

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-техническое предприятие "ТКА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192289, проезд Грузовой, дом 33, строения 1, литер Б, основной государственный регистрационный номер: 1027810226905, номер телефона: +78123311981, адрес электронной почты: info@tkaspb.ru

**в лице** Генерального директора Томского Константина Абрамовича

**заявляет, что** Измерители-регистраторы параметров микроклимата «ТКА-ПКЛ», торговая марка: ТКА, модель: ПКЛ (25)-Д ; (26); (26)-Д ; (28) ; (28)-Д ; (29); (29)-Д; (30); (30)-Д

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-техническое предприятие "ТКА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192289, проезд Грузовой, дом 33, строение 1, литер Б. Продукция изготовлена в соответствии с ЮСУК.26.51.53.140.001 ТУ «ТКА-ПКЛ». Код ТН ВЭД ЕАЭС 9025804000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ПТ-2019/190 ЦСАС от 27.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПЛИАНТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.33071.ИЛ.000014, сроком действия до 08.04.2022 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.12.2024 включительно**

  
(подпись)



Томский Константин Абрамович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НА66.В.03382/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.12.2019