



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.AЖ40.B.00512/19

Серия RU № 0176427

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49
Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ40 срок действия с 02.06.2017
Телефон: +7(846)206-03-79 Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СУПЕРВЭЙВ ГРУПП"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 193149, Россия, область Ленинградская, всеволожский Район, поселок Красная Заря, дом 15
Основной государственный регистрационный номер 1057810023952.
Телефон: 78123259996 Адрес электронной почты: mail.spb@swgroup.ru

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 № 0690583.

ПРОДУКЦИЯ

Шнуры электрические соединительные, торговой марки "CyberPower", моделей: EXTENSION CORD 1.8M C14-C13, EXTENSION CORD 3M C14-C13, EXTENSION CORD 4.5M C14-C13, EXTENSION CORD 1.5M C14-DE, EXTENSION CORD 1.8M DE-C13, EXTENSION CORD 3M DE-C13, EXTENSION CORD 4.5M DE-C13, EX1018BK C14-C13, EX1030BK C14-C13, EX1045BK C14-C13, EX10015BK C14-DE, EX1018BK DE-C13, EX1030BK DE-C13, EX1045BK DE-C13, 1.8M DE-C13, 3M DE-C13, 4.5M DE-C13, 1.8M C14-C13, 3M C14-C13, 4.5M C14-C13, 1.5M C14-DE, EX1028BK DE-C19, EX1040BK DE-C19, EX1055BK DE-C19, EX1028BK C19-C20, EX1040BK C19-C20, EX1055BK C19-C20.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8544429009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 6529-7404-19,

6530-7405-19 от 01.10.2019 года, выданных Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательной лабораторией электротехнической продукции ЭМС» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ML31)

акта анализа состояния производства от 30.08.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60799-2011 "Электроустановочные устройства.

Шнуры-соединители и шнуры для межсоединений". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

07.10.2019

ПО

06.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Штырц Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.АЖ40.В.00512/19

Серия **RU** № **0690583**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Cyber Energy (ShenZhen), Inc.	Китай, 2nd FIBIK 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, 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 Country, Yongzhou City, Hunan Province

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.В. Морозов
(подпись)



Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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

Л.В. Штырц
(подпись)

Штырц Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)