



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СЕНСОР", Место нахождения: Россия, 442960, Пензенская область, город Заречный, улица Промышленная, строение 5, ОГРН: 1025801498205, Номер телефона: +7 8412652100, Адрес электронной почты: info@pppsensor.ru

В лице: Генеральный директор Мизгунов Юрий Анатольевич, доверенность 22-16 от 15.04.2022

заявляет, что ГАЗОАНАЛИЗАТОР СЕНС СГ-А3, изготавливаемый по Техническим условиям СЕНС.413347.026 ТУ, ГАЗОАНАЛИЗАТОР СЕНС СГ-А3, изготавливаемый по Техническим условиям СЕНС.413347.026 ТУ

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СЕНСОР", Место нахождения: Россия, 442960, Пензенская область, город Заречный, улица Промышленная, строение 5, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 442960, Пензенская область, город Заречный, улица Промышленная, строение 5

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями СЕНС.413347.026 ТУ.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9027101000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 683-01/21 выдан 09.11.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория АО «ФНПЦ «ПО «Старт» имени М.В. Проценко» (ИЛ ЭМС АО «ФНПЦ «ПО «Старт имени. М.В. Проценко»), аттестат аккредитации ОИАЭ.RU.160ИЛ(ИЦ)";
Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 50270-2012, разделы 4 и 5 Совместимость технических средств электромагнитная. Приборы электрические для обнаружения и измерения горючих газов, токсичных газов или кислорода разделы 9-10 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 и сроки хранения: 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 24.05.2027 включительно



(подпись)

Мизгунов Юрий Анатольевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.78369/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.05.2022