

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.A.03087/23

Серия **RU** № **0462372**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207, 226 (Архив). Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326. адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВОТЭК"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197046, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Посадская, дом 16, литер А, помещение 3-Н №3, офис 104
Основной государственный регистрационный номер 1167847093424.
Телефон: +78125008256 Адрес электронной почты: import@novotek.com.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ROSEL COMPANY LIMITED (Росэл Компани Лимитед)
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Suite A, 6/F, Ritz Plaza, 122 Austin Road, Tsimshatsui, Kowloon, Hong Kong (Сьют А, 6/Ф, Риту Плаза, 122 Остин-роуд, Цимшацуи, Коулун, Гонконг)

ПРОДУКЦИЯ Фонарь-прожектор аккумуляторный светодиодный торговой марки «РЕКОРД», модель РВ-2600. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Партия - 5004 штуки, Контракт № 08/2022 от 01.12.2022, Дополнение (Спецификация) № 4 от 20.03.2023

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8513100000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 29122ИЛНВО от 31.07.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) руководства по эксплуатации, паспорта
Схема сертификации: Зс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ CISPR 15-2014 "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогового оборудования" (разделы 4 и 5), ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" (раздел 5). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.07.2023 **ПО** не установлен **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

Родионов Андрей Александрович (ф.и.о.)