



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.HB26.B.02160/22

Серия RU № 0379198

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Саловая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Саловая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГИОН ТРИКОЛОР" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115419, Россия, город Москва, муниципальный округ Донской внутригородская территория, проезд 5-й Донской, дом 4, этаж 4, помещение I, комната 36. Основной государственный регистрационный номер 1097746000076. Телефон: 74997134481. Адрес электронной почты: legion@legiont.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ CyberPower Systems Inc Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 11F, NO. 26, Jinzhuang Rd, Neihu District, Taipei City 114. Филиалы согласно приложению - бланк № 0902710.

ПРОДУКЦИЯ Источники бесперебойного питания (согласно приложениям - бланки №№ 0902708, 0902709). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504403008

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 20033ИЛНВО от 22.04.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 31.01.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации: паспорта

Схема сертификации: Ic



Handwritten signature: Комисс. Керно, Ген. директор Новиков Д.И., dated 05.05.2022

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограниченный воздействия на человека электромагнитных полей (0.1 Гц - 300 ГГц)", ГОСТ 32133.2-2013 (ИЕС 62040-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний" (разделы 6 и 7) Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.04.2022 ПО 21.04.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signatures of the certification body officials



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Ролзиков Никита Вадимович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.HB26.B.02160/22

Серия RU № 0902709

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>BPSE72V45ACRT2U5, BPSE240V45ACRT3U5, BPSE192V75ART3U5, BPSE192V75ART3U0A, BPSE192V75ARTS, BPSE192V75ACRTS, BPSE196V45ART3U5, BPSE240V45ART3U5.</p> <p>Серия BP, модели: BP48VP2U01EU, BP48VP2U02EU, BP48VP2U03EU, BP48VP2U01, BP48VP2U02, BP48VP2U03, BP100-12V, BP48VP2U01S EU, BP48VP2U02S EU, BP48VP2U03S EU, BP48VP2U01S, BP48VP2U02S, BP48VP2U03S, BP100-12VN, BM240V63ART3U, BM240V63ART3U.S, BM106N, BCT6L9N22S, BM120V30ATY, BM120V45ATY, BM100.</p> <p>Серия SM/SMX, модели: SM20KPM, SM50KPMX, SM60KMF, SM60KMF, SM120KMF, SM200KMF, SM30KPMX, SM180KMF, SM300KMF, SM600KMF, SM600KE.</p> <p>Серия OLS3S, модели: OLS3S20KEXL, OLS3S20KE, OLS3S15KEXL, OLS3S15KF.</p> <p>Серия RT, модели: RT650EL, RT650E, RT700EL, RT700E, RT850EL, RT850E, RT33010KE, RT33015KE, RT33020KE, RT33025KE, RT33030KE.</p> <p>Серия CL, модели: CL650EVR, CL1000EVR, CL1200EVR, CL1500EVR, CL2000EVR, CL3000EVR, CL4000EVR.</p> <p>Серия CPD, модели: CPD1200EILCD, CPD1500EILCD, CPD2000EILCD, CPD3000EILCD, M240V63ART3U.</p> <p>Серия VPS, модели: VPS650EG, VPS850EG, VPS1100EG, VPS1500EG, VPS2200EG, VPS3000EG.</p> <p>Серия V-ARMOR, модели: V-ARMOR 1000E, V-ARMOR 1500E, V-ARMOR 2000E, V-ARMOR 3000E, V-ARMOR 4000E.</p> <p>Серия PR, модели: PR1KERTXL2U, PR15KERTXL2U, PR22KERTXL2U, PR3KERTXL2U, PR22KERTXL2UA, PR3KERTXL2UA, PR750KELCD, PR1KELCD, PR15KELCD, PR22KELCD, PR3KELCD.</p> <p>Серия MHS, модели: MHS10KE, MHS20KE, MHS40KE, MHS60KE, MHS80KE, MHS90KE, MHS100KE, MHS120KE, MHS150KE, MHS200KE, MHS300KE, MHS400KE, MHS500KE, MHS10KB, MHS15KB, MHS20KB, MHS30KB, MHS40KB.</p> <p>Серия MSM, модели: MSM20M, MSM60F, MSM120F, MSM200F, MSM30M, MSM180FX, MSM300FX.</p> <p>Серия HSTR, модели: HSTR3T10KE, HSTR3T15KE, HSTR3T20KE, HSTR3T30KE, HSTR3T40KE, HSTR3T60KE, HSTR3T80KE, HSTR3T90KE, HSTR3T100KE, HSTR3T120KE, HSTR3T150KE, HSTR3T200KE, HSTR3T250KE, HSTR3T300KE, HSTR3T400KE, HSTR3T500KE, HSTR3T750KE, HSTR3T10KEBCWOB, HSTR3T15KEBCWOB, HSTR3T20KEBCWOB, HSTR3T30KEBCWOB, HSTR3T40KEBCWOB, HSTR3T10KEBC, HSTR3T15KEBC, HSTR3T20KEBC, HSTR3T30KEBC, HSTR3T40KEBC, HSTR3T15KE-C, HSTR3T20KE-C, HSTR3T15KEBC-C, HSTR3T20KEBC-C, HSTR3T15KEBCWOB-C, HSTR3T20KEBCWOB-C, HSTR3T30KE-C, HSTR3T40KE-C, HSTR3T30KEBC-C, HSTR3T40KEBC-C, HSTR3T30KEBCWOB-C, HSTR3T40KEBCWOB-C, HSTR3T30KEBCWOB-C, HSTR3T40KEBCWOB-C, HSTR3T10KERTMODULAR, HSTR3T15KERTMODULAR, HSTR3T20KERTMODULAR, HSTR3T30KERTMODULAR, HSTR3T40KERTMODULAR, HSTR3T60KERTMODULAR, HSTR3T80KERTMODULAR, HSTR3T90KERTMODULAR, HSTR3T100KERTMODULAR, HSTR3T120KERTMODULAR, HSTR3T150KERTMODULAR, HSTR3T200KERTMODULAR, HSTR3T250KERTMODULAR, HSTR3T300KERTMODULAR, HSTR3T400KERTMODULAR, HSTR3T500KERTMODULAR, HSTR3T10KEBCWOBRTMODULAR, HSTR3T15KEBCWOBRTMODULAR, HSTR3T20KEBCWOBRTMODULAR, HSTR3T30KEBCWOBRTMODULAR, HSTR3T40KEBCWOBRTMODULAR.</p> <p>Серия VP, модели: VP550EILCD, VP550EILCD, VP650EILCD, VP650EILCD, VP700EILCD, VP850EILCD, VP850EILCD, VP1000EILCD, VP1100EILCD, VP1100EILCD, VP1200EILCD, VP1300EILCD, VP1300EILCD, VP1600EILCD, VP1600EILCD, VP2200EILCD, VP2200EILCD, VP2300EILCD, VP3000EILCD, VP3000EILCD, VP5650EIG, VP850EIG, VPS1100EIG, VPS700EIG, VPS1500EIG, VPS2200EIG, VPS3000EIG.</p> <p>Серия CPS, модели: CPS600E, CPS1000E, CPS1500PIE, CPS3500PRO, CPS5000PRO, CPS7500PRO, CPS600E, CPS1000E, CPS1500PIE, CPS3500PRO, CPS5000PRO, CPS7500PRO.</p> <p>Серия PLT, модели: PLT1000ELCDRT2U, PLT1500ELCDRT2U, PLT2000ELCDRT2U, PLT3000ELCDRT2U, PLT6000ELCDRT2U.</p>	

Комитет Сервис
Иванов Д.И.
 2022

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации		Гребенкова Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))		Родзимова Никита Вадимович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.HB26.B.02160/22

Серия RU № 0902710

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Cyber Energy (ShenZhen), Inc."	Китай, 2nd FIBlk A, 3 Xing-Long Rd, Tong Fu Yu Industrial Park, Tang Xia Yong Song gang Town, Baoan Distret, Shenzhen City
" CyberPower (ShenZhen) Systems, Inc. "	Китай, No.2 Budside, Yangyong Riverside, Development Area, Tangxia yong, Song gang Town, Baoan District, Shenzhen City
"NingYuanXian CyberPower Inc."	Китай, Industrial Avenue, Shilipu Industrial Park, Ningyuan County, Yongzhou City, Hunan Province
" Dongguan Cyber Energy Co.,Ltd.."	Китай, B1.K.A, B Dongxing Industrial Park, Hangmei village, Dongkeng Town, Dongguan City, Guangdong Province

*Комиссия ЕАЭС
Тех. функция
Виктор Д.С.
05.2022*



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

И.И.
(подпись)

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

И.И.
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Родивон Никита Вадимович
(Ф.И.О.)