

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Машины посудомоечные;
Тип объекта сертификации	Машины посудомоечные Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.НЕ24.В.02232/24
Дата регистрации сертификата	20.03.2024
Дата окончания действия сертификата	19.03.2029
Номер бланка	0503489
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Тарасенко Игорь Сергеевич
-----------------------------------	---------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2451000695
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1022402060878
Полное наименование	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КРАСНОЯРСКИЙ ЗАВОД ХОЛОДИЛЬНИКОВ "БИРЮСА"
Организационно-правовая форма	Публичные акционерные общества
Сокращенное наименование	ОАО "КЗХ "БИРЮСА"
ФИО руководителя	Петров Михаил Васильевич
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	660123, Россия, Красноярский край, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", дом 29

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 3912319622
Адрес электронной почты	office@biryusa.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 23 по Красноярскому краю
Дата регистрации в качестве ЮЛ	11.06.2007
Дата присвоения ОГРН	21.11.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	246201001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"SKYWORTH ELECTRIC CO, LTD"

**Адрес**

Адрес места нахождения	Китай, No.96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, 28.270000°, 119.540000°
------------------------	--

**Производственные площадки**

**Китай, No.96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, 28.270000°, 119.540000°**

Адрес производства продукции	Китай, No.96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, 28.270000°, 119.540000°
------------------------------	--

Является приложением

Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
---------------------	---

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи, торговой марки «Бирюса»: холодильники, холодильники-морозильники
Общие условия хранения продукции	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

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи, торговой марки «Бирюса»: холодильники, холодильники-морозильники
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания): 11.2023
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые; 8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые; 8418219100 - - - - не более 250 л

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-24-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозилкам и устройствам для производства льда"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

#### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи, торговой марки «Бирюса»:
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые; 8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые; 8418219100 - - - - не более 250 л

#### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	холодильники, модели: Бирюса 85, Бирюса 81, Бирюса 45, Бирюса 35, Бирюса 30 цветowych линий I, DI, M, CG, BG, WG, GG, FG, TWG, TCG, TBG, TGG, TI, TM: I – «нержавеющая сталь», DI – «тёмная нержавеющая сталь», M – «металлик», CG – «серое стекло», BG – «черное стекло», WG – «белое стекло», GG – «бежевое стекло», FG – «стекло "под ткань"», TWG – «текстурированное белое стекло», TCG – «текстурированное серое стекло», TBG – «текстурированное черное стекло», TGG – «текстурированное бежевое стекло», TI – «текстурированная нержавеющая сталь», TM – «текстурированный металл»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418219100 - - - - не более 250 л

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	холодильники-морозильники, модели: Бирюса SBS 541, Бирюса CD 508, Бирюса SBS 501, Бирюса CD 500, Бирюса CD 496, Бирюса FD 480, Бирюса SBS 427, Бирюса SBS 425, Бирюса FD 424, Бирюса CD 405, Бирюса SBS 400, Бирюса SBS 435, Бирюса SBS 525, Бирюса SBS 491, Бирюса SBS 465, Бирюса SBS 420, Бирюса CD 464, Бирюса CD 507, Бирюса CD 493, Бирюса CD 395, Бирюса FD 412, Бирюса FD 498 цветowych линий I, DI, M, CG, BG, WG, GG, FG, TWG, TCG, TBG, TGG, TI, TM: I – «нержавеющая сталь», DI – «тёмная нержавеющая сталь», M – «металлик», CG – «серое стекло», BG – «черное стекло», WG – «белое стекло», GG – «бежевое стекло», FG – «стекло "под ткань"», TWG – «текстурированное белое стекло», TCG – «текстурированное серое стекло», TBG – «текстурированное черное стекло», TGG – «текстурированное бежевое стекло», TI – «текстурированная нержавеющая сталь», TM – «текстурированный металл»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	холодильники-морозильники, модели: Бирюса CB 327 NFW, Бирюса CB 320 NFW, Бирюса CB 296 DFW, Бирюса CB 268 DFW цветowych линий I, DI, M, CG, BG, WG, GG, FG, TWG, TCG, TBG, TGG, TI, TM: I – «нержавеющая сталь», DI – «тёмная нержавеющая сталь», M – «металлик», CG – «серое стекло», BG – «черное стекло», WG – «белое стекло», GG – «бежевое стекло», FG – «стекло "под ткань"», TWG – «текстурированное белое стекло», TCG – «текстурированное серое стекло», TBG – «текстурированное черное стекло», TGG – «текстурированное бежевое стекло», TI – «текстурированная нержавеющая сталь», TM – «текстурированный металл»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые

**Исследования, испытания, измерения**
**Испытательная лаборатория**
**RA.RU.21ЦИ01**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
12X/Н-27.02 /24	27.02.2024	12X_Н-27.02_24.pdf		
49X/Н-19.03 /24	19.03.2024	49X_Н-19.03_24.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации****ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	C-20231207-004
Дата документа	07.12.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция.
Номер документа	б/н
Дата документа	29.11.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Копия эксплуатационных документов
Номер документа	б/н
Дата документа	22.11.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 071123 от 07.11.2023 года
Номер документа	071123
Дата документа	07.11.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Копия документа, содержащего регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя (юридического лица либо физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)
Номер документа	1022402060878
Дата документа	21.11.2002

**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	C-20231207-004
Дата документа	07.12.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция.
Номер документа	б/н
Дата документа	29.11.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Копия эксплуатационных документов
Номер документа	б/н
Дата документа	22.11.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 071123 от 07.11.2023 года
Номер документа	071123
Дата документа	07.11.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Копия документа, содержащего регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя (юридического лица либо физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)
Номер документа	1022402060878
Дата документа	21.11.2002

**Документы, полученные в процессе сертификации****Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	С-20231129-05
Дата документа	07.12.2023

**Договор на сертификацию продукции**

Наименование документа	Договор на сертификацию продукции
Номер документа	20231129-001
Дата документа	29.11.2023

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	С-20231129-05
Дата документа	29.11.2023

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	071123
Дата договора	07.11.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 071123 от 07.11.2023 года

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Наименование документа	Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция.
------------------------	--

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия эксплуатационных документов
Номер документа	б/н
Дата документа	22.11.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 071123 от 07.11.2023 года
Номер документа	071123
Дата документа	07.11.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия документа, содержащего регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя (юридического лица либо физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №С-20231129-05 от 29.11.2023
Номер документа	С-20231129-05
Дата документа	29.11.2023

**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HE24
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	16.08.2021
Адрес места осуществления деятельности	123290, РОССИЯ, Г Москва, ул Магистральная 2-я, дом 3 строение 1, помещения (комнаты/офисы) № 11, 14а, 14б,
Адрес места нахождения	123112, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, НАБЕРЕЖНАЯ ПРЕСНЕНСКАЯ, ДОМ 10, СТРОЕНИЕ 2, Э/ПОМ/К/ОФ 11/97/2/119
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207700213170
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951366883
Адрес электронной почты	os.cent.r.certifikacii@gmail.com
ФИО руководителя	Тарасенко Игорь Сергеевич
Должность руководителя	Руководитель ОСП

**Эксперты****Кабанов Владимир Александрович**

ФИО эксперта	Кабанов Владимир Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

