



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119049, Россия, город Москва, улица Якиманка Б., Дом 35, Строение 1, Эт 3 Пом I Ком 4.

Основной государственный регистрационный номер 1107746542419.

Телефон: 8(495) 777-19-67 Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru

**в лице** Генерального директора Скулачевой Анны Валерьевны

**заявляет, что** Вентиляторы промышленные центробежные трехфазные, торговой марки "SHUFT", модели: CMFD \*, EF \*D, IEF \*D, где "\*" может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающие типоразмер (мм); IRMVD-НТ \*у, RMVD-НТ \*у, где "\*" может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающие типоразмер (мм); «у» может быть латинская буква S, обозначающая мощную модель или латинская буква L, обозначающая модель с пониженным электропотреблением или их отсутствие. RMHD \*/z, RMHD EC \*/z, где "\*" может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающие типоразмер (мм); где "z" может быть не более 5 символов (цифры от 0 до 9, символ "-" или его отсутствие), обозначающие длину стороны основания (в мм) и полюсность электродвигателя

**Изготовитель** Ruck Ventilatoren GmbH

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Max-Planck-Strasse 5, D-97944 Voxberg, Germany. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8414 59 400 0

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний № 402731-21 от 23.09.2021 года, № 501152-21 от 16.09.2021 года, № 703177-21 от 09.09.2021 года, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №1 на 1 листе, всего 8 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директива 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании».

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.10.2026 включительно**

(подпись)

М.П.

Скулачева Анна Валерьевна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.42516/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 05.10.2021**



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.42516/21

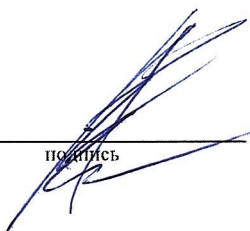
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	"Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ ИЕС 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ 30804.6.1-2013 (ИЕС 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"	раздел 8
ГОСТ 30804.6.3-2013 (ИЕС 61000-6-3:2006)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний"	раздел 7
ГОСТ 5976-90	"Вентиляторы радиальные общего назначения. Общие технические условия"	раздел 2
ГОСТ 12.2.003-91	"Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"	раздел 2
ГОСТ 12.1.003-83	"Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"	разделы 2-4
ГОСТ 31350-2007 (ИСО 14694:2003)	"Вибрация. Вентиляторы промышленные. Требования к производимой вибрации и качеству балансировки"	



Генеральный директор

МП

  
\_\_\_\_\_

подпись

Скулачева Анна Валерьевна

(Ф.И.О. заявителя)