



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/036.RU.02.01845

Серия КГ № 0132713



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.036

Место нахождения: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Фрунзе, дом № 8

Адрес места осуществления деятельности: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ибраимова, дом № 115

Телефон: + 996 774-15-50-51 Адрес электронной почты: asiastandard@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕВА ПЛАСТИК"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 187342, Россия, Ленинградская область, Кировский м.р-н, г Кировск, г.п. Кировское, ул Победы, Д. 41, Помещ. 2 Офис 1, основной государственный регистрационный номер 1037825035544

Телефон: +7(812) 703-03-35 Адрес электронной почты: toker1@toket.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕВА ПЛАСТИК"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 187342, Россия, Ленинградская область, Кировский м.р-н, г Кировск, г.п. Кировское, ул Победы, Д. 41, Помещ. 2 Офис 1

**ПРОДУКЦИЯ** Разветвители электрические двухместные и трехместные типов 2Т, 2Т2 и 3Т, 3Т1, 3ТМ, марка TOKER.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3464 – 010 – 13843800 – 2018 «Разветвители электрические двухместные и трёхместные типов 2Т, 2Т2, 3Т, 3ТМ, 3Т1 торговой марки «ТOKER»

Серийный выпуск

**КОД ТНВЭД ЕАЭС** 8536901000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 3-20230911-17 от 11.09.2023 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц 047/Т-094

Акта анализа состояния производства №230727-230965 от 22.08.2023, выданного ОСП ОсОО "Азиястандарт" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.036) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кожевникова Олеся Васильевна

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанные в акте(ах) отбора: №230727-230965 от 22.08.2023.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.09.2023 **ПО** 11.09.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кожевникова Олеся Васильевна  
(ФИО)

Тюрин Игорь Александрович  
(ФИО)