



<b>Заявитель</b>	ООО «РУСЦЕРТ», ОГРН: 1175050000498, ИНН: 5050129979; адрес места нахождения и осуществления деятельности: 141101, Россия, Московская область, г. Щелково, ул. Краснознаменная 15, офис 42; телефон +7 495 0 155 125; электронная почта: info@rus-cert.com
<b>в лице</b>	заместителя генерального директора Солдатов Игоря Юрьевича, действующего на основании доверенности №6 от 03.07.2018;
<b>заявляет, что</b>	Тонкий портативный оптический привод Slim Portable DVD Writer или HP USB External DVDRW Drive или HPE USB External DVDRW Drive или Lenovo USB Portable DVD Burner или USB Slim DVD Drive или External USB DVDRW Drive или USB Slim DVD +/- RW Drive или External или External USB Slim DVD-ROM Optical Drive или External USB Slim DVD +/- RW Optical Drive или USB DVD Drive или DVD-ROM Drive, модели: GP70N, DP61NB60, DP70N, DP61N, DB65, DP70N, DW316, DB65SL1, GP6#N#5#, GP6#N#6#, GP5#E#4#, GP5#E#7#, (где # - символы 0-9 или A-Z) торговой марки Hitachi LG Data Storage, LG, Lenovo, Dell, HP, HPE (Hewlett Packard Enterprise Company), Acer, NEC  ТН ВЭД ЕАЭС: 8471703000; серийный выпуск в соответствии со спецификацией изготовителя  Изготовитель: Hitachi-LG Data Storage Huizhou, Ltd. Адрес места нахождения и осуществления деятельности: Huifeng Fourth Road 42, Zhongkai Hi-Tech Industry Development Zone 515006 Huizhou Guangdong PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA, Китай  места осуществления деятельности по изготовлению продукции — заводы изготовители: Hitachi Electronic Products(Malaysia) Sdn Bhd Bangi Ind. E., 12 Jalan, Kemajuan 43650 Bandar Baru Bangi, Selangor MALASIA, Малайзия;
<b>соответствует требованиям</b>	Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» утв. Решением КТС от 09.12.2011 г. №879
<b>Декларация о соответствии принята на основании</b>	Протокола испытаний: ЕМ-Е1010539D от 29.07.2014, выданного АУДИКС Технолоджи Корпорэйшн, ЭМС департамент Схема декларирования 1д
<b>Дополнительная информация</b>	Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, согласно приложению на 1 листе

**Срок действия декларации о соответствии** 19.02.2024



**Подпись** Солдатов Игорь Юрьевич

**Регистрационный номер декларации о соответствии** [ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.27802/19](#)

**Дата регистрации декларации о соответствии** 20.02.2019

## Приложение №1 к декларации соответствия

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента.

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	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 (IEC 61000-3-3:2008)	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 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний

**Срок действия декларации о соответствии** 19.02.2024



**Подпись** Солдатов Игорь Юрьевич

**Регистрационный номер декларации о соответствии** ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.27802/19

**Дата регистрации декларации о соответствии** 20.02.2019