



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР004 004.02 00566

Серия ВУ № **0039305**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Брестский центр стандартизации, метрологии и сертификации»; место нахождения: улица Кижеватова, дом 10/1, 224001, город Брест, Брестская область, Республика Беларусь; аттестат аккредитации: ВУ/112 004.02 от 17.06.2005; номер телефона: +375 162 58 08 70; адрес электронной почты (e-mail): csm@csmbrbrest.by

ЗАЯВИТЕЛЬ

Производственно-торговое унитарное предприятие «Гефест-техника»; место нахождения: улица Суворова, 21, 224002, город Брест, Брестская область, Республика Беларусь; зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 809000553; номер телефона: + 375 162 50 79 94, + 375 162 27 61 05; адрес электронной почты (e-mail): gt.zoi@gefest.org

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Шенжен Дженс Электрик Ко., Лтд.», место нахождения: В401 Блок, No.337 Чангфенг Род, Чангжен комьюнити, Ютанг Офис, Гуанминг Эриа, Шенжен, Гуангдонг, КИТАЙ

ПРОДУКЦИЯ

печи микроволновые комбинированные встраиваемые (товарный знак GEFEST): модель МКВ25901 – 640 штук, модель МКВ25901А – 1470 штук
партия в количестве 2110 штук, контракт № К-35-1322-2025 от 13.05.2025, инвойс № F-51/25 от 31.10.2025, накладные СМГС №№ 36671414, 36671427, 36671420, 36671559 от 08.11.2025

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

851650

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний: № 101-26-0097 от 23.01.2026, №№ 102-26-0013, 102-26-0014, 102-26-0015 от 08.01.2026 аккредитованной испытательной лаборатории «БЕЛЛИС» открытого акционерного общества «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС», аттестат аккредитации ВУ/112 1.0001.

Схема сертификации Зс.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень примененных стандартов согласно приложению 1 к сертификату соответствия на одном листе, бланк серии ВУ №0047416.

Условия хранения по ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Гарантийный срок эксплуатации прибора – 12 месяцев с момента передачи его потребителю.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.01.2026 ПО не установлен ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт-аудитор

(подпись)



М.П.

Прокопук Андрей Андреевич
(Ф.И.О.)

Поплавская Юлия Юрьевна
(Ф.И.О.)

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР004 004.02 00566

Обозначение и наименование примененных стандартов

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 IEC 60335-2-25-2014 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-25. Частные требования к микроволновым печам, включая комбинированные микроволновые печи»

ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»

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»

ГОСТ CISPR 14-2-2016 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»

ГОСТ CISPR 11-2017 «Оборудование промышленное, научное и медицинское. Характеристики радиочастотных помех. Нормы и методы измерений»

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

М.П.

(подпись)

Прокопук Андрей Андреевич
(Ф.И.О.)

Эксперт-аудитор

(подпись)

Поплавская Юлия Юрьевна
(Ф.И.О.)





ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Производственно-торговое унитарное предприятие «Гефест-техника»
место нахождения: улица Суворова, дом 21, 224002, город Брест, Брестская область,
Республика Беларусь

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и
индивидуальных предпринимателей за № 809000553

номер телефона +375 162 27 68 18, адрес электронной почты: gt.zoi@gefest.org

в лице директора Фисюка Валентина Семёновича

заявляет, что печи микроволновые комбинированные встраиваемые (товарный знак
GEFEST) модели МКВ25901 – 640 штук, модели МКВ25901А – 1470 штук

изготовитель: Шенжен Дженс Электрик Ко., Лтд.,

место нахождения: В401 Блок, No.337 Чангфенг Род, Чангжен комьюнити, Ютанг Офис,
Гуанминг Эриа, Шенжен, Гуангдонг, КИТАЙ,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8516 50

партия в количестве 2110 штук,

инвойс № F-51/25 от 31.10.2025, накладные СМГС №№ 36671414, 36671427, 36671420,
36671559 от 08.11.2025

соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического
союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и
радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016).

Декларация о соответствии принята на основании: протокола испытаний
№ 250228045GZU-001 от 16.07.2025, выданного Intertek Testing Services Shenzhen Limited
Guangzhou Branch, КИТАЙ.

Схема декларирования соответствия – 2д.

Дополнительная информация: Условия хранения по ГОСТ 15150-69 «Машины,
приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических
районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части
воздействия климатических факторов внешней среды». Гарантийный срок эксплуатации
прибора – 12 месяцев с момента передачи его потребителю.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.12.2030
включительно.**

(подпись)



Фисюк Валентин Семенович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.02. ТР037 004.02 09277
Дата регистрации декларации о соответствии 19.12.2025

