



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПО "ТУРБУЛЕНТНОСТЬ-ДОН"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 129110, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Мещанский, улица Щепкина, дом 47, строение 1, офис V, комната 11  
Адрес места осуществления деятельности: 346815, Россия, Ростовская область, Мясниковский муниципальный район, Краснокрымское сельское поселение, автодорога Ростов-на-Дону – Новошахтинск территория 1-й км, здание 6/8  
Основной государственный регистрационный номер 1036141003865.  
Телефон: +78632037780 Адрес электронной почты: info@turbo-don.ru  
в лице Директора Камнева Петра Евгеньевича

заявляет, что Расходомеры термоанемометрические, модели: Turbo Flow TFG.  
Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПО "ТУРБУЛЕНТНОСТЬ-ДОН"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 129110, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Мещанский, улица Щепкина, дом 47, строение 1, офис V, комната 11  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 346815, Россия, Ростовская область, Мясниковский муниципальный район, Краснокрымское сельское поселение, автодорога Ростов-на-Дону – Новошахтинск территория 1-й км, здание 6/8  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4213-016-70670506-2013 «Расходомер термоанемометрический Turbo Flow TFG. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026808000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 048-06-24-ВТ от 05.06.2024 года, выданного Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования" (разделы 6 и 7).  
Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.2024 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.06.2029 включительно.**

Камнев Петр Евгеньевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА05.В.28096/24**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 20.06.2024**

