

GREEN LIFE

050-498-0-480

(0654) 26-21-09

greenlifedesing@mail.ru

greenlifedesign@mail.ru

ТЕПЛЫЙ ПОЛ и системы отопления



Теплый пол (кабель одножильный) "ТермоDom" Болгария, гар. 10 лет.

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 180 Вт/м2		Цена
1	КО 350	350	25	1,9		357
2	КО 500	500	25	2,8		357
3	КО 700	700	50	3,9		374
4	КО 1000	1000	85	5,6		412
5	КО 1250	1250	75	6,9		451
6	КО 1500	1500	100	8,4		490
7	КО 1600	1600	100	8,9		528
8	КО 1800	1800	90	10		550
9	КО 2000	2000	120	11,1		583
10	КО 2400	2400	110	13,4		620

ТЕПЛЫЙ ПОЛ




Теплый пол (кабель одножильный) "RATEY" Украина, гар. 15 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 180 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	RT 250	250	17	1,4	194	295
2	RT 440	440	29	2,4	110	437
3	RT 670	670	45	3,7	72	516
4	RT 820	820	55	4,6	59	590
5	RT 1050	1050	71	5,8	46	775
6	RT 1250	1250	83	6,9	39	840
7	RT 1400	1400	95	7,8	35	1055
8	RT 1700	1700	112	9,4	28	1220
9	RT 2080	2080	140	11,6	23	1560

Инфракрасный Теплый пол



№	Модель	Мощ. Вт/м2	Шир-на, м	Единица изм.	Цена
Пленочный Теплый пол ТМ "RexVa", Корея, гар. 10 лет. Цены в USD по курсу					
1	RexVa-216	216	0,5	м2	30\$

Пленочный Теплый пол TM"Terloff", Корея, гар. 10 лет. Цены в USD по курсу						
2	Terloff	180	0,5	м2		27\$
Пленочный Теплый пол TM"CalorQue", США, гар. 10 лет. Цены в USD по курсу						
3	CalorQue-150	150	1	м2		40\$
		Комплект соединений состоит из двух клем и специальной изоляции				4\$

ТЕПЛЫЙ ПОЛ и системы отопления



Теплый пол (кабель двожильный) "ЭКСОН"2-16 Вт/м2, Украина, гар .15 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина,м	Площадь 180 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	95	95	5,8	0,5	511,3	363
2	145	145	8	0,8	335,8	381
3	200	200	12	1,1	240,7	402
4	270	270	16	1,5	179,2	423
5	340	340	20	1,9	142,8	468
6	400	400	24	2,2	122,4	570
7	460	460	28	2,5	105,2	591
8	530	530	32	2,9	91,4	612
9	600	600	36	3,4	80,3	657
10	665	665	40	3,7	72,7	669
11	800	800	48	4,4	60,6	816
12	920	920	57	5,1	52,8	888
13	1115	1115	68	6,2	43,4	1 092
14	1375	1375	83	7,6	35,2	1 362
15	1610	1610	97	8,9	30,1	1 566
16	2025	2025	122	11,2	23,9	1 866
17	2420	2420	147	13,4	20	2 286
18	2670	2670	162	14,8	18,1	2 517

Теплый пол (мат двожильный) "ЭКСОН-М"150 Вт/м2, Украина, гар .15 лет

№	Мощ., кВт	Длина,м	Площадь 150 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	80	0,5 x 1,0	0,5	622,4	693
2	120	0,5 x 1,5	0,75	425,66	717
3	150	0,5 x 2,0	1,0	320,38	741
4	220	0,5 x 3,0	1,5	224,0	867
5	300	0,5 x 4,0	2,0	190,3	1 005
6	385	0,5 x 5,0	2,5	125,07	1 149
7	425	0,5 x 6,0	3,0	114,2	1 266
8	565	0,5 x 7,0	3,5	88,0	1 332
9	600	0,5 x 8,0	4,0	80,2	1 392
10	650	0,5 x 9,0	4,5	72,6	1 524
11	770	0,5 x 10,0	5,0	62,7	1 698
12	815	0,5 x 11,0	5,5	59,4	1 794
13	935	0,5 x 12,0	6,0	51,7	1 884
14	980	0,5 x 13,0	6,5	49,4	1 968

15	1030	0,5 x 14,0	7,0	43,2	2 046
16	1120	0,5 x 15,0	7,5	41,34	2 136
17	1200	0,5 x 16,0	8,0	40,2	2 214
18	1340	0,5 x 17,0	8,5	35,8	2 454
19	1500	0,5 x 20,0	10,0	33,2	2 694
20	1650	0,5 x 22,0	11,0	29,3	3 030
21	2000	0,5 x 26,0	13,0	24,1	3 270
22	2205	0,5 x 28,0	14,0	21,45	3 522

ТЕПЛЫЙ ПОЛ

и системы отопления



Теплый пол (кабель одножильный) "Наш Комфорт" 16 Вт/м.п, Россия, гар .15 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь при 180 Вт/м2	Цена
1	НК-250	0,25	17	1,4	381
2	НК-370	0,37	23	2	480
3	НК-460	0,46	28	2,5	547
4	НК-550	0,55	33	3	572
5	НК-770	0,77	42	4,3	688
6	НК-850	0,85	53	4,8	778
7	НК-1000	1	60	5,6	889
8	НК-1300	1,3	71	7,3	1052
9	НК-1500	1,5	83	8,4	1194
10	НК-1700	1,7	92	9,5	1539

Теплый пол (кабель двухжильный) "Наш Комфорт" 16 Вт/м.п, Россия, гар .15 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь при 180 Вт/м2	Цена
1	БНК-110	0,11	6	0,6	393
2	БНК-150	0,15	9	0,8	419
3	БНК-200	0,2	11,5	1,2	442
4	БНК-260	0,26	14	1,5	467
5	БНК-360	0,36	19	2	517
6	БНК-450	0,45	25	2,5	655
7	БНК-540	0,54	31	3	676
8	БНК-700	0,7	40	3,9	736
9	БНК-930	0,93	53	5,2	979
10	БНК-1210	1,21	68	6,8	1207
11	БНК-1440	1,44	80	8	1500
12	БНК-1770	1,77	98	9,9	1731
13	БНК-2370	2,37	128	13,2	2527
14	БНК-2690	2,69	145	15	2778

Теплый пол (мат одножильный) "Наш Комфорт" 155 Вт/м2, Россия, гар .15 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 155 Вт/м2	Цена
1	тНК – 105/0,65	110	1,3	0,65	582
2	тНК – 155/1	160	2	1	627
3	тНК – 200/1,4	200	2,8	1,4	790
4	тНК – 345/2,3	350	4,6	2,3	959
5	тНК – 440/3,0	440	6	3	1183

6	ТНК – 540/3,6	550	7,2	3,6		1274
7	ТНК – 640/4,2	650	8,4	4,2		1341
8	ТНК – 760/5	750	10	5		1507
9	ТНК – 930/6	900	12	6		1751
10	ТНК – 1070/7	1,05	14	7		1961
11	ТНК – 1180/8	1,15	16	8		2135
12	ТНК –1420/9,5	1,4	19	9,5		2607
13	ТНК –1960/13,0	1,96	26	13		3387

Теплый пол (мат двужильный) "Наш Комфорт" 155 Вт/м2, Россия, гар .15 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 130 Вт/м2		Цена
1	2НК-75-0,5	75	1	0,5		694
2	2НК-130-1,0	130	2	1,0		752
3	2НК-215-1,5	215	3	1,5		887
4	2НК-285-2,0	285	4	2,0		1031
5	2НК-375-2,5	375	5	2,5		1126
6	2НК-480-3,0	480	6	3,0		1295
7	2НК-535-3,5	535	7	3,5		1416
8	2НК-630-4,5	630	9	4,5		1659
9	2НК-770-5,5	770	11	5,5		1967
10	2НК-900-6,5	900	13	6,5		2090
11	2НК-1010-7,5	1010	15	7,5		2291
12	2НК-1180-8,5	1180	17	8,5		2484
13	2НК-1400-10,0	1400	20	10,0		2950
14	2НК-1575-12,0	1575	23	12,0		3285
15	2НК-1895-13,5	1895	27	13,5		3569

ТЕПЛЫЙ ПОЛ
И СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

ТЕПЛОЛЮКС

Теплый пол (кабель одножильный) "Теплолюкс-Стандарт" Россия, гар .16 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 180 Вт/м2		Цена
1	СНК 14ТЛОЭ2 -10	0,14	10	0,8		448
2	СНК 15ТЛОЭ2 -13	0,19	13	1		519
3	СНК 15ТЛОЭ2 -18	0,27	18	1,5		544
4	СНК 15ТЛОЭ2 -21	0,33	21	1,9		581
5	СНК 20ТЛОЭ2 -30	0,59	30	3,3		659
6	СНК 18ТЛОЭ2 -38	0,7	38	3,9		807
7	СНК 20ТЛОЭ2 -42	0,8	42	4,5		916
8	СНК 20ТЛОЭ2 -48	0,9	48	5		1058
9	СНК 21ТЛОЭ2 -50	1,05	50	5,9		1115
10	СНК 20ТЛОЭ2 -63	1,2	63	6,7		1203
11	СНК 20ТЛОЭ2 -75	1,4	75	7,8		1400
12	СНК 20ТЛОЭ2 -90	1,8	90	10		1864
13	СНК 20ТЛОЭ2 -105	2,1	105	11,7		2071
14	СНК 20ТЛОЭ2 -125	2,5	125	13,9		2546
15	СНК 20ТЛОЭ2 -170	3,4	170	18,9		3619

Теплый пол (кабель двожильный) "Теплолюкс-Элит" Россия, гар .16 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 180 Вт/м2		Цена
---	--------	-----------	----------	-------------------	--	------

1	СНК 20ТЛБЭ2-5	0,1	5	0,6	456
2	СНК 14ТЛБЭ2-13	0,19	13	1	569
3	СНК 15ТЛБЭ2-18	0,27	18	1,5	621
4	СНК 17ТЛБЭ2-21	0,34	21	1,9	752
5	СНК 18ТЛБЭ2-23	0,42	23	2,4	784
6	СНК 17ТЛБЭ2-26	0,52	26	2,9	888
7	СНК 20ТЛБЭ2-32	0,63	32	3,5	1003
8	СНК 20ТЛБЭ2-42	0,8	42	4,5	1205
9	СНК 20ТЛБЭ2-48	0,9	48	5	1347
10	СНК 20ТЛБЭ2-63	1,2	63	6,7	1688
11	СНК 20ТЛБЭ2-75	1,4	75	7,8	1937
12	СНК 20ТЛБЭ2-100	2	100	11,2	2635

Теплый пол (мат одножильный) "Теплолюкс-Мини" Россия, гар .16 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 155 Вт/м2	Цена
1	МН 105-0,65	105	1,3	0,65	762
2	МН 155-1,0	155	2	1	820
3	МН 200-1,4	200	2,8	1,4	964
4	МН 250-1,8	250	3,6	1,8	1124
5	МН 345-2,3	345	4,6	2,3	1283
6	МН 440-3,0	440	6	3	1412
7	МН 540-3,6	540	7,2	3,6	1552
8	МН 640-4,2	640	8,4	4,2	1707
9	МН 760-5,0	760	10	5	1907
10	МН 930-6,0	930	12	6	2118
11	МН 1070-7,0	1070	14	7	2303
12	МН 1180-8,0	1180	16	8	2482
13	МН 1420-9,5	1420	19	9,5	3027
14	МН 1700-11,5	1700	23	11,5	3410
15	МН 1960-13,0	1960	26	13	3689
16	МН 2300-15,3	2300	30,6	15,3	4206

Теплый пол (мат двожильный) "Теплолюкс-Тропикс" Россия, гар .16 лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 130 Вт/м2	Цена
1	МНН130-1,0	130	2	1	969
2	МНН170-1,3	170	2,6	1,3	1101
3	МНН215-1,5	215	3	1,5	1118
4	МНН285-2,0	285	4	2	1308
5	МНН375-2,5	375	5	2,5	1512
6	МНН480-3,0	480	6	3	1687
7	МНН535-3,5	535	7	3,5	1862
8	МНН630-4,5	630	9	4,5	2061
9	МНН770-5,5	770	11	5,5	2336
10	МНН900-6,5	900	13	6,5	2627
11	МНН1010-7,5	1010	15	7,5	2918
12	МНН1180-8,5	1180	17	8,5	3137
13	МНН1455-10,5	1455	21	10,5	3866
14	МНН1655-12,0	1655	24	12	4115
15	МНН1895-13,5	1895	27	13,5	4510

ТЕПЛЫЙ ПОЛ



Теплый пол (кабель одножильный) "NEXANS" TLXP/1, Норвегия, гар.20лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 180 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	TXLP/1 300/17	300	17,6	1,8	176,3	705
2	TXLP/1 400/17	400	23,5	2,4	132,2	741
3	TXLP/1 500/17	500	29,4	2,9	105,8	783
4	TXLP/1 600/17	600	35,3	3,5	88,2	840
5	TXLP/1 700/17	700	41,2	4,1	75,9	996
6	TXLP/1 850/17	850	50	5	62,2	1 074,00
7	TXLP/1 1000/17	1000	58,8	5,9	52,9	1 236,00
8	TXLP/1 1250/17	1250	73,5	7,4	43	1 449,00
9	TXLP/1 1400/17	1400	82,3	8,2	37,8	1 644,00
10	TXLP/1 1750/17	1750	102,9	10,3	30,2	1 986,00
11	TXLP/1 2200/17	2200	129,4	12,9	24	2 379,00
12	TXLP/1 2600/17	2600	156	15,6	20,1	2 802,00
13	TXLP/1 3100/17	3100	185	18,6	17,1	3 342,00

Теплый пол (кабель двожильный) "NEXANS" TLXP/2R, Норвегия, гар.20лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 180 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	TXLP/2R 300/17	300	17,6	1,8	176,3	819
2	TXLP/2R 400/17	400	23,5	2,4	132,5	897
3	TXLP/2R 500/17	500	29,3	2,9	105,8	960
4	TXLP/2R 600/17	600	35,2	3,5	88,5	1 062,00
5	TXLP/2R 700/17	700	41	4,1	75,9	1 221,00
6	TXLP/2R 840/17	840	49,7	5	60,7	1 413,00
7	TXLP/2R 1000/17	1000	58,3	5,8	53,4	1 602,00
8	TXLP/2R 1250/17	1250	72,4	7,2	43	1 941,00
9	TXLP/2R 1370/17	1370	80,8	8,1	38,5	2 145,00
10	TXLP/2R 1700/17	1700	100	10	31,1	2 652,00
11	TXLP/2R 2100/17	2100	123,7	12,4	25,4	2 928,00
12	TXLP/2R 2600/17	2600	154,5	15,5	20,1	3 621,00
13	TXLP/2R 3300/17	3300	194	19,4	16,1	4 233,00

Теплый пол (мат двожильный) "NEXANS" Millimat-150, Норвегия, гар.20лет

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 150 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	Millimat/150 0,5x2	150	2	1	352,7	1 167,00
2	Millimat/150 0,5x3	225	3	1,5	235,1	1 374,00
3	Millimat/150 0,5x4	300	4	2	176,3	1 599,00
4	Millimat/150 0,5x5	375	5	2,5	141,1	1 821,00
5	Millimat/150 0,5x6	450	6	3	117,6	2 025,00
6	Millimat/150 0,5x7	525	7	3,5	100,8	2 232,00
7	Millimat/150 0,5x8	600	8	4	88,2	2 424,00
8	Millimat/150 0,5x10	750	10	5	70,5	2 733,00
9	Millimat/150 0,5x12	900	12	6	58,8	3 114,00
10	Millimat/150 0,5x14	1050	14	7	50,4	3 450,00
11	Millimat/150 0,5x16	1200	16	8	44,1	3 798,00
12	Millimat/150 0,5x20	1500	20	10	35,3	4 470,00

13	Millimat/150 0,5x24	1800	24	12	29,4	5 187,00
----	---------------------	------	----	----	------	----------

**ТЕПЛЫЙ ПОЛ
И СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ**



Теплый пол (кабель двухжильный) для деревянных полов (ковролин, паркет, ламинат и т.д.)

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 100 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	DTIP-10	18	2	0,2		442,56
2	DTIP-10	36	4	0,4		477,68
3	DTIP-10	55	6	0,6		519,83
4	DTIP-10	73	8	0,8		576,03
5	DTIP-10	91	10	1	529	680,62
6	DTIP-10	185	20	2	265	820,49
7	DTIP-10	275	30	3	176	1 005,94
8	DTIP-10	365	40	4	132	1 191,40
9	DTIP-10	460	50	5	106	1 374,04
10	DTIP-10	550	60	6	88	1 559,49
11	DTIP-10	650	70	7	76	1 747,76
12	DTIP-10	730	80	8	66	1 933,21
13	DTIP-10	830	90	9	59	2 163,62
14	DTIP-10	915	100	10	53	2 396,85
15	DTIP-10	1100	120	12	44	2 705,93
16	DTIP-10	1280	140	14	38	3 012,21
17	DTIP-10	1455	160	16		3442,13
18	DTIP-10	1640	180	18		3863,61
19	DTIP-10	1820	200	20		4383,45
20	DTIP-10	1910	210	21		4776,83

Теплый пол (кабель двожильный) для бетонных полов (плитка, керамо-гранит, мрамор и т.д.)

№	Модель	Мощ., кВт	Длина, м	Площадь 180 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	DTIP-18	99	5	0,55	499	584,46
2	DTIP-18	125	7	0,7	395	618,18
3	DTIP-18	168	10	0,9	265	680,00
4	DTIP-18	250	15	1,4	196	772,72
5	DTIP-18	360	22	2	134	927,27
6	DTIP-18	490	29	2,7	98,9	1 081,81
7	DTIP-18	625	37	3,5	77,8	1 236,36
8	DTIP-18	725	44	4	67	1 390,90
9	DTIP-18	855	52	4,8	56,6	1 545,45
10	DTIP-18	980	59	5,5	49,2	1 761,81
11	DTIP-18	1115	68	6,2	43,4	1 978,17
12	DTIP-18	1225	74	6,8	39,4	2 194,53
13	DTIP-18	1360	82	7,6	35,6	2 410,89
14	DTIP-18	1485	90	8,3	32,6	2 627,26
15	DTIP-18	1720	105	9,6	28,1	2 860,48
16	DTIP-18	1955	118	10,9	24,8	3 090,89
17	DTIP-18	2100	130	11,7	23	3 321,30
18	DTIP-18	2540	155	14	19,1	3 664,11

Теплый пол (мат одножильный) для деревянных полов (ковролин, паркет, ламинат и т.д.)

№	Модель	Мощ., Вт	Длина, м	Площадь 100 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	DSVF-100	45	1	0,5	1058	910,41
2	DSVF-100	90	2	1,0	529	1067,76
3	DSVF-100	138	3	1,5	353	1219,50
4	DSVF-100	185	4	2,0	265	1359,99
5	DSVF-100	231	5	2,5	212	1514,54
6	DSVF-100	275	6	3,0	176	1652,22
7	DSVF-100	324	7	3,5	151	1809,58
8	DSVF-100	365	8	4,0	132	1978,17
9	DSVF-100	463	10	5,0	118	2287,26
10	DSVF-100	550	12	6,0	88	2596,35
11	DSVF-100	648	14	7,0	76	2905,44
12	DSVF-100	730	16	8,0	66	3214,53
13	DSVF-100	833	18	9,0	59	3540,48
14	DSVF-100	915	20	10,0	53	3846,75
Теплый пол (мат двухжильный) для бетонных полов (плитка, керамо-гранит, мрамор и т.д.)						
№	Модель	Мощ., Вт	Длина, м	Площадь 150 Вт/м2	Соп. Ом	Цена
1	DTIR-150	69	1	0,5	705	1039,66
2	DTIR-150	137	2	1,0	353	1264,46
3	DTIR-150	206	3	1,5	235	1503,30
4	DTIR-150	274	4	2,0	176	1728,09
5	DTIR-150	343	5	2,5	141	1966,93
6	DTIR-150	412	6	3,0	118	2191,72
7	DTIR-150	480	7	3,5	101	2416,51
8	DTIR-150	549	8	4,0	88	2627,26
9	DTIR-150	686	10	5,0	71	3006,59
10	DTIR-150	823	12	6,0	59	3371,88
11	DTIR-150	961	14	7,0	50	3737,17
12	DTIR-150	1098	16	8,0	44	4116,50
13	DTIR-150	1235	18	9,0	39	4481,79
14	DTIR-150	1372	20	10,0	35	4861,13
15	DTIR-150	1647	24	12,0	29	5619,80