

Тип	Напряжение V	Мощность W	Диаметр mm	Материал	Холодные зоны mm	Цена* EUR	Предназначение
Электрические кухни							
01.021	230	800	6,4	Cr-Ni	2x80	10,25	Тип SELFA
Электрические кухни							
01.013	230	1200	6,4	Cr-Ni	2x70	12,00	Электрические кухни запод. производ.
01.431	230	2000	6,4	Cr-Ni	2x70	8,60	Тип WROZAMET
01.451	230	900	6,4	Cr-Ni	2x70	8,80	Тип WROZAMET
01.461	230	1300	6,4	Cr-Ni	2x70	8,80	Тип WROZAMET
01.491	230	1100	6,4	Cr-Ni	2x70	8,80	Тип ŚWIATOWIT
01.591	230	1600	6,4	Cr-Ni	2x70	11,25	Тип ARDO
01.651	230	2000	6,4	Cr-Ni	70/60	8,80	Тип WROZAMET
01.671	230	700	6,4	Cr-Ni	2x70	8,70	Тип WROZAMET
01.681	230	1500	6,4	Cr-Ni	2x70	8,70	Тип WROZAMET
01.691	230	1300	6,4	Cr-Ni	110/60	8,75	Тип WROZAMET
01.701	230	700	6,4	Cr-Ni	2x60	9,25	Тип WROZAMET
01.921	230	1100	6,4	Cr-Ni	2x60	9,95	Тип BEKO
02.301	230	1100	8,5	Cr-Ni	2x50	11,00	Тип WROZAMET
02.391	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x60	11,40	Тип WROZAMET
21.341	230	1000	6,4	Cr-Ni	2x60	9,80	Элементы для электроплит
21.351	230	1100	6,4	Cr-Ni	2x60	10,75	Элементы для электроплит
21.141	230	1300	6,4	Cr-Ni	2x60	8,95	Элементы для электроплит
Гриль							
K038	230	1300	8,5	Cr-Ni	2x80	32,50	"КЕВАВ"
01.561	230	850	6,4	Cr-Ni	2x60	10,10	Тип MESKO
Работа в воздухе - обдув							
01.231	230	2000	6,4	Cr-Ni	2x100	10,50	Электрическая кухня AMICA
01.481	230	2000	6,4	Cr-Ni	2x100	9,85	Электрическая кухня WROZAMET
01.631	230	800	6,4	Cr-Ni	2x70	9,95	Термовентилятор SELFA
01.761	230	1500	6,4	Cr-Ni	2x70	10,50	Термовентилятор SELFA
21.031	230	2400	6,4	Cr-Ni	2x100	11,50	Электрическая кухня BOSCH
21.041	230	3500	6,4	Cr-Ni	2x100	16,50	Пекарники промышленные
21.181	230	2000	6,4	Cr-Ni	2x100	10,45	
Работа в воздухе - форма „прямая							
01.092	230	320	6,4	Cr-Ni	2x45	8,40	работа в воздухе
01.123	230	800	6,4	Cr-Ni	2x80	7,75	работа в воздухе
01.241	230	1000	6,4	Cr-Ni	2x60	7,75	работа в воздухе
02.251	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x100	12,25	работа в воздухе
02.521	230	1500	8,5	Cr-Ni	2x60	12,75	работа в воздухе
03.271	230	1500	10	Cr-Ni	2x80	14,50	работа в воздухе
Работа в воздухе- форма"U"							
01.122	230	800	6,4	Cr-Ni	2x80	7,75	работа в воздухе "U"
02.042	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x80	10,25	работа в воздухе "U"
02.071	230	800	8,5	Cr-Ni	2x80	7,85	работа в воздухе "U"
02.082	230	1000	8,5	Cr-Ni	2x80	8,50	работа в воздухе "U"
02.091	230	600	8,5	Cr-Ni	2x80	9,30	работа в воздухе "U"
02.111	230	900	8,5	Cr-Ni	2x80	11,50	работа в воздухе "U"
02.181	230	1750	8,5	Cr-Ni	2x100	21,50	работа в воздухе "U"
02.191	230	700	8,5	Cr-Ni	2x80	7,70	работа в воздухе "U"
02.211	230	500	8,5	Cr-Ni	2x80	7,70	работа в воздухе "U" opiekacz SELFA
02.221	230	630	8,5	Cr-Ni	2x80	7,45	работа в воздухе "U" opiekacz SELFA
02.231	230	800	8,5	Cr-Ni	2x80	7,45	работа в воздухе "U" opiekacz (верх) SELFA
02.261	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x100	12,00	работа в воздухе
02.611	230	900	8,5	Cr-Ni	2x80	9,25	работа в воздухе "U"
02.621	230	600	8,5	Cr-Ni	2x40	8,00	работа в воздухе "U"
02.631	230	800	8,5	Cr-Ni	2x60	8,25	работа в воздухе "U"
02.641	230	800	8,5	Cr-Ni	2x80	9,10	работа в воздухе "U"
03.261	230	2500	10	Cr-Ni	2x80	18,00	работа в воздухе "U"
03.311	230	1200	10	Cr-Ni	2x50	13,50	работа в воздухе "U"
02.052	230	2500	8,5	Cr-Ni	2x80	10,50	работа в воздухе "U"
02.241	230	1000	8,5	Cr-Ni	2x40	9,50	работа в воздухе "U"
02.271	230	500	8,5	Cr-Ni	2x75	10,00	работа в воздухе "U"
K 273	230	1000	8,5	Cr-Ni	2x50	13,50	работа в воздухе "U"

K 274	230	1200	8,5	Cr-Ni	2x50	14,25	работа в воздухе "U"
K 275	230	1800	8,5	Cr-Ni	2x50	17,50	работа в воздухе "U"
A0685	230	750	8,5	Cr-Ni	2x5	9,95	
Масляные нагреватели							
40.131	230	1500	8,5	C10	2x40	8,95	Масляные нагреватели
40.171	230	2000	8,5	C10	2x40	9,80	Масляные нагреватели
40.231	230	1000	8,5	C10	2x40	8,95	Масляные нагреватели
40.371	230	1500	8,5	C10	2x40	7,50	Масляные нагреватели
Запарники							
12.041	230	3350	8,5	Cu/Ni	2x45	16,50	Варочный котёл
17.341	230	2000	8	Cu/Ni	2x60	9,90	Варочный котёл "U"
12.101	230	1000	8,5	Cu/Ni	2x50	8,95	Запарник с/хоз. "U"
12.181	230	1400	8,5	Cu/Ni	2x50	9,95	Запарник с/хоз. "M"
12.182	230	1400	8,5	Cu/Ni	2x50	9,95	Запарник с/хоз. "U"
12.311	230	2000	8,5	Cu/Ni	2x50	12,50	Запарник с/хоз. "M"
18.021	230	1400	8	Cu/Ni	2x45	16,50	Запарник с/хоз.
Электрический чайник - имбрык							
18.111	230	2000	8	Cu/Ni		3,48	имбрык с предохранителем STRIX,ZELMER
18.111	230	2000	8	Cu/Ni		3,48	имбрык с предохранителем OTTER,Moulinex
18.181	230	1000	8	Cu/Ni		3,48	имбрык "Mini"
12.304	230	1000	8,5	Cu/Ni	60/40	17,00	имбрык
Стиральные машины							
12.231	230	1900	8,5	Cu/Ni	2x60	7,95	DIANA "M"
12.261	230	2000	8,5	Cu	2x60	8,65	POLAR PS
12.261- W	230	2000	8,5	Cu	2x60	8,65	WIATKA
12.265	230	2000	8,5	Cu	2x60	8,95	PDG 585,Gracja, Dalia, Dafna
12.801	230	2000	8,5	Cu	2x60	8,70	POLAR PDN
12.811	230	2000	8,5	Cu	2x60	9,30	POLAR PDP
12.811- C	230	2000	8,5	Cu	2x60	9,30	C-CANDY
12.811- I	230	2000	8,5	Cu	2x60	9,30	I-INDESIT, AMICA
12.811- A	230	2000	8,5	Cu	2x60	9,30	A-ARDO
12.811- K	230	2000	8,5	Cu	2x60	9,30	K-ARISTON
12.901	230	2000	8,5	Cu/Ni	2x80	7,85	WM - 600
02.671	230	1750	8,5	Cr-Ni	2x50	6,95	POLAR SL
02.671- Z	230	1750	8,5	Cr-Ni	2x50	8,75	POLAR SL348X,CANDY,BOSCH
02.581	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	7,75	Ardo,Candy,Whirlpool,Ariston
02.581- Z	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	9,35	Ardo,Candy,Whirlpool,Ariston
02.841	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	7,25	Polar PS, Wiatka, PDH 885
02.843- T	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	7,55	Bosch, Amica WMN, Siemens
02.401	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	6,95	Amica, Candy, Whirlpool, Zanussi
02.851 - Z	230	1900	8,5	Cr-Ni	2x50	8,90	Candy, Zanussi, SL246X,Whirlpool
02.851 - Z P	230	1900	8,5	Cr-Ni	2x50	8,90	Candy, Zanussi, SL246X,Whirlpool
02.842 - ZT	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	9,30	Whirlpool
02.844 T	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	7,75	Bosch, Siemens, Constructa
02.845ZP	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	9,45	Whirlpool
02.843-T	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	7,75	Bosch, Amica , Siemens
02.846-Z	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	8,90	Whirlpool
02.847-ZT	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	9,35	Whirlpool
21.151	230	1935	6,4	Cr-Ni	2X50	6,25	Amica
18.011	230	1700	8	Cu/Ni	2x80	8,00	ŚWIATOWIT
40.121	230	2000	8	Cu	2x60	8,50	LUNA
02.582-Z1	230	2000	8,5	Cr-Ni	2x50	8,80	
Промышленные стиральные машины							
K234	230	2400	8,5	Cu	2x60	10,00	Prama,Pralma- KIELCE
K235	380	5500	8,8	Cu	2x60	18,25	Prama,Pralma- KIELCE
K047	230	3000	8,5	Cu	2x60	15,50	Prama,Pralma- KIELCE
K048	230	2x3000	8,5	Cu	2x60	18,50	Prama,Pralma- KIELCE
K052	230	2x2000	8,5	Cu	2x60	17,50	Prama,Pralma- KIELCE
Дистилатор							
16.071	230	1200	8,5	Cu/Ni	2x45	9,00	Дистилатор
16.072	230	1200	8,5	Cu	2x45	8,75	Дистилатор
16.091	230	1400	8,5	Cu/Ni	2x80	10,00	Дистилатор
16.101	230	1300	8,5	Cu/Ni	2x45	10,25	Дистилатор
18.091	230	2000	8	Cu/Ni	2X50	9,90	Дистилатор
18.161	230	1200	8	Cu/Ni	2x100	10,50	Дистилатор
Подогреватели воды со штуцерами							
01.551	230	2000	6,4	Cr-Ni	2x60	8,60	Печь ELTERM
01.571	230	4000	6,4	Cr-Ni	2x60	8,90	Печь ELTERM
01.601	230	1500	6,4	Cr-Ni	2x50	7,75	Подогреватель воды ZELMECH
01.641	230	3000	6,4	Cr-Ni	2x60	8,85	Подогреватель воды ELTERM
01.721	230	1500	6,4	Cr-Ni	2x50	8,00	Подогреватель воды BIAWAR
01.731	230	2000	6,4	Cr-Ni	2x50	8,75	Подогреватель воды BIAWAR
17.051	230	1500	8	Cu/Ni	2x60	8,35	Подогреватель воды
17.313	230	2000	8	Cu/Ni	2x50	9,00	Подогреватель воды
18.031	230	2000	8	Cu/Ni	2x100	11,00	Подогреватель воды

							Подогреватели воды
07.021(P145)	230	900	12	Cr-Ni	2x50	11,75	Подогреватель воды ELECTROLUX
07.011(P146)	230	800	12	Cr-Ni	2x50	11,50	Подогреватель воды ELECTROLUX
07.061(P159)	230	1500	12	Cr-Ni	2x50	13,20	Подогреватель воды
07.041(P388)	230	1200	12	Cr-Ni	2x50	13,45	Подогреватель воды ELECTROLUX EWX 150 SL
07.051(P323)	230	1200	12	Cr-Ni	2x50	13,45	Подогреватель воды
07.031(P324)	230	1000	12	Cr-Ni	2x50	12,50	Подогреватель воды
07.001(P241)	230	600	12	Cr-Ni	2x50	12,40	Подогреватель воды
11.181	380	3000	6,4	Cu	2x45	4,25	Проточный подогреватель воды BIAWAR
11.191	380	3500	6,4	Cu	2x45	4,25	Проточный подогреватель воды BIAWAR
11.201	380	4000	6,4	Cu	2x45	4,25	Проточный подогреватель воды BIAWAR
							Подогреватели воды 5/4"; 6/4"
43.001	230	1500	8,5	Cu	2x45	8,00	Подогреватель воды
43.007	230	2000	8,5	Cu	2x45	7,80	Подогреватель воды
43.009	230	2000	8,5	Cu	2x45	7,05	Подогреватель воды
43.010	230	2500	8,5	Cu	2x45	7,35	Подогреватель воды
43.062	230	1500	8,5	Cu	2x45	7,05	Подогреватель воды
43.063	230	2000	8,5	Cu	2x45	7,05	Подогреватель воды
43.064	230	2000	8,5	Cu	2x45	7,25	Подогреватель воды
43.067	230	1200				7,25	Подогреватель воды
40.291	400	3x2000	8,5	Cu	2x45	30,50	Подогреватель воды
40.351	400	3x3333	8,5	Cu	2x45	35,50	Подогреватель воды
40.361	400	3x2667	8,5	Cu	2x45	35,50	Подогреватель воды
40.381	230	3000	8,5	Cu/Ni	2x40	13,50	Подогреватель воды
40.389kolp	230	3000	8,5	Cu/Ni	2x40	17,50	Подогреватель воды
40.391	230	2000	8,5	Cu/Ni	2x40	10,25	Подогреватель воды
40.399kolp	230	2000	8,5	Cu/Ni	2x40	13,75	Подогреватель воды
40.821	230	2000	8,5	Cu/Ni	2x40	11,00	Подогреватель воды с трубкой под термопару
40.401	230	1500	8,5	Cu/Ni	2x40	9,00	Подогреватель воды
40.409kolp	230	1500	8,5	Cu/Ni	2x40	12,50	Подогреватель воды
40.402	230	1500	8,5	Cu/Ni	2x40	9,50	Подогреватель воды с трубкой под термопару
40.411	230	4000	8,5	Cu/Ni	2x40	14,25	Подогреватель воды
40.419kolp	230	4000	8,5	Cu/Ni	2x40	18,50	Подогреватель воды
40.461	230	1500	8,5	Cu/Ni	2x40	10,50	Подогреватель воды IRMET, GALMET
40.481	230	3x1500	8,5	Cu/Ni	2x40	26,00	Бойлер
40.491	230	3x2000	8,5	Cu/Ni	2x40	26,00	Бойлер
40.489kolp	230	3x1500	8,5	Cu/Ni	2x40	28,50	Бойлер
40.499kolp	230	3x2000	8,5	Cu/Ni	2x40	28,50	Бойлер
40.971	230	3x2000	8,5	Cr-Ni	2x40	33,00	Подогреватель воды
A2361	230	3x1000	8,5	Cr-Ni	2x40	32,50	Подогреватель воды
A2362	230	3x1500	8,5	Cr-Ni	2x40	33,00	Подогреватель воды
A2363	230	3x1700	8,5	Cr-Ni	2x40	33,00	Подогреватель воды
A2364	230	3x2333	8,5	Cr-Ni	2x40	33,00	Подогреватель воды
A2365	230	3x2000	8,5	Cr-Ni	2x40	33,00	Подогреватель воды
A2366	230	3x2666	8,5	Cr-Ni	2x40	34,50	Подогреватель воды
A2367	230	3x3333	8,5	Cr-Ni	2x40	34,50	Подогреватель воды
A2368	230	3x4000	8,5	Cr-Ni	2x40	39,00	Подогреватель воды
40.151	230	1500	8,5	Cr-Ni	2x40	18,50	Для баков из нержавеющей стали
							Нагреватели для ванной
50.223	230	300			G1/2"	30,50	Нагреватели для ванной
50.226	230	600			G1/2"	37,50	Нагреватели для ванной
50.229	230	900			G1/2"	44,50	Нагреватели для ванной
Тип	Напряжение, V	Мощность, W	Диаметр, мм	Материал	Длина, мм		Испарители для холодильной техники
06.001	230	300	8,5	Cr-Ni	500	11,50	Холодильники абсорбционные
06.011	230	250	8,5	Cr-Ni	600	11,50	Холодильники абсорбционные
06.021	230	300	8,5	Cr-Ni	750	12,95	Холодильники абсорбционные
06.031	230	350	8,5	Cr-Ni	1000	14,75	Холодильники абсорбционные
06.041	230	400	8,5	Cr-Ni	1200	14,85	Холодильники абсорбционные
06.051	230	450	8,5	Cr-Ni	1400	15,25	Холодильники абсорбционные
06.061	230	500	8,5	Cr-Ni	1700	16,50	Холодильники абсорбционные
06.071	230	630	8,5	Cr-Ni	1700	17,00	Холодильники абсорбционные
06.081	230	600	8,5	Cr-Ni	2100	19,00	Холодильники абсорбционные
06.091	230	960	8,5	Cr-Ni	2600	23,00	Холодильники абсорбционные
							Работа в воздухе (можно гнуть)
01.121	230	800	6,5	Cr-Ni	1110	11,50	Элементы для работы в воздухе
01.881(P- 112)	230	1000	6,5	Cr-Ni	1200	12,00	Элементы для работы в воздухе
01.891(P- 113)	230	1500	6,5	Cr-Ni	1600	13,00	Элементы для работы в воздухе
01.901(P- 114)	230	2000	6,5	Cr-Ni	1800	14,00	Элементы для работы в воздухе
50.101	230	1600				19,75	Элементы для погружения
терморегулятор 43.004						8,95	Для подогревателей воды 43.001 и 43.007
							Подогреватели воды 11/4";11/2"
50.151.2	230	1500			G11/2"	29,00	Подогреватели воды с регулятором
50.150.2	230	1500			G11/2"	28,50	Подогреватели воды с регулятором

50.150.4	230	1500			G11/4"	28,50	Подогреватели воды с регулятором
50.200.4	230	2000			G11/4"	30,00	Подогреватели воды с регулятором
50.200.2	230	2000			G11/2"	30,00	Подогреватели воды с регулятором
44.115	230	1500				80,00	Нагреватели изолированные с термостатом
44.120	230	2000				90,00	Нагреватели изолированные с термостатом
44.130	400	3000				135,00	Нагреватели изолированные с термостатом
44.145	400	4500				160,00	Нагреватели изолированные с термостатом
44.160	400	6000				175,00	Нагреватели изолированные с термостатом
44.190	400	9000				195,00	Нагреватели изолированные с термостатом

* Цены, с учетом НДС.

1у.е. = 1Euro

Оплата по курсу ЦБ на день выставления счета + 2% на конвертацию.

ТЭНы

info@owenkomplekt.ru

www.owenkomplekt.ru

Кольцевые слюдяные (миканитовые) электронагреватели (тип НК)

Цены даны без учета НДС.

Диаметр, (мм)	Ширина, (высота) (мм)						
	25-49	50-99	100-149	150-199	200-249	250-299	300-349
20-34	1380						
35-54	980	1316					
55-99	990	1186	1282				
100-149	1186	1282	1408	1540			
150-199	1282	1408	1540	1732	2212		
200-249	1408	1540	1732	2212	2502	3057	
250-299	1540	1732	2212	2502	3057	3532	4575
300-349	1732	2212	2502	3057	3532	4575	5300
350-399	2212	2502	3057	3532	4575	5300	5600
400-449	2502	3057	3532	4575	5300	5600	6232
450-500	3057	3532	4575	5300	5600	6232	6934

Кольцевые керамические электронагреватели (тип НК кер.)

Цены даны без учета НДС.

Диаметр, (мм)	Ширина, (высота),(мм)			
	30-44	45-59	60-89	90-100
60-79	1326	1510	1754	
80-99	1510	1754	1968	2115
100-119	1754	1968	2115	2320
120-139	1968	2115	2320	2580
140-159	2115	2320	2580	2850
160-179	2320	2580	2850	3100
180-199	2580	2850	3100	3350
200-249	2850	3100	3350	3660
250-299	3100	3350	3660	3880
300-350	3350	3660	3880	4300

Ширина керамических изоляторов 7,5 мм.

Возможно изготовление плоских слюдопластовых нагревателей.

Основные типы контактного вывода: резьбовая шпилька, контактный разъем, клемная колодка, термостойкий провод.

Блочные ТЭНы (по заявке):

Цены даны без учета НДС.

Наименование	Параметры						
	Напряжение (V)	Мощность (kW)	Диаметр (mm)	Длина (mm)	Резьба (дюйм)	Вид трубы	Стоимость (руб.)
ТЭНБ (40.389)	230	2x1,5	8,5	300	1 ¼ с з.к.	Cu/Ni	800
ТЭНБ(40.481)	230	3x1,5	8,5	400	1 ½	Cu/Ni	1200
ТЭНБ(40.491)	230	3x2,0	8,5	400	1 ½	Cu/Ni	1200
ТЭНБ (40.381)	230	3x1,5	8,5	300	1 ¼	Cu/Ni	1200
ТЭНБ(40.489)	230	3x1,5	8,5	400	1 ½ с з.к.	Cu/Ni	1400
ТЭНБ(40.499)	230	3x2,0	8,5	400	1 ½ с з.к.	Cu/Ni	1400
ТЭНБ(40.351)	400	3x3,3	8,5	430	1 ¼	Cu	1600
ТЭНБ(40.291)	400	3x2,0	8,5	330	1 ¼	Cu	1400
ТЭНБ(40.401)	230	1,5	8,5	300	1 ¼	Cu/Ni	800
ТЭНБ(40.391)	230	2	8,5	380	1 ¼	Cu/Ni	800
ТЭНБ(40.399)	230	2	8,5	380	1 ¼ с з.к.	Cu/Ni	900
ТЭНБ(40.409)	230	1,5	8,5	300	1 ¼ с з.к.	Cu/Ni	900

Ленточные плоские электронагреватели (тип ЭНГЛ)

Цены даны без учета НДС.

Тип	Длина (м)	Удельная мощность (Вт/м)	Мощност ь кВт	Стоимост ь (руб)
ЭНГЛ-1 (до 180С) (24x3,3мм)	2,61	100	0,26	780
	3,37	60	0,2	950
	5,22	100	0,52	1200
	8,24	40	0,33	1830
	10,44	100	1,04	2240
	16,48	40	0,66	3480
ЭНГЛ-2 (до60С)	23,36	80	1,85	5300
	8,24	40	0,33	1200
	9,61	30	0,29	1350
	13,57	15	0,2	1700
	16,48	40	0,66	2000
	27,14	15	0,4	2780
	32,96	40	1,31	3300

Трубчатые электронагреватели тип: (ТЭНП -патронные) производство Россия

Цены даны без учета НДС.

Диаметр (мм)	Длина, (см)								
	2-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
6-7,4	480	504	528						
7,5-8,4	480	504	528	552	576				
8,5-9	480	504	528	552	576				
10-11	480	504	552	576	600	624	648	672	
12-14	504	504	528	552	576	600	648	672	720
15-19	504	528	552	576	600	624	648	672	720
20-24	528	552	552	576	624	648	672	720	768
25-29	552	576	648	696	744	840	935	935	935
30-32	552	576	648	696	744	840			

Надбавка за количество трубчатых электронагревателей ТЭНП:

- 1..... 4 шт. 80%
- 5..... 9 шт. 50%
- 10..... 24 шт. 30%
- 25..... 49 шт. 15%