

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CZ.AY05.B.05901

Серия RU № 0684748

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 06.02.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Совместное закрытое акционерное общество «АСБИС». Место нахождения: 220118, Республика Беларусь, город Минск, улица Машиностроителей, дом 29, офис 212. Учетный номер плательщика: 100079992. Телефон: +375172793613, адрес электронной почты: info@asbis.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Perenio IoT spol. s.r.o.», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Na Dlouhem 79, Ricany-Jazlovice, 25101, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА. Филиал завода-изготовителя: «Shenzhen NEO Electronics Co., Ltd», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 6F, Plant 2, First Gongle Industrail Zone, Tiezai Road, Xixiang Street, Bao'an District Shenzhen City, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Беспроводные IP-камеры торговой марки «Perenio», модели: PEIFC01, PEIFC02, PEIRC01, PEIRC02, PEICC01, PEIKC01, PEIDC01, PEOKC01, PEOSCC01
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525 80 910 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 05.04.2018 года № 00040-03/2018-04 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47;
- акта анализа состояния производства от 06.04.2018 года № 6864 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»
- эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.04.2018 ПО 08.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Хвостов Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CZ.AЖ26.B.02191

Серия RU № 0681913

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74959891249. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11AЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Совместное закрытое акционерное общество "АСБИС". Номер регистрации в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей: 100079992.

Место нахождения: 220118, Республика Беларусь, город Минск, улица Машиностроителей, дом 29, офис 212
Телефон: +375172793613, адрес электронной почты: info@asbis.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Perenio IoT spol. s.r.o."

Место нахождения: ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Na Dlouhem 79, Ricany-Jazlovice, 25101. Филиалы изготовителя: "Shenzhen Cenwell Technology Co., Ltd.". Место нахождения: КИТАЙ, East of 3F, Building 3, Shengshun Industrial Park, No. 142-4 Junxin Road, Shimajing Community, Guanlan, Longhua New District, Shenzhen, Guangdong; "DEE VAN ENTERPRISES CO., Ltd.". Место нахождения: КИТАЙ No.5 Pao-Kao Road Hsin-Tien, Taipei 231, Taiwan

ПРОДУКЦИЯ Сетевые зарядные устройства, марки "Perenio", модели CW0501000EU, CW0502000EU, TPA-595100VU, DSA-6PFG-05 FEU 050100.

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования", 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 18040148 от 04.04.2018 года, Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ГД02. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ200218-26 от 19.03.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11AЖ26. Комплекта эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0497584). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.04.2018 ПО 05.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

С.И. Калугин
(подпись)

Калугин Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)

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

С.И. Волкорезов
(подпись)

Волкорезов Сергей Леонидович
(инициалы, фамилия)