



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЮМИРС»

Место нахождения: 440072, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Антонова, 3,
ОГРН: 1025801217947, номер телефона: +7 8412698272,
адрес электронной почты: umirs@umirs.ru

в лице: Генерального директора Ключева Андрея Валентиновича

заявляет, что Автономный быстроразвёртываемый радиолокационный комплекс
«РАДЕСКАН-ИКП-М»

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЮМИРС»,

Место нахождения: 440072, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Антонова, 3,
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 440072, Россия,
Пензенская область, город Пенза, улица Антонова, 3

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ЮСДП. 425148.017 «АВТОНОМНЫЙ
БЫСТРОРАЗВЕРТЫВАЕМЫЙ РАДИОЛОКАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС «РАДЕСКАН-ИКП-М».

Технические условия»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8531109500

Серийный выпуск

соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования;
ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов №№ 05577-ТЦС/11-2021, 05578-ТЦС/11-2021 от 24.11.2021 года, выданных
испытательной лабораторией «Общества с ограниченной ответственностью «Таможенный центр
сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ07 от 24.02.2020 года

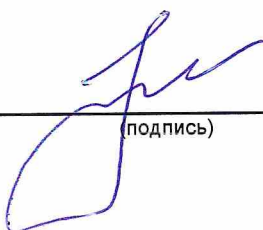
Схема декларирования: 1д

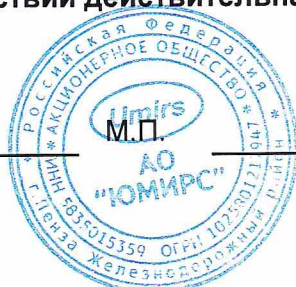
Дополнительная информация

ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование
информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы
испытаний; ГОСТ 30805.22-2013 Совместимость технических средств электромагнитная.
Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы
измерений; 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 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия
электротехнические. Общие требования безопасности;

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 24.11.2026 включительно


(подпись)



Ключев Андрей Валентинович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.97842/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

25.11.2021