

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.А.02632/20

Серия **RU** № **0285469**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Офис-импэкс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 394026, Воронежская область, город Воронеж, улица 45 Стрелковой Дивизии, дом 261-А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1073667036387. Телефон: +7(473)2502917, адрес электронной почты: import@samsonpost.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "CHANGZHOU ONE WORLD INTERNATIONAL TRADE CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: № 1 MUSHU ROAD, CHANGZHOU, JIANGSU, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Сетевые зарядные устройства, торговой марки "SONNEN", артикул 454797. Партия 20000 штук. Контракт № 2017/215-CNY от 03.10.2017 года. Инвойсы №№ OWI1934008_1, OWI2034801, OWI2134802, OWI2034803, OWI2034804, OWI2034805 от 20.05.2020 года.

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 Протоколов испытаний № 15X/H-22.09/20 от 22.09.2020 года; № 10X/H-17.09/20 от 17.09.2020 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ИЦИ01. Схема сертификации: Зс.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61204-7-2014 "Источники питания постоянного тока низковольтные. Часть 7. Требования безопасности"; раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"; разделы 4, 6 и 7 ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000) "Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2020 **ПО** не установлен **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Воронцова Анастасия Анатольевна (ф.и.о.)

Брутуха Татьяна Николаевна (ф.и.о.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Офис-импэкс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Воронежская область, 394026, город Воронеж, улица 45 Стрелковой Дивизии, дом 261А, основной государственный регистрационный номер: 1073667036387, номер телефона: +74732502917, адрес электронной почты: import@samsonpost.ru

в лице Директора Трифонова Игоря Александровича

заявляет, что Электрические аппараты: зарядное устройство автомобильное, зарядное устройство сетевое, торговая марка "SONNEN"

изготовитель "Changzhou One World International Trade Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 1 Mushu Road, Changzhou, Jiangsu, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504405500. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ALMRR-SP от 10.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "БестПром", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-008.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров), ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.07.2023 включительно



И. П.

Трифонов Игорь Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.КА01.В.29481/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.07.2020