



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Ай.Эр.Эм.Си." по контракту № CI-01-09/16-SRT от 19.09.2016, ОГРН: 1107746432716

Адрес: 119049, РОССИЯ, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 7, кабинет 14, Телефон: +74952587485, E-mail: info@irmc.ru

в лице генерального директора Слободенюка Сергея Васильевича

заявляет, что Wi-Fi Розетка торговой марки "НОММУН", модель PL-20-W Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования»; ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости»

изготовитель "Shenzhen ORVIBO Electronics Co., Ltd", Адрес: Китай, 7F, Block A7, Nanshan I Park, No.1001 Xueyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, 518055, PRC  
Код ТН ВЭД 8536699008

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; (см. Приложение № 1. на 1 листе)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 89-17/430 от 18.01.2017 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31); Протокол испытаний № 1279-262 от 08.12.2016 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21A365); Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

Обозначение и наименование стандартов (см Приложение № 1 на 1-м листе). Условия хранения, срок службы указан в сопроводительной документации. Предприятие-изготовитель продукции: "Shenzhen ORVIBO Electronics Co., Ltd", 7F, Block A7, Nanshan I Park, No.1001 Xueyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, 518055, PRC, Китай; "Heimann Technology Co., Ltd.", Heiman Industrial Park, No. 84 Fuqian Road, Yuexingwei Community, Guanlan, Longhua New District, Shenzhen, PRC, Китай

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.01.2022 включительно

(подпись)

М.П.



Слободенюк Сергей Васильевич

(Ф.И.О. Заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЯ46.В.91395

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.01.2017

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1. лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АЯ46.В.91395

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний	раздел 8
ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний	разделы 4, 6 – 9.
ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний	
ГОСТ 30988.2.2-2012 (IEC 60884-2-2:1989)	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2. Дополнительные требования к розеткам для приборов и методы испытаний	
ГОСТ IEC 60884-1-2013	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	



Заявитель

  
подпись

Слободенюк Сергей  
Васильевич

инициалы, фамилия