

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-TW.HA46.B.00763/20

Серия RU № 0292200

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Почтовая, дом 23; помещение 8. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60. Телефон: +7 4712770491 Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГИОН ТРИКОЛОР"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 129272, Россия, город Москва, площадь Рижская, дом 9, строение 1
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. № 26, Jinzhuang Rd, Neihu District, Taipei City 114
Филиалы согласно приложению бланк №0804585

ПРОДУКЦИЯ Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: источники бесперебойного питания торговой марки «CyberPower» (согласно приложениям - бланки №№ 0804582, 0804583, 0804584). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504403009

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 Протоколов испытаний №№ 5735ИЛНВО, 5736ИЛНВО, 5737ИЛНВО от 18.12.2020 года, выданных 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 02.11.2020 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководству по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования".
ГОСТ IEC 62311-2-2013 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 2. Требования безопасности к оборудованию".
ГОСТ IEC 61000-3-2-2013 "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 электромагнитных. Ограничение и измерение напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных сетях 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).
ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний (Передача)", ГОСТ IEC 62040-1-2013 "Общие требования и требования безопасности к установкам". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.12.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 22.12.2021

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.
(подпись)
(подпись)

М.П.

Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

Цатурян Айка Арамович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.НА46.В.00763/20

Серия RU № 0804582

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
8504403009	Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: источники бесперебойного питания торговой марки «CyberPower»	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>серия UTC, модели: UTC650E, UTC850E, UTC650EI, UTC850EI, UTC650ER, UTC650EIR, UTC850ER, UTC850EIR, UTC1100E, UTC1100EI, UTC2200E, UTC2200EI;</p> <p>серия UTI, модели: UTI675E, UTI875E, UTI675EI, UTI875EI, UTI1200E, UTI1650E, UTI2350E;</p> <p>серия UTG, модели: UT650EG, UT700EG, UT850EG, UT900EG, UT650EIG, UT700EIG, UT850EIG, UT900EIG, UT1050EG, UT1100EG, UT1500EG, UT2200EG, UT1600EIG, UT2300EG, UT3000EG, UT3000EIG, UT1050EIG, UT1100EIG, UT1500EIG, UT1600EIG, UT2200EIG, UT2300EIG, UT675EG, UT875EG, UT675EIG, UT875EIG;</p> <p>серия UT, модели: UT450E, UT650E, UT850E, UT1050E, UT450EI, UT650EI, UT850EI, UT1050EI, UT1500EI, UT2200EI;</p> <p>серия BU, модели: BU600E, BU650E, BU725E, BU850E, BU1000E,</p> <p>серия VALUE, модели: VALUE 500EI, VALUE 600EI, VALUE 700EI, VALUE 800EI, VALUE 1000EI, VALUE 1200EILCD, VALUE 1500EILCD, VALUE 2200EILCD, VALUE 1200ELCD, VALUE 1500ELCD, VALUE 2200ELCD,</p> <p>серия BR, модели: BR650ELCD, BR700ELCD, BR750ELCD, BR850ELCD, BR1000ELCD, BR1200ELCD,</p> <p>серия BS, модели: BS450E, BS650E, BS850E, BS450EI, BS650EI, BS700EI, BS850EI,</p> <p>серия CP, модели: CP900EPFCLCD, CP1300EPFCLCD, CP1500EPFCLCD,</p> <p>серия PR Tower, модели: PR750ELCD, PR1000ELCD, PR1500ELCD, PR2200ELCDSL, PR3000ELCDSL,</p> <p>серия PR RT, модели: PR750ELCDRT1U, PR1000ELCDRT1U, PR1500ELCDRT1U, PR1000ELCDRT2U, PR1500ELCDRT2U, PR2200ELCDRT2U, PR3000ELCDRT2U, PR1000ELCDRTXL2U, PR1500ELCDRTXL2U, PR2200ELCDRTXL2U, PR3000ELCDRTXL2U, PR6000ELCDRTXL5U, PR1000ELCDRT2UA, PR750ERT2U, PR1000ERT2U, PR1500ERT2U, PR2000ERT2U, PR2200ERT2U, PR3000ERT2U, PR750ERTXL2U, PR1000ERTXL2U, PR1500ERTXL2U, PR2000ERTXL2U, PR2200ERTXL2U, PR3000ERTXL2U, PR2200ERTXL2UA, PR3000ERTXL2UA,</p> <p>серия OR, модели: OR600ELCDRM1U, OR1000ELCDRM1U, OR1500ELCDRM1U, OR600ERM1U-RU, OR1000ERM1U-RU, OR1500ERM1U-RU, OR600ERM1U, OR1000ERM1U, OR1500ERM1U, OR1700ERM1U,</p> <p>серия OLS, модели: OLS1000ERT2U, OLS1500ERT2U, OLS2000ERT2U, OLS3000ERT2U, OLS1000ERT2Ua, OLS2000ERT2Ua, OLS3000ERT2Ua, OLS6000ERT3Ua, OLS6000ERT6Ua, OLS10000ERT3Ua, OLS10000ERT6Ua, OLSC1000ERT2U, OLSC1500ERT2U, OLSC2000ERT2U, OLSC3000ERT2U, OLSC6000ERT2U, OLSC10000ERT2U, OLS1000EC, OLS2000EC, OLS3000EC, OLS6000EC, OLS10000EC, OLSC1000ERTXL2U, OLSC1500ERTXL2U, OLSC2000ERTXL2U, OLSC3000ERTXL2U, OLSC6000ERTXL3U, OLSC10000ERTXL3U, OLS1.5KERT2U, OLS2KERT2U, OLS2.2KERT2U, OLS5KERT2U, OLS6KERT2U, OLS10KERT2U, OLS12KERT2U,</p>	



ген. директор
Новиков Д.И.
31.01.2022

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Косли
(подпись)

[Signature]
(подпись)



Жлов Дмитрий Игоревич (Ф.И.О.)


Чатурян Айк Арамович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-TW. HA46.B.00763/20

Серия RU № 0804583

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>серия OL, модели: OL1000ERTXL2U, OL1500ERTXL2U, OL2000ERTXL2U, OL3000ERTXL2U, OL6000ERT3UDM, OL10KERT3UPM, OL6KERT3UPM, OL6ERTHD, OL5KERTHD, OL6KERTHD, OL8KERTHD, OL10KERTHD,</p> <p>серия SMP, модели: SMP350EI, SMP550EI, SMP650EI, SMP750EI, SMP850EI,</p> <p>серия Булат, модели: Булат-350, Булат-550, Булат-750, Булат-1000, Булат-1500, Булат-2000, Булат-3000, Булат-6000, Булат-10000, Булат-650RT, Булат-1000RT, Булат-1500RT, Булат-2000RT,</p> <p>серия ВРС, модели: ВРС24V36ART2U, ВРС48V54ART2U, ВРС72V72ART2U, ВРС192V50ART3US,</p> <p>серия ВРЕ, модели: ВРЕ48V75ART2U, ВРЕ36V60ART2U, ВРЕ72V60ART2U, ВРЕ72V60ART2US, ВРЕ240V50ART3US, ВРЕ240V50ART3U, ВРЕ144VL2U01,</p> <p>серия ВРЛ, модели: ВРЛ48V75ART2U,</p> <p>серия ВРСЕ, модели: ВРСЕ24V40ART2U, ВРСЕ24V40ART2U, ВРСЕ36V45ART2U, ВРСЕ48V40ART2U, ВРСЕ72V40ART2U, ВРСЕ72V45ART2U, ВРСЕ24V45ACRT2U, ВРСЕ48V45ACRT2U, ВРСЕ72V45ACRT2U, ВРСЕ240V45ACRT3U, ВРСЕ192V75ART3U, ВРСЕ192V75ART3UOA, ВРСЕ192V75ART, ВРСЕ192V75ACRT, ВРСЕ196V45ART3U, ВРСЕ240V45ART3U,</p> <p>серия ВР, модели: ВР48VP2U01 EU, ВР48VP2U02 EU, ВР48VP2U03 EU, ВР48VP2U01, ВР48VP2U02, ВР48VP2U03, ВР100-12V, ВМ240V63ART3U, ВМ100,</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,</p> <p>серия SM/SMX, модели: SM20KPM, SM50KPMX, SM60KMF, SM060KMF, SM120KMF, SM200KMF, SM30KPMX, SM180KMF, SM300KMF, SM600KMF,</p> <p>серия OLS3S, модели: OLS3S20KEXL, OLS3S20KE, OLS3S15KEXL, OLS3S15KE,</p> <p>серия RT, модели: RT33010KE, RT33015KE, RT33020KE, RT33025KE, RT33030KE, 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, PR1.5KERTXL2U, PR2.2KERTXL2U, PR3KERTXL2U, PR2.2KERTXL2UA, PR3KERTXL2UA, PR750KELCD, PR1KELCD, PR1.5KELCD, PR2.2KELCD, PR3KELCD,</p> <p>серия MHS, модели: MHS10KE, MHS20KE, MHS40KE, MHS60KE, MHS80KE, MHS90KE, MHS100KE, MHS120KE, MHS150KE, MHS200KE, MHS300KE, MHS400KE, MHS500KE, MHS10KEB, MHS15KB, MHS20KB, MHS30KB, MHS40KB,</p> <p>серия MSM, модели: MSM20M, MSM060F, MSM120F, MSM200F,</p>	<p>копия сертификата</p>  <p>И.И. директор Хохлов Дмитрий Игоревич 31.01.2022</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич (Ф.И.О.)

Цатурян Айка Арамович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-TW.НА46.В.00763/20

Серия RU № 0804584

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
	MSM30M, MSM180FX, MSM300FX, серия HSTP, модели: HSTP3T10KERTMODULAR, HSTP3T15KERTMODULAR, HSTP3T20KERTMODULAR, HSTP3T30KERTMODULAR, HSTP3T40KERTMODULAR, HSTP3T60KERTMODULAR, HSTP3T80KERTMODULAR, HSTP3T90KERTMODULAR, HSTP3T100KERTMODULAR, HSTP3T120KERTMODULAR, HSTP3T150KERTMODULAR, HSTP3T200KERTMODULAR, HSTP3T250KERTMODULAR, HSTP3T300KERTMODULAR, HSTP3T400KERTMODULAR, HSTP3T500KERTMODULAR, HSTP3T10KEBCWOBRTMODULAR, HSTP3T15KEBCWOBRTMODULAR, HSTP3T20KEBCWOBRTMODULAR, HSTP3T30KEBCWOBRTMODULAR, HSTP3T40KEBCWOBRTMODULAR, серия VP, модели: VP550ELCD, VP550EILCD, VP650ELCD, VP650EILCD, VP700ELCD, VP700EILCD, VP850ELCD, VP850EILCD, VP1000ELCD, VP1000EILCD, VP1100ELCD, VP1100EILCD, VP1200ELCD, VP1200EILCD, VP1300ELCD, VP1300EILCD, VP1600EILCD, VP1600ELCD, VP2200EILCD, VP2200ELCD, VP2300EILCD, VP2300ELCD, VP3000ELCD, VP3000EILCD, серия CPS, модели: CPS600E, CPS1000E, CPS1500PIE, CPS3500PRO, CPS5000PRO, CPS7500PRO, CPS 600 E, CPS 1000 E, CPS 1500 PIE, CPS 3500 PRO, CPS 5000 PRO, CPS 7500 PRO, серия PLT, модели: PLT1000ELCDRT2U, PLT1500ELCDRT2U, PLT2000ELCDRT2U, PLT3000ELCDRT2U, PLT6000ELCDRT2U	



*ген. директор
Новиков Д.И.
31.01.2022*

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Хохлов
(подпись)

Цатурян
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

Цатурян Айк Арамович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.НА46.В.00763/20

Серия RU № 0804585

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 District, Shenzhen City
CyberPower (ShenZhen) Systems, Inc	Китай, № 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 Country, Yongzhou City, Hunan Province
Dongguan Cyber Energy Co., Ltd.	Китай, BLK A, B Dongxing industrial Park, Hangmei village, Dongkeng Towa, Dongguan city, Guangdong Province



Конисе Верис
Сен. директор
31.01.2021

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Хохлов
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

Цатурян Айка Арамович
(Ф.И.О.)