



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХЬЮЛЕТТ ПАККАРД ЭНТЕРПРАЙЗ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125171, Россия, город Москва, шоссе Ленинградское, дом 16А, строение 3

Основной государственный регистрационный номер 1157746380780.

Телефон: 74994034475 Адрес электронной почты: tatiana.domashova@hpe.com

в лице Менеджера по сертификации Домашовой Татьяны Юрьевны, действующего на основании доверенности № б/н от 01.12.2020

заявляет, что Накопители на магнитных лентах моделей:

HP MSL4048 1 Ultrium 448 Drive Library; HP MSL4048 2 Ultrium 448 Drive Library;

HP MSL8096 2 LTO-4 Ultrium1840 FC TP Lib; HPE MSL2024 0-Drive Tape Library;

HPE MSL2024 LTO7 SAS 15000 Lib Bdl/SB; HPE MSL4048 0-Drive Tape Library;

HPE 1/8 G2 LTO-5 3000 SAS Autoloader; HPE 1/8 G2 LTO-6 Ult 6250 SAS Autoloader;

HPE 1/8 G2 LTO-6 Ult 6250 FC Autoloader; HPE 1/8 G2 LTO-7 SAS Tape Autoloader;

HPE 1/8 G2 LTO-8 FC Tape Autoloader; HPE 1/8 G2 LTO-8 SAS Tape Autoloader;

HPE MSL 1/8 G2 0-drive Tape Autoloader; RMN: LVLDC-0501

Изготовитель «Hewlett Packard Enterprise Company»

Место нахождения (адрес юридического лица): Соединенные Штаты, 6280 America Center Drive, San Jose CA 95002

Производственные площадки согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8471708000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям

Технического(их) регламента(ов) Таможенного союза:

"Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

"О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011);

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 14268ИЛНВО от 17.11.2021 года, Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05); Руководства пользователя.

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (раздел 5, ст. 4), ГОСТ 30805.22-2013

«Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи

индустриальные. Нормы и методы измерений» (разделы 4-6), ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных

технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» р.5 и 7. Температура хранения от -40°C до +70°C,

относительная влажность <90% без конденсата, срок хранения – не установлен, срок службы не менее 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.11.2026 включительно



М.П.

Верно

Домашова Т.Ю.

Менеджер по сертификации продукции

Доверенность от 01.12.2020

Дата заверения 01.02.2022



Домашова Татьяна Юрьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.PA02.B.86939/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.11.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-
US.PA02.B.86939/21

Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Foxconn Technology CZ s.r.o.	Чехия, Karlov 245, 284 01 Kutna Hora
BTD de Mexico, S. de R.L. de C.V.	Мексика, Av.El Bosque 1220, Parque Industrial El Bosque II, 45590 Tlaquepaque, Jalisco
BTD ProLog GmbH	Германия, Im Bettinger 5, 78652, Deisslingen-Lauffen

Верно

Домашова Г.Ю.

Менеджер по сертификации продукции

Доверенность от 04.12.2021

Дата заверения 01.02.2022

для
сертификатов



Менеджер по
сертификации

подпись

Домашова Татьяна

(Ф.И.О. заявителя)