



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ИЩ01.В.00137/20

Серия **RU** № **0245580**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЕРТЭТ» Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника»

Место нахождения: 105187, Россия, Москва, ул. Щербаковская, д. 53, к. 16, эт/пом/ком 3/7/27-40.

Адрес места осуществления деятельности: 105187, Россия, Москва, ул. Щербаковская, д. 53, к. 16, ком. 304, 306.

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11ИЩ01 от 06.04.2015.

Номер телефона: +74953654166, адрес электронной почты: ntcenc@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью ТЕСЛАФТ

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 601446, Россия, Владимирская область, г. Вязники, ул. Железнодорожная, д.13. ОГРН 1023302951781

Номер телефона: +7(49233)3-08-01; +7(495)648-62-99, адрес электронной почты: info@teslaft.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью ТЕСЛАФТ

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601446, Россия, Владимирская область, г. Вязники, ул. Железнодорожная, д.13

ПРОДУКЦИЯ

Лампы накаливания с торговой маркой TESLAFT:

A12-5-2 (W5W 12V); A12-5-3 (WY5W 12V); A24-21-3 (P21W 24V); A24-21+5 (P21/5W 24V); A12-21 (PY21W 12V); A24-21 (PY21W 24V); A12-21-4-2 (P21/4W 12V); АБЦ12-16 (W16W 12V); A12-4-1 (T4W 12V); AMH24-4 (T4W 24V); A12-5 (R5W 12V); A24-5-1 (R5W 24V); A12-10 (R10W 12V); A24-10 (R10W 24V); AC12-5-1 (C5W 12V); AC24-5-1 (C5W 24V) – для фонарей колесных транспортных средств.

КД: ЛН 002-000ГЧ; ЛН 004-000ГЧ; ЛН 006-000ГЧ; ЛН 007-000ГЧ; ЛН 008-000ГЧ; ЛН 009-000ГЧ; ЛН 010-000ГЧ; ЛН 011-000ГЧ; ЛН 012-000ГЧ; ЛН 013-000ГЧ; ЛН 014-000ГЧ; ЛН 015-000ГЧ; ЛН 016-000ГЧ; ЛН 017-000ГЧ; ЛН 018-000ГЧ; ЛН 025-000ГЧ. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8539 29 300 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщения об официальном утверждении типа: № 37R 03 2H09 от 10.10.2016, № 37R 03 2H10 от 10.10.2016, № 37R 03 2H11 от 10.10.2016, № 37R 03 2H12 от 10.10.2016, № 37R 03 2H13 от 10.10.2016, № 37R 03 2H14 от 10.10.2016, № 37R 03 2H15 от 10.10.2016, № 37R 03 2H16 от 10.10.2016, № 37R 03 2H17 от 10.10.2016, № 37R 03 2H18 от 10.10.2016, № 37R 03 2H19 от 10.10.2016, № 37R 03 2H20 от 10.10.2016, № 37R 03 2J01 от 10.10.2016, № 37R 03 2J02 от 10.10.2016, № 37R 03 2J03 от 10.10.2016, № 37R 03 2J04 от 10.10.2016. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии, Россия. 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

12.10.2020

ПО

11.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Лейба Саид Шотович
(ф.и.о.)

Ретунская Татьяна Алексеевна
(ф.и.о.)