

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "СВИК"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 115093, переулок Павловский 1-й, дом 5, 96, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 115093, Москва, Партийный переулок, дом 1, корпус 58, строение 2, основной государственный регистрационный номер: 1147746326628, номер телефона: +74955874337, адрес электронной почты: info@svik.pro

в лице Генерального директора Ибрагимов Тимура Гурбаналиевича

заявляет, что Кондиционеры промышленные центральные, марки «SVIK» типов: AIRSVIK, AIRSVIK-PRO, AIRSVIK-T, LSV, MSV

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "СВИК", Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 115093, переулок Павловский 1-й, дом 5, 96, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 115093, Москва, Партийный переулок, дом 1, корпус 58, строение 2.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.12 – 001-29239168-2019 «Кондиционеры центральные. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8415. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 996.230419 от 23.04.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Стандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.0007.04ИДЭ0.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; разделы 2 – 4 ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"; разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"; разделы 4 – 7 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования."; раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"..

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.04.2024 включительно



(подпись)

М. П.

Ибрагимов Тимур Гурбаналиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.01901/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.04.2019