

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



MINISTRY OF INDUSTRY AND
TRADE OF RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)



FEDERAL AGENCY
ON TECHNICAL REGULATING
AND METROLOGY
(Rosstandart)

Китайгородский пр-д, д. 7, стр.1, Москва
109074

Kitaygorodsky district, 7-1, Moscow, Russia,
109074

<http://www.gost.ru>

Tel: +7 (499) 236-03-00

Fax: +7 (499) 236-62-31

18.06.2018 № E22*23R00/22*0031*00

СООБЩЕНИЕ, КАСАЮЩЕЕСЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОФИЦИАЛЬНОГО
УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА ЗАДНЕЙ ФАРЫ
НА ОСНОВАНИИ ПРАВИЛ № 23

COMMUNICATION CONCERNING APPROVAL GRANTED
OF A TYPE OF REVERSING LAMP PURSUANT TO REGULATION NO. 23

Официальное утверждение № E22*23R00/22*0031*00
Approval No

1. Фабричная или торговая марка устройства
Trade name or mark of the device
2. Наименование, присвоенное типу устройства
изготовителем
Manufacturer's name for the type of device
3. Название и адрес изготовителя



EC09.3776-01

Manufacturer's name and address

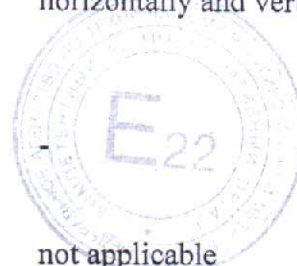
ООО «Евросвет»,
141400, Московская область, город
Химки, Вашутинское шоссе,
владение 36, этаж 3, помещение 29,
Россия
LLC "Evrosvet",
141400, Moscow region, Khimki,
Vashutinskoe shosse, estate 36, floor 3,
room 29, Russia

4. В соответствующих случаях фамилия и адрес
представителя изготовителя
If applicable, name and address of the manufacturer's
representative not applicable
5. Представлено на официальное утверждение
(дата)
Submitted for approval on not applicable
6. Техническая служба, уполномоченная проводить
испытания для официального утверждения

Общество с ограниченной
ответственностью «Научно-
технический центр
«Автоэлектроника»,
105187, ул. Щербаковская, д. 53,
корп. 16, Москва, Россия



Technical Service responsible for conducting approval tests	Limited Liability Company "Scientific and Technical Center "Autoelectronics" Scherbakovskaya str., h.53, cab.16, 105187, Moscow, Russia
7. Дата протокола, выданного этой службой Date of report issued by that Service	05.04.2018
8. Номер протокола, выданного этой службой Number of report issued by that Service	88.00.010-18
9. Краткое описание: Concise description:	
Число и категория и тип источника (ов) света Number, category and kind of light source(s)	1 x P21W
Напряжение и мощность Voltage and wattage	12В; 21Вт 12V; 21W
Использование электронного механизма управления источником света:	
а) являющегося частью фары	нет
б) не являющегося частью фары	нет
Application of an electronic light source control gear:	
(a) being part of the lamp	no
(b) being not part of the lamp	no
Напряжение, подаваемое на электронный механизм управления источником света Input voltage(s) supplied by an electronic light source control gear	- not applicable
Изготовитель электронного механизма управления источником света и идентификационный номер (в том случае, когда механизм управления источником света является частью фары, но в корпусе фары не установлен) Electronic light source control gear manufacturer and identification number (when the light source control gear is part of the lamp but is not included into the lamp body)	- not applicable
Модуль источника света Light source module	нет no
Конкретный идентификационный код модуля источника света Light source module specific identification code	- not applicable
Геометрические условия установки и соответствующие варианты, если таковые допускаются Geometrical conditions of installation and relating variations; if any	горизонтально и вертикально horizontally and vertically
Для типа огня маневрирования в соответствии с пунктом 6.2.2 Правил № 23. Максимальная высота установки: For a type of manoeuvring lamp pursuant to Regulation No. 23 paragraph 6.2.2. Maximum mounting height.	- not applicable



- | | |
|--|------------------------------|
| Задняя фара предназначена для использования только на транспортных средствах, оснащенных контрольным сигналом неисправности | нет |
| The lamp is only for use on a vehicle fitted with a tell-tale indicating failure | no |
| 10. Расположение знака официального утверждения | на рассеивателе и на корпусе |
| Position of the approval mark | on the lens and on the body |
| 11. Замечания: | |
| В случае задней фары эти устройства устанавливаются на транспортное средство только попарно | нет |
| Comments: | |
| In the case of a reversing lamp, this device shall be installed on a vehicle only as part of a pair of devices | no |
| 12. Причина (причины) распространения официального утверждения (если это применимо) | - |
| Reason(s) for extension (if applicable) | not applicable |
| 13. Официальное утверждение | предоставлено |
| Approval | granted |
| 14. Место | Москва |
| Place | Moscow |
| 15. Дата | 18.06.2018 |
| Date | |
| 16. Подпись | А.В. Кулешов |
| Signature | A. Kuleshov |
| 17. Перечень документов, которые были переданы Административному органу, предоставившему официальное утверждение, и которые можно получить по запросу: | |
| • протокол испытаний; | |
| • техническое описание; | |
| • чертеж устройства освещения. | |
| The list of documents deposited with the Type Approval Authority which has granted approval is annexed to this communication and may be obtained on request: | |
| • test reports; | |
| • technical description; | |
| • lighting drawing. | |