



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХЬЮЛЕТТ ПАККАРД ЭНТЕРПРАЙЗ",

Место нахождения: 125171, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ШОССЕ ЛЕНИНГРАДСКОЕ, ДОМ 16АСТРЗ,
Адрес места осуществления деятельности: 125171, РОССИЯ, Г Москва, ш Ленинградское, дом 16А
строение 3, ОГРН: 1157746380780
Телефон +74994034475, Адрес электронной почты: tatiana.domashova@hpe.com

В лице: менеджер по сертификации продукции Домашова Татьяна Юрьевна,
Доверенность б/н от 01.08.2020

заявляет, что Системы хранения данных, модель: HPE MSA 2060 2U 12d LFF Drv Enclosure; HPE MSA 2060 16Gb FC LFF Strg; HPE MSA 2060 10GbE iSCSI LFF Strg; HPE MSA 2060 12Gb SAS LFF Strg; HPE MSA 2062 10GbE iSCSI LFF Strg; HPE MSA 2062 12Gb SAS LFF Strg; HPE MSA 2062 16Gb FC LFF Strg ; RMN: HSTNM-S016

Изготовитель: HEWLETT PACKARD ENTERPRISE COMPANY,

Место нахождения: 95002, СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, San Jose, CA, America Center Drive, 6280, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

1. HONGFUJIN PRECISION ELECTRONICS (TIANJIN) CO LTD, NO 36 NORTH ST WEST ZONE, ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT AREA, TIANJIN, 300462, Китай
2. PCE PARAGON SOLUTIONS (MEXICO) SA DE CV, AV. DEL BOSQUE 1170 INTERIOR 1, EL BOSQUE II INDUSTRIAL PARK, 45619 LAS PINTAS, TLAQUEPAQUE JALISCO, Мексика

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8473308000
Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании Технического файла ЕАС-RoHS-HSTNM-S016-20 от 08.09.2020, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия регламенту ТР ЕАЭС 037/2016, в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»

Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники, приложение 2, 3; Условия и сроки хранения: Продукция хранится в сухих проветриваемых складских помещениях, при температуре воздуха от -10 до +40 градусов С, при относительной влажности 80%

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.10.2025 включительно



(подпись)

М.П.

Домашова Татьяна Юрьевна

(Ф. И. О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.PA01.B.91065/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.10.2020