



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.10HA74.B.00318/19

Серия RU № 0182696

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «Альянс». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: Российская Федерация, 143907, Московская область, город Балашиха, проспект Ленина, дом 73, литера Б, офис 5. Телефон: +74957403594. Электронная почта: info@alliancetest.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10HA74 от 14.09.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Нева пластик». Основной государственный регистрационный номер: 1037825035544. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 192148, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Крупской, дом 55, литер В, помещение 1-Н. Телефон: +78123468348, адрес электронной почты: toker1@tokер.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Нева пластик». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192148, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Крупской, дом 55, литер В, помещение 1-Н.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии, соединительные устройства, марки "ТОКЕР": Разветвители электрические штепсельные бытового применения, типов 3Т1, 3Т16, 3Л, 3Л3, 4Т, 4Т4. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3464-015-13843800-2008 "Разветвители (адаптеры) электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения "ТОКЕР". Технические условия.». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 288.19-1, 292.19-1 от 27.08.2019 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Уральская электротехническая лаборатория», аттестат аккредитации RA.RU.21HA40, ТУ 3464-015-13843800-2008 "Разветвители (адаптеры) электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения "ТОКЕР". Технические условия.», Акта анализа состояния производства от 31.07.2019 года ОС ООО «Альянс». Схема сертификации 1с



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов согласно приложению (бланк № 0637840) Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.08.2019 ПО 27.08.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации (подпись) Касачук Яна Александровна (Ф.И.О.)
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) (подпись) Натурян Аик Арамович (Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА74.В.00318/19

Серия RU № 0637840

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60884-1-2013	«Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний».
ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995)	«Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2. Дополнительные требования к переходникам (адаптерам) и методы испытаний».



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

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

*[Signature]*  
(подпись)



Касапчук Яна  
Александровна  
(Ф.И.О.)

Цатурян Айк Арамович  
(Ф.И.О.)