

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ АЛЬЯНС-ТРЕЙД"

Место нахождения: Россия, Московская область, 141009, город Мытищи, улица Колонцова, дом 5, здание лабораторного корпуса, этаж 6, комната 607а, адрес места осуществления деятельности: Россия, 182111, Псковская область, город Великие Луки, улица Малышева, дом 11, основной государственный регистрационный номер: 1147748147920, номер телефона: +78115369737, адрес электронной почты: sales@cwc60.ru

в лице Генерального директора Осипова Павла Владимировича

заявляет, что Воздухоохладители (испарители), марки «CWC», серии: CWC OF, CWC OC, CWC SF, CWC OB, CWC OD

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ АЛЬЯНС-ТРЕЙД". Место нахождения: Россия, Московская область, 141009, город Мытищи, улица Колонцова, дом 5, здание лабораторного корпуса, этаж 6, комната 607а, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 182111, Псковская область, город Великие Луки, улица Малышева, дом 11. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.30-006-29930286-2020 «Воздухоохладители. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8418991009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 37 от 06.09.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», аттестат аккредитации RA.RU.21OM18.

Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности.; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования., раздел 4; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний, разделы 5 и 7 ; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) 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, раздел 5; ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами с потребляемым током не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения при определенных условиях. Нормы и методы испытаний, разделы 4 и 5. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.09.2027 включительно

(подпись)



Осипов Павел Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА06.В.27352/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.09.2022