



**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 РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОФИЦИАЛЬНОГО УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА  
СПЕЦИАЛЬНОГО ПРЕДУПРЕЖДАЮЩЕГО ОГНЯ ДЛЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ  
СРЕДСТВ НА ОСНОВАНИИ ПРАВИЛ № 65**

**COMMUNICATION CONCERNANT EXTENSION L'HOMOLOGATION  
D'UN TYPE DE FEU-SPECIAL D'AVERTISSEMENT POUR AUTOMOBILES  
EN APPLICATION DU REGLEMENT NO. 65**

Официальное утверждение № 65R 00 14501  
Homologation No.

Распространение № 1  
Extension No.

1. Специальный предупреждающий огонь

Feu special d'avertissement

модельный ряд «Ермак»  
неподвижный, полная установка  
автожелтый цвет (категория ТА),  
синий цвет (категория ТВ),  
красный цвет (категория TR)  
«Ermak» famille  
à éclat stationnaire, rampe complete  
jaune-auto (categorie TA),  
bleu (categorie TB),  
rouge (categorie TR)

2. Специальный предупреждающий огонь

Le feu special d'avertissement

Специальный предупреждающий огонь состоит из

Le feu special d'avertissement est compose de

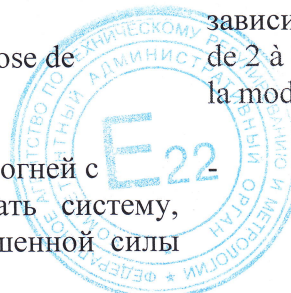
с одним уровнем света (класс 1)  
a un niveaux d'intensité (classe 1)


от 2 до 8 отдельных элементов в  
зависимости от модификации

de 2 à 8 éléments séparé en fonction de  
la modification


3. Для специальных предупреждающих огней с  
двумя уровнями силы света указать систему,  
используемую для получения повышенной силы  
света в дневное время

Pour les feux spéciaux d'avertissement ayant deux sans object  
niveaux d'intensité, système employé pour obtenir  
une intensité renforcée de jour



4. Используемый источник света  
- категория лампы накаливания или  
- газоразрядный источник света или  
- источник света LED да  
Source lumineuse utilisée  
- catégorie de lampe à incandescence ou  
- source lumineuse à décharge ou  
- source lumineuse à LED oui  
Модуль источника света нет  
Module d'éclairage non  
Конкретный идентификационный код модуля источника света -  
Code d'identification spécifique du module d'éclairage sans objet
5. Номинальное напряжение специального предупреждающего огня 12В, 24В  
Tension nominale de feu spécial d'avertissement 12V, 24V
6. Фабричная или торговая марка  
Marque ou désignation commercial 
7. Название завода-изготовителя и его адрес  
Nom et adresse du fabricant ЗАО «Промышленная компания «ЭЛИНА»,  
456610, г. Копейск Челябинской обл.,  
РОССИЯ  
«Companie industriale «ELINA» SAF,  
456610, Kopeisk, Tcheliabinsk region,  
RUSSIE
8. В соответствующих случаях фамилия и адрес представителя завода-изготовителя  
Le cas échéant, nom et adresse du représentant du fabricant -  
sans objet
9. Представлен на официальное утверждение (дата)  
Présenté à l'homologation le -  
sans objet
10. Техническая служба уполномоченная проводить испытания на официальное утверждение  
Service technique chargé des essais d'homologation Научно-исследовательский и экспериментальный институт автомобильной электроники и электрооборудования  
105187, Москва, РОССИЯ  
Institute de recherches scientifiques expérimental électronique et équipement électrique d'automobile  
105187, Moscou, RUSSIE
11. Дата протокола, выданного этой службой  
Date du procès-verbal délivré par ce service 14.10.2015



- |   |  |
|---|--|
| 12. Номер протокола, выданного этой службой<br>Numéro du procès –verbal délivré par ce service  | 22.65.028-15   |
| 13. Официальное утверждение<br>Homologation   | распространено<br>étendue  |
| 14. Причина (причины) распространения (если это применимо)<br>Motif(s) de l'extension d'homologation (le cas échéant)   | наличие акустического блока<br>la présence d'acoustique de l'unité   |
| 15. Место<br>Lieu   | Москва<br>Moscou   |
| 16. Дата<br>Data  | 30.10.2015   |
| 17. Подпись<br>Signature  | <br>А.В. Кулешов<br>A. Kuleshov |
| 18. Перечень документов, которые были переданы Административному органу, предоставившему официальное утверждение, и которые можно получить по запросу:<br>• протокол испытаний;<br>• техническое описание;<br>• чертеж устройства.<br>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:<br>• process-verbal d'essais;<br>• fiche de renseignements du constructeur;<br>• dessin du dispositif. |  |