



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Фарватер", Место нахождения: 143444, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КРАСНОГОРСК, УЛИЦА НОВО-НИКОЛЬСКАЯ (ОПАЛИХА МКР.), ДОМ 57, СТРОЕНИЕ ГЗ, Адрес места осуществления деятельности: 143444, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КРАСНОГОРСК, УЛИЦА НОВО-НИКОЛЬСКАЯ (ОПАЛИХА МКР.), ДОМ 57, СТРОЕНИЕ ГЗ, ОГРН: 1095024002215, Номер телефона: +7 4959887978, Адрес электронной почты: farvater@farvater-can.ru

В лице: Генеральный директор ГОЛОВЕНКОВА ОЛЬГА СЕРГЕЕВНА

Заявляет, что Контроллеры программируемые, Контроллеры программируемые, модель: CAN-LOG, МПУ Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Фарватер", Место нахождения: 143444, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КРАСНОГОРСК, УЛИЦА НОВО-НИКОЛЬСКАЯ (ОПАЛИХА МКР.), ДОМ 57, СТРОЕНИЕ ГЗ, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143444. РОССИЯ. МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КРАСНОГОРСК, УЛИЦА НОВО-НИКОЛЬСКАЯ (ОПАЛИХА МКР.), ДОМ 57, СТРОЕНИЕ ГЗ

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 26.20.30-001-61522764-2021, ТУ 26.20.30-010-61522764-2021

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109100

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 00064-7С выдан 16.08.2022 испытательной лабораторией "Производственная испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Фарватер""; 00065-9С выдан 16.08.2022 испытательной лабораторией "Производственная испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Фарватер""; 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", раздел 8; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок", раздел 7; Условия и сроки хранения: 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

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.09.2027 включительно

> ГОЛОВЕНКОВА ОЛЬГА СЕРГЕЕВНА (Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: Дата регистрации декларации о соответствии:

CHOLODOKA

EAЭC N RU Д-RU.PA06.B.65000/22

20.09.2022