



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB78.B.01839/24

Серия **RU** № **0566293**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «Авантаж», место нахождения (адрес юридического лица): 115162, Россия, город Москва, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Даниловский, улица Мытная, дом 48, помещение 3Н, адрес места осуществления деятельности: 143408, Россия, Московская область, город Красногорск, улица Карбышева, дом 19А, помещение Х, этаж 2, кабинет 21, регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11HB78, дата регистрации аттестата аккредитации: 31.07.2020 года, номер телефона: +74997032196, адрес электронной почты: avantazh-os@yandex.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ БИО», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, городской округ город Курск, город Курск, улица Ленина, здание 67А, офис 101, основной государственный регистрационный номер: 1174632018550, телефон: +74959567929, адрес электронной почты: info@holdingbio.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Foshan Gongjiang Electric Appliance Technology Co., Ltd, место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: Китай, No.17, Changbao West Road, Rongli Neighborhood Committee, Ronggui Street Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China. Координаты ГЛОНАСС: 22.771128, 113.298148.

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для механизации кухонных работ торговых марок: «VIATTO», «Kitchen Muse», «GENIARD», «VIATTO Commercial», «Rock Kitchen»: Овощерезка, серий: VA-, VC-, KM-, GA-, RK-, артикулов: VA-FP-GJ817, VC-FP-GJ817, KM-FP-GJ817KM, GA-FP-GJ817, RK-FP-GJ817, Слайсер, серий: VA-, VC-, KM-, GA-, RK-, артикулов: VA-FS-GJ802, VC-FS-GJ802, KM-FS-GJ802, GA-FS-GJ802, RK-FS-GJ802.

Продукция изготовлена в соответствии с техническим описанием изготовителя.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509 80 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 2984 от 03.10.2024 года, № 2985 от 03.10.2024 года, № 2991 от 04.10.2024 года, № 2992 от 04.10.2024 года, выданных Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.21OM18; акта анализа состояния производства № 073-09/24 от 23.09.2024 года, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Авантаж», уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11HB78, эксперт Колпакова Диана Артуровна
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов таможенного союза согласно приложению на 1 листе, номер бланка: 1065202. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, с 03.2024 года. Договор с изготовителем № 0007/2024 от 27.08.2024 года. Выдан взамен сертификата соответствия ЕАЭС RU C-CN.HB78.B.01681/24 от 30.10.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.12.2024 ПО 29.10.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Пашалина Наталья Викторовна (ф.и.о.)

Куманина Яна Анатольевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB78.B.01839/24

Серия **RU** № **1065202**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»;

ГОСТ IEC 60335-2-14-2013 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам»;

ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»;

ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»;

ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»;

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)»;

ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «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».

лист 1 из 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Нахалина Наталья Викторовна
(Ф.И.О.)

Куманина Яна Анатольевна
(Ф.И.О.)