



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КРАСНОЯРСКИЙ ЗАВОД ХОЛОДИЛЬНИКОВ "БИРЮСА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Красноярский край, 660123, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", 29

Основной государственный регистрационный номер 1022402060878.

Телефон: +7 (391)231-96-22 Адрес электронной почты: office@biryusa.ru

**в лице** Генерального директора Петрова Михаила Васильевича

**заявляет, что** Оборудование холодильное не бытового назначения с товарным знаком «Бирюса»: шкафы холодильные, моделей: "Бирюса 1501", "Бирюса 1502", "Бирюса 1503", "Бирюса 1504", "Бирюса 2501", "Бирюса 2502", "Бирюса 2503", "Бирюса 2504", "Бирюса 2505", "Бирюса 2506", "Бирюса 2507".

**Изготовитель** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КРАСНОЯРСКИЙ ЗАВОД ХОЛОДИЛЬНИКОВ "БИРЮСА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Красноярский край, 660123, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", 29

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.13-027-07550181-2021 "Шкафы холодильные модели "Бирюса". Технические условия".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8418690008

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ АТР/072021/ИЛ1633, АТР/072021/ИЛ1634, АТР/072021/ИЛ1635 от 14.01.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью

"ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ "АТРИУМ", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ27, Обоснования безопасности № 1501.0000.000Б, Руководства по эксплуатации № 1501.0000.00РЭ, Технических условий № 28.25.13-027-07550181-2021 от 27.12.2021 года

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин.

Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ

30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия

хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и

транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции

товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.01.2027 включительно**

(подпись)



Петров Михаил Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.20318/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.01.2022