



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB71.B.00441/23

Серия **RU** № **0473649**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Мастсерт". Место нахождения: 117036, РОССИЯ, город Москва, улица Шверника, дом 4 строение 2, этаж 8, помещение I, комната №808. Адрес места осуществления деятельности: 117036, РОССИЯ, город Москва, улица Шверника, дом 4 строение 2, этаж 8, помещение I, комната №808. Телефон: +79671012348. Адрес электронной почты: mastcert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB71, выдан 20.04.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУНЦЕВО-ЭЛЕКТРО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121351, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 52. Основной государственный регистрационный номер 1027700174721. Телефон: +74991412441, Адрес электронной почты: info@k-electro.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУНЦЕВО-ЭЛЕКТРО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 121351, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 52.

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия электроустановочные, торговой марки "Кунцево-Электро": розетки для скрытой установки, серии Бэлла, модели: PC10-159, PC16-512, PC16-649; серии Валентина, модели: PC10-153, PC16-635, PC16-328, PC16-830, PC10-393, PC16-325; серии Селена, модели: PC16-369, PC16-370, PC16-400, PC16-372, PC16-371, PC16-401, PC16-401M, PC16-426; серии Мария, модели: PC16-444, PC16-445, PC16-446, PC16-468, PC16-473, PC16-477, PC16-478, PC16-479, PC16-483; серии Елизавета, модели: PC10-192, PC16-272, PC16-236, PC16-762, PC10-409, PC16-187; модели: PC10/16-835, PC10-394, PC10/16-503; серии Аксиома, модели: PC16-452, PC16-453, PC16-454, PC16-472, PC16-480, PC16-481, PC16-482, PC16-484; розетки для открытой установки, серии Бэлла, модели: PA10-166, PA16-662; серии Валентина, модели: PA10-266, PA16-638, PA10-382, PA16-327, PA16-315, PA16-826; серии Елизавета, модели: PA10-168, PA16-227, PA16-164, PA16-760, PA10-404, PA16-188; серии Оптима, модели: PA10-375, PA16-376, PA16-374, PA10-373, PA16-402, PA16-403, PA16-474; модели: PA16-833, PA10-387, PA16-660, PA16-759, PA16-475, PA16-476.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13-002-32476017-2019 "Соединители штепсельные двухполюсные. Технические условия" Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536 69 900 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1715-23 от 29.08.2023 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТРОМ) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21MO57, Акта анализа состояния производства №230803-07/М от 07.08.2023, выданного ОС ООО «Мастсерт» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB71) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Герасимов Сергей Михайлович, руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р ИСО 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ 30988.2.2-2012 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к розеткам для приборов и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (1-одности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10.2022.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.09.2023

**ПО** 19.09.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Петрова*  
(подпись)

(подпись)



Петрова Екатерина Николаевна (Ф.И.О.)

Ащеулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)