



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer **DAEYANG ELECTRIC CO., LTD.**

Адрес
Address **245 Jangpyeong-ro, Saha-gu, Busan, 49438 Korea**

Изделие*
Product*

*Люминисцентные светильники наружного освещения взрывобезопасного исполнения
FL-220edg, FL-240edg
Fluorescent outdoor explosion-proof lighting fixtures FL-220edg, FL-240edg*

Код номенклатуры **11060001**
Code of nomenclature

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

*Изделия соответствуют применимым требованиям Части XI Правил классификации и постройки морских судов, изд. 2015 г., раздела 10 Части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, изд. 2015г.
Products are in compliance with requirements of Part XI of RS Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, ed. 2015, sec. 10 Part IV Rules for the Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships, ed.2015.*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **02.03.2021**
This Type Approval Certificate is valid until

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.
This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи
Date of issue **02.03.2016**

№ **16.10041.296**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



(подпись)
signature) **Дубейковский С.В. / S.Dubeykovskiy**
(фамилия, инициалы)
name

Технические данные
Technical data

1. <i>Lighting fixture type/Тип светильника:</i>	<i>FL-220edg</i>	<i>FL-240edg</i>
2. <i>Type of lamps/Тип ламп:</i>	<i>Fluorescent / люминесцентная</i>	
3. <i>Power of lamps/Мощность ламп:</i>	<i>2 x 14 W/Bm</i>	<i>2 x 36 W/Bm</i>
4. <i>Lamp holder/Держатель лампы:</i>	<i>G13</i>	<i>G13</i>
5. <i>Voltage supply/Напряжение питания:</i>	<i>220~240V; 50,60Hz</i>	<i>220~240V; 50,60Hz</i>
6. <i>Ambient temperature/Рабочая температура:</i>	<i>-52°C ~ + 55°C</i>	<i>-52°C ~ + 55°C</i>
7. <i>Degree of protection/Степень защиты:</i>	<i>IP56/IP65/IP66/IP67</i>	<i>IP56/IP65/IP66/IP67</i>
8. <i>Casing material/Материал корпуса:</i>	<i>STS316L</i>	<i>STS316L</i>
9. <i>Latches / Замки</i>	<i>STS316L</i>	<i>STS316L</i>
8. <i>Dimensions/Размеры (мм):</i>	<i>706 x 220 x 135</i>	<i>1312 x 220 x 135</i>
9. <i>Explosion protection/Степень взрывозащиты:</i>	<i>Ex d e mb IIC T4 Gb</i>	<i>Ex d e mb IIC T4 Gb</i>

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Програма типовых испытаний QC TEAM(2015-12-29); Сборочные чертежи:

FL-220edg/FL-214edg/EXLED-125ed-05; FL-240edg/FL-228edg/EXLED-225ed-05. Письмо об одобрении No.296-381-6-35724 от 16.02.2016.

Type approval test program QC TEAM(2015-12-29); Assembly drawings:

FL-220edg/FL-214edg/EXLED-125ed-05; FL-240edg/ FL-228edg/EXLED-225ed-05. Letter of approval No.296-381-6-35724 dated 16.02.2016

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 16.10044.296

Report No.

от 02.03.2016

of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Изделия предназначены для использования на морских судах, плавучих сооружениях и стационарных платформах. Изделия должны поставляться с копией Свидетельства, выданного компетентной организацией, подтверждающего его взрывозащищенное исполнение.

The products are intended for using on sea-going ships, floating constructions and fixed offshore platforms. Products should be delivered with a copy of the Certificate issued by the competent body and confirming explosion-proof type of the equipment.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

Изделия должны поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении (ф. 6.8.3)

The products shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate (form 6.8.3)