



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ " ЭЛЕСТА ", Место нахождения: 197350, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ДОРОГА В КАМЕНКУ, ДОМ 74, ЛИТЕР А, КОМНАТА 358 ЧАСТЬ 6, Адрес места осуществления деятельности: 190000, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Ивана Фомина, дом 6, ОГРН: 1027800542758, Номер телефона: +7 8122439696, Адрес электронной почты: elesta@elesta.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГОЛУБЕВ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

заявляет, что Система зарядки, архивирования, хранения и обработки данных с мобильных аудио-видеорегистраторов «Юпитер» Марка — «Юпитер».

Артикул — ЕАСД.467839.001

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ " ЭЛЕСТА ", Место нахождения: 197350, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ДОРОГА В КАМЕНКУ, ДОМ 74, ЛИТЕР А, КОМНАТА 358 ЧАСТЬ 6, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 190000, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Ивана Фомина, дом 6

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ГОСТ Р 51318.20-2012

"Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.; ГОСТ 30805.13-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники. Телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; 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 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 IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"; Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8521900009

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола 002/С-17/11/21 выдан 17.11.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр диагностики электротехнических изделий и машин"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.11.2026 включительно



М.П.

ГОЛУБЕВ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.80962/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.11.2021