



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ОВЕН", Место нахождения: 111024, Россия, г.Москва, муниципальный округ Перово вн. тер. г., ул 2-Я Энтузиастов, Д. 5, К. 5, Этаж 4 Ком. 404, ОГРН: 1037739474266, Номер телефона: +7 4952216064, Адрес электронной почты: support@owen.ru

В лице: Заместитель главного метролога Гусев Алексей Анатольевич

заявляет, что Регулятор для систем вентиляции, модели АЙРА360-24.01 и АЙРА360-230.01, описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 14.03.2025.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ОВЕН", Место нахождения: 111024, Россия, г.Москва, муниципальный округ Перово вн. тер. г., ул 2-Я Энтузиастов, Д. 5, К. 5, Этаж 4 Ком. 404, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301830, Россия, Тульская область, Богородицкий район, город Богородицк, проезд Заводской, строение 2 «Б».

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.70-047-46526536-2024. Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109100
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола АПС24-11173 выдан 09.04.2025 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Альянс", аттестат аккредитации ТЭТ RU.004ИББ0.ИЛ00093 от 09.08.2021"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Абзацы первый - четвертый и шестой - двенадцатый статьи 4, статья 5 ГОСТ IEC 61131-2-2012 (за исключением раздела 13) "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания", статья 4, абзацы второй и третий ГОСТ IEC 61131-2-2012 (разделы 8 - 10) "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания", ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", 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", ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок", ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок". Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.04.2028 включительно



Гусев Алексей Анатольевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.50152/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

09.04.2025