



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС ЭЛЕКТРО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197110, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Песочная, дом 40, литера А, помещение 1-Н
Основной государственный регистрационный номер 1027810252051.

Телефон: 6802080 Адрес электронной почты: info@alliance-electro.ru

в лице Генерального директора Алексеева Андрея Геннадиевича

заявляет, что Устройства сбора и передачи данных типа: Allcom-M.01, Allcom-M.02, Allcom-M.03.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС ЭЛЕКТРО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197110, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Песочная, дом 40, литера А, помещение 1-Н

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ТУ 26.51.63 – 001 – 59467526 – 2019 "УСТРОЙСТВО СБОРА И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 554-07/12-В, 555-07/12-В от 19.07.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ВЕЛЕС» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть

1. Общие требования", 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 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 CISPR 24-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". Условия хранения продукции в

соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой

к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.07.2022 включительно.



М.П.

Алексеев Андрей Геннадиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.00582/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.08.2019