



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: БИН 161040019946, Товарищество с ограниченной ответственностью "Standard Union (Стандарт Союз)", юридический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, Бостандыкский район, Проспект Аль-Фараби, дом 17/1, ПФЦ "Нурлы-Тай", блок 5Б, помещение №15, индекс: 050059, фактический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, Бостандыкский район, Проспект Аль-Фараби, дом 17/1, ПФЦ "Нурлы-Тай", блок 5Б, помещение №15, индекс: 050059, телефон: +77273573373, электронная почта: s-sale@standardunion.kz

в лице: Директора Тажиевой Нурсауле Сагинтаевны

заявляет, что: Блок питания, модели: CSU2400AT-3, CSU2000AT-3, CSU1800AT-3, CSU1600AT-3.; серийный выпуск

изготовитель: "Astec International Ltd.", юридический адрес: Гонконг, 16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, фактический адрес: Китайская Народная Республика, No.62, Qi Guan Road West, Shiqi District, 528400 Zhongshan City, Guangdong. Zhongshan Artesyn Technologies Co., Ltd., GLN: 6974464110015, фактический адрес: Филиппины, MAIN ROAD COR. ROAD J CAVITE ECONOMIC ZONE AUTHORITY, TEJEROS CONVENTION, ROSARIO CAVITE, 4106. Astec Power Philippines Inc., GLN: 4800356880082, фактический адрес: Филиппины, 104 Laguna Blvd, Laguna Technopark, Sta. Rosa Laguna, 4026. Astec Power Philippines Inc., GLN: 4800356880006

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403008

соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879;

Декларация о соответствии принята на основании: Протоколов испытаний № 3-Т/300924-94; № 3-Т/300924-95 от 30/09/2024г., выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» (аттестат: KZ.T.02.2385); Схема декларирования 3д;

Дополнительная информация ГОСТ IEC 62368-1-2014 "Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А) "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"; ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий". ; Условия хранения при температуре от -40°C до +70°C и относительной влажности воздуха от 5% до 95% без конденсации. Срок службы 5 лет. Договор уполномоченного лица № СЮ2022-05/12-001 от 05.12.2022 года. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2023 года.;

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.10.2029 включительно

(подпись)

М.П.

Тажиева Нурсауле Сагинтаевна

(Ф. И. О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС №

ЕАЭС KZ 7500533.13.12.04863

Дата регистрации декларации о соответствии

03.10.2024





ЕУРАЗИЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚ СӘЙКЕСТІК ТУРАЛЫ ДЕКЛАРАЦИЯ

Өтініш беруші: БСН 161040019946, «Standard Union (Стандарт Союз)» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, занды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Бостандық ауданы, Өл-Фараби даңғылы, 17/1 үй, «Нурлы-Тау» ҚФК, 5Б орам, № 15 үй, индексі: 050059, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Бостандық ауданы, Өл-Фараби даңғылы, 17/1 үй, «Нурлы-Тау» ҚФК, 5Б орам, № 15 үй, индексі: 050059, телефон: +77273573373, электрондық пошта: s-sale@standardunion.kz

Директор Тажиева Нурсауле Сагинтаевна **тұлғасында**

Қуат көзі, модельдер: CSU2400AT-3, CSU2000AT-3, CSU1800AT-3, CSU1600AT-3.; сериялық шығарылым **екендігін хабарлайды**

Дайындаушы "Astec International Ltd.", занды мекенжайы: Гонконг, 16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, нақты мекенжайы: Қытай Халық Республикасы, No.62, Qi Guan Road West, Shiqi District, 528400 Zhongshan City, Guangdong. Zhongshan Artesyn Technologies Co., Ltd., GLN: 6974464110015, нақты мекенжайы: Филиппин, 104 Laguna Blvd, Laguna Technopark, Sta. Rosa Laguna, 4026. Astec Power Philippines Inc., GLN: 4800356880006, нақты мекенжайы: Филиппин, MAIN ROAD COR. ROAD J CAVITE ECONOMIC ZONE AUTHORITY, TEJEROS CONVENTION, ROSARIO CAVITE, 4106. Astec Power Philippines Inc., GLN: 4800356880082

ЕАЭО СЭҚ ТН коды 8504403008

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768 ; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879; **талаптарына сәйкес**

Сәйкестік туралы декларация: Сынақ хаттамасы № 3-Т/300924-94 ; № 3-Т/300924-95 - 30/09/2024 ж., СО KAZAUTOCERT ЖШС берген (аттестат: KZ.T.02.2385); Декларациялау схемасы 3д; **негізінде қабылданған**

Қосымша ақпараттар ГОСТ IEC 62368-1-2014 "Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А) "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"; ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий". ; Сақтау шарттары -40°C-тан +70°C-қа дейінгі температурада және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 5%-дан 95%-ға дейін конденсациясыз. Қызмет мерзімі 5 жыл. Уәкілетті тұлғаның келісім-шарты № СЮ2022-05/12-001 - 05.12.2022 жылғы. Сәйкестік туралы декларация зерттеулерден (сынаулардан) және өлшеулерден өткен өнімнің іріктелген үлгілері (үлгілері) дайындалған күннен бастап өндірілген жаппай өндірілген өнімге қолданылады: 11.2023 ж.;

Сәйкестік туралы декларация тіркелген күнінен

02.10.2029

дейін жарамды

(қолы)



М.Ө.

Тажиева Нурсауле Сагинтаевна

өтініш берушінің А.Т.Ж.



Сәйкестік туралы декларациясының тіркеу нөмірі ЕАЭС №

ЕАЭС KZ 7500533.13.12.04863

Сәйкестік туралы декларациясын тіркеу күні

03.10.2024