



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «НАВИКОМ», (уполномоченное изготовителем лицо на основании договора №US-18-4 от 18.04.2018 г).

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115088, Российская Федерация, город Москва, 3-й Угрешский проезд, дом 8, строение 3, этаж 2, комната 5, Основной государственный регистрационный номер: 1027700480730, телефон: +74997866506, адрес электронной почты: logistics@navicom.ru

в лице Генерального директора Гуреева Ильи Николаевича

заявляет, что МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО (КАРТПЛОТТЕР) с СЕНСОРНЫМ ЖК-МОНИТОРОМ, модель: GPSMAP 8410xsv

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Изготовитель «GARMIN INTERNATIONAL»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Соединенные Штаты Америки, 1200 E, 151st Street, Olathe, Kansas 66062, U.S.A. Филиалы завода-изготовителя: "GARMIN CORPORATION", Тайвань (Китай), No.68, Zhangshu Xizhi Dist., New Taipei City 22159, Тайвань.

Код ТНВЭД ЕАЭС 8528 59 900 9, серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании Протокола испытаний № ПС-19-05-136 от 21.05.2019, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "КОНСАРД", аттестат аккредитации № ТЭТ RU.04ИББ0.ИЛ00023 Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний, 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". Срок службы 5 лет. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Условия эксплуатации от -20 град. С до 55 град С. Срок хранения изделия 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.05.2024 включительно

(подпись)

М.П.



Гуреев Илья Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-US.БН01.В.01381/19

Дата регистрации декларации о соответствии 23.05.2019