



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.00949/21

Серия **RU** № **0201079**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕТРО"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 117556, Россия, город Москва, Симферопольский бульвар, дом 3, офис 409  
Адрес места осуществления деятельности: 142712, Россия, Московская область, Ленинский район, поселок Горки Ленинские, промзона «Технопарк», Инновационный проезд, дом 8  
Основной государственный регистрационный номер 1097746047277.  
Телефон: 74951505255. Адрес электронной почты: info@vetro.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕТРО"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 117556, Россия, город Москва, Симферопольский бульвар, дом 3, офис 409  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142712, Россия, Московская область, Ленинский район, поселок Горки Ленинские, промзона «Технопарк», Инновационный проезд, дом 8

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства комплектные низковольтные щиты управления вентиляторами дымоудаления, типа UM-DU.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50-031-89653663-2020 «Щиты управления вентиляторами дымоудаления типа UM-DU».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537109900

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 9867ИЛНВО от 26.05.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 22.04.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические 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" раздел 8, 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" раздел 7. Срок службы 10 лет. Срок хранения 10 лет. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.05.2021

**ПО** 28.05.2022

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



М.П.

Панасиков Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)

Букичева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)