



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТ-ПЕРИМЕТР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 440072, Россия, область Пензенская, город Пенза, улица Антонова, Дом 3г  
Основной государственный регистрационный номер 1095834000019.

Телефон: 8 (841-2)-69-46-50 Адрес электронной почты: techno@st-perimetr.ru

**в лице** Генерального директора Мирошников Алексея Анатольевича

**заявляет, что** ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ РАДИОВОЛНОВЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ТАНТАЛ, модели:

«Извещатель «ТАНТАЛ-200-03» СПМТ.425142.100»;

«Извещатель «ТАНТАЛ-200А-03» СПМТ.425142.100-02»;

«Извещатель «ТАНТАЛ-600-03» СПМТ.425142.100-03»;

«Извещатель «ТАНТАЛ-600А-03» СПМТ.425142.100-05».

«Извещатель «ТАНТАЛ-200-03-СК» СПМТ.425142.100-01»;

«Извещатель «ТАНТАЛ-600-03-СК» СПМТ.425142.100-04».

Торговая марка: СТ-ПЕРИМЕТР.

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТ-ПЕРИМЕТР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 440072, Россия, область Пензенская, город Пенза, улица Антонова, Дом 3г  
Продукция изготовлена в соответствии с СПМТ.425142.100ТУ ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ РАДИОВОЛНОВЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ТАНТАЛ. Технические условия.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531 10 950 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 072-12/10-21 от 12.10.2021 года, выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0039)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.1-75 «Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности», раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 "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", разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.10.2026 включительно.**

  
(подпись) М.П.  


Мирошников Алексей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.62634/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 13.10.2021**