

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-CN.AГ80.B.02412
(номер сертификата соответствия)

ТР 1524631
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ "Guangzhou LOYO Electronic Factory",
(наименование и место нахождения заявителя) Room 4006, Huiqiao Building, Xinguangcong Auto Parts Center, Xingfu Road, Baiyun District, Guangzhou, China, Китай.
Телефон: +86-20-37813115.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Guangzhou LOYO Electronic Factory",
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Room 4006, Huiqiao Building, Xinguangcong Auto Parts Center, Xingfu Road, Baiyun District, Guangzhou, China, Китай.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция ООО "СЕМИОНА" Юридический адрес: 127051, г. Москва, М. Сухаревский пер., д. 9, стр. 1, этаж 2, пом. 1, комн. 56а Фактический адрес: 123056, г. Москва, ул. Большая Грузинская, д.42, пом. II тел. (495) 777-33-60, факс: (495) 777-33-60 ОГРН: 1117746313960 Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АГ80

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Автомобильные газоразрядные лампы, предназначенные для модульной оптики головного освещения автомобиля для автомобильных линз, т.м. "Xenite", модели по приложению (бланк № 0495673).
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
45 7362

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент "О безопасности колесных транспортных средств" (Постановление Правительства РФ от 10.09.2009г. № 720) с изменениями, принятыми Постановлением Правительства РФ от 10.09.2010г. № 706
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8539 39 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № 1458-91/12/14 от 08.12.2014 года, выданный Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью торгово-производственной фирмы "СЕМИОНА", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB81, сроком действия до 21.10.2016 года

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Техническая документация изготовителя
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 10.12.2014 по 09.12.2016

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия



С.М. Лосев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



А.В. Рябцев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-CN.АГ80.В.02412

(обязательная сертификация)

ТР **0495673**

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
45 7362 8539 39 000 0	Автомобильные газоразрядные лампы, предназначенные для модульной оптики головного освещения автомобиля для автомобильных линз. т.м. "Xenite", модели:	
	H1 (4300K) (DC), H1 (5000K) (DC), H1 (6000K) (DC), H3 (4300K) (DC), H3 (5000K) (DC), H3 (6000K) (DC), H7 (4300K) (DC), H7 (5000K) (DC), H7 (6000K) (DC), H11 (4300K) (DC), H11 (5000K) (DC), H11 (6000K) (DC), HB4 (9006) (4300K) (DC), HB4 (9006) (5000K) (DC), HB4 (9006) (6000K) (DC), H4 H/L (4300K) (DC), H4 H/L (5000K) (DC), H4 H/L (6000K) (DC), 88S (3000K), 88S (4300K), 88S (5000K), 88S (6000K), H1 (3000K), H1 (4300K), H1 (5000K), H1 (6000K), H3 (3000K), H3 (4300K), H3 (5000K), H3 (6000K), H7 (3000K), H7 (4300K), H7 (5000K), H7 (6000K), H11 (3000K), H11 (4300K), H11 (5000K), H11 (6000K), HB4 (9006) (3000K), HB4 (9006) (4300K), HB4 (9006) (5000K), HB4 (9006) (6000K), HB3 (9005) (3000K), HB3 (9005) (4300K), HB3 (9005) (5000K), HB3 (9005) (6000K), H4 H/L (3000K), H4 H/L (4300K), H4 H/L (5000K), H4 H/L (6000K), H13-9008 H/L (3000K), H13-9008 H/L (4300K), H13-9008 H/L (5000K), H13-9008 H/L (6000K), HB5-9007 H/L (3000K), HB5-9007 H/L (4300K), HB5-9007 H/L (5000K), HB5-9007 H/L (6000K), H16 (3000K), H16 (4300K), H16 (5000K), H16 (6000K)	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.М. Лосев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.В. Рябцев