



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Альянс-Трейд». Место нахождения: 105484, город Москва, улица 16-я Парковая, дом 26, корпус 3, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 182111, Псковская область, город Великие Луки, улица Малышева, дом 11, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1147748147920, телефон: +78115369291, адрес электронной почты: cwc@techno60.ru

в лице Генерального директора Янковского Игоря Алексеевича

заявляет, что Воздухоохладители, серии OF и ОС, марки «СВС»

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.25.13-003-29930286-2017

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Альянс-Трейд»

Место нахождения: 105484, город Москва, улица 16-я Парковая, дом 26, корпус 3, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 182111, Псковская область, город Великие Луки, улица Малышева, дом 11, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479 60 000 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протоколов №№ 14498-219-1-17/БМ, 14499-219-1-17/БМ, 14500-219-1-17/БМ от 16.08.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности.

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

Разделы 5 и 7 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», раздел 5 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».

Разделы 4 и 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.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы), ресурс продукции указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.08.2022 включительно

(подпись)

М.П.

Янковский Игорь Алексеевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЛ16.В.83810

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.08.2017

