



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕЛМАШ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, проспект Мира, Дом 104, Эт 4 Пом I Ком 1
Основной государственный регистрационный номер 1197746560736.

Телефон: +7 (495) 745-07-89 Адрес электронной почты: info@belmash.ru

в лице Менеджера по закупкам Ищенко Юлии Николаевны, действующего на основании доверенности №С30 от 01.01.2022

заявляет, что Установка вытяжная: модель: BELMASH DC1200, BELMASH DC1600M, BELMASH DC1600M/400, BELMASH MDC1100/400, BELMASH MDC1800, BELMASH MDC1800/400, BELMASH MDC850, BELMASH MDC850/400, BELMASH MDC1500, BELMASH MDC1500/400, BELMASH MDC2500, BELMASH MDC2500/400, BELMASH MDC3900, BELMASH MDC3900/400, BELMASH DC1600MC, BELMASH DC1600MC/400, BELMASH MDC1100MC/400, BELMASH MDC1800MC, BELMASH MDC1800MC/400, BELMASH MDC850MC, BELMASH MDC850MC/400, BELMASH MDC1500MC, BELMASH MDC1500MC/400, BELMASH MDC2500MC, BELMASH MDC2500MC/400, BELMASH MDC3900MC, BELMASH MDC3900CM/400.

Изготовитель "Qingdao Topline Imp. & Exp. Co., LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room No.1-907, Art&Technology Space, No.63 Haier Road, Qingdao, China

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8508190009

Серийный выпуск

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)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании протокола 067-20/09-22 выдан 20.09.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «МосСтандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58 от 11.11.2021"; 066-20/09-22 выдан 20.09.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «МосСтандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР58 от 11.11.2021";

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", СТБ ИЕС 61000-6-4-2012 "Электромагнитная совместимость. Часть 6-4. Общие стандарты. Помехоэмиссия от оборудования, предназначенного для установки в промышленных зонах", Соответствие продукции обеспечивается путем непосредственного выполнения требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 037/2016 (Приложение 2 и 3). Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.09.2027 включительно.

(подпись)

М.П.

Ищенко Юлия Николаевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА06. В.70226/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.09.2022

