



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Центр Инновационных Технологий - Плюс"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
410010, Россия, Саратовская область, город Саратов, улица Пугачевский-1 поселок, дом 44Б

Основной государственный регистрационный номер 1076450002562.

Телефон: 8452693223 Адрес электронной почты: sert@cit-td.ru

в лице Директора Смысловой Елены Евгеньевны

заявляет, что Извещатель универсальный типа GSM5.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Центр Инновационных Технологий - Плюс"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410010, Россия, Саратовская область, город Саратов, улица Пугачевский-1 поселок, дом 44Б
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ЯБКЮ.426469.001 «Извещатель универсальный GSM5. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517699000

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)

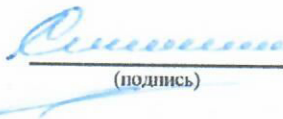
Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 037-05-21/12-ЦТ, 038-05-21/12-ЦТ от 12.05.2021 года, выданных
Испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест»
ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ.007)
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" разделы 5 и 7, ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" разделы 4-6. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.05.2026 включительно.


(подпись)

М.П.

Смылова Елена Евгеньевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.95206/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.05.2021

