



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «Завод Электротермического Оборудования» - НОВОТЭН

Основной государственный регистрационный номер: 1135476001627, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Новосибирская Область, 630027, город Новосибирск, улица Кайтымовская 71, телефон: +7 (383) 3-5555-17, 3-7777-26, 310-57-80, адрес электронной почты: zeto2004@mail.ru

в лице Генерального директора Снытко Михаила Сергеевича

заявляет, что Трубчатые электронагреватели ТЭН, ТЭНР и блоки трубчатых электронагревателей ТЭНБ, ТЭНБМ.

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Завод Электротермического Оборудования» - НОВОТЭН, Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Новосибирская Область, 630027, город Новосибирск, улица Кайтымовская 71

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 13268-88 (СТ СЭВ 171-87) Электронагреватели трубчатые

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № СДС3/032017-530 от 31.03.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "РСТ-ГРУПП", аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ.00011

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Стандарты, применяемые на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента: раздел 8 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"; раздел 5 ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение эмиссии гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током более 16 А, подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний; ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Срок службы, условия хранения и транспортировки согласно технической и эксплуатационной документации изготовителя.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.03.2022 включительно**



Снытко Михаил Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ПЩ01.В.27866**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 31.03.2017**