



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.02139/21

Серия **RU** № **0329938**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАБТЕХ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 143041, Россия, Московская область, городской округ Одинцовский, город Голицыно, шоссе Можайское, дом 160, строение 1, этаж 1, кабинет 12  
Адрес места осуществления деятельности: 143041, Россия, Московская область, городской округ Одинцовский, город Голицыно, шоссе Можайское, дом 160, строение 1  
Основной государственный регистрационный номер: 1205000038957  
Телефон: 74959598083 Адрес электронной почты: info@stab-tech.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАБТЕХ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 143041, Россия, Московская область, городской округ Одинцовский, город Голицыно, шоссе Можайское, дом 160, строение 1, этаж 1, кабинет 12  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143041, Россия, Московская область, городской округ Одинцовский, город Голицыно, шоссе Можайское, дом 160, строение 1

**ПРОДУКЦИЯ** Источники бесперебойного питания, торговой марки: СайберЭлектро, моделей (согласно приложениям - бланки №№ 0837051, 0837052). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ «26.20.40 – 001 – 44240113 – 2021 «Источники бесперебойного питания марки СайберЭлектро»».  
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 №№ 13222ИЛНВО, 13223ИЛНВО от 14.10.2021 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 14.08.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**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 ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 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.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.10.2021 **ПО** 17.10.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Панасонов Максим Владимирович (Ф.И.О.)

Эксперт Ксения Алексеевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.02139/21

Серия **RU** № **0837051**

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	Источники бесперебойного питания, торговой марки: СайберЭлектро, моделей:	ТУ «26.20.40 – 001 – 44240113 – 2021 «Источники бесперебойного питания марки СайберЭлектро»»
	<p>серии: Старт, моделей: СТАРТ-700ВА, СТАРТ-850ВА, СТАРТ-900ВА, СТАРТ-1000ВА, СТАРТ-1200ВА, СТАРТ-1500ВА, СТАРТ-1600ВА, СТАРТ-2300ВА, СТАРТ-3000ВА, СТАРТ-700ВА-ЕВРО, СТАРТ-850ВА-ЕВРО, СТАРТ-900ВА-ЕВРО, СТАРТ-1000ВА-ЕВРО, СТАРТ-1200ВА-ЕВРО, СТАРТ-1500ВА-ЕВРО, СТАРТ-1600ВА-ЕВРО, СТАРТ-2300ВА-ЕВРО, СТАРТ-3000ВА-ЕВРО, серии: Старт Плюс, СТАРТ ПЛЮС-700ВА, СТАРТ ПЛЮС-850ВА, СТАРТ ПЛЮС-900ВА, СТАРТ ПЛЮС-1000ВА, СТАРТ ПЛЮС-1200ВА, СТАРТ ПЛЮС-1500ВА, СТАРТ ПЛЮС-1600ВА, СТАРТ ПЛЮС-2300ВА, СТАРТ ПЛЮС-3000ВА, СТАРТ ПЛЮС-700ВА-ЕВРО, СТАРТ ПЛЮС-850ВА-ЕВРО, СТАРТ ПЛЮС-900ВА-ЕВРО, СТАРТ-1000ВА-ЕВРО, СТАРТ-1200ВА-ЕВРО, СТАРТ-1500ВА-ЕВРО, СТАРТ-1600ВА-ЕВРО, СТАРТ-2300ВА-ЕВРО, СТАРТ-3000ВА-ЕВРО;</p> <p>серии: Оптима, моделей: ОПТИМА-500ЕВРО, ОПТИМА-700ЕВРО, ОПТИМА-900ЕВРО, ОПТИМА-1000ЕВРО, ОПТИМА-1200ЕВРО, ОПТИМА-1500ЕВРО, ОПТИМА-2200ЕВРО, серии: Оптима Плюс, ОПТИМА ПЛЮС-500ЕВРО, ОПТИМА ПЛЮС-700ЕВРО, ОПТИМА ПЛЮС-900ЕВРО, ОПТИМА ПЛЮС-1000ЕВРО, ОПТИМА ПЛЮС-1200ЕВРО, ОПТИМА ПЛЮС-1500ЕВРО, ОПТИМА ПЛЮС-2200ЕВРО, ОПТИМА ПЛЮС-3000ЕВРО;</p> <p>серии: Пилот, моделей: ПИЛОТ-1000Р, ПИЛОТ-1500Р, ПИЛОТ-2000Р, ПИЛОТ-3000Р, ПИЛОТ-5000Р, ПИЛОТ-6000Р, ВББ24В36А, ВББ48В72А, ВББ72В108А, серии: Пилот Плюс, ПИЛОТ ПЛЮС-1000Р, ПИЛОТ ПЛЮС-1500Р, ПИЛОТ ПЛЮС-2000Р, ПИЛОТ ПЛЮС-3000Р, ПИЛОТ ПЛЮС-5000Р, ПИЛОТ ПЛЮС-6000Р;</p> <p>серии: Пилот XL, моделей: ПИЛОТ XL-1000Р, ПИЛОТ XL-1500Р, ПИЛОТ XL-2000Р, ПИЛОТ XL-3000Р, ПИЛОТ XL-5000Р, ПИЛОТ XL-6000Р;</p> <p>серии: Эксперт, моделей: ЭКСПЕРТ-1000, ЭКСПЕРТ-2000, ЭКСПЕРТ-3000, ЭКСПЕРТ-6000, ЭКСПЕРТ-10000, ЭКСПЕРТ-1000Р, ЭКСПЕРТ-2000Р, ЭКСПЕРТ-3000Р, ЭКСПЕРТ-6000Р, ЭКСПЕРТ-10000Р, ВББ24В36А, ВББ48В72А, ВББ72В108А, ВББ192В171А;</p> <p>серии: Эксперт Плюс, моделей: ЭКСПЕРТ ПЛЮС-1000, ЭКСПЕРТ ПЛЮС-2000, ЭКСПЕРТ ПЛЮС-3000, ЭКСПЕРТ ПЛЮС-6000, ЭКСПЕРТ ПЛЮС-10000, ЭКСПЕРТ ПЛЮС-1000Р, ЭКСПЕРТ ПЛЮС-2000Р, ЭКСПЕРТ ПЛЮС-3000Р, ЭКСПЕРТ ПЛЮС-6000Р, ЭКСПЕРТ ПЛЮС-10000Р;</p> <p>серии: Эксперт XL, моделей: ЭКСПЕРТ XL-1000, ЭКСПЕРТ XL-2000, ЭКСПЕРТ XL-3000, ЭКСПЕРТ XL-6000, ЭКСПЕРТ XL-10000, ЭКСПЕРТ XL-1000Р, ЭКСПЕРТ XL-2000Р, ЭКСПЕРТ XL-3000Р, ЭКСПЕРТ XL-6000Р, ЭКСПЕРТ XL-10000Р;</p> <p>серии: Байкал, моделей: БАЙКАЛ-1000, БАЙКАЛ-2000, БАЙКАЛ-3000, БАЙКАЛ-6000, БАЙКАЛ-10000, БАЙКАЛ-1000Р, БАЙКАЛ-2000Р, БАЙКАЛ-3000Р, БАЙКАЛ-6000Р, БАЙКАЛ-10000Р;</p> <p>серии: Триумф, моделей: ТРИУМФ-1000, ТРИУМФ-2000, ТРИУМФ-3000, ТРИУМФ-6000, ТРИУМФ-10000, ТРИУМФ-1000Р, ТРИУМФ-2000Р, ТРИУМФ-3000Р, ТРИУМФ-6000Р, ТРИУМФ-10000Р;</p> <p>серии: Енисей, моделей: ЕНИСЕЙ-1000, ЕНИСЕЙ-2000, ЕНИСЕЙ-3000, ЕНИСЕЙ-6000, ЕНИСЕЙ-10000, ЕНИСЕЙ-1000Р, ЕНИСЕЙ-2000Р, ЕНИСЕЙ-3000Р, ЕНИСЕЙ-6000Р, ЕНИСЕЙ-10000Р;</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Патасенков Максим Владимирович  
(ф.и.о.)

Экхарт Ксения Алексеевна  
(ф.и.о.)

