



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ТРАНССВЯЗЬ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121087, ул. Барклай, д. 8, основной государственный регистрационный номер: 5147746341970, номер телефона: +79260103057, адрес электронной почты: teta38@yandex.ru

в лице Управляющего Грикопельца Тимура Валерьевича, действующего на основании Устава и Договора об оказании управленческих услуг б/н от 31.10.2014

заявляет, что Радиостанции профессиональные вещательные носимые, не бытового назначения, со встроенным аккумулятором, напряжение питания 220В, торговая марка «Turbosky», модели с полосой частот 400-470 МГц, мощностью 2 Вт: T1, T6, T7, T8, T9; Модели с полосой частот 400-470 МГц, мощностью 5 Вт: T3, T4, T5, T10; Модель с полосой частот 136-174 МГц, 400-470 МГц, мощностью 3 Вт: T2. Торговая марка «Comrade», модель с полосой частот 400-470 МГц, мощностью 2 Вт: R1; Модели с полосой частот 400-470 МГц, мощностью 5 Вт: R2, R3, R4, R7, R8, R10; Модели с полосой частот 400-470 МГц, мощностью 6 Вт: R5, R6, R6 Digital, R9; Модель с полосой частот 136-174 МГц, мощностью 5 Вт: R7 VHF. Радиостанции профессиональные вещательные стационарные, не бытового назначения, напряжение питания 13,8В, торговая марка «Comrade», модель с полосой частот 136-174 МГц, мощностью 50 Вт: R90 VHF; Модель с полосой частот 400-470 МГц, мощностью 45 Вт: R90 UHF.

изготовитель "Baofeng Lisheng TYT Co Ltd.", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, 4210, Office Tower, Convention Plaza, 1 Harbour road, Wanchai, Hong Kong., Китай

Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517. 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

Протокола испытаний № ЕАС/072018-1498, ЕАС/072018-1499 от 23.07.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЬЯНС-КОНСАЛТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00016

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с 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. Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "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 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.07.2023 включительно

(подпись)

МП



Грикопелец Тимур Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.АП02.В.18996

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.07.2018