

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА02.В.89244/23
Дата регистрации декларации	31.03.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	30.03.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746089786
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7714329273
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕЗАВИСИМЫЙ ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НЦПС"
Фамилия руководителя юридического лица	Ананьев
Имя руководителя юридического лица	Андрей
Отчество руководителя юридического лица	Анатольевич
Должность руководителя	Директор

**Адрес**

Адрес места нахождения 127474, Россия, г.Москва, Дмитровское шоссе, дом 60, Комната 73, Помещение III

**Контактные данные**

Номер телефона +7 9687240403  
Адрес электронной почты oooncps@mail.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ	09.02.2015
Дата присвоения ОГРН	09.02.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	771301001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«Testo SE & Co KGaA»

### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Германия, Celsiusstrasse 2, 79822 Titisee-Neustadt

### Производственные площадки

Германия, Celsiusstrasse 2, 79822 Titisee-Neustadt

Адрес производства продукции	Германия, Celsiusstrasse 2, 79822 Titisee-Neustadt
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Китай, 518107, Merchants Guangming Science & Technology Park, Block A, B4 Building, No. 3009 Guan Guang Road, Guangming

Адрес производства продукции	Китай, 518107, Merchants Guangming Science & Technology Park, Block A, B4 Building, No. 3009 Guan Guang Road, Guangming New District SHENZHEN
Полное наименование	Филиал: "Testo Instruments (Shenzhen) Co. Ltd."

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	термометры, модели: TESTO 103, TESTO 104, TESTO 105, TESTO 106, TESTO 108, TESTO 735-1, TESTO 735-2, TESTO 905i, TESTO 905-T2, TESTO 905-T1, TESTO 925, TESTO (0560 1109), TESTO (0560 1110), TESTO (0560 1111), TESTO (0560 1113); Термогигрометры, модели: TESTO 605i, TESTO 605-H1, TESTO 608-H1, TESTO 608-H2, TESTO 623, TESTO 625; Инфракрасные термометры, модели: TESTO 104-IR, TESTO 805i, TESTO 810, TESTO 830-T1, TESTO 830-T2, TESTO 830-T4, TESTO 835-H1, TESTO 835-T2 ; Логгеры данных, модели: TESTO 174T, TESTO 174H, TESTO 175 H1, TESTO 175 T1, TESTO 184 T1, TESTO 184 T2, TESTO 184 T3, TESTO 184 H1 ; Тепловизоры, модели: TESTO 865, TESTO 868, TESTO 871, TESTO 872, TESTO 875-1 i, TESTO 875-2 i, TESTO 882, Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
Общие условия хранения продукции	

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	термометры, модели: TESTO 103, TESTO 104, TESTO 105, TESTO 106,
--------------------------------------	---

TESTO 108, TESTO 735-1, TESTO 735-2, TESTO 905i, TESTO 905-T2, TESTO 905-T1, TESTO 925, TESTO (0560 1109), TESTO (0560 1110), TESTO (0560 1111), TESTO (0560 1113); Термогигрометры, модели: TESTO 605i, TESTO 605-H1, TESTO 608-H1, TESTO 608-H2, TESTO 623, TESTO 625; Инфракрасные термометры, модели: TESTO 104-IR, TESTO 805i, TESTO 810, TESTO 830-T1, TESTO 830-T2, TESTO 830-T4, TESTO 835-H1, TESTO 835-T2 ; Логгеры данных, модели: TESTO 174T, TESTO 174H, TESTO 175 H1, TESTO 175 T1, TESTO 184 T1, TESTO 184 T2, TESTO 184 T3, TESTO 184 H1 ; Тепловизоры, модели: TESTO 865, TESTO 868, TESTO 871, TESTO 872, TESTO 875-1 i, TESTO 875-2 i, TESTO 882, торговой марки: «Testo».

Торговая марка

Код ТН ВЭД ЕАЭС

9025

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МАШПРОМСЕРТ», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00007
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	141840, Россия, Московская область, Дмитровский район, Яхрома, Парковая улица, дом 3

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	31.03.2023
Номер протокола	МПС/BA0932

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

### ТР ТС 020/2011

#### Исследование типа продукции

##### Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

## Документы, представленные заявителем

### Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

## QR - код

