



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-US.PC52.B.01192

Серия RU

№ 0469363

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Региональный центр оценки соответствия». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123060, город Москва, улица Маршала Рыбалко, дом 2, корпус 9, помещение 638. Аттестат аккредитации № RA.RU.11PC52 от 11.12.2014. Номер телефона: +74999790085, адрес электронной почты: regionos@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Хьюлетт Паккард Энтерпрайз" (лицо, уполномоченное изготовителем, договор ЕАС-НР-Е-002/2015 от 16.06.2015). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 125171, Россия, город Москва, Ленинградское шоссе, дом 16А, строение 3, ОГРН: 1157746380780, номер телефона: +74957973500, адрес электронной почты: tatiana.domashova@hpe.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Hewlett Packard Enterprise Company". Место нахождения (адрес юридического лица): Соединенные Штаты, 3000 Hanover Street Palo Alto, CA 94304 USA.

Наименования предприятий-изготовителей и адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции см. Приложение, бланк № 0346687

ПРОДУКЦИЯ

Система хранения данных (дисковый массив), моделей: HPE D3610*, HPE D3710*, HPE 3PAR 9000*, HPE 3PAR 20000*, HPE StoreVirtual 3000*, HPE StoreServ 3PAR 9000*, HPE StoreServ 20000*, 3PARB-ST1329, где "*" - любой буквенно-цифровой индекс или пробел.

Продукция изготовлена в соответствии с технической спецификацией изготовителя.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 847330

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № OOTS-BY-LY/MB от 22.01.2018

Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр Испытаний", аттестат аккредитации № RA.RU.21AO94 от 23.01.2017, срок действия - бессрочный.

Акты о результатах анализа состояния производства №№ АП-2559/2018, АП-2560/2018, АП-2561/2018, АП-2562/2018, АП-2563/2018 от 15.01.2018 Органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Региональный центр оценки соответствия", аттестат аккредитации № RA.RU.11PC52 от 11.12.2014

Примененная схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения, срок службы (годности) указаны в сопроводительной документации изготовителя.

Обозначения и наименования стандартов см. Приложение, бланк № 0346688

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

22.01.2018

ПО

21.01.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Иваньков Максим Владимирович
(инициалы, фамилия)

Трубаев Эдуард Владимирович
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-US.PC52.B.01192

Серия RU № 0346687

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции
"FOXCONN TECHNOLOGY CZ S.R.O."	Чешская Республика, KARLOV 245, 284 01 KUTNA HORA, CZECH REPUBLIC
"HEWLETT PACKARD ENTERPRISE COMPANY"	Соединенные Штаты, 11445 COMPAQ CENTER DRIVE WEST, HOUSTON, TX 77070, USA
"ECMMS SA de CV (Foxconn Juarez)"	Мексика, Blvd Oscar Flores Sanchez No.8951, Col.Puente Alto, 32690 Cd. Juarez, Chihuahua, Mexico
"Hewlett Packard Enterprise Singapore Pte, Ltd."	Сингапур, 452 Alexandra Road, Singapore 119961, Singapore
"Shanghai Hewlett Packard Co. Ltd"	Китай, No.2727 Junke Road, Zhangjiang Highh-Tech Park, Shanghai 201203, China



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Иваньков Максим Владимирович
(инициалы, фамилия)

Трубаев Эдуард Владимирович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-US.PC52.B.01192

Серия RU № 0346688

Сведения о стандарте(-ах), в результате применения которого(-ых)
на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований
технического(-их) регламента(-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60950-1-2014	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования.	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 62479-2013	Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц).	Стандарт в целом
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.	Разделы 4 - 6
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.	Раздел 5
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.	Разделы 5 и 7
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.	Раздел 5



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Иваньков Максим Владимирович
(инициалы, фамилия)

Трубаев Эдуард Владимирович
(инициалы, фамилия)