



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HE24.B.02217/24

Серия **RU** № **0503474****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.certifikacii@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 "SKYWORTH ELECTRIC CO, LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.96 New Energy Avenue, Lishui

Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province

Филиалы завода-изготовителя: "WUXI LITTLE SWAN ELECTRIC CO.,LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению

продукции: Китай, No.18 South Changjiang RD, New District,Wuxi, Jiangsu

"HISENSE INTERNATIONAL CO.,LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Floor 22, Hisense tower, 17

Donghai Xi road, Qihgdao, 266071

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для сушки белья и одежды: машины сушильные бытовые автоматические, торговой марки: "Бирюса" (модели согласно приложению бланк №1011123).

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8451210001, 8451210009, 8451290000

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 № 6X/H-14.03/24 от 14.03.2024 года, № 26X/H-27.02/24 от 27.02.2024 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-20231207-006 от 07.12.2023 года, выданного ОСП ООО «ЦИИС» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE24) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кабанов Владимир Александрович

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: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1011124. 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 уполномоченного лица № 301023 от 30.10.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.03.2024 ПО 14.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Тарасенко Игорь Сергеевич (Ф.И.О.)

Кабанов Владимир Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE24.B.02217/24

Серия **RU** № **1011123**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8451210001	Электрические приборы бытового назначения для сушки белья и одежды: машины сушильные бытовые автоматические, торговой марки: "Бирюса", модели: Бирюса DM-STM1/01, Бирюса DM-STM2/01, Бирюса DM-STM3/01, Бирюса DM-STM4/01, Бирюса DM-SFM1/01, Бирюса DM-SFM2/01, Бирюса DM-SFM3/01, Бирюса DM-SFM4/01 цветových линий M, W, B, BL, R, MB, S, I: без обозначения – белая, M – «металлик», W – перламутровая синяя, B – золотая, BL – черная, R – красная, MB – мраморная, S – «металлик» с черной дверцей, I – «нержавеющая сталь».
8451210009	модели: Бирюса DM-MS8/05, Бирюса DM-MC8/01, Бирюса DM-MG8/05, Бирюса DM-MG8/09, Бирюса DM-MK8/01, Бирюса DM-MG8/03, Бирюса DM-MM8/01, Бирюса DM-MK10/01, Бирюса DM-MK10/03, Бирюса DM-MK8/03, Бирюса DM-MG9/03, Бирюса DM-MC8/03, Бирюса DM-MC10/01, Бирюса DM-MC10/07, Бирюса DM-MK8/23, Бирюса DM-MC9/07, Бирюса DM-MM9/01, Бирюса DM-SBM10/59, Бирюса DM-SBM9/59, Бирюса DM-SBM8/59, Бирюса DM-SBM10/62, Бирюса DM-SBM9/62, Бирюса DM-SBM8/62, Бирюса DM-SBM10/61, Бирюса DM-SBM9/61, Бирюса DM-SBM8/61, Бирюса DM-SN10/46, Бирюса DM-SN9/46, Бирюса DM-SN8/46, Бирюса DM-MK7/03, Бирюса DM-SN7/46, Бирюса DM-НК10/15, Бирюса DM-НК9/15, Бирюса DM-НК8/15, Бирюса DM-НЛ10/03, Бирюса DM-НЛ9/03, Бирюса DM-НЛ8/03, Бирюса DM-НУ10/10, Бирюса DM-НУ9/10, Бирюса DM-НУ8/10, Бирюса DM-НУ7/10, Бирюса DM-НН10/15, Бирюса DM-НН9/15, Бирюса DM-НН8/15 цветových линий M, W, B, BL, R, MB, S, I: без обозначения – белая, M – «металлик», W – перламутровая синяя, B – золотая, BL – черная, R – красная, MB – мраморная, S – «металлик» с черной дверцей, I – «нержавеющая сталь».
8451290000	модели: Бирюса DM-SBM12/59, Бирюса DM-SBM12/62, Бирюса DM-SBM12/61, Бирюса DM-SN12/46, Бирюса DM-MC12/03, Бирюса DM-MG12/04, Бирюса DM-MK12/05, Бирюса DM-НК12/15, Бирюса DM-НЛ12/03, Бирюса DM-НУ12/10, Бирюса DM-НН12/15 цветových линий M, W, B, BL, R, MB, S, I: без обозначения – белая, M – «металлик», W – перламутровая синяя, B – золотая, BL – черная, R – красная, MB – мраморная, S – «металлик» с черной дверцей, I – «нержавеющая сталь».

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Кабанов Владимир Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE24.B.02217/24

Серия **RU** № **1011124**

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 60335-2-11-2016	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-11. Частные требования к барабанным сушилкам"	
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


(подпись)

Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Кабанов Владимир Александрович
(Ф.И.О.)

