

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00097/19

Серия **RU** № **0157531**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СамараТест". Место нахождения: 443030, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, Российская Федерация, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Основной государственный регистрационный номер 1166313092032. Телефон/факс: +7 (846) 206-03-79, адрес электронной почты: info@samarasert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АЖ40. Дата регистрации аттестата аккредитации 02.06.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Профстрой». Основной государственный регистрационный номер: 1047796528450. Место нахождения: 108811, Российская Федерация, город Москва, 22-км Киевского шоссе, Поселение Московский, Бизнес Парк «Румянцево», строение 2, офис 507. Телефон: 89857690422, адрес электронной почты: info@lindhausdom.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Zhejiang Chaowei Energy & Power Co., Ltd.». Место нахождения: КИТАЙ, No. 12 Zhizhou Ave., Zhicheng New Industrial Park, Changxing County, Zhejiang Province 313100

ПРОДУКЦИЯ Зарядные устройства для аккумуляторов, торговая марка «EVEREST ENERGY», модели: Charger 24V 5A, 24V 8A, 24V 10A, 24V 12A, 24V 15A, 24V 20A, 24V 25A, 24V 30A, 24V 35A, 24V 40A, 24V 10A Li, 24V 15A Li, 24V 20A Li, 24V 25A Li, 24V 30A Li, 24V 35A Li, 24V 40A Li, 24V 50A Li, 24V 60A Li. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 550 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2284-2076-19 от 26.03.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛЗ1; акта анализа состояния производства от 19.03.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": (смотри приложение - бланк № 0656145).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.04.2019 **ПО** 31.03.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Морозов Павел Александрович (Ф.И.О.)

Штыриц Лилия Владимировна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00097/19Серия **RU** № **0656145**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

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 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах 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»;

ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации _____
(подпись)

М.П.

Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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

Штырц Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)