



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Научно-производственная фирма «Микран». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 634041, Томская область, город Томск, проспект Кирова, дом 51д, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1087017011113, телефон: +7 (3822) 41-34-03, адрес электронной почты: amayshev@micran.ru

в лице Генерального директора Доценко Владимира Викторовича

заявляет, что Цифровая радиорелейная система связи, модель МИК-РЛ400Р, технические условия ЖНКЮ.464419.004 ТУ; аппаратура цифровых радиорелейных систем связи, модели: МИК-РЛ4РМ, МИК-РЛ5РМ, МИК-РЛ6РМ, МИК-РЛ6.5РМ, МИК-РЛ7РМ, МИК-РЛ8РМ, МИК-РЛ11РМ, МИК-РЛ13РМ, МИК-РЛ15РМ, МИК-РЛ4Р+, МИК-РЛ5Р+, МИК-РЛ6Р+, МИК-РЛ6.5Р+, МИК-РЛ7Р+, МИК-РЛ8Р+, МИК-РЛ11Р+, МИК-РЛ13Р+, МИК-РЛ15Р+, технические условия ЖНКЮ.464429.028 ТУ

Изготовитель Акционерное общество «Научно-производственная фирма «Микран»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 634041, Томская область, город Томск, проспект Кирова, дом 51д, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 62 000 9, 8517 61 000 2, 8517 61 000 8, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний №№ 58Н/3-26.02/18, 59Н/3-16.02/18 от 26.02.2018 года, выданный Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц

разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений», раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний», Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.02.2023 включительно

(подпись)

М.П.

Доценко Владимир Викторович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AB29.B.52227

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.02.2018