



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО

ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Ленинский проспект, д. 9, Москва В-49, гсп-1, 119991



FEDERAL AGENCY

ON TECHNICAL REGULATING AND METROLOGY

Leninsky prospekt, 9, Moscow, Russia, V-49, GSR-1, 119991

Tel: +7(499)236-40-44

http://www.gost.ru

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

**СООБЩЕНИЕ, КАСАЮЩЕЕСЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОФИЦИАЛЬНОГО
УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА БОКОВОГО ГАБАРИТНОГО ОГНЯ, ИМЕЮЩЕГО
МАРКИРОВКУ SM1, НА ОСНОВАНИИ ПРАВИЛ № 91**

**COMMUNICATION CONCERNANT DELIVRANCE D'UNE HOMOLOGATION D'UN
TYPE DE FEU-POSITION LATERAL MARQUÉ SM1
EN APPLICATION DU REGLEMENT NO. 91**

Официальное утверждение № 91R 00 SM1 16505
Homologation No.

Распространение №
Extension No.

1. Торговое наименование или товарный знак бокового
габаритного фонаря
Marque de fabrique ou de commerce du feu de position
latéral



2. Наименование, присвоенное типу бокового
габаритного фонаря изготовителем
Nom du fabricant de ce type de feu de position latéral

ФГАЭ-001, ФГАЭ-001-01,
ФГАЭ-001-02, ФГАЭ-001-03
FGAE-001, FGAE-001-01,
FGAE-001-02, FGAE-001-03

3. Название и адрес изготовителя

Nom et adresse du fabricant

ООО «Автоэлектротехнологии»,
105005, г. Москва, РОССИЯ
«Autoélectrocontact-technologies
nouvell» SRL,
105005, Moscou, RUSSIE

4. В соответствующих случаях наименование и адрес
представителя изготовителя
Nom et adresse du représentant du fabricant (le cas
échéant)

-
sans object

5. Представлено на официальное утверждение (дата)
Présenté à l'homologation le

-
sans object

6. Техническая служба, уполномоченная
проводить испытания для официального утверждения

Научно-исследовательский и
экспериментальный институт
автомобильной электроники и
электрооборудования
105187, Москва, РОССИЯ



Service technique chargé des essais d'homologation	Institute de recherches scientifiques experimental électronique et équipement électrique d'automobile 105187, Moscou, RUSSIE 27.05.2016
7. Дата протокола испытания Date du procès-verbal d'essais	
8. Номер протокола испытаний Numéro du procès-verbal d'essais	70.91.009-16
9. Краткое описание Discription sommaire	
Цвет испускаемого света Couleur de la lumière émise	автожелтый jaune-auto
Число и категория(ии) источника(ов) света Nombre de sources lumineuses et catégorie(s) de sources	3 x СИД типа Y34TB "Exselens" 3 x LED type Y34TB "Exselens"
Модуль источника света Module d'éclairage	нет non
Конкретный идентификационный код модуля источника света Code d'identification proper au module d'éclairage	- sans object
Только для ограниченной высоты установки, равной или меньшей 750 мм над уровнем грунта Uniquement pour une hauteur de montage limitée, égale ou inférieure à 750 mm au-dessus du sol	нет non
Геометрические условия установки и соответствующие варианты, если таковые допускаются Conditions géométriques de montage et variants éventuelles	- sans object
Применение электронного механизма управления источником света/регулятора силы света:	
a) являющегося частью фонаря	нет
b) не являющегося частью фонаря	нет
Le dispositif de régulation électronique de la source lumineuse ou du régulateur d'intensité:	
a) fait partie du feu	non
b) ne fait pas partie du feu	non
Величина (величины) входного напряжения, подаваемого электронным механизмом управления источником света/регулятором силы света Tension(s) d'alimentation du dispositif de régulation électronique de la source lumineuse ou du régulateur d'intensité	- sans object
Изготовитель электронного механизма управления источником света/регулятора силы света и идентификационный номер (когда механизм управления источником света является частью фонаря, но не находится в корпусе фонаря) Nom du fabricant et numéro d'identification du dispositif de régulation électronique de la source lumineuse ou du régulateur d'intensité (lorsque le dispositif de régulation	- sans object

de la source lumineuse fait partie du feu mais n'est pas incorporé dans son boîtier)

- | | | |
|-----|--|-------------------------------------|
| 10. | Расположение знака официального утверждения
Emplacement de la marque d'homologation | на рассеивателе
sur le diffuseur |
| 11. | Причина(причины) распространения официального утверждения (в соответствующих случаях)
Motif(s) de l'extension d'homologation (le cas échéant) | -
sans object |
| 12. | Официальное утверждение
Homologation | предоставлено
accordée |
| 13. | Место
Lieu | Москва
Moscou |
| 14. | Дата
Data | |
| 15. | Подпись
Signature | A.B. Кулешов
A. Kuleshov |
16. Перечень документов, которые были переданы Административному органу, предоставившему официальное утверждение, и которые можно получить по запросу:
- протокол испытаний;
 - техническое описание;
 - чертеж устройства.
- Est annexée la liste des pièces constituent le dossier d'homologation déposé au Service administratif ayant delivre l'homologation et pouvant être obtenu sur demande:
- process-verbal d'essais;
 - fiche de renseignements du constructeur;
 - dessin du dispositif.





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО

ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Ленинский проспект, д. 9, Москва В-49, гсп-1, 119991



FEDERAL AGENCY

ON TECHNICAL REGULATING AND METROLOGY

Leninsky prospekt, 9, Moscow, Russia, V-49, GSR-1, 119991

Tel: +7(499)236-40-44

<http://www.gost.ru>

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

**СООБЩЕНИЕ, КАСАЮЩЕЕСЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОФИЦИАЛЬНОГО
УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА СВЕТООТРАЖАЮЩЕГО ПРИСПОСОБЛЕНИЯ НА
ОСНОВАНИИ ПРАВИЛ № 3**

**COMMUNICATION CONCERNANT DELIVRANCE D'UNE HOMOLOGATION
D'UN TYPE DE DISPOSITIF CATADIOPTRIQUE
EN APPLICATION DU REGLEMENT NO 3**

Официальное утверждение № 3R 02 IA 16505
Homologation No.

Распространение №
Extension No.

1. Торговое наименование или товарный знак устройства
Marque de fabrique ou de commerce du dispositif
2. Наименование, присвоенное типу устройства изготовителем
Désignation du type de dispositif par le fabricant



ФГАЭ-001, ФГАЭ-001-01,
ФГАЭ-001-02, ФГАЭ-001-03
FGAE-001, FGAE-001-01,
FGAE-001-02, FGAE-001-03
ООО «Автоэлектротехнологии»,
105005, г. Москва, РОССИЯ
«Autoélectrocontact-technologies
nouvell» SRL,
105005, Moscou, RUSSIE

3. Название и адрес изготовителя
Nom et adresse du fabricant

4. В соответствующих случаях фамилия и адрес представителя изготовителя
Nom et adresse du mandataire du fabricant
(le cas échéant)

-
sans object

5. Представлено на официальное утверждение (дата)
Dispositif soumis à l'homologation le

-
sans object

6. Техническая служба, уполномоченная проводить испытания на официальное утверждение

Научно-исследовательский и
экспериментальный институт
автомобильной электроники и
электрооборудования
105187, Москва, РОССИЯ
Institute de recherches
scientifiques experimental
électronique et équipement
électrique d'automobile,
105187, Moscou, RUSSIE

Service technique chargé des essais



- | | | |
|-----|---|---|
| 7. | Дата протокола испытания
Date du procès-verbal d'essai | 27.05.2016 |
| 8. | Номер протокола испытания
Numéro du procès-verbal d'essai | 70.91.009-16 |
| 9. | Краткое описание:
Discription sommaire:
Используется

Utilisé | в качестве части комплекта приспособлений
fait partie d'un ensemble de dispositifs |
| | Цвет испускаемого света
Couleur de la lumière émise | автожелтый
jaune-auto |
| | Устанавливается в качестве составной части фонаря, встроенного в корпус транспортного средства
Montage en tant que partie intégrante d'un feu intégré dans la carrosserie d'un véhicule | да
oui |
| | Геометрические параметры установки и соответствующие варианты, если таковые допускаются
Conditions géométriques du montage et variantes éventuelles | -
sans object |
| | Только для ограниченной высоты установки, равной или меньшей 750 мм над уровнем грунта
Uniquement pour une hauteur de montage limitée, égale ou inférieure à 750 mm au-dessus du sol | нет
non |
| 10. | Расположение знака официального утверждения
Position de la marque d'homologation | на рассеивателе
sur le diffuseur |
| 11. | Причина(причины) распространения официального утверждения (если это применимо)
Motif(s) de l'extension d'homologation (le cas échéant) | -
sans object |
| 12. | Официальное утверждение
Homologation | предоставлено
accordée |
| 13. | Место
Lieu | Москва
Moscou |
| 14. | Дата
Data | |
| 15. | Подпись
Signature | А.В. Кулепов
A. Kuleshov |
| 16. | Перечень документов, которые были переданы Административному органу, предоставившему официальное утверждение, и которые можно получить по запросу:
• протокол испытаний;
• техническое описание;
• чертеж устройства освещения.
Est annexee la liste des pieces constituent le dossier d'homologation depose au Service administratia ayant delivre l'homologation et pouvant etre obtenu sur demande:
• process-verbal d'essais;
• fiche de renseignements du constructeur;
• dessin du dispositif. | |

