

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.AД50.B.03366/20

Серия **RU** № **0285064**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1, комната 304. Телефон: +7 (495) 481-33-60. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10AД50. Дата решения об аккредитации: 26.01.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИТРАЛ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 390035, Российская Федерация, Рязанская область, город Рязань, улица Островского, дом 21, корпус 2, литер Б, офис 206/1
 Адрес места осуществления деятельности: 107065, Российская Федерация, город Москва, улица Курганская, дом 3А, строение 1
 Основной государственный регистрационный номер 1186234004296.
 Телефон: 84956468396 Адрес электронной почты: vitral2018@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Shanghai Ketai Import and Export Co., Ltd

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Room 333, 3rd Floor, Unit 4, Building № 1, № 2001 North Yanggao Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Hong Kong, Unit A, 26th Floor, Fortis Bank Tower, 77-79 Gloucester Road, Wan Chai

ПРОДУКЦИЯ Лампы накаливания для фар и фонарей, торговой марки «KORTEX»: тип: H1 12V 55W, артикул: KBA1010, KBA2010; тип: H4 12V 60/55W, артикул: KBA1012, KBA2012; тип: H7 12V 55W, артикул: KBA1013, KBA2013; тип: H8 12V 35W, артикул: KBA1014, KBA2014; тип: H9 12V 65W, артикул: KBA1015, KBA2015; тип: H11 12V 55W, артикул: KBA1017, KBA2017; тип: H15 12V 55/55W, артикул: KBA1019, KBA2019; тип: H18 12V 65W, артикул: KBA1025, KBA2025; тип: H19 12V 60/55W, артикул: KBA1026, KBA2026; тип: H27/1W 12V 60W, артикул: KBA1023, KBA2023; тип: H27/2W 12V 27W, артикул: KBA1024, KBA2024; тип: HB3 12V 60W, артикул: KBA1020, KBA2020; тип: HB4 12V 51W, артикул: KBA1021, KBA2021; тип: HIR2 12V 55W, артикул: KBA1027, KBA2027; тип: P21/4W 12V 21/4W, артикул: KBA1062; тип: P21/5W 12V 21/5W, артикул: KBA1054; тип: P21W 12V 21W, артикул: KBA1052; тип: P27/7W 12V 27/7W, артикул: KBA1060; тип: PY21W 12V 21W, артикул: KBA1055; тип: W5W 12V 5W, артикул: KBA1056; тип: W16W 12V 16W, артикул: KBA1066; тип: W21/5W 12V 21/5W, артикул: KBA1065; тип: W21W 12V 21W, артикул: KBA1064; тип: WY21W 12V 21W, артикул: KBA1063. Газоразрядные источники света, торговой марки «KORTEX»: тип: D1S, артикул: KBA1001; тип: D2R, артикул: KBA1004; тип: D2S, артикул: KBA1003; тип: D3S, артикул: KBA1005; тип: D4S, артикул: KBA1007.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539213009, 8539293009, 8539329000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Сообщений об официальном утверждении

типа №№ E4-99R-000C2 распространение 02, E4-99R-000D4 распространение 01, E4-37R-032K7, E4-37R-03B51, E4-37R-03B59, E4-37R-03B50, E4-37R-032K6, E4-37R-03A59, E4-37R-03B55, E4-37R-03B53, E4-37R-03B54, E4-37R-03B78, E4-37R-03A68, E4-37R-03B45, E4-37R-03B44, E4-37R-03B39, E4-37R-03B38, E4-37R-03B48, E4-37R-03B89, E4-37R-032K8, E4-37R-03B43, E4-37R-03B42, E4-37R-03B41, E4-37R-032PS распространение 05, E4-37R-032JK распространение 04, E4-37R-032PR распространение 03, E4-37R-000D9 распространение 01, E4-99R-000D8 распространение 01, E4-99R-000D3 распространение 01 выданных

Административным органом RDW, P.O. Box 777, 2700 AT Zoetermeer, The Netherlands, Королевство Нидерландов, регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 4/А

Схема сертификации: 11с*

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Правила ООН № 37-03 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения ламп накаливания, предназначенных для использования в официально утвержденных фарах механических транспортных средств и их прицепов», Правила ООН № 99 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения газоразрядных источников света для использования в официально утвержденных газоразрядных оптических элементах механических транспортных средств». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.12.2020 **ПО** 22.12.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александр Андреевич Якушев
(подпись)

Светлана Владимировна Полякова
(подпись)



Якушев Александр Андреевич (Ф.И.О.)

Полякова Светлана Владимировна (Ф.И.О.)