

№ 2554843

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 2554843



Зарегистрирован в Государственном реестре
 " 04 " Марта 2022 г.
 № Uz.SMT.01.0026.75482392
 Действителен до " 04 " Марта 20 25 г.
 Код ТН ВЭД 8536699009; 8536699008;
 (справочный)

Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал», Российская Федерация.
 (предприятие, фирма, страна-изготовитель)

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция:

Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки)
 серии и типы согласно приложению.

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

(количество или серийное производство) (наименование, тип, вид, марка)

соответствует требованиям нормативной документации
 ГОСТ IEC 60884-1-2013.

Схема сертификации: Схема №3.

Заявитель (изготовитель, продавец) Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал».
 (нужное подчеркнуть) ИНН: 1217006507, ОГРН: 1121223000051.

425350, Российская Федерация, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д. 1.

Номер телефона: +78363292100, адрес электронной почты: potencial@schneider-electric.com

Сертификат выдан на основании: Решение ОС о выдаче сертификата соответствия № 24-6938

а) документов

протоколы испытаний:

б) испытания образцов В КИЛ при ГУ «UzTEST» № 04э/1 от 28.02.2022г. (O'z.AK.SL.0098).

В ИЦ светотехнической продукции ООО «ВНИСИ» (РОСС RU.0001.21МЛ65)

№ Б-107-21 от 16.08.2021г, № Б-029-21, Б-028-21 от 24.03.2021г.

в) акта проверки производства → Акт обследования условий производства ГУ «UzTEST» от 09.12.2021 г.
 Инспекционный контроль осуществляет ОС «Электротехнической» продукции при ГУ «UzTEST»
 с периодичностью: 1 раз 12 месяцев.

Особые отметки: данный сертификат соответствия действителен при соблюдении

изготовителем условий контракта на применение сертификата и знака соответствия № 23/2021 от 12.11.2021 г.

Знак соответствия проставляется на товаросопроводительной документации и маркировке продукции.

Сертификат действителен при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Примечание: Копия сертификата соответствия действительна только после заверения печатью органом по сертификации или
 держателем подлинника.

Руководитель органа
 по сертификации



М.П.

(подпись)

А.М. Абдужабаров
 (Ф.И.О.)

Эксперт

(подпись)

У.Х. Жамолов,
Ф.А. Илясов
 (Ф.И.О.)

**Орган по сертификации электротехнических продукции при
ГУ «UzTEST».**

**Приложения к сертификату соответствия от
«04» Марта 2022 года № Uz.SMT.01.0026.75482392.**

№	Наименования продукции
1.	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки) серии «AtlasDesign» типов: ATN00..20, ATN00..22, ATN00..24, ATN00..26, ATN54..26, ATN00..28, ATN00..40, ATN00..41, ATN00..43, ATN00..44, ATN00..45, ATN20..45, ATN54..45, ATN00..46, ATN44..46, ATN00..47, ATN00..49, где « .. » - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.
2.	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки) серии «Glossa» типов: GSL00..20, GSL00..24, GSL00..26, GSL00..26RU, GSL00..26RUR, GSL00..41, GSL00..42, GSL00..43, GSL00..44, GSL00..45, GSL00..45RU, GSL00..45RUR, GSL00..46, GSL00..47, GSL00..47RU, GSL00..47RUR, GSL00..48, GSL00..48RU, GSL00..48RUR, где « .. » - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.
3.	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки) серии «Blanca» типов: BLNRA00010*, BLNRA00011*, BLNRA00012*, BLNRA00020*, BLNRA00021*, BLNRA00022*, BLNRA00031*, BLNRA00041*, BLNRA00111*, BLNRA00121*, BLNRA00131*, BLNRA01010*, BLNRA01011*, BLNRA01020*, BLNRA01021*, BLNRA01031*, BLNRA01131*, BLNRA01110*, BLNRA01111*, BLNRA01112*, BLNRA01120*, BLNRA01121*, BLNRA01122*, BLNRA01141*, BLNRA11011*, BLNRA11111*, BLNRS00001*, BLNRS00002*, BLNRS00011*, BLNRS00012*, BLNRS00101*, BLNRS00102*, BLNRS00111*, BLNRS00111*RUR, BLNRS00112*, BLNRS00112*RUR, BLNRS44112*, BLNRS44112*RUR, где « * » - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей.

Руководитель ОС

А.М. Абдужабаров

Эксперты

У.Х. Жамолов

Ф.А. Илясов

