



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.02943/24

Серия RU № 0434386

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.10СП28. Дата решения об аккредитации: 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАНЕВСКОЙ ЗАВОД ГАЗОВОЙ АППАРАТУРЫ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 353730, Россия, Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская, Промзона
Основной государственный регистрационный номер 1022303977673.
Телефон: +78616470641 Адрес электронной почты: mail@kzga.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАНЕВСКОЙ ЗАВОД ГАЗОВОЙ АППАРАТУРЫ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 353730, Россия, Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская, Промзона

ПРОДУКЦИЯ Электроплиты бытовые, тип и модели (согласно приложению бланк №0942841). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3468-009-21782886-2009 "ЭЛЕКТРОПЛИТЫ БЫТОВЫЕ Технические условия".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 60 101 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1420-08-24, 1421-08-24 от 09.12.2024 года, № 1432-33-24 от 10.12.2024 года, № 1433-33-24 от 11.12.2024 года, выданных Испытательным центром электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ME22)

Акта анализа состояния производства №02/4-11-2024 от 08.11.2024, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10СП28) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Скобелева Светлана Витальевна
Руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0942842. Условия хранения продукции: в заводской упаковке, в отапливаемом и вентилируемом помещении при температуре воздуха от +5 °С до +40 °С, относительной влажности воздуха не более 80%, и отсутствии в воздухе кислотных и других паров, вредно действующих на материалы плиты. Срок службы (годности) или ресурс продукции: 10 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения 06.11.2024 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.12.2024 **ПО** 10.12.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Морозова Елена Владимировна
(Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.SP28.B.02943/24

Серия **RU** № **0942841**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516 60 101 0	Электроплиты бытовые, тип АЕ модели: 1401-14099, 1411-14199, 1421-14299, 1431-14399, 1441-14499; тип АЕ модели: 1301-13099, 1311-13199, 1321-13299, 1331-13399, 1341-13499; тип RE модели: 1401-14099, 1411-14199, 1421-14299, 1431-14399, 1441-14499; тип RE модели: 1301-13099, 1311-13199, 1321-13299, 1331-13399, 1341-13499; тип FE модели: 1401-14099, 1411-14199, 1421-14299, 1431-14399, 1441-14499; тип FE модели: 2401-24099, 2411-24199, 2421-24299, 2431-24399, 2441-24499; тип FE модели: 1301-13099, 1311-13199, 1321-13299, 1331-13399, 1341-13499; тип FE модели: 2301-23099, 2311-23199, 2321-23299, 2331-23399, 2341-23499; тип BES модели: 2401-24099, 2411-24199, 2421-24299, 2431-24399, 2441-24499; тип BES модели: 2301-23099, 2311-23199, 2321-23299, 2331-23399, 2341-23499; тип CE модели: 3201-32099, 3211-32199, 3221-32299, 3231-32399, 3241-32499; тип CES модели: 3201-32099, 3211-32199, 3221-32299, 3231-32399, 3241-32499; тип HE модели: 6401-64099, 6411-64199, 6421-64299, 6431-64399, 6441-64499; тип HE модели: 6301-63099, 6311-63199, 6321-63299, 6331-63399, 6341-63499; тип HE модели: 6201-62099, 6211-62199, 6221-62299, 6231-62399, 6241-62499; тип HES модели: 6401-64099, 6411-64199, 6421-64299, 6431-64399, 6441-64499; тип HES модели: 6301-63099, 6311-63199, 6321-63299, 6331-63399, 6341-63499; тип HES модели: 6201-62099, 6211-62199, 6221-62299, 6231-62399, 6241-62499.	ТУ 3468-009-21782886-2009 "ЭЛЕКТРОПЛИТЫ БЫТОВЫЕ Технические условия".

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
М.П.
(подпись)

Морозова Елена Владимировна
(Ф.И.О.)Губенкова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.02943/24

Серия **RU** № **0942842**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-6-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Частные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, жарочным шкафам и аналогичным приборам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4 и 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Морозова Елена Владимировна
(Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)