



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Телеофис».

Основной государственный регистрационный номер: 1087746486585.

Место нахождения: 117105, Российская Федерация, город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 2, строение 34, этаж 1, помещение II, комната 16

Телефон: 74959505895, адрес электронной почты: post@teleofis.ru

в лице Президента Колесникова Андрея Александровича

заявляет, что

Терминалы TELEOFIS серии WRX

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 26.30.11-008-85737050-2019, «ТЕРМИНАЛЫ TELEOFIS СЕРИИ WRX»

изготовитель Акционерное общество «Телеофис».

Место нахождения: 117105, Российская Федерация, город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 2, строение 34, этаж 1, помещение II, комната 16

код ТН ВЭД ЕАЭС

8517 62 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 523-05/12-В, 522-05/12-В от 23.05.2019 года, выданных испытательной лабораторией «Велес» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «Велес», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования; ГОСТ 30804.3.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний; ГОСТ 30804.3.3-2013 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; 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

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.11.2024 включительно.


(подпись)



Колесников Андрей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB26.B.00180/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.11.2019