



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПО
"ТУРБУЛЕНТНОСТЬ-ДОН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 344064, Россия, Ростовская область, город
Ростов-на-Дону, улица Таганрогская, дом 117, офис 312

Адрес места осуществления деятельности: 346800, Россия, Ростовская область, Мясниковский район,
село Чалтырь, 1 км шоссе Ростов-Новошахтинск, строение 6/8

Основной государственный регистрационный номер 1036141003865.

Телефон: 78632037780 Адрес электронной почты: info@turbo-don.ru

в лице Директора Улановского Константина Владимировича

заявляет, что Оборудование измерительное: Счетчики газа Гранд, Гранд ТК(М), Гранд-SPI.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПО
"ТУРБУЛЕНТНОСТЬ-ДОН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 344064, Россия, Ростовская область, город
Ростов-на-Дону, улица Таганрогская, дом 117, офис 312

Адрес места осуществления деятельности: 346800, Россия, Ростовская область, Мясниковский район,
село Чалтырь, 1 км шоссе Ростов-Новошахтинск, строение 6/8

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 4213-004-70670506-2010

«Счетчик газа Гранд. Технические условия», ТУ 4213-026-70670506-2015 «Счетчик газа Гранд ТК(М).
Технические условия», ТУ 4213-015-70670506-2013 «Счетчики газа Гранд-SPI. Технические

условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9028100000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 133-01-20/12-ЦТ, 134-01-20/12-ЦТ, 135-01-20/12-ЦТ от 17.01.2020 года,

выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр
«Циркон-тест» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р 51522.1-2011 (ГОСТ Р МЭК 61326-1-2005) "Совместимость технических средств
электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного
применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в
соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой
к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.01.2025 включительно.



(подпись)

М.П.

Улановский Константин Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ26.В.00590/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.01.2020