

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЮМИРС»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 440072, Россия, Область Пензенская, Город Пенза, Улица Антонова д 3, координаты 53.188228, 45.069376.

Основной государственный регистрационный номер 1025801217947.

Телефон: +78412698272 Адрес электронной почты: umirs@umirs.ru

в лице Генерального директора Клюева Андрея Валентиновича

заявляет, что Система сбора и передачи извещений «МУРЕНА-ОРИОН».

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЮМИРС»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 440072, Россия, Область Пензенская, Город Пенза, Улица Антонова д 3, координаты 53.188228, 45.069376.

Продукция изготовлена в соответствии с ЮСДП.425621.001 ТУ «СИСТЕМА СБОРА И ПЕРЕДАЧИ ИЗВЕЩЕНИЙ «МУРЕНА-ОРИОН» Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531109500

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 №№ СТ/00151, СТ/00152 от 02.09.2021 года, выданных Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "Гардиум плюс" (регистрационный номер аттестата аккредитации RU.32055.ИЛ.00003)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ Р 50009-2000 "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства охранной сигнализации. Требования и методы испытаний", ГОСТ Р 51699-2000 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств охранной сигнализации. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.09.2026 включительно



подпись



Клюев Андрей Валентинович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.49037/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.09.2021