

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN AE64.B.00075/19

Серия **RU** № **0133853****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью "Дагестанский центр сертификации". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 367029, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Ф. Энгельса, д. 47 "З". Номер телефона: +7(8722) 63-78-94, адрес электронной почты: dagcs@mail.ru. аттестат аккредитации РОСС RU.0001.10AE64, выдан 22.12.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «М-ТРЕЙД». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107140, Россия, город Москва, улица Русаковская, дом 13а, строение 2. Основной государственный регистрационный номер: 116774685517. Номер телефона: +74952151355. Адрес электронной почты: info@mtrade.ltd.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Zhenjiang Zhendong Electroluminescence Co., Ltd. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1 Jinyang Road, Jingkou Industrial Park, Zhenjiang, Jiangsu, China район. Филиалы согласно приложению бланк №0633224

ПРОДУКЦИЯ

Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, торговые марки: «МАЯК», «AUTOSVET», согласно приложению бланк №0633225.

Продукция изготовлена в соответствии с нормативной документацией завода изготовителя. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539293009, 8539213009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщения об утверждении типа продукции E1-37R, E8-37R, E4-37R, E4-99R, согласно приложению бланк №0633226, выданных Административными органами: Kraftfahrt-Bundesamt, Германия; RDW, P.O. Box 777, 2700 AT Zoetermeer, The Netherlands, Нидерланды; Ministry of Transport Czech Republic. Сертификат системы менеджмента качества ISO/TS 16949 : 2009 № 0010001 TS09IATF No.0198413 действителен до 12.03.2020 выдан DQS GmbH; договор уполномоченного изготовителем лица; учредительные документы заявителя; заявка на проведение сертификации. Схема сертификации: 11с(*)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ООН № 37 Единые предписания, касающиеся официального утверждения ламп накаливания, предназначенных для использования в официально утвержденных огнях механических транспортных средств и их прицепов. Правила ООН N 99 Единые предписания, касающиеся официального утверждения газоразрядных источников света для использования в официально утвержденных газоразрядных оптических элементах механических транспортных средств. Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.06.2019

ПО 27.06.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Абдулвахидов Алиасхаб Гаджимагомедович (Ф.И.О.)

М.П.

Байтуллаев Гаджимуса Байтуллаевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AE64.B.00075/19

Серия **RU** № **0633225**

Прочие сведения о сертификате соответствия

Наименование

Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, торговой марки «МАЯК» и торговой марки «AUTOSVET»:

- лампы газоразрядные, типы: D1S, напряжение 12V, мощность 35W; D2R, напряжение 12V, мощность 35W; D2S, напряжение 12V, мощность 35W; D3S, напряжение 12V, мощность 35W; D4S, напряжение 12V, мощность 35W;

- лампы галогенные, типы: H1, напряжение 12V, мощность 55W; H1, напряжение 24V, мощность 70W; H3, напряжение 12V, мощность 55W; H3, напряжение 24V, мощность 70W; H3C, напряжение 12V, мощность 55W; H4, напряжение 12V, мощность 60/55W; H4, напряжение 12V, мощность 100/80W; H4, напряжение 24V, мощность 75/70W; H4B, напряжение 12V, мощность 60/55W; H4U, напряжение 12V, мощность 100/80W; H7, напряжение 12V, мощность 55W; H7, напряжение 24V, мощность 70W;

H8, напряжение 12V, мощность 35W; H9, напряжение 12V, мощность 65W; H10, напряжение 12V, мощность 42W; H11, напряжение 12V, мощность 55W; H11, напряжение 24V, мощность 70W; H12, напряжение 12V, мощность 53W; H15, напряжение 12V, мощность 15/55W; H16, напряжение 12V, мощность 19W; H27, напряжение 12V, мощность 27W; HB1, напряжение 12V, мощность 65/45W; HB2, напряжение 12V, мощность 60/55W; HB3, напряжение 12V, мощность 60W; HB4, напряжение 12V, мощность 51W; HB5, напряжение 12V, мощность 65/55W; R2, напряжение 12V, мощность 45/40W; R2, напряжение 24V, мощность 55/50W;

- лампы накаливания, типы: C10W, напряжение 12V, мощность 10W; C10W, напряжение 24V, мощность 10W; C5W, напряжение 12V, мощность 5W; C5W, напряжение 24V, мощность 5W; H6W, напряжение 12V, мощность 6W; H10W, напряжение 24V, мощность 10W; H21W, напряжение 12V, мощность 21W; H21W, напряжение 24V, мощность 21W; P21W, напряжение 12V, мощность 21W; P21W, напряжение 24V, мощность 21W; PY21W, напряжение 12V, мощность 21W; PY21W, напряжение 24V, мощность 21W; P21/4W, напряжение 12V, мощность 21/4W; P21/5W, напряжение 12V, мощность 21/5W; P21/5W, напряжение 24V, мощность 21/5W; P27/7W, напряжение 12V, мощность 27/7W; R5W, напряжение 12V, мощность 5W; R5W, напряжение 24V, мощность 5W; R10W, напряжение 12V, мощность 10W; R10W, напряжение 24V, мощность 10W; T1W, напряжение 12V, мощность 1W; T2W, напряжение 12V, мощность 2W; T2W, напряжение 24V, мощность 2W; T3, напряжение 14V, мощность 0.91W; T3W, напряжение 12V, мощность 3W; T4, напряжение 14V, мощность 1.12W; T4.7, напряжение 12V, мощность 1.5W; T4.7, напряжение 12V, мощность 1.2W; T4.7, напряжение 12V, мощность 1.1W; T4.7, напряжение 12V, мощность 2W; T4W, напряжение 12V, мощность 4W; T4W, напряжение 24V, мощность 4W; T5, напряжение 12V, мощность 1.2W; T5, напряжение 12V, мощность 12W; T5, напряжение 12V, мощность 1.5W; T5, напряжение 24V, мощность 1.2W; T5W, напряжение 12V, мощность 5W; W1.2W, напряжение 12V, мощность 1.2W; W2.3W, напряжение 12V, мощность 2.3W; W2W, напряжение 24V, мощность 2W;

W3W, напряжение 12V, мощность 3W; W3W, напряжение 24V, мощность 3W; W5W, напряжение 12V, мощность 5W; W5W, напряжение 24V, мощность 5W; WY5W, напряжение 12V, мощность 5W; W10W, напряжение 12V, мощность 10W; W16W, напряжение 12V, мощность 16W; W18W, напряжение 12V, мощность 18W; W21W, напряжение 12V, мощность 21W; WY21W, напряжение 12V, мощность 21W; W21/5W, напряжение 12V, мощность 21W/5W; WY21/5W, напряжение 12V, мощность 21W/5W

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Абдулвахидов Алиасхаб Гаджимагомедович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

М.П.
Байтуллаев Гаджимуса Байтуллаевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AE64.B.00075/19

Серия **RU** № **0633224**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес
Changshu Lingzhi Electric Technique Co., Ltd.	88 Tonglin Road, Changshu City Edz, Jiangsu Province, China, 215500 ,
Haining Naite Lighting Factory	No.9, Shanhong Road, Yuanhua Town, Haining City, Zhejiang Province, China,
Haining Naite Lighting Co., Ltd.	No.12, Mingeng Road, Shuangfeng Village, Yuanhua Town, Haining City, Jiaxing City, Zhejiang Province, China, 314400,

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Абдулвахидов Алиасхаб Гаджимагомедович
(ф.И.О.)

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


(подпись)

Байтуллаев Гаджимуса Байтуллаевич
(ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AE64.B.00075/19

Серия **RU** № **0633226**

Прочие сведения о сертификате соответствия

Наименование

Сообщения об официальном утверждении типа:

E1-37R-3B2 ext.05 от 12.02.2015г., E1-37R-3BJ ext.01 от 01.02.2015г., E1-37R-3DE ext.06 от 02.02.2015г., E1-37R-3EB ext.05 от 13.02.2015г., E1-37R-3EC ext.05 от 13.02.2015г., E1-37R-3ED ext.06 от 02.02.2015г., E1-37R-3EE ext.05 от 13.02.2015г., E1-37R-3EF ext.02 от 13.02.2015г., E1-37R-3FA ext.01 от 17.02.2015г., E1-37R-3FB ext.01 от 17.02.2015г., E1-37R-3FC ext.03 от 18.02.2015г., E1-37R-3FD ext.03 от 18.02.2015г., E1-37R-3HH ext.05 от 02.02.2015г., E1-37R-3HK ext.04 от 02.02.2015г., E1-37R-3KA ext.02 от 31.01.2015г., E1-37R-3KK ext.06 от 01.02.2015г., E1-37R-3LB ext.05 от 30.01.2015г., E1-37R-3LF ext.02 от 31.01.2015г., E1-37R-3LO ext.01 от 06.02.2015г., E1-37R-3LP ext.03 от 06.02.2015г., E1-37R-3LR ext.02 от 06.02.2015г., E1-37R-3MK ext.01 от 06.02.2015г., E1-37R-3ML ext.01 от 05.02.2015г., E1-37R-3MN ext.01 от 05.02.2015г., E1-37R-3RP ext.02 от 31.01.2015г., E1-37R-3WW ext.01 от 24.02.2015г., E1-37R-3WY ext.02 от 24.02.2015г., E1-37R-3Y3 ext.01 от 30.01.2015г., E1-37R-3Y9 ext.01 от 02.02.2015г., E1-37R-3Z7 ext.05 от 30.01.2015г., E1-37R-3A0 ext.02 от 31.01.2015г., E1-37R-3MG ext.00 от 31.01.2015г., E1-37R-3AB ext.03 от 01.02.2015г., выданные Krafftahrt-Bundesamt, Германия;

E4-37R-032W2 ext. 01 от 13.02.2015 г., E4-37R-031W3 ext. 00 от 13.02.2015 г., E4-37R-03 B2Text. 00 от 18.09.2015 г., E4-37R-03 B3U ext. 00 от 18.09.2015 г., E4-37R-03 3ZA ext. 01 от 13.06.2006 г., E4-37R-03 3ZB ext. 00 от 13.06.2006 г., E4-37R-032E0 ext.01 от 13.02.2015 г., E4-37R-03B38 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B39 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-2WG ext.02 от 02.03.2017 г., E4-37R-032L1 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-032E1 ext.01 от 13.02.2015 г., E4-37R-03Z07 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B40 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-032E2 ext.01 от 13.02.2015 г., E4-37R-032W3 ext.00 от 13.02.2015 г., E4-37R-03B41 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B42 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03A68 ext.00 от 01.05.2017 г., E4-37R-03A79 ext.00 от 03.05.2017 г., E4-37R-03B44 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B45 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-032KE ext.04 от 17.08.2015 г., E4-37R-03B54 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B53 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B55 ext.00 от 05.09.2018 г., E4-37R-03B56 ext.00 от 05.09.2018 г., E4-37R-03B46 ext.00 от 03.09.2018 г., E4-37R-03C40 Ext. 00 от 05.09.2018 г., E4-37R-032W4 Ext. 00 от 13.02.2015 г., E4-37R-03B47 Ext. 00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B48 Ext. 00 от 04.09.2018 г., E4-37R-032W5 Ext. 00 от 13.02.2015 г., E4-37R-033W5 Ext. 00 от 13.02.2015 г., E4-37R-033X7 Ext. 00 от 14.02.2015 г., E4-37R-033K3 Ext. 00 от 14.02.2015 г., E4-37R-032LCE ext. 04 от 17.08.2015 г., E4-37R-03B49 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B48 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-032W6 Ext. 00 от 13.02.2015 г., E4-37R-032W7 Ext. 00 от 13.02.2015 г., E4-37R-03B50 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B43 ext.00 от 01.09.2018 г., E4-37R-03B52 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B51 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-37R-03B54 ext.00 от 05.09.2018 г., E4-37R-03B53 ext.00 от 04.09.2018 г., E4-99R-000F6 Ext.00 от 04.09.2018, E4-99R-000G1 Ext.00 от 04.09.2018, E4-99R-000F7 Ext.00, E4-99R-000F8 Ext.00 от 04.09.2018, E4-99R-000F9 Ext.00 от 04.09.2018, выданные RDW, Нидерланды; E8-37R-3A8 ext.02 от 02.07.2015 г., выданные Ministry of Transport Czech Republic.

Лист 2

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Абдурвахидов Алиасхаб Гаджимагомедович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Байтуллаев Гаджимуса Байтуллаевич
(Ф.И.О.)