

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.PC52.B.00589/20

Серия RU № 0202228

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Региональный центр оценки соответствия». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123060, город Москва, улица Маршала Рыбалко, дом 2, корпус 9, помещение 638. Аттестат аккредитации № RA.RU.11PC52 от 11.12.2014. Номер телефона: +74999790085, адрес электронной почты: regionos@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПИНК РОК». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 141544, Россия, Московская область, город Солнечногорск, деревня Юрлово, улица Пятницкая, строение 1/2, помещение 13/Комната с-7, ОГРН: 1205000031785, номер телефона: +79162602726, адрес электронной почты: info@pinkrock.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПИНК РОК». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141544, Россия, Московская область, город Солнечногорск, деревня Юрлово, улица Пятницкая, строение 1/2, помещение 13/Комната с-7.

ПРОДУКЦИЯ

Светильники переносные общего назначения, предназначенные для использования с лампами накаливания, торговой марки «Pink Rock», модели: Rock - 1, Rock - 2, Rock - 3, Rock - 4, Rock - 5, Rock - 6, Rock - 7, Rock - 8, Rock - 9, Rock - 10, Rock - 11, Rock - 12, Rock - 13, Rock - 14, Rock - 15, Rock - 16, Rock - 17, Rock - 18, Rock - 19, Rock - 20, Rock - 21, Rock - 22, Rock - 23, Rock - 24, Rock - 25.
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.40.22-001-44033408-2020.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405209109

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 32332 ЭБ от 13.07.2020, № 32347 ЭБ от 21.07.2020 Испытательный центр (ИЦ БелГИСС) Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации" (БелГИСС), аттестат аккредитации ВУ/112 02.1.0.0085 от 01.09.1995, срок действия до 02.12.2024
Акт о результатах анализа состояния производства № АП-3639/2020 от 10.06.2020 Органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Региональный центр оценки соответствия", аттестат аккредитации № RA.RU.11PC52 от 11.12.2014
Примененная схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 5 лет. Условия хранения: относительная влажность 70%; температура от -25°C до +35°C. Срок хранения 5 лет. Обозначения и наименования стандартов в приложении. Бланк № 0732380

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО 06.08.2020

ПО 21.07.2025

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Вересов Антон Олегович

Чуряев Максим Игоревич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.PC52.B.00589/20

Серия **RU** № **0732380**

Сведения о стандарте(-ах), в результате применения которого(-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического(-их) регламента(-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60598-1-2013	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 60598-2-4-2012	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей	Стандарт в целом

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Вересов Антон Олегович
(Ф.И.О.)

Чуряев Максим Игоревич
(Ф.И.О.)