



**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 ГАБАРИТНЫХ ОГНЕЙ
НА ОСНОВАНИИ ПРАВИЛ № 7**

**COMMUNICATION CONCERNANT DÉLIVRANCE D'HOMOLOGATION
D'UN TYPE DE FEUX POSITION
EN APPLICATION DU REGLEMENT NO. 7**

Официальное утверждение № 7R 02 A, R 14513
Homologation No.

Распространение №
Extension No.

- | | |
|---|--|
| 1. Фабричная или торговая марка устройства
Marque de fabrique ou de commerce du dispositif | САКУРА |
| 2. Наименование, присвоенное типу устройства
изготовителем
Désignation du type de dispositif par le fabricant | ФГ 00...
см. приложение
FG 00...
regarder annexe |
| 3. Название и адрес изготовителя
Nom et adresse du fabricant | ООО «Сакура»,
450078, г. Уфа, РОССИЯ
“Sacoura” SRL,
450078, Oufa, RUSSIE |
| 4. В соответствующих случаях фамилия и адрес
представителя изготовителя
Nom et adresse du mandataire du fabricant
(le cas échéant) | -
sans objet |
| 5. Представлено на официальное утверждение (дата)
Dispositif soumis a l'homologation le | -
sans objet |
| 6. Техническая служба, уполномоченная
проводить испытания на официальное
утверждение
Service technique chargé des essais | 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 |
| 7. Дата протокола, составленного этой службой
Date du procès-verbal délivré par ce service | 04.12.2014 |



8.	Номер протокола, составленного этой службой Numéro du procès-verbal délivré par ce service	57.07.022-14
9.	Краткое описание: Brève description	
9.1	По категории огня Par catégorie de feu	A, R
	Для монтажа Pour montage	снаружи à l'extérieur
	Цвет испускаемого света Couleur de la lumière émise	белый, красный blanc, rouge
	Число, категория и тип источника (источников) света Nombre, catégorie et type de la ou des sources lumineuses	2 СИД типа LEMWS51Q80LZ10 (x=0,434; y=0,403) 2 LED type LEMWS51Q80LZ10 (x=0,434; y=0,403)
	Напряжение и мощность Tension et puissance	24 В; 0,8Вт 24 V; 0,8W
	Конкретный идентификационный код модуля источника света	-
	Code d'identification propre au module d'éclairage	sans object
	Только для установки на транспортных средствах категории M ₁ и/или N ₁	нет
	Uniquement pour installation sur des véhicules de la catégorie M ₁ et/ou N ₁	non
	Только для ограниченной высоты установки, равной или меньшей 750 мм над уровнем грунта	нет
	Uniquement pour une hauteur de montage limitée, égale ou inférieure à 750 mm au-dessus du sol	non
	Геометрические условия установки и соответствующие варианты, если таковые имеются	нет
	Caractéristiques géométriques de montage et variantes éventuelles	non
	Применение электронного механизма управления источником света/регулятора силы света:	
	а) являющегося частью огня	нет
	б) не являющегося частью огня	нет
	Le dispositif de régulation électronique de la source lumineuse ou du régulateur d'intensité:	
	а) fait partie du feu	non
	б) 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 огня, но не находится в корпусе огня)	-

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 de la source lumineuse fait partie du feu mais n'est pas incorporé dans son boîtier)	sans objet
Изменяемая сила света	нет
Intensité lumineuse variable	non
9.2 Функция (функции) взаимозависимого огня, являющегося частью системы взаимозависимых огней:	
Подфарник	нет
Задний габаритный огонь R1	нет
Задний габаритный огонь R2	нет
Стоп-сигнал S1	нет
Стоп-сигнал S2	нет
Стоп-сигнал S3	нет
Стоп-сигнал S4	нет
Контурный огонь	нет
Fonction(s) assurée(s) par un feu interdépendant faisant partie d'un système de feux interdépendants:	
Feu de position avant	non
Feu de position arrière R1	non
Feu de position arrière R2	non
Feu-stop S1	non
Feu-stop S2	non
Feu-stop S3	non
Feu-stop S4	non
Feu d'encombrement	non
10. Расположение знака официального утверждения	на рассеивателе
Position de la marque d'homologation	sur le diffuseur
11. Причина (причины) распространения официального утверждения (если это применимо)	-
Motif(s) de l'extension d'homologation (le cas échéant)	sans objet
12. Официальное утверждение	предоставлено
Homologation	accordée
13. Место	Москва
Lieu	Moscou
14. Дата	08.12.2014
Data	
15. Подпись	А.В. Зажигалкин
Signature	A. Zazhigalkin
16. Перечень документов, которые были переданы Административному органу, предоставившему официальное утверждение, и которые можно получить по запросу (Est annexée la liste des pièces constituant le dossier d'homologation déposée au Service administratif ayant délivré l'homologation et pouvant être obtenu sur demande):	
• протокол испытаний (process-verbal d'essais);	
• техническое описание (fiche de renseignements du constructeur);	
• чертеж устройства (dessin du dispositif).	

