



# 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 - Тау", блок 5Б, помещение №15, индекс: 050059, фактический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, Бостандыкский район, проспект Аль-Фараби, дом 17/1, ПФЦ "Нурлы - Тау", блок 5Б, помещение №15, индекс: 050059, телефон: +77273573373, электронная почта: s-sale@standardunion.kz

**в лице:** Директора Тажиевой Нурсауле Сагинтаевны

**заявляет, что:** Блоки питания торговой марки "N/A", модель: CSU3200ET-3 ; серийный выпуск

**изготовитель:** "Astec International Ltd.", юридический адрес: Гонконг, 16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon (GLONASS: 22.307369716538187, 114.22304331014438), 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: 4 800356880006

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 8504403008

**соответствует требованиям:** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" ; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" ;

**Декларация о соответствии принята на основании:** Протоколов испытаний № 3-Т/160523-10 от 16/05/2023г.; № 3-Т/160523-11 от 16/05/2023г., 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 гармонического тока (оборудование с потребляемым 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: температура: от -25 °С до +70 °С; относительная влажность: от 5% до 95%, без конденсации. Срок службы 10 лет. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2023 год, Договор уполномоченного лица № СЮ2022-05/12-001 от 05.12.2022 года.;

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.05.2028 включительно

М.П.

Тажиева Нурсауле Сагинтаевна

(Ф. И. О. заявителя)



Серийный номер декларации о соответствии: ЕАЭС №

ЕАЭС KZ 7500533.13.12.00504

Дата регистрации декларации о соответствии

16.05.2023



# ЕУРАЗИЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚ СӘЙКЕСТІК ТУРАЛЫ ДЕКЛАРАЦИЯ

**Өтініш беруші:** БСН 161040019946, "Standard Union (Стандарт Союз)" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Бостандық ауданы, Өл-Фараби даңғылы, 17/1-үй, «Нұрлы – Тау» КФО, 5Б блок, №15-үй-жай, индекс: 050059, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Бостандық ауданы, Өл-Фараби даңғылы, 17/1-үй, «Нұрлы – Тау» КФО, 5Б блок, №15-үй-жай, индекс: 050059, телефон: +77273573373, электрондық пошта: s-sale@standardunion.kz

Директора Тажиевой Нурсауле Сагинтаевны **тұлғасында**

"N/A"сауда маркалы қоректендіру блоктары, үлгісі: CSU3200ET-3; сериялық шығарылым **екендігін хабарлайды**

**Дайындаушы** "Astec International Ltd.", заңды мекенжайы: Гонконг, 16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon (GLONASS: 22.307369716538187, 114.22304331014438), 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, MAIN ROAD COR. ROAD J CAVITE ECONOMIC ZONE AUTHORITY, TEJEROS CONVENTION, ROSARIO CAVITE, 4106, Astec Power Philippines Inc., GLN: 4800356880082, нақты мекенжайы: Филиппин, 104 Laguna Blvd, Laguna Technopark, Sta. Rosa Laguna, 4026, Astec Power Philippines Inc., GLN: 4 800356880006

ЕАЭО СЭҚ ТН коды 8504403008

Кеден одағының техникалық регламенті КО ТР 004/2011 "Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы"; Кеден одағының техникалық регламенті КО ТР 020/2011 "Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі"; талаптарына сәйкес

**Сәйкестік туралы декларация:** Сынақ хаттамалары № 3-Т/160523-10 16/05/2023 ж.; № 3-Т/160523-11 16/05/2023 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 гармонического тока (оборудование с потребляемым 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"; Сактау шарттары: температура: -25 °С-тан +70 °С-қа дейін; салыстырмалы ылғалдылық: 5% - дан 95% - ға дейін, конденсация жоқ. Қызмет ету мерзімі-10 жыл. Сәйкестік туралы декларацияның күші жаппай шығарылатын өнімге қолданылады, өнімнің іріктелген үлгілері (сынамалары) дайындалған күннен бастап дайындалған, зерттеулерден (сынақтардан) және өлшемдерден өткен: 03.2023 жыл; Уәкілетті тұлғаның шарты 05.12.2022 жылғы № СЮ2022-05/12-001.;

Сәйкестік туралы декларациясы тіркелген күнінен

15.05.2028

дейін жарамды



М.Ө.

**Тажиева Нурсауле Сагинтаевна**

өтініш берушінің А.Т.Ж.

Сәйкестік туралы декларациясының тіркеу нөмірі ЕАЭС №

**ЕАЭС KZ 7500533.13.12.00504**

Сәйкестік туралы декларациясын тіркеу күні

**16.05.2023**