



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Аджакс Системс» (ОГРН 1177746288576)
Уполномоченный представитель Общества с ограниченной ответственностью «АДЖАКС СИСТЕМС МАНЮФЕКЧУРИНГ» (Украина) согласно договору № 19/03/07-1 от 07.03.2019
место нахождения: 119435, Российская Федерация, г. Москва, переулок Саввинский Б., д. 12, строение 8, этаж/помещение/комната 3/1/53,54
номер телефона: +7 909 667 2027, **адрес электронной почты (e-mail):** ruoffice@ajax.systems

в лице Генерального директора Евдокимовой Анны Святославовны

заявляет, что модуль интеграции сторонних датчиков торговой марки AJAX модели Ajax MultiTransmitter

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «АДЖАКС СИСТЕМС МАНЮФЕКЧУРИНГ»

место нахождения: 04073, Украина, г. Киев, ул. Скляренко, 5

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8517 62 000 9

серийный выпуск

соответствуют 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, технического регламента Таможенного союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016

Декларация о соответствии принята на основании:

1. Протоколов испытаний №№ S20070604804001 от 14.08.2020, S20070604803002 от 10.08.2020, S20070604802001 от 10.08.2020, S20070604801001 от 29.10.2020 (выданы Shenzhen NTEK Testing Technology Co., Ltd, Китайская Народная Республика).
2. Сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2015, № UA.QM.80107.056.03-19 от 25.02.2019, срок действия по 24.02.2022 (выдан органом по сертификации «Укрэкспертиза», Украина).

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация:

Обозначение и наименование примененных стандартов смотри приложение 1 на 1 листе.
Изделия должны храниться в упаковке при температуре воздуха от 0 градусов Цельсия до плюс 40 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха не более 75 процентов. В помещениях для хранения не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию. Условия хранения в отапливаемых и вентилируемых складах, срок службы не менее пяти лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.11.2025 включительно.

(подпись)

М.П.

Евдокимова Анна Святославовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 020 02435

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.11.2020

Приложение 1 к Декларации о соответствии
Общество с ограниченной ответственностью
«Аджак Системс»
Листов 1 лист 1

Модуль интеграции сторонних датчиков торговой марки AJAX модели Ajax MultiTransmitter

Обозначение и наименование примененных стандартов
ГОСТ ИЕС 62368-1-2014 Аудио-, видео- аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности
ГОСТ ИЕС 62479-2013 Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц - 300 ГГц)
СТБ 2317-2013 Электромагнитная совместимость и спектр радиочастот. Стандарт по электромагнитной совместимости для радиооборудования и служб радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования
ГОСТ 32134.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний
ГОСТ Р 52459.3-2009 Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц
ГОСТ CISPR 32-2015 Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии
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 ИЕС 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), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения

(подпись)



М.П.

Евдокимова Анна Святославовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 020 02435

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.11.2020