



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ТЕПЛОМАШ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 195279, Россия, г Санкт-Петербург, Красногвардейский р-н, шоссе Революции, д 90 литера а, основной государственный регистрационный номер: 1027809212573, номер телефона: +78123019940, адрес электронной почты: root@teplomash.ru

в лице Генерального директора Булыгина Владимира Григорьевича

заявляет, что Вентиляторы промышленные радиальные, марок: ВЦ 4-70-2,5, ВЦ 4-70-3,15, ВЦ 4-70-4, ВЦ 4-70-5, ВЦ 4-70-6,3, ВЦ 4-70-8, ВЦ 4-70-10, ВЦ 4-70-12,5; ВЦ 4-70-2,5К; ВЦ 4-70-3,15К; ВЦ 4-70-4К; ВЦ 4-70-5К; ВЦ 4-70-6,3К; ВЦ 4-70-8К; ВЦ 4-70-10К; ВЦ 4-70-12,5К; ВЦ 14-46-2, ВЦ 14-46-2,5, ВЦ 14-46-3,15, ВЦ 14-46-4, ВЦ 14-46-5, ВЦ 14-46-6,3, ВЦ 14-46-8, ВЦ 14-46-2К, ВЦ 14-46-2,5К, ВЦ 14-46-3,15К, ВЦ 14-46-4К, ВЦ 14-46-5К, ВЦ 14-46-6,3К, ВЦ 14-46-8К. Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 28.25.20-045-54365100-2018 «Вентиляторы радиальные ВЦ 4-70-2,5 ÷ ВЦ 4-70-12,5, ВЦ 4-70-2,5К ÷ ВЦ 4-70-12,5К»,

ТУ 28.25.20-046-54365100-2018 «Вентиляторы радиальные ВЦ 14-46-2 ÷ ВЦ 14-46-8, ВЦ 14-46-2К ÷ ВЦ 14-46-8К»

изготовитель Акционерное общество "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ТЕПЛОМАШ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 195279, Россия, г Санкт-Петербург, Красногвардейский р-н, шоссе Революции, д 90 литера а

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414594000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1250DB от 19.12.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «Тест-ГРУПП». Аттестат аккредитации № РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛЮ24

Схема декларирования 1д

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", 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", разделы 4, 6-9 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". 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.12.2028 включительно

(подпись)



Булыгин Владимир Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА10.В.79762/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.12.2023

<https://srd.fsa.gov.ru/srd/view/18478662/srd/common>