



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



### **Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕТРОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, город Москва, проезд 1-Й Институтский, Дом 3, Строение 5, Эт/пом/ком I/II/29,29а,30  
Основной государственный регистрационный номер 1157746800650.

Телефон: +7 495 1294555 Адрес электронной почты: info@tetr.ru

**в лице** Генерального директора Романова Даниила Викторовича

**заявляет, что** Пирометры инфракрасные. Серия ТЕТРОН, модели: ТЕТРОН-Т700, Т800, Т900, Т1000, Т1100, Т1200, Т1300, Т1400, Т1500, Т1600.

### **Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕТРОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 109428, Россия, город Москва, проезд 1-Й Институтский, Дом 3, Строение 5, Эт/пом/ком I/II/29,29а,30 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.51-007-48526697-2018.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9025192000

Серийный выпуск

### **соответствует требованиям**

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

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 15-2689-32-2022 от 09.12.2022 года, выданного Испытательной лабораторией "Центр испытаний и исследований" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.23)

Схема декларирования соответствия: 1д

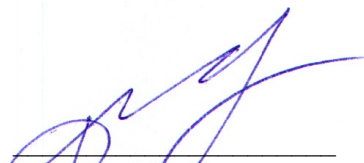
### **Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 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, ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 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. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.12.2027 включительно.**

  
(подпись)



Романов Даниил Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.95189/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 16.01.2022**