



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer **DAEYANG ELECTRIC CO., LTD (BRN 603-81-09788)**

Адрес  
Address **245, JANGPYEONG-RO, SAHA-GU, BUSAN, 49438, KOREA**

Изделие\*  
Product\*

**Светильники взрывозащищенные, тип: "EXLED-125WSCnR"**

**Explosion-proof lighting fixtures, type: "EXLED-125WSCnR"**

Код номенклатуры  
Code of nomenclature **11060001**

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.

**Части XI Правил классификации и постройки морских судов, 2021 и Разделу 10, Части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2021.**

**Part XI of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2021 and Section 10, Part IV of the Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships, 2021.**

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **10.12.2026**  
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 **10.12.2021** № **21.11001.296**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.  
L.S.

(подпись)  
signature

**Латухин М.О / M. Latukhin**  
( фамилия, инициалы )  
name

\*Дополнительную информацию смотри на обороте.  
Additional information see overleaf.

Технические данные  
Technical data

Тип / Type:	EXLED-125WSCnR
Напряжение питания: Power supply:	220 - 240 В переменного тока, 50 / 60 Гц 220 - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Тип лампы / Type of lamp:	светодиодная / LED
Мощность светодиодного драйвера / модуля, Вт: Power of LED driver / module, W:	22
Степень защиты / Degree of protection:	IP 66 / 67
Температура окруж. среды / Ambient temperature:	-52 °C ~ +55 °C
Электрообогреватель / Electric heater:	40 Вт / W (для / for "ANTI-ICE")
Маркировка взрывозащиты / Mark of explosion-proof:	Ex nR IIC T6 Gc
Сертификат взрывозащиты / Certificate of explosion-proof:	IECEX KGS 21.0008X

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

*Техническая документация DE-00-L21-008 и программа испытаний LQC21-033 одобрены письмом РС No. 296-381-7-284332 от 29.10.2021.*

*Technical documentation DE-00-L21-008 and test program LQC21-033 were approved by RS letter No. 296-381-7-284332 dated 29.10.2021.*

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 № 21.11000.296 от 10.12.2021  
Report No. \_\_\_\_\_ of \_\_\_\_\_

Область применения и ограничения  
Application and limitations

*Изделия предназначены для стационарного основного и аварийного освещения на морских судах со знаком "WINTERIZATION(DAT)" в символе класса с расчётной внешней температурой (DAT) не ниже -52 °C / The products are intended for stationary main and emergency lighting on sea-going ships with "WINTERIZATION (DAT)" in the class symbol with an estimated external temperature (DAT) not lower than -52 °C.*

*Вид взрывозащиты изделия должен быть подтвержден копией Свидетельства, выданного компетентной организацией и соответствовать месту установки / The type of explosion protection of the product shall be confirmed by a copy of the certificate issued by the competent organization and shall be appropriate for the installation site.*

Вид документа, выдаваемого на изделие  
Type of document issued for product

МС - Документ, оформляемый изготовителем / Document drawn up by manufacturer.

