

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

КОПИЯ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112-02.01-ТР004 003.02 03286

Серия ВУ № 0042307

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: ул. Старовилениский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; телефон: +375 17 374 55 01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112-003.02 от 25.10.2001.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Производственное унитарное предприятие «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» (Унитарное предприятие «Светоприбор» ОО «БелТИЗ»); сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100258222; место нахождения: ул. Якубовского, 52, 220018, г. Минск, Республика Беларусь; телефон: +375 17 375 54 09; адрес электронной почты (e-mail): sbyt@bylectrica.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Производственное унитарное предприятие «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» (Унитарное предприятие «Светоприбор» ОО «БелТИЗ»); место нахождения: ул. Якубовского, 52, 220018, г. Минск, Республика Беларусь

ПРОДУКЦИЯ

Розетки с USB-разъемами товарного знака Bylectrica, типы: РП5-421, РП5-422, РП5-423, РП5-424, РП5-427, РП5-428, РП5-5561, РП5-5362, РП5-5363, РП5-5462, РП5-5463, РП5-5562, РП5-6362, РП5-6363, РП5-5563, РП5-6561, РП5-6562, РП5-6563

ТУ ВУ 100258222.032-2018 «Розетки с USB-разъемами. Технические условия».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 39036 ЭМС, 39037 ЭМС от 07.06.2023, №№ 39100 ЭБ, 39101 ЭБ от 21.06.2023, выданных испытательным центром научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112-1.0085; Акта инспекционного контроля за сертифицированной продукцией от 22.02.2023; выданного органом по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112-003.02 и подписанный экспертом-аудитором Хомичем Леонидом Михайловичем; схема сертификации – 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования». ГОСТ IEC 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц — 300 Гц)». ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000) «Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний».

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112-05.01.003.01-00323 от 03.03.2022, выданный аккредитованным органом по сертификации систем менеджмента республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112-003.01

Условия хранения: розетки с USB-разъемами должны храниться в упаковке в отапливаемых помещениях при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.06.2023

ПО

23.06.2025 ВНЕШНЕПОСРЕДСТВЕННО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

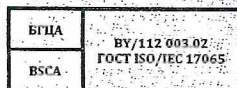
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Плещова-Ронина Александра Дмитриевна

Хомич Леонид Михайлович





Орган по сертификации продукции и услуг
Республиканского унитарного предприятия "Белорусский
государственный институт метрологии",
Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.11.003.02 04888

Дата регистрации 23 июня 2023 г.

Действителен по 22 июня 2028 г.

Заявитель Производственное унитарное предприятие «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» (Унитарное предприятие «Светоприбор» ОО «БелТИЗ»); место нахождения: ул. Якубовского, 52, 220018, г. Минск, Республика Беларусь; зарегистрирован в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100258222.

Изготовитель Производственное унитарное предприятие «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» (Унитарное предприятие «Светоприбор» ОО «БелТИЗ»); место нахождения: ул. Якубовского, 52, 220018, г. Минск, Республика Беларусь

Продукция Блоки питания модели NT-PD009, входящие в состав розеток с USB-разъемами товарного знака Bylectrica тип: РП5-421, РП5-422, РП5-423, РП5-424, РП5-427, РП5-428, РП5-5561, РП5-6561; Блоки питания моделей NT-USB008, NT-Турес-008В, входящие в состав розеток с USB-разъемами товарного знака Bylectrica тип: РП5-5362, РП5-5363, РП5-5462, РП5-5463, РП5-5562, РП5-6362, РП5-6363, РП5-5563, РП5-6562, РП5-6563.

серийное производство

ТУ ВУ 100258222.032-2018 «Розетки с USB-разъемами. Технические условия»

Код ОКП РБ 27.11.50

Код ТН ВЭД ЕАЭС 850440

соответствует требованиям СТБ 2463-2020 (раздел 4)

Сертификат соответствия выдан на основании

протоколов испытаний №№ 38987 ЭЭ, 38989 ЭЭ, 38990 ЭЭ от 25.05.2023, выданных испытательным центром, научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085; Отчет об анализе состояния производства от 04.05.2023

Дополнительная информация:

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003.01 00323 от 03.03.2022, выданный аккредитованным органом по сертификации систем менеджмента республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.

Для розеток с USB-разъемами - Код ТН ВЭД ЕАЭС 850440 6008

Заместитель директора по оценке
соответствия

Эксперт-аудитор



Д.И. Шевцова-Ронина

Л.М. Хомич

