

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СЕНСОР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 442960, Россия, область Пензенская, город Заречный, улица Промышленная, Строение 5

Основной государственный регистрационный номер 1025801498205.

Телефон: +7(8412) 65-21-00 Адрес электронной почты: info@nppsensorm.ru

в лице Генерального директора Мизгунова Юрия Анатольевича

заявляет, что Уровнемеры микроволновые СЕНС УМВ.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СЕНСОР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 442960, Россия, область Пензенская, город Заречный, улица Промышленная, Строение 5

Продукция изготовлена в соответствии с Техническим условиям СЕНС.407629.009ТУ.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 902610 2900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола 712-01/22 выдан 31.08.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория технических средств по требованиям электромагнитной совместимости Акционерного общества "Федеральный научно-производственный центр "Производственное объединение "Старт" имени М.В. Проценко""

РОСС RU.0001.22МЛ40

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: Раздел 10 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.09.2027 включительно


подпись



Мизгунов Юрий Анатольевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.20894/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.09.2022