



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Гермес». Место нахождения: 192102, город Санкт-Петербург, улица Витебская Сортировочная, дом 34, литер Е, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1027804868541, телефон: +78123208881, адрес электронной почты: germes.14@inbox.ru
в лице Генерального директора Матвеева Александра Владимировича

заявляет, что Вентиляторы промышленные: вентиляторы канальные круглые, модели: ESQ BKK, ESQ BKK-П, ESQ BKK EC, ESQ BKK-100, ESQ BKK-125, ESQ BKK-150, ESQ BKK-160, ESQ BKK-200, ESQ BKK-250, ESQ BKK-315, ESQ BKK-355, ESQ BKK-П-100, ESQ BKK-П-125, ESQ BKK-П-150, ESQ BKK-П-160, ESQ BKK-П-200, ESQ BKK-П-250, ESQ BKK-П-315, ESQ BKK-П-355; вентиляторы канальные прямоугольные, модели: ESQ ВКП, ESQ ВКП-П, ESQ ВКП-Ш, ESQ ВКП-ПШ, ESQ ВКПН, ESQ ВКП EC; Вентиляторы радиальные (центробежные), серии (типы): ВР 80-70, ВР 80-75, ВР 86-77, ВЦ 4-75, Ц 4-75, ВЦ 4-70; Ц 4-70, ВЦ 14-46, ВР 300-45, ВР 280-46; Вентиляторы осевые, серии (типы): ESQ ВО, ВО, ВО 06-300, ВО 12-330, ВО 30-160, ВО 14-320, ВО 13-284; Вентиляторы крышные радиальные, серии (типы): ВКР, ВКРЦ, ВКРМ, ВКРС, ВКРВ, ВКРФ, ESQ ВМК; Вентиляторы тягодутьевые, серии (типы): ВД, Д, ВДН, ДН, ВГДН, ВМ, ВГД, ВВР, ВДНх2, ДНх2; Вентиляторы радиальные пылевые, серии (типы) ВЦП 7-40, ВЦП 6-45, ВЦП 5-45, ВР 100-45, ВРП 115-45, ВР 140-40, ВР 6-46
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями: ТУ 28.25.20-016-56284438-2016 «Вентиляторы канальные серий ВКК и ВКП», ТУ 28.25.20-023-56284438-2017 «Вентиляторы радиальные (центробежные) серий ВР, ВЦ», ТУ 28.25.20-021-56284438-2017 «Вентиляторы осевые общего назначения тип ВО», ТУ 28.25.20-022-56284438-2017 «Вентиляторы крышные радиальные серий ВКР, ВКРЦ, ВКРМ, ВКРС, ВКРВ, ВКРФ, ВМК», ТУ 28.25.20-018-56284438-2017 «Вентиляторы радиальные тягодутьевые серий ВД, Д, ВДН, ДН, ВГДН, ВМ, ВГД, ВВР, ВДНх2, ДНх2», ТУ 28.25.20-020-56284438-2017 «Вентиляторы радиальные пылевые серий ВЦП, ВР, ВРП»

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Гермес»
Место нахождения: 192102, город Санкт-Петербург, улица Витебская Сортировочная, дом 34, литер Е, Российская Федерация.

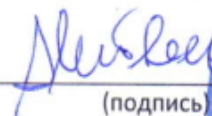
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414 59 800 0, 8414 59 400 0, 8414 59 200 0, серийный выпуск

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 протокола № 09617-219-1-17/БМ от 17.05.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация раздел 2 ГОСТ 11442-90 «Вентиляторы осевые общего назначения. Общие технические условия»; раздел 2 ГОСТ 5976-90 «Вентиляторы радиальные общего назначения. Общие технические условия»; 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»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.05.2022 включительно


(подпись)



М.П.

Матвеев Александр Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АЛ16.В.74914

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.05.2017