

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.AЯ08.B.00927  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0519155  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Завод торгового оборудования "Бирюса"  
(наименование и место- (ООО "ЗТО "Бирюса"). Адрес: Россия, 660123, г. Красноярск, пр-т имени газеты  
нахождение заявителя) "Красноярский рабочий", 29. ОГРН: 1072468014024. Телефон (391) 263-96-37, факс (391) 263-12-17.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Завод торгового оборудования  
(наименование и место- "Бирюса" (ООО "ЗТО "Бирюса"). Адрес: Россия, 660123, г. Красноярск, пр-т  
нахождение изготовителя имени газеты "Красноярский рабочий", 29. ОГРН: 1072468014024.  
продукции)

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И  
(наименование и место- ЭКСПЕРТИЗЫ "КРАСНОЯРСК-ТЕСТ" (ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И  
нахождение органа по сертификации, УСЛУГ); Российская Федерация, 660093, г. Красноярск, ул. Вавилова, 1а, тел. (391) 2365157,  
факс (391) 2361290, E-mail mail@kras-test.ru. ОГРН: 1022402296179. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ08 выдан 11.04.2011г. Федеральным  
агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО** Оборудование холодильное модели "Бирюса"  
**ПРОДУКЦИЯ** "см. Приложение" (учетный номер бланка 0024220).  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА  
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 г. N 753)  
"см. Приложение" (учетный номер бланка 0024221)

код ОК 005 (ОКП)  
51 5111  
51 5114

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8418

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** Протоколы испытаний от 03.08.2011 г. № 141/08-2011, № 142/08-2011,  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ № 143/08-2011 ИЛ электрооборудования ФГУ "Красноярский центр  
стандартизации, метрологии и сертификации", рег. № РОСС RU.0001.21МЮ23 от 01.03.2010, адрес: 660093,  
г. Красноярск, ул. Вавилова, 1а; протоколы испытаний от 10.08.2011 г. № 7, № 8, № 9 ИЛ ОАО "Красноярский завод  
холодильников "БИРЮСА", рег. № РОСС RU.0001.22МЕ80 от 06.05.2010, адрес: 660123, г. Красноярск, пр. им.  
газеты "Красноярский рабочий", 29


**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с** 11.08.2011 **по** 10.08.2016



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

 Г.В.Байкалова

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 Т.А.Паршакова

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.АЯ08.В.00927 (обязательная сертификация)

ТР 0024220  
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
51 5111 8418 30 200 9	Оборудование холодильное модели "Бирюса": Шкафы холодильные типа "ларь" моделей "Бирюса-200К", "Бирюса-260К", "Бирюса- 300К", "Бирюса-355К" серий "Н", "Ш", "В", "Э", "С", "Д", "Т" и их сочетания каждой модели, модификаций 1, 2, 3, 5, 7	ТУ 5151-004-07550181-2001
51 5111 8418 30 800 9	Оборудование холодильное модели "Бирюса": Шкафы холодильные типа "ларь" "Бирюса-455К", "Бирюса-560К" серий "Н", "Ш", "В", "Э", "С", "Д", "Т" и их сочетания каждой модели, модификаций 1, 2, 3, 5, 7	ТУ 5151-004-07550181-2001
51 5114 8418 50 190 0	Оборудование холодильное модели "Бирюса": витрины холодильные моделей "Бирюса-460", "Бирюса-520" серий "Н", "Ш", "В", "Э", "С", "Д", "Т" и их сочетания каждой модели, модификаций 1, 2, 3, 5, 7	ТУ 5151-004-07550181-2001
51 5114 8418 50 110 0	Оборудование холодильное модели "Бирюса": витрины холодильные типа "ларь" моделей "Бирюса-200", "Бирюса-260", "Бирюса-300", "Бирюса-355", "Бирюса-455", "Бирюса-560" серий "Н", "Ш", "В", "Э", "С", "Д", "Т" и их сочетания каждой модели, модификаций 1, 2, 3, 5, 7	ТУ 5151-004-07550181-2001



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

*Г.В.Байкалова*  
Г.В.Байкалова

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*Т.А.Паршакова*  
Т.А.Паршакова



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-RU.AЯ08.B.00927  
**(обязательная сертификация)**

**ТР** 0024221  
 (учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной  
 основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 52161.2.24-2007	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.24. Частные требования к холодильным приборам, морозильникам и устройствам для производства льда	Стандарт в целом
ГОСТ 23833-95	Оборудование холодильное торговое. Общие технические условия	разд. 5, 6
ГОСТ Р 51318.14.1-2006 (СИСПР14-1-2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	разд.4
ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (СИСПР 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	разд. 5, 7
ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (МЭК 61000-3-2:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разд. 6, 7
ГОСТ Р 51317.3.3-2008 (МЭК 61000-3-3:2005)	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	Стандарт в целом



Руководитель  
 (заместитель руководителя)  
 органа по сертификации  
 подпись, инициалы, фамилия

*Г.В.Байкалова*  
 Г.В.Байкалова

Эксперт (эксперты)  
 подпись, инициалы, фамилия

*Т.А.Паршакова*  
 Т.А.Паршакова