



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.06825/23

Серия **RU** № **0467397**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города Муниципальный Округ Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305000, Россия, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 225. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10НА46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЛАКТИКА"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 188686, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, 1-й проезд (Коммунально-Складская зона Разметел, дом 6, строение 1, офис 1  
Основной государственный регистрационный номер 1177847006590.  
Телефон: 88125655545 Адрес электронной почты: info@nord-yada.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Changzhou Xinyu Tianli Lighting Factory"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, LUJIAXIANG, NIUTANG TOWN, WUJIN DISTRICT, CHANGZHOU CITY, LIANGSU

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки Nord YADA: (согласно приложениям - бланки №№ 0981691, 0981692).  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8539213009, 8539293009

### 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  
по правилам ООН согласно приложению - бланк № 0981693  
Схема сертификации: 11с\*

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Правила ООН № 37-03 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения ламп накаливания, предназначенных для использования в официально утвержденных фарах механических транспортных средств и их прицепов". Правила ООН № 99-00 "Единообразные 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. Договор уполномоченного лица № TL10032020 от 10.03.2020 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.08.2023 **ПО** 22.08.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



М.П.

Ижов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Бремченко Антон Васильевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HA46.B.06825/23

Серия **RU** № **0981691**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки Nord YADA.	Директива 2007/46/ЕС
8539213009, 8539293009	Лампы накаливания для фар и фонарей: Галогенные лампы накаливания, типы: H1 24V 70W, H3 12V 55W, H3 24V 70W, H4 12V 60/55W, H4 24V 75/70W, H6W 12V 6W, H7 12V 55W, H7 24V 70W, H8 12V 35W, H9 12V 65W, H10 12V 42W, H10W/1 12V 10W, H11 12V 55W, H11 24V 70W, H13 12V 60/55W, H15 12V 15/55W, H16 12V 19W, H21W 12V 21W, H21W 24V 21W, H27W/1 12V 27W, H27W/2 12V 27W, HB3 12V 60W, HB4 12V 51W, HIR2 12V 55W, HSI 12 V 35/35W, PSX24W 12V 24W, H1 12V 55W, H11B 12V 55W, H12 12V 53W, H15 24V 20/60W, H18 12V 65W, H19 12V 60/55W, HB1 12V 65/45W, HB5 12V 65/55W, HY6W 12V 6W, PS19W 12V 19W, PW24W 12W 24W, Лампы накаливания, типы: C5W 12V 5W, C5W 24V 5W, P13W 12V 13W, P21/4W 12V 21/4W, P21/5W 12V 21/5W, P21/5W 24V 21/5W, P21W 12V 21W, P21W 24V 21W, PY21W 12V 21W, PY21W 24V 21W, R5W 12V 5W, R5W 24V 5W, R10W 12V 10W, R10W 24V 10W, T4W 12V 4W, T4W 24V 4W, W3W 24V 3W, W5W 12V 5W, W5W 24V 5W, W16W 12 16W, W21/5W 12V 21/5W, W21W 12V 21W, WY5W 24V 5W, WY16W 12V 16W, WY21W 12V 21W, R2 12V 45/40W, R2 24V 55/50W.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Ежов Игорь Олегович  
(Ф.И.О.)

Еремченко Антон Васильевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HA46.B.06825/23

Серия **RU** № **0981692**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	WY5W 12V 5W, P27/7W 12V 27/7W, P27W 12V 27W, PY21/5W 12V 21/5W, PY21/5W 24V 21/5W, PY27/7W 12V 27/7W, PY27W 12V 27W, W3W 12V 3W, WY21/5W 12V 21/5W	
8539293009	Газоразрядные источники света, типы: D1R 35W, D1S 35W, D2R 35W, D2S 35W, D3S 35W, D4S 35W, D5S 35W	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ежов Игорь Олегович  
(Ф.И.О.)

Еремченко Антон Васильевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.06825/23

Серия **RU** № **0981693**

### Сведения по сертификату соответствия

Сообщения об официальном утверждении типа по правилам ООН №№: E1-37R 2TF от 28.05.2015 года, E1-37R 2TH от 28.05.2015 года, E1-37R 2WS ext.08 от 28.04.2015 года, E1-37R 2ZF от 10.10.2013 года, E1-37R 3BW от 28.05.2015 года, E1-37R 5BK ext.08 от 28.04.2015 года, выданные Административным органом Kraftfahrt-Bundesamt, DE-24932 Flensburg, Германия, регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 1/A

Сообщения об официальном утверждении типа по правилам ООН №№: E4-37R-03 2AF ext.01 от 21.11.2011 года, E4-37R-03 2AG ext.03 от 25.04.2017 года, E4-37R-03 2AH ext.01 от 21.11.2011 года, E4-37R-03 2AI ext.01 от 24.07.2012 года, E4-37R-03 2AJ ext.01 от 21.11.2011 года, E4-37R-03 2AK ext.02 от 19.10.2018 года, E4-37R-03 2AL ext.01 от 21.11.2011 года, E4-37R-03 2AM ext.01 от 24.07.2012 года, E4-37R-03 2F5 от 24.07.2012 года, E4-37R-03 2F6 ext.01 от 24.11.2016 года, E4-37R-03 2J1 ext.02 от 28.06.2017 года, E4-37R-03 2S1 от 02.12.2014 года, E4-37R-03 2U8 от 29.12.2014 года, E4-37R-03 2U9 от 29.12.2014 года, E4-37R-03 2UB от 15.02.2016 года, E4-37R-03 2UC от 15.02.2016 года, E4-37R-03 2V8 от 06.01.2015 года, E4-37R-03 2Y0 от 22.09.2014 года, E4-37R-03 2Y5 от 22.09.2014 года, E4-37R-03 3R5 от 02.09.2014 года, E4-37R-03 B7T от 02.12.2014 года, E4-37R-03 B7W от 29.11.2014 года, E4-37R-03 VX1 от 02.06.2014 года, E4-99R-00 0C0 от 04.07.2013 года, E4-99R-00 0C1 от 19.08.2013 года, E4-99R-00 0C2 от 04.07.2013 года, выданные Административным органом RDW, P.O. Voh 777, 2700 AT Zoetermeer, The Netherlands, Королевство Нидерландов, регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 4/A

Сообщения об официальном утверждении типа по правилам ООН №№: E8-99R 0J10 от 29.03.2016 года, E8-99R 0J11 от 29.03.2016 года, E8-99R 0J12 от 29.03.2016 года, E8-37R 2H5 ext.01 от 22.08.2018 года, E8-37R 2H6 ext.01 от 22.08.2018 года, E8-37R 2H7 от 06.04.2017 года, E8-37R 2K2 ext.1 от 22.08.2018 года, E8-37R 2K4 от 14.07.2017 года, E8-37R 2K5 от 14.07.2017 года, E8-37R 2L1 от 01.02.2018 года, E8-37R 2L6 от 02.05.2018 года, E8-37R 2L9 от 02.05.2018 года, E8-37R 2M6 от 22.08.2018 года, E8\*37R03/46\*2K3\*01 от 19.07.2019 года, E8\*37R03/47\*0020\*00 от 03.03.2021 года, E8\*37R03/47\*0029\*00 от 02.05.2022 года, E8\*37R03/47\*0030\*00 от 20.09.2022 года, E8\*37R03/47\*0031\*00 от 20.09.2022 года, E8\*37R03/47\*2F9\*03 от 23.03.2022 года, E8\*37R03/47\*2L5\*02 от 23.03.2022 года, E8\*37R03/47\*3F6\*05 от 23.03.2022 года, E8\*37R03/47\*3F7\*05 от 23.03.2022 года, E8\*37R03/47\*3F8\*05 от 24.03.2022 года, E8\*37R03/47\*3G2\*03 от 25.03.2022 года, E8\*37R03/47\*3G6\*04 от 25.03.2022 года, E8\*37R03/47\*3G7\*04 от 25.03.2022 года, E8\*37R03/47\*3G8\*04 от 25.03.2022 года, E8\*37R03/47\*3H0\*04 от 25.03.2022 года, E8\*37R03/48\*0018\*01 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*0025\*01 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*0038\*00 от 02.06.2023 года, E8\*37R03/48\*0039\*00 от 02.08.2023 года, E8\*37R03/48\*0040\*00 от 02.08.2023 года, E8\*37R03/48\*0041\*00 от 02.08.2023 года, E8\*37R03/48\*0042\*00 от 03.08.2023 года, E8\*37R03/48\*2A1\*05 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*2F1\*02 от 28.06.2023 года, E8\*37R03/48\*2F2\*02 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*2F3\*01 от 13.07.2023 года, E8\*37R03/48\*2F8\*01 от 12.07.2023 года, E8\*37R03/48\*2H8\*02 от 06.06.2023 года, E8\*37R03/48\*2J9\*02 от 27.02.2023 года, E8\*37R03/48\*2K1\*03 от 28.06.2023 года, E8\*37R03/48\*2K9\*02 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*2L2\*01 от 27.02.2023 года, E8\*37R03/48\*2L3\*02 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*2L7\*02 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*2L8\*01 от 12.07.2023 года, E8\*37R03/48\*3F4\*06 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*3F5\*05 от 28.06.2023 года, E8\*37R03/48\*3F9\*05 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*3G0\*03 от 12.07.2023 года, E8\*37R03/48\*3G1\*03 от 12.07.2023 года, E8\*37R03/48\*3G4\*04 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*3G5\*03 от 07.06.2023 года, E8\*37R03/48\*3G9\*03 от 07.06.2023 года, E8-99R-00 0J13 от 29.03.2016 года, выданные Административным органом Ministerstvo dopravy (Ministry of Transport), Nabrezi Ludvika Svobody 12, CZ-110 15 Praha 1, Чешская Республика, регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 8/A;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
(подпись)



Ежов Игорь Олегович  
(ф.и.о.)

Еремченко Антон Васильевич  
(ф.и.о.)