

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 020.02 01475



Серия ВУ № **0050652**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Открытое акционерное общество "Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции "БЕЛЛИС";
место нахождения: ул. Красная, 7Б, 220029, г. Минск, Беларусь;
место осуществления деятельности: ул. Красная, 8, 220029, г. Минск, Беларусь;
аттестат аккредитации № ВУ/112 020.02 от 03.08.1993;
номер телефона: +375 17 243 16 41; адрес электронной почты (e-mail): bellis@bellis.by

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрьютое акционерное общество «АТЛАНТ», зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 100010198
место нахождения: проспект Победителей, 61, 220035, г. Минск, Республика Беларусь;
номер телефона +375 17 218 62 22; адрес электронной почты (e-mail): info@atlant.by.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрьютое акционерное общество «АТЛАНТ»,
место нахождения: проспект Победителей, 61, 220035, г. Минск, Республика Беларусь.

ПРОДУКЦИЯ

Холодильники-морозильники ХМ-4619-XXX-ND, ХМ-4621-XXX-ND, ХМ-4623-XXX-ND, ХМ-4624-XXX-ND, ХМ-4625-XXX-ND, ХМ-4626-XXX-ND,
где XXX – три цифры от 0 до 9, устанавливающие вариант исполнения модели

Приборы холодильные электрические бытовые. Общие технические условия. СТБ 1499-2004.
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8418 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011;
Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ТС 020/2011

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов аккредитованной испытательной лаборатории "БЕЛЛИС", ВУ/112 1.0001, №№ 101-24-1415 от 25.10.2024, 102-24-0970, 102-24-0971, 102-24-0972, 102-24-0973 от 25.10.2024, отчета о проверке производства органа по сертификации бытовой и промышленной продукции и услуг Открытого акционерного общества «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС» (аттестат аккредитации № ВУ/112 020.02) № 01-071/2024 от 13.06.2024, эксперт-аудитор Макаренко Ирина Михайловна. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(обозначение и наименование стандартов: смотри приложение 1, номер бланка: серия ВУ № 0035233).
XXX – обозначают: цвет изделия; модель мотор-компрессора; класс энергоэффективности.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.10.2024 ПО 29.10.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Волчок
Владимир Федорович

Эксперт (эксперт-аудитор)

Макаренко
Ирина Михайловна



Приложение № 1

к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 020.02 01475**

Холодильники-морозильники ХМ-4619-XXX-ND, ХМ-4621-XXX-ND, ХМ-4623-XXX-ND, ХМ-4624-XXX-ND, ХМ-4625-XXX-ND, ХМ-4626-XXX-ND, где XXX – три цифры от 0 до 9, устанавливающие вариант исполнения модели

Применяемые стандарты:

ГОСТ ИЕС 60335-1-2015

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования;

ГОСТ ИЕС 60335-2-24-2016

Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда;

ГОСТ EN 62233-2013

Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека;

ГОСТ CISPR 14-1-2022

Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия;

ГОСТ CISPR 14-2-2016

Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции;

ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2021

Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А на фазу);

ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015

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;

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)



Волчок
Владимир Федорович

Макаренко
Ирина Михайловна

Серия ВУ № **0035233**