

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Блоки бесперебойного питания
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-TW.РА01.В.36338/21
Дата регистрации декларации	06.09.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	05.09.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	
Приложение изготовителей	2	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1097746000076
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7717644932
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГИОН ТРИКОЛОР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЛЕГИОН ТРИКОЛОР"
Фамилия руководителя юридического лица	Воденикова
Имя руководителя юридического лица	Дарья
Отчество руководителя юридического лица	Николаевна
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 115419, РОССИЯ, Г Москва, муниципальный округ Донской внутригородская территория, проезд 5-й Донской, дом 4, этаж 4, помещение I, комната 3б,

Контактные данные

Номер телефона +7 4997134481

Адрес электронной почты legion@legiont.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 12.01.2009

Дата присвоения ОГРН 12.01.2009

Код причины постановки на учет (КПП) 772501001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование CyberPower Systems Inc

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства Тайвань (Китай), 11F. NO. 26, Jinzhuang Rd, Neihu District, Taipei City 114

Производственные площадки

Китай, 2nd FIBlk A, 3 Xing Long Rd, Tong Fu Yu Industrial Park, Tang Xia Yong Song gang Town, Baoan District, Shenzhen City

Адрес производства продукции	Китай, 2nd FIBlk A, 3 Xing Long Rd, Tong Fu Yu Industrial Park, Tang Xia Yong Song gang Town, Baoan District, Shenzhen City
Приложение	Да
Полное наименование	Cyber Energy (ShenZhen), Inc.

Китай, No.2 Budside, Yangyong Riverside, Development Area, Tangxia yong, Song gang Town, Baoan District, Shenzhen City

Адрес производства продукции	Китай, No.2 Budside, Yangyong Riverside, Development Area, Tangxia yong, Song gang Town, Baoan District, Shenzhen City
Приложение	Да
Полное наименование	CyberPower (ShenZhen) Systems, Inc

Китай, Industrial Avenue, Shilipu Industrial Park, Ninyuan Country, Yongzhou City, Hunan Province

Адрес производства продукции	Китай, Industrial Avenue, Shilipu Industrial Park, Ninyuan Country, Yongzhou City, Hunan Province
Приложение	Да
Полное наименование	NingYuanXian CyberPower Inc.

Китай, BLK A, B Dongxing industrial Park, Hangmei village, Dongkeng Town, Dongguan city, Guangdong Province

Адрес производства продукции	Китай, BLK A, B Dongxing industrial Park, Hangmei village, Dongkeng Town, Dongguan city, Guangdong Province
Приложение	Да
Полное наименование	Dongguan Cyber Energy Co.,Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: источники бесперебойного питания, серии, модели, согласно приложению № 1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504403008
Срок хранения	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU - Ограничение содержания вредных веществ
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Наименование стандарта, нормативного документа	Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 "Об
Приложение	Да

Наименование (обозначение) продукции

Серия UTC, модели: UTC650E, UTC850E, UTC650EI, UTC850EI, UTC650ER, UTC650EIR, UTC850ER, UTC850EIR, UTC1100E, UTC1100EI, UTC2200E, UTC2200EI; Серия M, модели: M-1E, M-2E, M-3E, M-4E, M-5E, M-6E, M-7E, M-8E, M-9E, M-10E, M-11E, M-12E; Серия UTI, модели: UTI675E, UTI700E, UTI875E, UTI900E, UTI675EI, UTI700EI, UTI875EI, UTI900EI, UTI1200E, UTI1650E, UTI1700E, UTI2350E, UTI2500E; Серия UTG, модели: UT650EG, UT700EG, UT850EG, UT900EG, UT650EIG, UT700EIG, UT850EIG, UT900EIG, UT1050EG, UT1100EG, UT1200EG, UT1500EG, UT2200EG, UT1600EG, UT2300EG, UT3000EG, UT3000EIG, UT1050EIG, UT1500EIG, UT1600EIG, UT2200EIG, UT2300EIG, UT675EG, UT875EG, UT675EIG, UT875EIG; Серия UDM, модели: UD500E, UD500EI, UD650E, UD650EI, UD700E, UD700EI, UD850E, UD850EI, UD950E, UD950EI, UD1200E, UD1200EI, UD1600E, UD1600EI, UD2300E, UD2300EI, UD3000E, UD3000EI; Серия MU, модели: M550L, M750L, M1100XL, M550EID, M550EIP, M600L, M900L, M1500L, M2200L, M600XL, M900XL, M1500XL, M2200XL; Серия UT, модели: UT450E, UT650E, UT850E, UT1050E, UT1500E, UT2200E, UT2300E, UT3000E, UT450EI, UT650EI, UT850EI, UT1050EI, UT1500EI, UT2200EI, UT2300EI, UT3000EI; Серия BU, модели: BU600E, BU650E, BU725E, BU750E, BU850E, BU900E, BU1000E, BU1200E; 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; Серия BR, модели: BR650E, BR700E, BR750E, BR850E, BR1000E, BR1200E, BR650ELCD, BR700ELCD, BR750ELCD, BR850ELCD, BR1000ELCD, BR1200ELCD; Серия BS, модели: BS450E, BS500E, BS650E, BS700E, BS850E, BS900E, BS450EI, BS650EI, BS700EI, BS850EI; Серия EPX, модели: EPX450E, EPX650E, EPX700E, EPX850E, EPX1000E, EPX1100E; Серия EPX, модели: EXP450E, EXP650E, EXP700E, EXP850E, EXP1000E, EXP1100E; Серия CP, модели: CP900EPFCLCD, CP1300EPFCLCD, CP1500EPFCLCD, CP850PFCLCDa, CP1000PFCLCDa, CP1350PFCLCDa, CP1500PFCLCDa, CP900EPFCLCD-W, CP1300EPFCLCD-W, CP1500EPFCLCD-W; Серия PR Tower, модели: PR750ELCD, PR1000ELCD, PR1500ELCD, PR2200ELCD, PR3000ELCD; Серия SL, модели: SL700U, SL750U, SL850U; 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, PR1000ERTXL2UQU, PR1500ERTXL2UQU, PR2200ERTXL2UQU, PR3000ERTXL2UQU, PR5000ERTXL5UQU, PR6000ERTXL2UQU; Серия PR III, модели: PR1000ERTXL2U, PR1500ERTXL2U, PR2200ERTXL2U, PR3000ERTXL2U, PR2200ERTXL2UA, PR3000ERTXL2UA, PR5000ERTXL2UN, PR6000ERTXL2UN; Серия OR, модели: OR600ELCDRM1U, OR1000ELCDRM1U, OR1500ELCDRM1U, OR600ERM1U-RU, OR1000ERM1U-RU, OR1500ERM1U-RU, OR600ERM1U, OR1000ERM1U, OR1500ERM1U, OR1700ERM1U, ORPFC750E, ORPFC1000E, ORPFC1500E, ORPFC2000E; Серия OLS, модели: OLS1000ERT2U, OLS1500ERT2U, OLS2000ERT2U, OLS3000ERT2U, OLS1000ERT2Ua, OLS2000ERT2Ua, OLS3000ERT2Ua, OLS6000ERT3Ua, OLS6000ERT6Ua,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8504403008

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

OLS10000ERT3Ua, OLS10000ERT6Ua, OLSC1000ERT2U, OLSC1500ERT2U, OLSC2000ERT2U, OLSC3000ERT2U, OLSC6000ERT2U, OLSC10000ERT2U, OLS1000EC, OLS2000EC, OLS3000EC, OLS6000EC, OLS10000EC, OLSC1000ERTXL2U, OLSC1500ERTXL2U, OLSC2000ERTXL2U, OLSC3000ERTXL2U, OLSC6000ERTXL3U, OLSC10000ERTXL3U, OLS1KERT2U, OLS1.5KERT2U, OLS2KERT2U, OLS2.2KERT2U, OLS3KERT2U, OLS5KERT2U, OLS6KERT2U, OLS10KERT2U, OLS12KERT2U, OLS6000ERT4U, OLS10000ERT4U, OLS6000ERT5U, OLS10000ERT5U, OLS6KERT4U, OLS10KERT4U, OLS6KERT5U, OLS6KERT5U, OLS6000ERTXL4U, OLS10000ERTXL4U, OLS6000ERTXL5U, OLS10000ERTXL5U, OLS6KERTXL4U, OLS10KERTXL4U, OLS6KERTXL5U, OLS6KERTXL5U, OLS1000EA, OLS2000EA, OLS3000EA, OLS6000EA, OLS10000EA, OLS1000E, OLS2000E, OLS3000E, OLS6000E, OLS10000E, OLS6000ERT6UM, OLS10000ERT6UM, OLS1000EXL, OLS1500EXL, OLS2000EXL, OLS3000EXL, OLS6000EXL, OLS10000EXL, OLS60000ERT4U, OLS100000ERT4U, OLS60000ERT5U, OLS100000ERT5U, OLS60000ERTXL4U, OLS100000ERTXL4U, OLS60000ERTXL5U, OLS100000ERTXL5U, OLS6KERTXL4U, OLS6KERTXL5U, OLS6KERTXL5U, OLS6000ERT4U, OLS10000ERT5U, OLS6000ERTXL4U, OLS6KERTXL4U, OLS6KERTXL5U; Серия CSN, модели: CSN27U12V, CSN30U12V-20, DTC36U12V, CSN75A12V3, CBN50U48A-1, CSN30C12V-E, CS150U48V3, OL12KERTHD; Серия OL, модели: OL1000ERTXL2U, OL1500ERTXL2U, OL2000ERTXL2U, OL3000ERTXL2U, OL6000ERT3UDM, OL10KERT3UPM, OL6KERT3UPM, OL6ERTHD, OL5KERTHD, OL6KERTHD, OL8KERTHD, OL10KERTHD, OL1000EXL, OL1500EXL, OL2000EXL, OL3000EXL, OL6000E, OLS1000ERTXL2UA, OLS2000ERTXL2UA, OLS3000ERTXL2UA, OLS6000ERTXL2UA, OLS10000ERTXL2UA, OLS1000EXLA, OLS2000EXLA, OLS3000EXLA, OLS6000EXLA, OLS10000EXLA; Серия SMP, модели: SMP350EI, SMP550EI, SMP650EI, SMP750EI, SMP850EI, SMP350EI-B, SMP550EI-B, SMP650EI-B, SMP750EI-B, SMP850EI-B; Серия SMB, модели: SMB1150EI, SMB1500EI, SMB1150E, SMB1500E, SMB2000E, ACMT1000, ACMT1500; 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; Серия ВРС, модели: ВРС24V36ART2U, ВРС48V54ART2U, ВРС72V72ART2U, ВРС192V50ART3US, ВРС24V36ART2US, ВРС48V54ART2US, ВРС72V72ART2US; Серия ВРЕ, модели: ВРЕ48V75ART2U, ВРЕ36V60ART2U, ВРЕ72V60ART2U, ВРЕ72V60ART2US, ВРЕ240V50ART3US, ВРЕ240V50ART3U, ВРЕ144VL2U01, ВРЕ48V75ART2US, ВРЕ36V60ART2US, ВРЕ72V60ART2US, ВРЕ240V50ART3US, ВРЕ144VL2U01S; Серия ВРЛ, модели: ВРЛ48V75ART2U, ВРЛ48V75ART2US; Серия ВРСЕ, модели: ВРСЕ24V40ART2U, ВРСЕ24V40ART2U, ВРСЕ36V45ART2U, ВРСЕ48V40ART2U, ВРСЕ72V40ART2U, ВРСЕ72V45ART2U, ВРСЕ24V45ACRT2U, ВРСЕ48V45ACRT2U, ВРСЕ72V45ACRT2U, ВРСЕ240V45ACRT3U, ВРСЕ192V75ART3U, ВРСЕ192V75ART3UOA, ВРСЕ192V75ART, ВРСЕ192V75ACRT, ВРСЕ196V45ART3U, ВРСЕ240V45ART3U, ВРСЕ24V40ART2US, ВРСЕ24V40ART2US, ВРСЕ36V45ART2US, ВРСЕ48V40ART2US, ВРСЕ72V40ART2US, ВРСЕ72V45ART2US, ВРСЕ24V45ACRT2US, ВРСЕ48V45ACRT2US, ВРСЕ72V45ACRT2US, ВРСЕ240V45ACRT3US, ВРСЕ192V75ART3US, ВРСЕ192V75ART3UOA, ВРСЕ192V75ARTS, ВРСЕ192V75ACRTS, ВРСЕ196V45ART3US, ВРСЕ240V45ART3US; Серия ВР, модели: ВР48VP2U01 EU, ВР48VP2U02 EU, ВР48VP2U03 EU, ВР48VP2U01, ВР48VP2U02, ВР48VP2U03, ВР100-12V, ВР48VP2U01S EU, ВР48VP2U02S EU, ВР48VP2U03S EU, ВР48VP2U01S, ВР48VP2U02S, ВР48VP2U03S, ВР100-12VN; ВМ240V63ART3U, ВМ240V63ART3US, ВМ100N, ВСТ6L9N225, ВМ120V30ATY, ВМ120V45ATY, ВМ100; Серии SM/SMX, модели: SM20KPM, SM50KPMX, SM60KMF, SM060KMF, SM120KMF, SM200KMF, SM30KPMX, SM180KMF, SM300KMF, SM600KMF, SM060KE;

Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504403008
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	<p>Серия OLS3S, модели: OLS3S20KEXL, OLS3S20KE, OLS3S15KEXL, OLS3S15KE; Серия RT, модели: RT650EI, RT650E, RT700EI, RT700E, RT850EI, RT850E, RT33010KE, RT33015KE, RT33020KE, RT33025KE, RT33030KE;</p> <p>Серия CL, модели: CL650EVR, CL1000EVR, CL1200EVR, CL1500EVR, CL2000EVR, CL3000EVR, CL4000EVR; Серия CPD, модели: CPD1200EILCD, CPD1500EILCD, CPD2000EILCD, CPD3000EILCD; M240V63ART3U; Серия VPS, модели: VPS650EG, VPS850EG, VPS1100EG, VPS1500EG, VPS2200EG, VPS3000EG; 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, PR2.2KELCDSL, PR3KELCDSL;</p> <p>Серия MHS, модели: MHS10KE, MHS20KE, MHS40KE, MHS60KE, MHS80KE, MHS90KE, MHS100KE, MHS120KE, MHS150KE, MHS200KE, MHS300KE, MHS400KE, MHS500KE, MHS10KB, MHS15KB, MHS20KB, MHS30KB, MHS40KB; Серия MSM, модели: MSM20M, MSM060F, MSM120F, MSM200F, MSM30M, MSM180FX, MSM300FX; Серия HSTP, модели: HSTP3T10KE, HSTP3T15KE, HSTP3T20KE, HSTP3T30KE, HSTP3T40KE, HSTP3T60KE, HSTP3T80KE, HSTP3T90KE, HSTP3T100KE, HSTP3T120KE, HSTP3T150KE, HSTP3T200KE, HSTP3T250KE, HSTP3T300KE, HSTP3T400KE, HSTP3T500KE, HSTP3T750KE, HSTP3T10KEBCWOB, HSTP3T15KEBCWOB, HSTP3T20KEBCWOB, HSTP3T30KEBCWOB, HSTP3T40KEBCWOB, HSTP3T10KEBC, HSTP3T15KEBC, HSTP3T20KEBC, HSTP3T30KEBC, HSTP3T40KEBC, HSTP3T15KE-C, HSTP3T20KE-C, HSTP3T15KEBC-C, HSTP3T20KEBC-C, HSTP3T15KEBCWOB-C, HSTP3T20KEBCWOB-C, HSTP3T30KE-C, HSTP3T40KE-C, HSTP3T30KEBC-C, HSTP3T40KEBC-C, HSTP3T30KEBCWOB-C, HSTP3T40KEBCWOB-C, HSTP3T40KEBCWOB-C, HSTP3T30KE-C, HSTP3T40KE-C, HSTP3T30KEBC-C, HSTP3T40KEBC-C, HSTP3T30KEBCWOB-C, HSTP3T40KEBCWOB-C, HSTP3T10KERTMODULAR, HSTP3T15KERTMODULAR, HSTP3T20KERTMODULAR, HSTP3T30KERTMODULAR, HSTP3T40KERTMODULAR, HSTP3T60KERTMODULAR, HSTP3T80KERTMODULAR, HSTP3T90KERTMODULAR, HSTP3T100KERTMODULAR, HSTP3T120KERTMODULAR, HSTP3T150KERTMODULAR, HSTP3T200KERTMODULAR, HSTP3T250KERTMODULAR, HSTP3T300KERTMODULAR, HSTP3T400KERTMODULAR, HSTP3T500KERTMODULAR, HSTP3T10KEBCWOBRTMODULAR, HSTP3T15KEBCWOBRTMODULAR, HSTP3T20KEBCWOBRTMODULAR, HSTP3T30KEBCWOBRTMODULAR, HSTP3T40KEBCWOBRTMODULAR;</p> <p>Серия VP, модели: VP550ELCD, VP550EILCD, VP650ELCD, VP650EILCD, VP700ELCD, VP700EILCD, VP850ELCD, VP850EILCD, VP1000ELCD, VP1000EILCD, VP1100ELCD, VP1100EILCD, VP1200ELCD, VP1200EILCD, VP1300ELCD, VP1300EILCD, VP1600ELCD, VP1600EILCD, VP2200ELCD, VP2200EILCD, VP2300ELCD, VP2300EILCD, VP3000ELCD, VP3000EILCD, VPS650EIG, VPS850EIG, VPS1100EIG, VPS700EG, VPS700EIG, VPS1500EIG, VPS2200EIG, VPS3000EIG; 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</p>
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504403008

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	26.04.2016
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Российская Федерация

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	17.08.2021
Номер протокола	117ЗИЛФХП

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции

Сертификат 1

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

