



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB85.B.01222/22

Серия **RU** № **0401545**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: sertificat-center@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РКС"

Место нахождения: 196641, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Металлострой, дорога на Металлострой, дом 5, литера БТ, ангар 460, основной государственный регистрационный номер 1177847157707

Телефон: 89112110133, Адрес электронной почты: kolosov@rks-neva.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РКС"

Место нахождения: 196641, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Металлострой, дорога на Металлострой, дом 5, литера БТ, ангар 460

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные бытового назначения: розетки, торговые марки: "МЕЗОНИНЬ"; "АВРОРА"

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13.110-001-15525352-2017 "Розетка ТМ "МЕЗОНИНЬ", ТМ "АВРОРА" Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 24X/H-27.05/22 от 27.05.2022 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08

Акта анализа состояния производства № ЦПС120522-02С от 13.05.2022

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 IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Выдан взамен сертификата о соответствии № ЕАЭС RU C-RU.HB85.B.01132/22 от 15.06.2022. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.07.2022

ПО 14.06.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Сабуров Дмитрий Викторович (Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)