



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР004 002.03 01265

Серия ВУ № 0048155

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой и промышленной продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС); место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, ул. Новаторская, д. 2А, кабинет 208; тел.: +375 17 269 68 39; адрес электронной почты (e-mail): info@belgiss.by; аттестат аккредитации: № ВУ/112 002.03 от 03.06.1993

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТДХ ДИСТРИБЬЮШН»; место нахождения: Республика Беларусь, 223053, Минская область, Минский район, район д. Дроздово, Боровлянский с/с 103/3-7, помещение № 7-57; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 692155419, тел.: +375 17 362 76 81; адрес электронной почты: info@tdx.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd.» место нахождения: Китай, 5-th Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd, Gangtou Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen; завод-изготовитель: «Golden Profit Electronics Ltd.», место нахождения: Китай, Chenwu, Shayao Village, Shijie Town, Dongguan City, Guangdong Province;

ПРОДУКЦИЯ

Сетевые зарядные устройства торговой марки «Baseus» моделей: CCCJG30CE (CCSUP-J01) – 240 штук, CCCJG25CE (CCSP020101) – 560 штук, CCCJG25CE (TZCCSUP-L01) – 440 штук, CCCJG25CE (TZCCSUP-L02) – 660 штук, партия – 1900 штуки, инвойс № CI-BS-3400627-20231007-01 от 07.10.2023, международная товарно-транспортная накладная (CMR) № 127007G от 10.11.2023

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8504405500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технических регламентов Таможенного союза: «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 39646 ЭБ от 26.12.2023, 39640 ЭМС от 21.12.2023, Испытательного центра БелГИСС, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085, схема сертификации 3с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты указаны в приложении 1 (бланк ВУ № 0034166)
Условия хранения в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2023 ПО не установлен ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо органа по сертификации)

Ильянкова Ольга Федоровна

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

Лабодаева Галина Валерьевна

М.П.

Приложение № 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР004 002.03 01265

Обозначение и наименование примененных стандартов

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»;
ГОСТ 32132.3-2013 (ИЕС 61204-3:2000) «Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний».



Руководитель (уполномоченное
лицо органа по сертификации)

М.П.

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

Ильянкова Ольга Федоровна

Лабодаева Галина Валерьевна

РПТ "Белорусская государственная метрологическая служба" им. А. Т. Назаровича" зак. 454-ц-2022, т. 1000

Серия ВУ № 0034166