



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB29.B.17157

Серия RU № 0644421

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9/11, корпус 2. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕГРА». Место нахождения: 141075, Московская область, город Королев, улица Коммунальная, дом 16, помещение № II, офис №3, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1165018056323. Телефон: 8-968-952-82-50, адрес электронной почты: integra2016@list.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "HAINING NAITE IMPORT AND EXPORT CO., LTD". Место нахождения: No. 12 MingFeng Road, YuanHua Town, Haining City, Zhejiang, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.9,Shanhong Road,Yuanhua Town,Haining,Zhejiang, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: согласно приложению (бланк № 0461268). Продукция изготовлена в соответствии с Правилами ЕЭК ООН № 37-03 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения ламп накаливания, предназначенных для использования в официально утвержденных фарах механических транспортных средств и их прицепов». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8539 29 300 9, 8539 21 300 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№15Н/Н-07.02/18 от 07.02.2018 года, 16Н/Н-07.02/18 от 07.02.2018 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства №11-110118 от 31.01.2018 года. Схема сертификации: 10с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Правила ЕЭК ООН № 37-03 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения ламп накаливания, предназначенных для использования в официально утвержденных фарах механических транспортных средств и их прицепов». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.02.2018 ПО 06.02.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Спивак Василий Иванович
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Гревцов Роман Алексеевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AB29.B.17157

Серия RU № 0461268

Компоненты транспортных средств: торговой марки «Автосвет»,

Код ТН ВЭД 8539213009 Лампы накаливания галогенные, артикулы: H11 12V 55W PGJ19-2 \"АвтоСвет\", H11 12V 55W PGJ19-2 Blue Lighte +30 \"АвтоСвет\", H11 12V 55W PGJ19-2 More Lighte +80 \"АвтоСвет\", H1 12V 55W P14.5s \"АвтоСвет\", H 1 12V 55W P14.5s Blue Lighte +30% \"АвтоСвет\", H 1 12V 55W P14.5s More Lighte +80% \"АвтоСвет\", H1 12V 55W P14.5s \"АвтоСвет\", H3 12V 55W PK22s \"АвтоСвет\", H 3 12V 55W PK22s Blue Ligte +30% \"АвтоСвет\", H 3 12V 55W PK22s More Ligte +80% \"АвтоСвет\", H3 12V 55W PK22s \"АвтоСвет\", H4 12V 60/55W P43t \"АвтоСвет\", H 4 12V 60/55W P43t Blue Lighte +30% \"АвтоСвет\", H 4 12V 60/55W P43t More Lighte +80% \"АвтоСвет\", H4 12V 60/55W P43t \"АвтоСвет PLUS\", H4 12V 60/55W P43t \"АвтоСвет\", H7 12V 55W PX26d \"АвтоСвет\", H 7 12V 55W PX26d Blue Lighte +30% \"АвтоСвет\", H 7 12V 55W PX26d More Lighte +80% \"АвтоСвет\", H7 12V 55W PX26d \"АвтоСвет PLUS\", H27 12V 27W PGJ13 \"АвтоСвет\", H 8 12V 35W PGJ19-1 \"АвтоСвет\", H1 24V 70W P14.5s \"АвтоСвет\", H 1 24V 70W P14.5s More Light +80% \"АвтоСвет\", H3 24V 70W PK22s \"АвтоСвет\", H 3 24V 70W PK22s More Lighte +80% \"АвтоСвет\", H3 24V 70W PK22s \"АвтоСвет\", H4 24V 75/70W P43t \"АвтоСвет\", H 4 24V 75/70W P43t More Light +80% \"АвтоСвет\", H4 24V 75/70W P43t \"АвтоСвет PLUS\", H4 24V 75/70W P43t \"АвтоСвет\", H7 24V 70W PX26d \"АвтоСветPLUS\".

Код ТН ВЭД 8539293009 Лампы накаливания, артикулы: T4W 12V 4W BA9s \"Автосвет\", категория T4W, напряжение 12V, мощность 4W, тип цоколя BA9s, артикул: R5W 12V 5W BA15s \"Автосвет\", категория R5W, напряжение 12V, мощность 5W, тип цоколя BA15s, артикул: W5W 12V 5W W2.1x9.5d \"Автосвет\", категория W5W, напряжение 12V, мощность 5W, тип цоколя W2.1x9.5d, артикул: C5W 12V 5W SV8.5 \"Автосвет\", категория C5W, напряжение 12V, мощность 5W, тип цоколя SV8.5, артикул: R10W 12V 10W BA15s \"Автосвет\", категория R10W, напряжение 12V, мощность 10W, тип цоколя BA15s, артикул: P21W 12V 21W BA15s \"Автосвет\", категория P21W, напряжение 12V, мощность 21W, тип цоколя BA15s, артикул: R2 12V 45/40 P45t \"АвтоСвет\", категория R2, напряжение 12V, мощность 45/40W, тип цоколя P45t, артикул: R5W 24V 5W BA15s \"Автосвет\", категория R5W, напряжение 24V, мощность 5W, тип цоколя BA15s, артикул: C5W 24V 5W SV8.5 \"Автосвет\", категория C5W, напряжение 24V, мощность 5W, тип цоколя SV8.5, артикул: R10W 24V10W BA15s \"Автосвет\", категория R10W, напряжение 24V, мощность 10W, тип цоколя BA15s, артикул: P21W 24V 21W BA15s \"Автосвет\", категория P21W, напряжение 24V, мощность 21W, тип цоколя BA15s, артикул: R2 24V 55/50W P45t \"АвтоСвет\", категория R2, напряжение 24V, мощность 55/50W, тип цоколя P45t.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Васильев
подпись

Спивак Василий Иванович
инициалы, фамилия

Гревцов
подпись

Гревцов Роман Алексеевич
инициалы, фамилия