

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.04552/22

Серия **RU** № **0395740**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение I, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10НА46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОК БОКС МОБИЛИТИ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117105, Россия, город Москва, муниципальный округ Донской внутригородская территория, Варшавское шоссе, дом 25А, строение 6, помещение III, комната 122. Основной государственный регистрационный номер 1217700345059. Телефон: 88002223700 Адрес электронной почты: info@tok-box.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Teison Energy Technology Co.,ltd
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, #1323, Changjian Center, #276 Bowuguan Rd, Hanjiang District, Yangzhou City, Jiangsu Province, 225000

ПРОДУКЦИЯ Зарядные станции, серии EV Wallbox Smart Mini, модели TS-EVC07-003, TS-EVC07-003(S), TS-EVC11-003, TS-EVC11-003(S), TS-EVC22-003, TS-EVC22-003(S), серии EV Wallbox Home, модели TS-EVC07-001(S), TS-EVC07-001, TS-EVC11-001(S), TS-EVC11-001, TS-EVC22-001(S), TS-EVC22-001, серии EV Wallbox Home pro, модели TS-EVC07-002(S), TS-EVC07-002, TS-EVC11-002(S), TS-EVC11-002, TS-EVC22-002(S), TS-EVC22-002, серия EV Wallbox Pro Smart OCPP, модели TS-EVC07-002C-001(S), TS-EVC07-002C-001, TS-EVC11-002C-001(S), TS-EVC11-002C-001, TS-EVC22-002C-001(S), TS-EVC22-002C-001, серия Mode 2 EV charger Pro, модели TS-PEC-002, серия EV Charging Cable, модели TS-P022-16A, TS-P022-16A-3P, TS-P022-20A, TS-P022-20A-3P, TS-P022-32A, TS-P022-32A-3P. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование». 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 № 23023ИЛНВО от 09.09.2022 года, выданного 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 26.08.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р МЭК 61851-1-2013 "Система зарядки электрических транспортных средств проводная. 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 30804.6.1-2013 (ИЕС 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний" (раздел 8), ГОСТ ИЕС 61000-6-3-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок" (раздел 7). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.09.2022 **ПО** 18.09.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Союза Карвалю Кристина Александровна
(Ф.И.О.)

