



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕГА-АБСОЛЮТ", Место нахождения: 630009, РОССИЯ, Новосибирская область, ГОРОД НОВОСИБИРСК г.о., Г НОВОСИБИРСК, УЛ БОЛЬШЕВИСТСКАЯ, Д. 119A, ОГРН: 1055405192402, Номер телефона: +7 3832064135, Адрес электронной почты: info@vega-absolute.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КРАСНИКОВ ВАЛЕРИЙ МИХАЙЛОВИЧ

Заявляет, что Аппаратура радионавигационная: терминал абонентский телематический бортового навигационно-связного оборудования системы диспетчерского мониторинга и управления колесными транспортными средствами, специальной техникой и оборудованием, серии (типы): CAN-WAY.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕГА-АБСОЛЮТ", Место нахождения: 630009, РОССИЯ, Новосибирская область, ГОРОД НОВОСИБИРСК г.о., Г НОВОСИБИРСК, УЛ БОЛЬШЕВИСТСКАЯ, Д. 119А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630083, РОССИЯ, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Большевистская, дом 119А Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, номер: ТУ 26.51.20–225–79043515–2018 от 12.04.2018 Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8526918000 Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола Q0759 выдан 16.10.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Диалог» (ИЛ ООО «Диалог»), аттестат аккредитации № РОСС RU.32623.ИЛ12"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2021, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А на фазу); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий; Условия и сроки хранения: Устройства должны храниться в заводской упаковке в отапливаемых помещениях при температуре от +5 °C до +40 °C и относительной влажности не более 85%., Средний срок службы блока не менее 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.10.2029 включительно

"Вела", Вела (Вела (Вел

Регистрационный номер декларации о соответствии:

Дата регистрации декларации о соответствии:

EAЭC N RU Д-RU.PA09.B.59362/24

18.10.2024