



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-DE.AD07.B.06084/23

Серия RU № 0362561

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12 корпус 2 литер А, помещения № 6-9. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10AD07. Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810. Адрес электронной почты: info@velessert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛОМИЛЕДС ЕВРАЗИЯ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125375 Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Тверской, Тверская улица, дом16, строение1, офис901Б комната 5.4
Основной государственный регистрационный номер 5147746267048.
Телефон: +74999212261 Адрес электронной почты: LUMILEDSD-OOO@interport.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Lumileds Germany GmbH»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Philipsstrasse 8, 52068, Aachen
Филиалы изготовителя согласно приложению - бланк № 0915322.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «Philips», «Narva»: (согласно приложению - бланк № 0915321).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8512200009, 8539213009, 8539293009, 8539329000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №№ 1030/7-10АТС-2023, 1030/7-1АТС-2023, 1030/7-2АТС-2023, 1030/7-3АТС-2023, 1030/7-4АТС-2023, 1030/7-5АТС-2023, 1030/7-6АТС-2023, 1030/7-7АТС-2023, 1030/7-8АТС-2023, 1030/7-9АТС-2023 от 17.02.2023 года, №№ 1030/7-11АТС-2023, 1030/7-12АТС-2023, 1030/7-13АТС-2023, 1030/7-14АТС-2023, 1030/7-15АТС-2023, 1030/7-16АТС-2023, 1030/7-17АТС-2023, 1030/7-18АТС-2023, 1030/7-19АТС-2023, 1030/7-20АТС-2023, 1030/7-21АТС-2023 от 18.02.2020 года, №№ 1030/7-22АТС-2023, 1030/7-23АТС-2023, 1030/7-24АТС-2023, 1030/7-25АТС-2023, 1030/7-26АТС-2023, 1030/7-27АТС-2023, 1030/7-28АТС-2023, 1030/7-29АТС-2023, 1030/7-30АТС-2023, 1030/7-31АТС-2023 от 19.02.2023 года, №№ 1030/7-32АТС-2023, 1030/7-33АТС-2023, 1030/7-34АТС-2023, 1030/7-35АТС-2023, 1030/7-36АТС-2023, 1030/7-37АТС-2023, 1030/7-38АТС-2023, 1030/7-39АТС-2023, 1030/7-40АТС-2023 от 20.02.2020 года, №№ 1030/7-41АТС-2023, 1030/7-42АТС-2023, 1030/7-43АТС-2023, 1030/7-44АТС-2023, 1030/7-45АТС-2023, 1030/7-46АТС-2023, 1030/7-47АТС-2023, 1030/7-48АТС-2023, 1030/7-49АТС-2023, 1030/7-50АТС-2023, 1030/7-51АТС-2023, 1030/7-52АТС-2023 от 21.02.2023 года, №№ 1030/7-53АТС-2023, 1030/7-54АТС-2023, 1030/7-55АТС-2023, 1030/7-56АТС-2023, 1030/7-57АТС-2023, 1030/7-58АТС-2023, 1030/7-59АТС-2023, 1030/7-60АТС-2023, 1030/7-61АТС-2023, 1030/7-62АТС-2023, 1030/7-63АТС-2023, 1030/7-64АТС-2023 от 25.02.2023 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HA71) акта анализа состояния производства от 17.10.2023 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТАМНЕСТ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

накаливания, предназначенных для использования в официально утвержденных фарах механических транспортных средств и их прицепах, Правила ЕОС №37-03 «Единые образные предписания, касающиеся официального утверждения ламп предписания, касающиеся официального утверждения газоразрядных источников света для использования в официально утвержденных газоразрядных оптических устройствах механических транспортных средств», Правила ЕОС № 87-00 «Единые образные предписания, касающиеся официального утверждения дневных ходовых огней механических транспортных средств». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.10.2023 **ПО** 19.10.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Родина Галина Александровна (ф.и.о.)

Красильников Станислав Игоревич (ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АД07.В.06084/23

Серия RU № 0915321

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, торговых марок «Philips», «Narva»:	Директива 2007/46/ЕС
8539293009, 8539213009	Лампы накаливания (в том числе галогеновые), типы (модели): C21W, C5W, H1, H10, H11, H13, H15, H16, H21W, H27W/1, H27W/2, H3, H4, H6W, H7, H8, H9, HB3, HB4, HS1, HY21W, P21/4W, P21W, PR21/5W, PR21W, PS19W, PS24W, PSX26W, PSY19W, PSY24W, PW16W, PW24W, PWY24W, PY24W, R2, R2 HALOGEN, R2 (H5), RY10W, S2, S3, T4W, W3W, W5W, WY21W, WY5W, P13W, P21/5W, PY21W, PSX24W, R10W, R5W, W16W, W2,3W, W21/5W, W21W.	
8539329000	Газоразрядные источники света, ксеноновые лампы, типы (модели): D1R, D1S, D2R, D2S, D3R, D3S, D4R, D4S, D5S;	
8512200009	Дневные ходовые огни, типы (модели): LED DAYLIGHT9 I2831.	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Розвион Галина Александровна
(ф.и.о.)

Красильников Станислав Игоревич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АД07.В.06084/23

Серия RU № 0915322

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

Наименование филиала-изготовителя	Местонахождение по изготовлению продукции
Lumileds France SAS	Франция, 20, Rue Rabuan du Coudray 28006 Chartres CEDEX
Lumileds Poland S.A.	Польша, Ul. Partyzancka 66/72 95-200 Pabianice
Lumileds Technology (Hubei) Co., Ltd.	Китай, 17 Philips Road Songzi Hubei 434200
Lumileds (Shanghai) Technology Co., Ltd.	Китай, № 1805 Hu Yi Road Malu Town, Jia Ding District 201801 PRC-Shanghai
Jiangsu DH Lighting Co., Ltd.	Китай, № 2, Tongxin East Road, Gaoyou Town Ind. Zone Gaoyou City, Jiangsu Province, 225600
Changshu Linzhi Electric Technique Co., Ltd.	Китай, № 88 Tonglin Road, Changshu City EDZ, Jiangsu Province 215500
DH Lighting Co., Ltd	Корея, Республика, 43, Eunbong-Ro, Namdong-Gu, Incheon, 405-848
HESHAN JIAN HAO LIGHTING IND. CO., LTD.	Китай, № 6, Cheng Zhong Road, He Cheng Town, He Shen City, Guangdong Province 52972
OIGAWA ELECTRIC Co., Ltd.	Япония, 1343, Ieyama, Kawane-cho, Shimada-shi, Sizuoka
Shantou Jinmao Lighting Electrical Co., Ltd.	Китай, Hengshan Road, Gurao Town, Chaoyang District, Shantou City, Guangdong Province 515159
Hana Microelectronics (Jiaxing) Co., Ltd.	Китай, Xincheng Industrial Park, Xiuzhou District 31400-Jiaxing City-Zhejiang Province
Lumileds (Jiaxing) Technology Co., Ltd.	Китай, Automotive Lighting Building 4, № 501, Rixin Road, Nanhu District 314001 / Jiaxing, Zhejiang
Autolite (India) Limited	Индия, E-527 to 529 RIICO Industrial Area Sitapura Jaipur Rajasthan 302022
GMV Lighting and Electrical Co., Ltd.	Китай, West industrial area, Gonghe Town, He Shan City, Guangdong Province 529728
Heshan Ren Hui Ling Lighting Enterprise Co., Ltd.	Китай, № 225 Taoyuan South Rd. Taoyuan Country, Taoyuan City, Heshan, Guangdong Province, 529725
Mycarr Lighting Technology Co., Ltd.	Тайвань (Китай), № 1, Lane 174, Jung Young Road, Changhua City, Changhua County, 500
Ningbo Taiweite Electric Appliance Co., Ltd	Китай, Taiweite Simen Industrial Park, Yuyao, Ningbo city, 315470
Xiamen Dongang Illumination Technology Co., Ltd Power On	Китай, Power On № 100 Liantang Road, Jimei District, Xiamen city, 361021
Scangrip A/S	Дания, Rytterhaven 9 5700 Svendborg
Lumileds LLC	Соединенные Штаты, 370 W. Trimble Road, San Jose, CA 95131
Lumileds Netherlands B.V.	Нидерланды, Elekraweg 1, 4338 PK, Middelburg
Lumileds Malaysia Snd., Bhd	Малайзия, Lebuл Kampung Jawa, Bayan Lepas F1Z, Phase 3, Penang, 11900, Bayan Lepas, Pulau Pinang, 11900
LUMILEDS SINGAPORE PTE. LTD.	Сингапур, 190 Yishun Avenue 7-Singapore (City), 768925

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Российский
Центр
Сертификации
«МЦ
БЕЛС»



Российский
Галина Александровна
(Ф.И.О.)

Красильников Станислав Игоревич
(Ф.И.О.)