



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HE24.B.02193/24

Серия **RU** № **0503450**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 123112, Россия, город Москва, Пресненская набережная, дом 10, строение 2, этаж 11, помещение 97, комната 2, офис 119
 Адрес места осуществления деятельности: 123290, Россия, город Москва, район Пресненский, улица 2-я Магистральная, дом 3, строение 1, помещения (комнаты/офисы) № 11, 14а, 14б
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HE24 срок действия с 16.08.2021
 Телефон: +7 4951366883 Адрес электронной почты: os.cent.r.sertifikacii@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КРАСНОЯРСКИЙ ЗАВОД ХОЛОДИЛЬНИКОВ "БИРЮСА"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 660123, Россия, Красноярский край, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", дом 29
 Основной государственный регистрационный номер 1022402060878.
 Телефон: +73912319622 Адрес электронной почты: office@biryusa.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Zhejiang HengRan Environmental Protection Technology Co, Ltd"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.20-1, Mudan South Road, Shenzhai Village, Baiyang Street, Wuyi, Jinhua City, Zhejiang

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ: измельчители пищевых отходов бытовые, с товарным знаком "Бирюса" (модели согласно приложению бланк №1011110).
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509800000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 14X/Н-06.03/24 от 06.03.2024 года, № 14X/Н-07.03/24 от 07.03.2024 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЩИ01)
 Акта анализа состояния производства №С-20231228-006 от 28.12.2023 года, выданного ОСП ООО «ЦИИС» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE24) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Колесникова Анна Васильевна
 эксплуатационных документов, перечня стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1011111. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания): 11.2023. Договор с изготовителем, предусматривающий обеспечение соответствия поставляемой на таможенную территорию Союза продукции требованиям технического регламента и ответственность за несоответствие продукции указанным требованиям № 081123 от 08.11.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.03.2024 **ПО** 06.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Игорь Сергеевич
(подпись)

Анна Васильевна
(подпись)



Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

Колесникова Анна Васильевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НЕ24.В.02193/24

Серия **RU** № **1011110**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8509800000	Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ: измельчители пищевых отходов бытовые, с товарным знаком "Бирюса", модели: Бирюса WD-375A1, Бирюса WD-375A2, Бирюса WD-375A3, Бирюса WD-550A1, Бирюса WD-550A2, Бирюса WD-550A3, Бирюса WD-750A2, Бирюса WD-750A1, Бирюса WD-750A3, Бирюса WD-375C1, Бирюса WD-375C2, Бирюса WD-375C3, Бирюса WD-550C1, Бирюса WD-550C2, Бирюса WD-550C3, Бирюса WD-750C1, Бирюса WD-750C2, Бирюса WD-750C3, Бирюса WD-550E1, Бирюса WD-550E2, Бирюса WD-550E3, Бирюса WD-750E1, Бирюса WD-750E2, Бирюса WD-750E3, Бирюса WD-750G1, Бирюса WD-750G2, Бирюса WD-750G3, Бирюса WD-375A1R, Бирюса WD-375A2R, Бирюса WD-375A3R, Бирюса WD-550A1R, Бирюса WD-550A2R, Бирюса WD-550A3R, Бирюса WD-750A2R, Бирюса WD-750A1R, Бирюса WD-750A3R, Бирюса WD-375C1R, Бирюса WD-375C2R, Бирюса WD-375C3R, Бирюса WD-550C1R, Бирюса WD-550C2R, Бирюса WD-550C3R, Бирюса WD-750C1R, Бирюса WD-750C2R, Бирюса WD-750C3R, Бирюса WD-550E1R, Бирюса WD-550E2R, Бирюса WD-550E3R, Бирюса WD-750E1R, Бирюса WD-750E2R, Бирюса WD-750E3R, Бирюса WD-750G1R, Бирюса WD-750G2R, Бирюса WD-750G3R

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

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

[Подпись]
(подпись)



Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

Колесникова Анна Васильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НЕ24.В.02193/24

Серия **RU** № **1011111**

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 60335-2-16-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-16. Частные требования к измельчителям пищевых отходов"	
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 аппаратов. 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"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Игорь
(подпись)

Анна
(подпись)



Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

Колесникова Анна Васильевна
(Ф.И.О.)