4,6+32x2,9/140	7 837,28	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 50x6,9+32x4,4/140	8 621,74
9	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 50x4,6+40x3,7/160	8 132,52	ТВЭЛ-ПЭКС-2, 50x6,9+40x5,5/160	8 943,82



8(911)201-22-55
8(812)648-22-68
info@teplonick.ru

ТВЭЛ-ПЭКС-4

Четыре рабочие трубы из сшитого полиэтилена РЕХ-А. Рабочее давление 6 и 10 бар. Максимальная рабочая температура теплоносителя до 95°C (кратковременно до 110°C) Трубы в изоляции из пенополиуретана и в наружном бесшовном гидрозакщитном полиэтиленовом кожухе.

№	Наименование	Цена за 1 м.п. с НДС (22%)
1	ТВЭЛ-ПЭКС-4, 2x25x2,3 + 2x20x1,9/140	6 929,60
2	ТВЭЛ-ПЭКС-4, 2x32x2,9 + 2x25x2,3/140	7 333,42
3	ТВЭЛ-ПЭКС-4, 2x32x2,9 + 32x4,4+25x3,5/140	7 806,78
4	ТВЭЛ-ПЭКС-4, 2x40x3,7 + 2x32x2,9/160	8 355,78
5	ТВЭЛ-ПЭКС-4, 2x40x3,7 + 40x5,5+32x4,4/160	8 607,10



8(911)201-22-55
8(812)648-22-68
info@teplonick.ru

Труба ТВЭЛ-ПЭКС-К

Одна рабочая труба из сшитого полиэтилена РЕХ-А с армирующей системой. Рабочее давление 10 бар. Максимальная рабочая температура теплоносителя до 95°C (кратковременно до 110°C) Труба в изоляции из пенополиуретана и в наружном бесшовном гидрозащитном полиэтиленовом кожухе.

№	Наименование	Наружный диаметр рабочей трубы * толщина стенки (внутренний диаметр)	Цена за 1 м.п. с НДС (22%)
1	ТВЭЛ-ПЭКС-К 40 /90	40*4,0 (32)	*
2	ТВЭЛ-ПЭКС-К 50/110	47,7 *3,6 (40,5)	*
3	ТВЭЛ-ПЭКС-К 63/110	58,5 * 4,0 (50,5)	*
4	ТВЭЛ-ПЭКС-К 75/125	69,5 * 4,6 (60,3)	*
5	ТВЭЛ-ПЭКС-К 90/140	84 * 6,0 (72)	*
6	ТВЭЛ-ПЭКС-К 110/160	101 * 6,5 (88)	*
7	ТВЭЛ-ПЭКС-К 125/180	116 * 6,8 (102,4)	*
8	ТВЭЛ-ПЭКС-К 140/180	127 * 7,1 (112,8)	*
9	ТВЭЛ-ПЭКС-К 160/225	144 * 7,5 (129)	*

* цена по запросу

Труба ТВЭЛ-ПЭКС-2-К

Гибкий трубопровод в двухтрубном исполнении, пенополиуретановой изоляции. Давление P = 10 бар, для тепловых сетей с температурным графиком +95 ...+70 (пиковая температура t = 110°C)

* - изготовление от 50 м;

** - изготовление от 100 м

№	Наименование	Наружный диаметр рабочей трубы * толщина стенки	Цена за 1 м.п. с НДС (22%)
1	ТВЭЛ-ПЭКС-К 2x40/140 *	2x40x4,0	*
2	ТВЭЛ-ПЭКС-К 2x50/160 *	2x47,7x3,6	*
3	ТВЭЛ-ПЭКС-К 2x63/180	2x58,5x4,0	*
4	ТВЭЛ-ПЭКС-К 2x75/225 **	2x69,5x4,6	*
5	ТВЭЛ-ПЭКС-К 50+40/160 *	47,7x3,6+40x4,0	*
6	ТВЭЛ-ПЭКС-К 63+50/180 **	58,5x4,0+47,7x3,6	*

* цена по запросу



8(911)201-22-55
8(812)648-22-68
info@teplonick.ru

Трубы ТВЭЛ-ПЭКС-ХВС

Напорная труба из полиэтилена ПЭ 100 SDR 17 с кабель-каналом, в теплоизоляции из пенополиуретана в гофрированном гидрозащитном кожухе. Предназначены для применения в качестве сетей для транспортировки жидких сред с температурой от 0 до + 40°С.

№	Наименование Труба поставляется в бухте, нужными отрезками, кратно метру	Цена за 1 м.п. с НДС (22%)
1	Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, SDR 13,6 25*2,0/90 с кабель-каналом	1 881,24
2	Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, SDR 17 32*2,0/90 с кабель-каналом	1 942,24
3	Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, SDR 17 40*2,4/110 с кабель-каналом	2 296,04
4	Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, SDR 17 50*3,0/125 с кабель-каналом	2 987,78
5	Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, SDR 17 63*3,8/140 с кабель-каналом	3 689,28
6	Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, SDR 17 75*4,5/140 с кабель-каналом	4 076,02
7	Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, SDR 17 90*5,4/160 с кабель-каналом	4 720,18
8	Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, SDR 17 110*6,6/180 с кабель-каналом	5 874,30

Комплектующие к трубам ТВЭЛ-ПЭКС-ХВС с кабель-каналом

№	Наименование	Цена с НДС (22%)
1	Саморегулирующийся кабель GRANDEKS 17-2CR	672,22
2	Комплект соединительный МТВ/10	752,74
3	Терморегулятор для греющего кабеля	8 879,16

№	Наименование	Цена с НДС (22%)
1	Мини УЗК, стеклопруток В=3,5 мм, в бухте, 50 м	2 841,38
2	Мини УЗК, стеклопруток В=3,5 мм, в бухте, 150 м.	7 716,50



8(911)201-22-55
8(812)648-22-68
info@teplonick.ru

№	Наименование	Цена с НДС (22%)
1	Лента «Внимание Теплосеть» 100 м	3 860,08
2	Лента «Внимание Теплосеть» 250 м	6 584,34

Комплекты для изоляции стыков труб ТВЭЛ-ПЭКС

№	Наименование	Цена с НДС (22%)
1	Комплект для изоляции линейного стыка 90 мм (L=500 мм)	3 851,54
2	Комплект для изоляции линейного стыка 110 мм (L=500 мм)	3 894,24
3	Комплект для изоляции линейного стыка 125 мм (L=500 мм)	4 096,76
4	Комплект для изоляции линейного стыка 140 мм (L=700 мм)	5 054,46
5	Комплект для изоляции линейного стыка 160 мм (L=700 мм)	5 426,56
6	Комплект для изоляции линейного стыка 180 мм (L=700 мм)	5 795,00
7	Комплект для изоляции линейного стыка 225 мм (L=700 мм)	8 131,30

Универсальные комплекты для изоляции стыков труб ТВЭЛ-ПЭКС

№	Наименование	Цена с НДС (22%)
1	Кожух для изоляции линейного стыка, универсальный (90-160 мм)	17 247,14
2	Кожух для изоляции линейного стыка, универсальный (160-225 мм)	33 454,84
3	Кожух для изоляции угла, универсальный (90-160 мм)	19 393,12
4	Кожух для изоляции угла, универсальный (160-225 мм)	34 829,78
5	Кожух для изоляции тройника, универсальный (90-160 мм)	24 683,04
6	Кожух для изоляции тройника, универсальный (160-225 мм)	44 054,20
7	Комплект для герметизации тройникового кожуха (90-125 мм)	7 798,24
8	Комплект для герметизации тройникового кожуха (140 мм)	7 798,24

Узел прохода через стену для труб ТВЭЛ-ПЭКС

№	Наименование	Цена с НДС (22%)
1	Узел прохода через стену 75/90 мм	2 280,18
2	Узел прохода через стену 110/125 мм	3 037,80
3	Узел прохода через стену 140/160 мм	3 458,70
4	Узел прохода через стену 180 мм	5 272,84
5	Узел прохода через стену 225 мм	6 367,18

Торцевые термоусаживающиеся заглушки для труб ТВЭЛ-ПЭКС

№	Наименование	Цена с НДС (22%)
1	Термоусаживающаяся заглушка ТЗИ - 1	1 823,90
2	Термоусаживающаяся заглушка ТЗИ - 2	2 704,74
3	Термоусаживающаяся заглушка ТЗИ - 3	3 056,10
4	Термоусаживающаяся заглушка ТЗИ - двойная	3 056,10
5	Термоусаживающаяся заглушка ТЗИ - 1/4	5 499,76
6	Термоусаживающаяся заглушка ТЗИ - 2/4	5 970,68

	Диаметр наружной оболочки ГПИ-трубы, мм						
	90	110	125	140	160	180	225
20	ТЗИ-1						
25							
32							
40							
50		ТЗИ-2					
63							
75							
90			ТЗИ-3				
110							
125							
140							
160							



8(911)201-22-55
8(812)648-22-68
info@teplonick.ru

Пресс фитинги для труб ТВЭЛ-ПЭКС 6 и 10 бар

№	Наименование	Цена с НДС (22%)
Переход на сварное соединение с гильзой, комплект для труб 6 бар (SDR 11) Сталь и Латунь		
1	Переход на сварное соединение с гильзой 20	2 287,50
2	Переход на сварное соединение с гильзой 25	3 337,92
3	Переход на сварное соединение с гильзой 32	3 810,06
4	Переход на сварное соединение с гильзой 40	4 526,20
5	Переход на сварное соединение с гильзой 50	6 112,20
6	Переход на сварное соединение с гильзой 63	7 925,12
7	Переход на сварное соединение с гильзой 75	9 889,32
8	Переход на сварное соединение с гильзой 90	11 321,60
9	Переход на сварное соединение с гильзой 110	14 574,12
Переход на сварное соединение с гильзой, комплект для труб 10 бар (SDR 7,4) Сталь и Латунь		
10	Переход на сварное соединение с гильзой 25 Т	4 006,48
11	Переход на сварное соединение с гильзой 32 Т	4 572,56
12	Переход на сварное соединение с гильзой 40 Т	4 978,82
13	Переход на сварное соединение с гильзой 50 Т	6 723,42
Переход на сварное соединение для труб 6 бар (SDR 11) нерж. сталь		
14	Переход на сварное соединение 20	3 961,34
15	Переход на сварное соединение 25	4 526,20
16	Переход на сварное соединение 32	5 821,84
17	Переход на сварное соединение 40	9 026,78
18	Переход на сварное соединение 50	12 257,34
19	Переход на сварное соединение 63	16 966,54
20	Переход на сварное соединение 75	23 000,66
21	Переход на сварное соединение 90	26 004,30
22	Переход на сварное соединение 110	47 016,36
Переход на сварное соединение для труб 10 бар (SDR 7,4) нерж. сталь		
23	Переход на сварное соединение 25 Т	4 739,70
24	Переход на сварное соединение 32 Т	6 096,34
25	Переход на сварное соединение 40 Т	9 451,34
26	Переход на сварное соединение 50 Т	12 834,40
Монтажная гильза для труб 6 бар (SDR 11), 10 бар (SDR 7,4)		
27	Монтажная гильза 20 (латунь)	356,24

28	Монтажная гильза 25 (латунь)	448,96
29	Монтажная гильза 32 (латунь)	589,26
30	Монтажная гильза 40 (латунь)	928,42
31	Монтажная гильза 50 (нерж.ст.)	6 209,80
32	Монтажная гильза 63 (нерж.ст.)	10 866,54
33	Монтажная гильза 75 (нерж. ст.)	17 009,24
34	Монтажная гильза 90 (нерж. ст.)	20 265,42
35	Монтажная гильза 110 (нерж. ст.)	25 077,10
Муфта соединительная равнопроходная для труб 6 бар (SDR 11)		
36	Муфта соединительная равнопроходная 25 (нерж.ст.)	5 787,68
37	Муфта соединительная равнопроходная 32 (нерж.ст.)	7 632,32
38	Муфта соединительная равнопроходная 40 (нерж.ст.)	12 002,36
39	Муфта соединительная равнопроходная 50 (нерж.ст.)	17 252,02
40	Муфта соединительная равнопроходная 63 (нерж.ст.)	26 151,92
41	Муфта соединительная равнопроходная 75 (нерж.ст.)	30 995,32
42	Муфта соединительная равнопроходная 90 (нерж.ст.)	34 508,92
43	Муфта соединительная равнопроходная 110 (нерж.ст.)	61 732,00
Муфта соединительная равнопроходная для труб 10 бар (SDR 7,4)		
44	Муфта соединительная равнопроходная 25 Т (латунь)	1 586,00
45	Муфта соединительная равнопроходная 32 Т (латунь)	2 887,74
46	Муфта соединительная равнопроходная 40 Т (латунь)	4 894,64
47	Муфта соединительная равнопроходная 50 Т (нерж.ст.)	18 063,32
Угольник 90° для труб 6 бар (SDR 11)		
48	Угольник 90°, 25 (нерж. ст.)	16 346,78
49	Угольник 90°, 32 (нерж. ст.)	20 929,10
50	Угольник 90°, 40 (нерж. ст.)	30 274,30
51	Угольник 90°, 50 (нерж. ст.)	37 090,44
52	Угольник 90°, 63 (нерж. ст.)	53 648,28
53	Угольник 90°, 75 (нерж. ст.)	67 375,72
54	Угольник 90°, 90 (нерж. ст.)	90 819,24
55	Угольник 90°, 110 (нерж. ст.)	112 703,60
Угольник 90° для труб 10 бар (SDR 7,4)		
56	Угольник 90°, 25 Т (нерж. ст.)	17 123,92
57	Угольник 90°, 32 Т (нерж. ст.)	21 925,84
58	Угольник 90°, 40 Т (нерж. ст.)	31 716,34
59	Угольник 90°, 50 Т (нерж. ст.)	38 858,22
Тройник для труб 6 бар (SDR 11)		
60	Тройник 25-25-25 (нерж. ст.)	22 233,28
61	Тройник 32-32-32 (нерж. ст.)	28 940,84
62	Тройник 40-40-40 (нерж. ст.)	46 067,20
63	Тройник 50-50-50 (нерж. ст.)	51 779,24

64	Тройник 63-63-63 (нерж. ст.)	65 476,18
65	Тройник 75-75-75 (нерж. ст.)	83 105,18
66	Тройник 90-90-90 (нерж. ст.)	89 214,94
67	Тройник 110-110-110 (нерж. ст.)	129 710,40
Тройник для труб 10 бар (SDR 7,4)		
68	Тройник 25-25-25 Т (нерж. ст.)	23 541,12
69	Тройник 32-32-32 Т (нерж. ст.)	30 642,74
70	Тройник 40-40-40 Т (нерж. ст.)	48 778,04
71	Тройник 50-50-50 Т (нерж. ст.)	54 825,58

Пресс фитинги для труб ТВЭЛ-ПЭКС-К с армирующей системой 10 бар

№	Наименование	Цена с НДС (22%)
Переход на сварное соединение с гильзой, комплект, сталь (АМТ)		
1	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 40	*
2	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 50	*
3	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 63	*
4	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 75	*
5	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 90	*
6	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 110	*
7	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 125	*
8	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 140	*
9	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 160	*
Переход на сварное соединение с гильзой, нерж. сталь (АМТ)		
10	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 40 (нерж. ст.)	*
11	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 50 (нерж. ст.)	*
12	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 63 (нерж. ст.)	*
13	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 75 (нерж. ст.)	*
14	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 90 (нерж. ст.)	*
15	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 110 (нерж. ст.)	*
16	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 125 (нерж. ст.)	*
17	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 140 (нерж. ст.)	*
18	Переход на сварное соединение с гильзой АМТ 160 (нерж. ст.)	*
Монтажная гильза нерж. сталь (АМТ)		
19	Монтажная гильза 40 АМТ	*
20	Монтажная гильза 50 АМТ	*
21	Монтажная гильза 63 АМТ	*
22	Монтажная гильза 75 АМТ	*
23	Монтажная гильза 90 АМТ	*
24	Монтажная гильза 110 АМТ	*

25	Монтажная гильза 125 АМТ	*
26	Монтажная гильза 140 АМТ	*
27	Монтажная гильза 160 АМТ	*
Муфта соединительная равнопроходная нерж. сталь (АМТ)		
28	Муфта соединительная равнопроходная 40	*
29	Муфта соединительная равнопроходная 50	*
30	Муфта соединительная равнопроходная 63	*
31	Муфта соединительная равнопроходная 75	*
32	Муфта соединительная равнопроходная 90	*
33	Муфта соединительная равнопроходная 110	*
34	Муфта соединительная равнопроходная 125	*
35	Муфта соединительная равнопроходная 140	*
36	Муфта соединительная равнопроходная 160	*
Угольник 90° для труб ТВЭЛ-ПЭКС с армирующей системой 10 бар (АМТ)		
37	Угольник 90°, 40 (нерж. ст.)	*
38	Угольник 90°, 50 (нерж. ст.)	*
39	Угольник 90°, 63 (нерж. ст.)	*
40	Угольник 90°, 75 (нерж. ст.)	*
41	Угольник 90°, 90 (нерж. ст.)	*
42	Угольник 90°, 110 (нерж. ст.)	*
43	Угольник 90°, 125 (нерж. ст.)	*
44	Угольник 90°, 140 (нерж. ст.)	*
45	Угольник 90°, 160 (нерж. ст.)	*
Тройник для труб ТВЭЛ-ПЭКС с армирующей системой 10 бар (АМТ)		
46	Тройник 40-40-40 (нерж. ст.)	*
47	Тройник 50-50-50 (нерж. ст.)	*
48	Тройник 63-63-63 (нерж. ст.)	*
49	Тройник 75-75-75 (нерж. ст.)	*
50	Тройник 90-90-90 (нерж. ст.)	*
51	Тройник 110-110-110 (нерж. ст.)	*
52	Тройник 125-125-125 (нерж. ст.)	*
53	Тройник 140-140-140 (нерж. ст.)	*
54	Тройник 160-160-160 (нерж. ст.)	*

***Цена по запросу**