



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РАТЕМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
347927, Россия, Ростовская область, г.о. город Таганрог, г. Таганрог, ул. Поляковское Шоссе, дом 16-3, помещение 408-1

Основной государственный регистрационный номер 1166196116976.

Телефон: +79298186998 Адрес электронной почты: info@ratem.su

в лице Директора Михайловского Валерия Алексеевича

заявляет, что Аппаратура приема-передающая: цифровые КВ радиостанции, модели: «АКСИМУТ-20», «АКСИМУТ-20М», «АКСИМУТ-100», «АКСИМУТ-100С».

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РАТЕМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347927, Россия, Ростовская область, г.о. город Таганрог, г. Таганрог, ул. Поляковское Шоссе, дом 16-3, помещение 408-1

Продукция изготовлена в соответствии с РТЕМ.464511.002 ТУ «Цифровые КВ радиостанции «АКСИМУТ-20», «АКСИМУТ-20М», «АКСИМУТ-100», «АКСИМУТ-100С». Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8525600009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 3942ИЛФХП от 25.10.2023 года, № 30664ИЛНВО от 26.10.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (раздел 5), ГОСТ CISPR 32-2015 "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии" (раздел 5, приложение А), ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 "Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования" (разделы 4-7), ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002) "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", Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 06.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.11.2028 включительно.

(подпись)



М.П.

«Ратем»

Михайловский Валерий Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.46761/23.

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.11.2023