



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB88.B.00428/19

Серия **RU** № **0157313**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр

Подтверждения Соответствия "Автоном"

Место нахождения: 121170, РОССИЯ, город Москва, проезд. Кутузовский, 16, строение 4Б

Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB88 срок действия с 21.07.2016

Телефон: +79688380474 Адрес электронной почты: os@cpsavtonom.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения: 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, дом 8, Основной государственный регистрационный номер 1024600941936

Телефон: +74712399911 Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения: 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, дом 8

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия электроустановочные: розетки электрические бытового и аналогичного назначения, серии: OptiDin

РА10/16-502-Д

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3464-021-05758109-2002 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения"

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536699008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 6251Э от 12.04.2019

года Испытательной лаборатории Астанинского филиала Акционерного общества «Национальный центр экспертизы и сертификации» (АО «НЦЭКС»), регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210

Акта о результатах анализа состояния производства № С-20190307-018 от 07.03.2019 года.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.04.2019 **ПО** 11.04.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Миловаев Александр Дмитриевич  
(Ф.И.О.)

Диденко Владимир Иванович  
(Ф.И.О.)