



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.A301.B.07094

Серия RU № 0580527

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Альянс ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Красноярский завод холодильников «Бирюса».
Основной государственный регистрационный номер: 1022402060878.
Место нахождения: 660037, Российская Федерация, Красноярский Край, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", дом 29
Телефон: 83912319622, адрес электронной почты: offis@biryusa.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Красноярский завод холодильников «Бирюса».
Место нахождения: 660037, Российская Федерация, Красноярский Край, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", дом 29

ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения (смотри приложение - бланк № 0396549).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5156-007-07550181-2004 «Приборы холодильные бытовые шириной 600 мм модели «Бирюса».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8418 40 200 1, 8418 10 200 1, 8418 10 800 1, 8418 21 910 0, 8418 21 990 0

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 16/01/15335, 16/01/15336 от 17.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 19.07.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Альянс Юго-Запад»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 10 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0396550)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.07.2017 ПО 25.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.В. Генералова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.A301.B.07094

Серия RU № 0396549

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8418 21 910 0	Электрические приборы бытового назначения:	
	<p>Морозильники бытовые моделей «Бирюса 146», «Бирюса 148», «Бирюса 147» (Код ТН ВЭД ТС 8418402001) серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями В, С, G, I, L, M, P, H, S, T, W</p> <p>Холодильники-морозильники бытовые моделей «Бирюса 125», «Бирюса 129», «Бирюса 130», «Бирюса 149», «Бирюса 127», «Бирюса 131» (Код ТН ВЭД ТС 8418102001) серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями В, С, G, I, L, M, P, H, S, T, W</p> <p>Холодильники-морозильники бытовые моделей «Бирюса 132», «Бирюса 133», «Бирюса 134», «Бирюса 135», «Бирюса 136», «Бирюса 139», «Бирюса 143», «Бирюса 144», «Бирюса 156», «Бирюса 157» (Код ТН ВЭД ТС 8418108001) серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями В, С, G, I, L, M, P, H, S, T, W</p> <p>Холодильники-морозильники бытовые моделей «Бирюса 238» (Код ТН ВЭД ТС 8418219100) серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями В, С, G, I, L, M, P, H, S, T, W</p> <p>Холодильники-морозильники бытовые моделей «Бирюса 237» (Код ТН ВЭД ТС 8418219900) серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями В, С, G, I, L, M, P, H, S, T, W</p> <p>Холодильники бытовые, моделей «Бирюса 542» (Код ТН ВЭД ТС 8418219900)) серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями В, С, G, I, L, M, P, H, S, T, W</p>	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.В. Генералова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.A301.B.07094

Серия RU № 0396550

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"

ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"

ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"

ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

ГОСТ МЭК 60335-1-2008 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

ГОСТ IEC 60335-2-24-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозильникам и устройствам для производства льда"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.В. Генералова

(инициалы, фамилия)