



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РАЗВИТИЕ", Место нахождения: 196634, Российская Федерация, г Санкт-Петербург, п Шушары, улица Галицкая (Славянка), дом 5, помещение 75, Адрес места осуществления деятельности: 196634, РОССИЯ, г Санкт-Петербург, п Шушары, улица Галицкая (Славянка), дом 5, помещение 75, ОГРН: 1157847020737, Номер телефона: +7 8123097406, Адрес электронной почты: info@progress-nw.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР Петрова Ирина Сергеевна

**заявляет, что** Оборудование промышленное: канально-наборная установка кондиционирования воздуха., Оборудование промышленное: канально-наборная установка кондиционирования воздуха., торговая марка: марки «Naveka», описание продукции: Комплектующие изделия: вентилятор - V, воздушонагреватель водяной-W, воздушонагреватель электрический-Е, воздухоохладитель - F, рекуператор - R, блок управления - А, узел регулирования - DN, к оборудованию промышленному в соответствии с технической и эксплуатационной документацией изготовителя. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 15.08.2024.

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РАЗВИТИЕ", Место нахождения: 196634, Российская Федерация, г Санкт-Петербург, п Шушары, улица Галицкая (Славянка), дом 5, помещение 75, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 196634, РОССИЯ, г Санкт-Петербург, п Шушары, улица Галицкая (Славянка), дом 5, помещение 75

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 4862-001-85523656-2015 «Вентиляционное оборудование марки naveka, типоразмеров: (канальные: 100, 125, 160, 200, 250, 315, 4020, 5025, 5030, 6030, 6035, 7040, 8050, 10050; блочные: node, vast). Технические условия» Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8415830000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ЛСИЗ-002511-2024 **выдан** 21.10.2024 **испытательной лабораторией** "Испытательная лаборатория «Лаборатория сертификационных исследований» Общества с ограниченной ответственностью «Лаборатория сертификационных исследований», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ67"; **Схема декларирования:** 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Условия и сроки хранения: Срок службы, условия хранения и транспортировки согласно технической и эксплуатационной документацией изготовителя.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.10.2029 включительно**

(подпись)

М.П.



Петрова Ирина Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA09.B.77548/24

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

23.10.2024