



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Люфткон».

Основной государственный регистрационный номер: 1147746289063

Место нахождения: 105005, Российская Федерация, город Москва, улица Бауманская, дом 9, этаж 4, комната 1

Адрес места осуществления деятельности: 390000, Российская Федерация, Рязанская область, город Рязань, район Южный промузел, дом 24

Телефон: 88003331864, адрес электронной почты: info@luftkon.ru

**в лице** Генерального директора Кавыгина Александра Александровича

**заявляет, что**

Вентилятор крышный радиальный KVR

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4861-009-29173980-2014 «Вентиляторы крышные радиальные KVR»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Люфткон».

Место нахождения: 105005, Российская Федерация, город Москва, улица Бауманская, дом 9, этаж 4, комната 1

Адрес места осуществления деятельности: 390000, Российская Федерация, Рязанская область, город Рязань, район Южный промузел, дом 24

код ТН ВЭД ЕАЭС

8414 59 400 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов испытаний № 852-10/12-ЭСТ, 853-10/12-ЭСТ, 854-10/12-ЭСТ от 17.10.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

**Схема декларирования:** 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ 5976-90 "Вентиляторы радиальные общего назначения. Общие технические условия" раздел 2; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; 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"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.10.2023 включительно.**

  
(подпись)



Кавыгин Александр Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.НA10.В.01120/18

**Дата регистрации декларации о соответствии** 31.10.2018