



ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ПЯТИГОРСКОРГТЕХНИКА»

357538, Россия
г. Пятигорск, ул. Ермолова, 4
ИНН 2632010085
КПП 263201001

Телефон: (+7 8793) 98-54-00, 36-01-88
Факс: (+7 8793) 98-54-00
E-mail: pttbuch2005@rambler.ru
Р/сч: 40702810960090100296
Отделение № 5230 Сбербанка России
в г. Ставрополь
БИК: 040702615
Корр/сч: 30101810907020000615
Сайт: www.ptt-kmv.ru

ПРАЙС-ЛИСТ электроконфорок промышленных, применяемых на предприятиях общественного питания от 1 августа 2020 г.

Цены указаны с НДС.

Наименование	Технические характеристики	До 20 шт.	От 20 шт.	Примечание
Электроконфорка КЭТ-0,09/2,5/2тэна 300×300×60 мм 2,5 кВт/220–380 В ТУ 5151–007– 53223355–2008	<ul style="list-style-type: none">• Мощность 2,5 кВт;• номинальное напряжение: 220–380 В;• площадь рабочей поверхности: 0,09 м² (300×300);• нагрев. элемент: 2 ТЭНа;• температура рабочей поверхности: не менее 400 °С;• режим работы нагрева: «слабый», «средний», «сильный»;• вес: 8 кг.			«Чувашторгтехника» Чебоксары; ЭП-2Ж (2 конф.); ЭПК-4ЖШ (4 конф.); ЭП-4П (4 конф.); ЭП-6П (6 конф.); ЭП-6 ЖШ«РАДА» ПЭ722 О, ДН(2кон.) ПЭ-9020(2 конф.); ПЭ-726 О (6 конф) ПЭ-8040(4 конф.); ПЭ-8060 (6конф.); ПЭ-724(4 конф.), ПЭ-7260(6конф.)
Электроконфорка КЭТ-0,09/3,0/3тэна 300×300×60 мм 3,0 кВт/220–380 В ТУ 5151–007- 53223355–2008	<ul style="list-style-type: none">• Мощность 3,0 кВт;• номинальное напряжение: 220–380 В;• площадь рабочей поверхности: 0,09 м² (300×300);• нагрев. элемент: 3 ТЭНа;• температура рабочей поверхности: не менее 400 °С;• режим работы нагрева: «слабый», «средний», «сильный»;• вес: 8 кг.	3457	2869	«Чувашторгтехника» Чебоксары; ЭП-2Ж (2 конф.); ЭПК-4ЖШ (4 конф.); ЭП-4П (4 конф.); ЭП-6П (6 конф.); ЭП-6 ЖШ«РАДА» ПЭ722 О, ДН(2кон.) ПЭ-9020(2 конф.); ПЭ-726 О (6 конф) ПЭ-8040(4 конф.); ПЭ-8060 (6конф.); ПЭ-724(4 конф.), ПЭ-7260(6конф.)

Наименование	Технические характеристики	До 20 шт.	От 20 шт.	Примечание
Электроконфорка КЭТ-0,12/3,0 415×295×40 мм 3 кВт/220–380 В ТУ 5151–007-53223355–2008 (с ТЭНами)	<ul style="list-style-type: none"> • Мощность 3,0 кВт; • номинальное напряжение: 220–380 В; • площадь рабочей поверхности: 0,12 м² (415×295 мм)±3мм; • нагрев. элемент: 2 ТЭНа; • температура рабочей поверхности: не менее 400 °С; • комплектуется двумя ТЭНами: 1,6 кВт и 1,4 кВт; • режим работы нагрева: «слабый», «средний», «сильный»; • вес: 11 кг. 	2050 Р	2000 Р	«Чувашторгтехника» Чебоксары: ЭП6-ЖШ(6 кон.ТЭН); ЭП-4ЖШ(4кон.ТЭН); ПЭ-804(4 конф.) Плиты серии 900 «Гриль-мастер» Смоленск: Ф2ЖТЛПД (2 конф.); Ф4ЖТЛПЭ(4кон) Ф6ЖТЛПЭ(6 конф.) Сухаревка: «RADA»ПЭ-804(4конф.); ПЭ-7240(4конф.); ПЭ-7260(6конф.)
Электроконфорка КЭ-0,12/3,0 запсрес. 415×295×110 мм 3 кВт/220–380 В ТУ 5151–007-53223355–2008	<ul style="list-style-type: none"> • Мощность 3,0 кВт; • номинальное напряжение: 220–380 В; • площадь рабочей поверхности: 0,12 м² (415×295 мм) ± 3мм; • нагрев. элемент: 2 спирали; • температура рабочей поверхности: не менее 400 °С; • режим работы нагрева: «слабый», «средний», «сильный»; • вес: не более 17 кг. 	2050 Р	1950 Р	Для кухонных плит: «Тулаторгтехника»: ПЭ-0,24(2 конф.) ПЭ-0,48(4конф.); ПЭ-0,72(6конф.) «Тулатехмаш»: ПЭЖШ «Чувашторгтехника» Чебоксары: ЭП-6ЖШ(6 конф.);ЭП-4ЖШ(4 конф.); ПЭ-814(4 конф.);ПЭС 4Ш(4 конф.); ЭП-6П(6 конф.) ТО «Прогресс» Екатеринбург: ПЭ-0,24(2 конф.);ПЭ-0,48(4кон.) ПЭ-0,72 (6 конф.)
КЭ-0,12/3,0 Р (с бусами)		2300 Р	2200 Р	Сухаревка: «RADA»ПЭ-812Ш(2конф.); ПЭС-4Ш и ПЭ-814 Ш(4 конф.); ПЭ-806 Ш(6 конф.) «Тверьторгтехника»: ПЭСМ-4 «Гомельторгмаш»: ПЭМ-4–010, ПЭМ-2–020, ЭПК-48, ПЭЖШ «Пищевые технологии»: ПЭП-0,24М; ПЭП-0,48М(4 конф.); ПЭП-0,72 (6 конф.) «Проммаш» (Саратов): ПЭ-0,24(2 конф.) ПЭ-0,48(4 конф.) ATESY: ЭПЧШ-9–6-16(9–2-6)(2кон.) ЭПЧШ 9–4-23(9–4-12) 4 конф; ЭПЧШ 9–6-23(9–6-17) 6 конф. Серия 900

Наименование	Технические характеристики	До 20 шт.	От 20 шт.	Примечание
Электроконфорка КЭ-0,12/3В (с бусами) 415×295×40 мм 3 кВт/220–380 В ТУ 5151–007-53223355–2008	<ul style="list-style-type: none"> Мощность 3,0 кВт; номинальное напряжение: 220–380 В; площадь рабочей поверхности: 0,12 м² (415×295 мм)±3мм; нагрев. элемент: 2 спирали; температура рабочей поверхности: не менее 400 °С; режим работы нагрева: «слабый», «средний», «сильный»; вес: не более 13 кг. 	2200	2100	«Чувашторгтехника» Чебоксары: ЭП 6-ЖШ(6 конф.);ЭП-6П(6 конф.); ЭП-4 ЖШ(4 конф.); ПЭ-804(4 конф.) Плиты серии 900 «Гриль-мастер» Смоленск: Ф2ЖТЛПД (2 конф.);Ф4ЖТЛПЭ(4конф) Ф6ЖТЛПЭ(6 конф.) Сухаревка: «РАДА»ПЭ-804(4конф.); ПЭ-7240(4конф.);ПЭ-7260(6конф.)
Электроконфорка КЭ-0,12/3 С (с бусами) 415×295×40 мм 3 кВт/220–380 В ТУ 5151–007-53223355–2008	<ul style="list-style-type: none"> Мощность: 3,0 кВт; номинальное напряжение: 220–380 В; площадь рабочей поверхности: 0,12 м² (415×295 мм) ± 3мм; нагрев. элемент: 2 спирали; температура рабочей поверхности: не менее 400 °С; режим работы нагрева: «слабый», «средний», «сильный»; вес: 16 кг. 	2750	2650	«Проммаш»: ПЭ-0,24ИП; ПЭ-0,48С; ПЭ-0,48СП; ПЭ-0,24Ш; ПЭ-0,24ШП;ПЭ-0,48ШП; ПЭК-0,48Ш; ПЭК-0,48ШП
Электроконфорка КЭ-0,15/3,5 405×370×65 мм 3,5 кВт/220 В ТУ 5151–007-53223355–2008	<ul style="list-style-type: none"> Мощность 3,5 кВт; номинальное напряжение: 220–380 В; площадь рабочей поверхности: 0,15 м² (405×370 мм)±3мм; нагрев. элемент: 2 спирали; температура рабочей поверхности: не менее 400 °С; режим работы нагрева: «слабый», «средний», «сильный»; вес: 20 кг. 	2800	2700	Для кухонных плит: ЭП-2; ЭП-7; ЭП-8
Электроконфорка КЭ-0,17/4,0 570×320×65 мм 4,0 кВт/220–380 В ТУ 5151–007-53223355–2008	<ul style="list-style-type: none"> Мощность 4,0 кВт; номинальное напряжение: 220–380 В; площадь рабочей поверхности: 0,17 м² (565×320 мм) ± 3мм; нагрев. элемент: 2 спирали; температура рабочей поверхности: не менее 400 °С; режим работы нагрева: «слабый», «средний», «сильный»; вес: 25 кг. 	3250	3150	Для кухонных плит: «Пищевые технологии»: ПЭП-0,17 (1 конф.); ПЭП-0,34 (2 конф.); ПЭП-0,51(3 конф.) «Проммаш»: ПЭ-0,17(1 конф.); ПЭ-0,34(2 конф.); ПЭ-0,51(3 конф.)

УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПРОСЬБА сообщить о потребности в указанных электроконфорках!

Продукция сертифицирована, сертификат соответствия № РОСС RU.АЯ51.ВО7892.

Гибкие условия оплаты. Для постоянных клиентов возможна предварительная оплата 50 %.
 Для новых клиентов на первые 2–3 отправки предоплата 100 %.

Наш адрес:

357538, Россия, г. Пятигорск, ул. Ермолова, 4.

Контактные телефоны:

+7 800 201-18-06 (бесплатно по России),

(+7 8793) 98-54-00 — секретарь / факс,

(+7 8793) 36-01-88 — отдел сбыта.

Электронная почта:

pttbuch2005@rambler.ru