



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ЕАЭС КОМПЛАЕНС»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 124365, город Москва, внутригородская территория города федерального значения, муниципальный округ Крюково, город Зеленоград, корпус 1803, квартира 33, Российская Федерация.

Основной государственный регистрационный номер: 1207700478127, телефон: 8 (495) 726-00-72, адрес электронной почты: eaec.compliance@gmail.com

**в лице** генерального директора Семилетникова Степана Сергеевича

**заявляет, что** Устройства, подключаемые к ЭВМ: микрофоны «QuadCast», торговой марки «HyperX», «HP», модель: QuadCast (артикулы: QDC002, HX-MICQC-BK); модель: QuadCast S (артикулы: QDC001, HMIQ1S-XX-RG/G); модель: SoloCast (артикулы: SLC001, HMIS1X-XX-BK/G).

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

**Изготовитель** «HP Inc.»

Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

КИТАЙ, Dinggang, Group 5, Xialiao Villiage, Longxi Town, Boluo County, Huizhou City, Guangdong, Guangdong Takstar Electronic Co., Ltd.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8518109500. Серийный выпуск.

**Соответствует требованиям** Технического регламента ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании:** протоколов испытаний № 50191855 002 от 30.07.2021 г., № 60368645 002 от 30.07.2021 г., выданных Испытательной лабораторией «TUV Rheinland Taiwan Ltd.»

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация:** Требования ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» подтверждено за счёт выполнения требований стандартов ГОСТ CISPR 32-2015 «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии», ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний». ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний». ГОСТ IEC 61000-4-8-2013 «Электромагнитная совместимость. Часть 4-8. Методы испытаний и измерений. Испытания на устойчивость к магнитному полю промышленной частоты». Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен. Уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № 433 от 17.09.2021 г.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.10.2024 включительно**

(подпись)

М.П.



Семилетников Степан Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.PA01.B.43386/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии 05.10.2021**