



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР016 003.02 01837

Серия ВУ № 0025776

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; тел.: +375 17 374 55 01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001

ЗАЯВИТЕЛЬ

Белорусско-российское совместное предприятие "Брестгазоаппарат" открытое акционерное общество, сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200050520; место нахождения: Республика Беларусь, 224016, г. Брест, ул. Орджоникидзе, 22; тел.: +375162276677; адрес электронной почты (e-mail): brest@gefest.org

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Белорусско-российское совместное предприятие "Брестгазоаппарат" открытое акционерное общество, место нахождения: Республика Беларусь, 224016, г. Брест, ул. Орджоникидзе, 22

ПРОДУКЦИЯ

Плиты газовые бытовые четырехгорелочные (товарный знак GEFEST). Ассортимент (75 наименований) согласно Приложению № 1 на (одном) листе (бланк № ВУ 0020207). СТБ 1757 - 2007 "Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические условия" серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

7321 11

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), технический регламент Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011), технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

отчета об анализе состояния производства от 05.02.2021; протоколов испытаний №№ 46/1-28-2021, 46/2-23-2021 от 12.02.2021, 46/1-19-2022 от 17.01.2022, 46/2-109-2022 от 10.06.2022, выданных Испытательным центром бытовой техники (ИЦБТ) СП ОАО "Брестгазоаппарат", аттестат аккредитации №ВУ/112 2.0045; протокола испытаний №102-21-0232 от 17.02.2021, выданного аккредитованной испытательной лабораторией "БЕЛЛИС" Открытого акционерного общества "Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции "БЕЛЛИС", аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0001
схема сертификации – 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты: согласно Приложению № 2 на 1 (одном) листе (бланк серия ВУ № 0020208); срок службы 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.06.2022 ПО 23.06.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Захаренкова Ирина Викторовна

Якусевич Татьяна Эдуардовна

ИПТ "Белорусский республиканский институт метрологии" № А.Т. "Испытания" от 14.02.2020, 1-10029

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР016 003.02 01837

Плиты газовые бытовые четырехгорелочные (товарный знак GEFEST)

- | | |
|--------------------|------------------|
| 1) ПГ 1200-С5 | 38) CG 50M04 |
| 2) ПГ 1200-С5 К2 | 39) CG 50M04 К2 |
| 3) ПГ 1200-С5 К50 | 40) CG 50M04 К19 |
| 4) ПГ 1200-С6 | 41) CG 50M04 К33 |
| 5) ПГ 1200-С6 К19 | 42) CG 50M04 К35 |
| 6) ПГ 1200-С6 К33 | 43) CG 50M04 К36 |
| 7) ПГ 1200-С6 К43 | 44) CG 50M04 К43 |
| 8) ПГ 1200-С6 К50 | 45) CG 50M04 К50 |
| 9) ПГ 1200-С6 К59 | 46) CG 50M04 К52 |
| 10) ПГ 1200-С6 К73 | 47) CG 50M04 К53 |
| 11) ПГ 1200-С6 К83 | 48) CG 50M04 К59 |
| 12) ПГ 1200-С7 | 49) CG 50M04 К62 |
| 13) ПГ 1200-С7 К19 | 50) CG 50M04 К73 |
| 14) ПГ 1200-С7 К33 | 51) CG 50M04 К83 |
| 15) ПГ 1200-С7 К43 | 52) CG 50M04 К85 |
| 16) ПГ 1200-С7 К50 | 53) CG 50M04 К86 |
| 17) ПГ 1200-С7 К52 | 54) CG 50M04 К88 |
| 18) ПГ 1200-С7 К59 | 55) CG 50M04 К89 |
| 19) ПГ 3200-05 | 56) CG 50M06 |
| 20) ПГ 3200-05 К2 | 57) CG 50M06 К2 |
| 21) ПГ 3200-05 К19 | 58) CG 50M06 К19 |
| 22) ПГ 3200-06 | 59) CG 60MC6 |
| 23) ПГ 3200-06 К2 | 60) CG 60MC6 К19 |
| 24) ПГ 3200-06 К19 | 61) CG 60MC6 К33 |
| 25) ПГ 3200-06 К33 | 62) CG 60MC6 К43 |
| 26) ПГ 3200-06 К35 | 63) CG 60MC6 К50 |
| 27) ПГ 3200-06 К36 | 64) CG 60MC6 К59 |
| 28) ПГ 3200-06 К43 | 65) CG 60MC6 К73 |
| 29) ПГ 3200-06 К50 | 66) CG 60MC6 К83 |
| 30) ПГ 3200-06 К52 | 67) GC 612E5WH |
| 31) ПГ 3200-06 К53 | 68) GC 612E4WH |
| 32) ПГ 3200-06 К59 | 69) GC 532E5WH |
| 33) ПГ 3200-06 К62 | 70) GC 532E4WH |
| 34) ПГ 3200-06 К85 | 71) GC 532E4BR |
| 35) ПГ 3200-06 К86 | 72) GS 3206W |
| 36) ПГ 3200-06 К88 | 73) GS 3206B |
| 37) ПГ 3200-06 К89 | 74) GS 1206B |
| | 75) GS 32W633 |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Захаренкова Ирина Викторовна

Якусевич Татьяна Эдуардовна

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР016 003.02 01837

Обозначение и наименование примененных стандартов

ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека», ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ IEC 60335-2-102-2014 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-102. Дополнительные требования к приборам, работающим на газовом, жидком и твердом топливе и имеющим электрические соединения», 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 IEC 60335-2-6-2010 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Дополнительные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, духовкам и аналогичным приборам», ГОСТ 33998-2016 (EN 30-1-1:2008+A3:2013, EN 30-2-1:2015) «Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования, методы испытаний и рациональное использование энергии», 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)», 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», ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации



Захаренкова Ирина Викторовна

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

Якусевич Татьяна Эдуардовна