



**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭРА", Место нахождения: 390047, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РЯЗАНСКАЯ, Г. РЯЗАНЬ, УЛ. НОВОСЕЛКОВСКАЯ, Д. 17, ОГРН: 1066230045001, Номер телефона: +7 4912241600, Адрес электронной почты: office@era.trade

**В лице:** Генерального директора Поповой Оксаны Юрьевны

**заявляет, что** Вентиляторы промышленные: электровентиляторы общего назначения осевые канальные металлические серий CV, модели CV 150, CV 160, CV 200, CV 250, CV 315

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭРА", Место нахождения: 390047, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РЯЗАНСКАЯ, Г. РЯЗАНЬ, УЛ. НОВОСЕЛКОВСКАЯ, Д. 17, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390017, РОССИЯ, Рязанская обл, г Рязань, ш Ряжское, дом 20

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, номер: ТУ 28.25.20-013-96059883-2022

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414592000

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** 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

**Декларация о соответствии принята на основании протокола №103-10-22-ВТ от 19.10.2022** выдан 19.10.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Вольтекс» ООО «ПрофНадзор»";

№102-10-22-ВТ от 19.10.2022 выдан 19.10.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Вольтекс» ООО «ПрофНадзор»";

№101-10-22-ВТ от 19.10.2022 выдан 19.10.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Вольтекс» ООО «ПрофНадзор»";

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 11442-90, Вентиляторы осевые общего назначения. Общие технические условия; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 004/2011, О безопасности низковольтного оборудования; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 010/2011, О безопасности машин и оборудования; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 020/2011, Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.10.2027 включительно**

  
(подпись)

М.П. ПОПОВА ОКСАНА ЮРЬЕВНА  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-РУ.РА07.В.57572/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 21.10.2022