



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA46.B.05062/22

Серия **RU** № **0413119**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение I, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

**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: 83912319622 Адрес электронной почты: office@biryusa.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КРАСНОЯРСКИЙ ЗАВОД ХОЛОДИЛЬНИКОВ "БИРЮСА"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 660123, Россия, Красноярский край, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", дом 29

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы холодильные бытовые модели «Бирюса» (согласно приложению - бланк № 0928887). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5156-016-07550181-2014 "Приборы холодильные бытовые модели "Бирюса".  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8418 40 200 1, 8418 10 800 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 24509ИЛНВО от 25.11.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 09.11.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководству по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 60335-1-2018 "Бытовые и类似 бытовые электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования". ГОСТ ИЕС 60335-2-24-2016 "Безопасность бытовых и类似 бытовых электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозильникам и устройствам для производства льда". ГОСТ ИЕН 62233-2013 "Методы измерения электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и类似 бытовыми электрическими приборами, и части их воздействия на человека" (раздел 6). ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы влияния гармонических составляющих тока (оборудование с номинальным током не более 16 А в одной фазе) (разделы 5 и 7)". ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2018 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение именованной помехи, колебаний напряжения и фликера в общественных, промышленных и жилых установках, электрических сетях для оборудования с номинальным током не более 16 А в одной фазе, подключенного к сети "электропитания без особых условий" (разделы 4 и 6). ГОСТ СТР 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1 "Электромагнитная совместимость (раздел 4). ГОСТ СТР 14-2-2016 (СТР 14-2:2015) (разделы 4 и 5, приложение 7.2) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Нормы электромагнитной совместимости для группы колевой продукции". ГОСТ ИЕС 62552-2013 "Приборы холодильные бытовые. Технические требования и методы испытаний". Срок службы, срок хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.11.2022 ПО 24.11.2027  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Стеклова Алена Владимировна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.05062/22

Серия **RU** № **0928887**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы холодильные бытовые модели «Бирюса»:	ТУ 5156-016-07550181-2014 "Приборы холодильные бытовые модели "Бирюса"
8418 40 200 1	Морозильники бытовые моделей: «Бирюса 112», «Бирюса 114», «Бирюса 116» серий R, S, D, N, C, F, I, T, V, A, E, P, K, L, X, Z и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
8418 10 800 1	Холодильники-морозильники бытовые моделей: «Бирюса 118», «Бирюса 120», «Бирюса 122», «Бирюса 124» серий R, S, D, N, C, F, I, T, V, A, E, P, K, L, X, Z и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
8418 10 800 1	Холодильники бытовые моделей: «Бирюса 106», «Бирюса 107», «Бирюса 108», «Бирюса 109», «Бирюса 110», «Бирюса 111» серий R, S, D, N, C, F, I, T, V, A, E, P, K, L, X, Z и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Стеблова Алена Владимировна  
(Ф.И.О.)