



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.СП28.В.02817/24

Серия **RU** № **0434002**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.10СП28. Дата решения об аккредитации: 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛИТЕК ЛОДЖИСТИК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107370, Россия, город Москва, Открытое шоссе, дом 12, строение 3  
Основной государственный регистрационный номер 1167746317310.  
Телефон: +74957458888 Адрес электронной почты: elitechlogistic@yandex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ SHENZHEN CREPOW ELECTRIC MFG. CO. LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1105,Zhenye International Business Center, Qianhai Road, Nanshan District, Shenzhen, China, GLN: сведения отсутствуют.  
Географические (геоцентрические) координаты (широта, долгота): 22.539868, 113.910151

**ПРОДУКЦИЯ** Пускозарядные устройства торговой марки "Elitech", серии: УЗИ, УПЗ, EBS, EBC, BCS, BSD, PPS.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504405500

### 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)

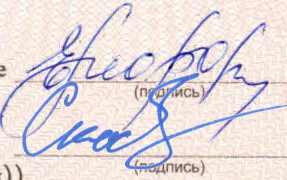
### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 24091202-1 от 26.09.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OE08)  
Акта анализа состояния производства №26/3-6-2024 от 23.07.2024, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10СП28) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Атамян Елена Валерьевна  
Паспорт бн от 26.06.2024  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0942760. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения 26.06.2024. Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛИТЕК ЛОДЖИСТИК» - уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № 1 от 01.06.2018.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.09.2024 ПО 26.09.2029  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)



Морозова Елена Владимировна (Ф.И.О.)  
М.П.  
Скобелева Светлана Витальевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.CP28.B.02817/24

Серия **RU** № **0942760**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-29-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4 и 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Е.И. Морозова*  
(подпись)

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

*С.В. Скобелева*  
(подпись)



Морозова Елена Владимировна  
(Ф.И.О.)

Скобелева Светлана Витальевна  
(Ф.И.О.)