

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 Арматура промышленная трубопроводная: регулятор мощности (узел смесительный регулирующей) воздухонагревателя, воздухоохладителя типов SVX, SVXC, SVXG, SVXZ, SVXN, марки «СВИК»

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 – 003 -29239168-2019 «Воздухонагреватели и воздухоохладители. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481. 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 № 1001.230419 от 23.04.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Стандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.0007.04ИДЭ0.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р 53672-2009 Арматура трубопроводная. 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"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.04.2024 включительно


(подпись)



Ибрагимов Тимур Гурбаналиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.01888/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.04.2019