



# 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:** +7-910-435-54-86, **адрес электронной почты (e-mail):** conf.assent@ajax.systems

**в лице** Генерального директора Безбородова Александра Викторовича

**заявляет, что** ретрансляторы сигнала системы безопасности торговой марки AJAX модели Ajax ReX 2

**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

**Декларация о соответствии принята на основании:**

1. Протоколов испытаний №№ 14372-21, 14355-21 от 17.08.2021, 14373-21 от 18.08.2021 (выданы Ukrainian State Centre of Radio Frequencies Test Centre UKRCHASTOTNAGLIAD, Украина).
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.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.10.2026 включительно.**

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Безбородов Александр Викторович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

**ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 020.02 00189**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.10.2021**

**Ретрансляторы сигнала системы безопасности торговой марки AJAX модели Ajax ReX 2**

<b>Обозначение и наименование примененных стандартов</b>
ГОСТ IEC 62368-1-2014 Аудио-, видео- аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности
ГОСТ IEC 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-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 EN 301 489-1 V1.9.2-2015 Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования
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 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 IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
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 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), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения

(подпись)



Безбородов Александр Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

**ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 020.02 00189**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.10.2021**