

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВТС"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115432, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Даниловский, Проектируемый 4062-й проезд, дом 6, строение 16

Основной государственный регистрационный номер 1027700495723.

Телефон: +74957999401 Адрес электронной почты: moscow@vtsrussia.ru

**в лице** Председателя правления, генерального директора Ласточкина Алексея Викторовича

**заявляет, что** Воздухонагреватели с неэлектрическим нагревом модели: ВОЛКАНО РУ мини АС, ВОЛКАНО РУ 1 АС, ВОЛКАНО РУ 2 АС, ВОЛКАНО РУ 3 АС, ВОЛКАНО РУ мини ЕС, ВОЛКАНО РУ 1 ЕС, ВОЛКАНО РУ 2 ЕС, ВОЛКАНО РУ 3 ЕС.

Изготовитель «KLAS Isitma Soğutma Klima Sanayi ve Ticaret A.Ş»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, IAOSB, 10008 Sok., No: 5 35620, Cigli / Izmir

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 7322900009

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов заводских испытаний № 1751 от 31.03.2023 года, № 5691 от 13.09.2023 года, Протокол заводских испытаний, обоснования безопасности; руководства по эксплуатации, совмещенного с паспортом

Схема декларирования соответствия: Id

**Дополнительная информация**

ГОСТ 31284-2004 "Воздухонагреватели для промышленных и сельскохозяйственных предприятий. Общие технические условия", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", 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 IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" (раздел 7). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2023 года. Договор уполномоченного лица № 22/005/TR от 24.06.2022 года, Дополнительное соглашение № 1 от 20.03.2023 года и Дополнительное соглашение № 2 от 01.08.2023 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.09.2028 включительно.**

  
(подпись)



Ласточкин Алексей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TR.РА07.В.89669/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 26.09.2023**