



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

ЗАО "Электролуч", ИНН 6723021081
JSC "ELECTROLUCH"

Адрес
Address

Россия, 215010, Смоленская обл., г. Гагарин, ул. Красноармейская, 86
86, Krasnoarmeyskaya str., Gagarin, Smolensk region, 215010, Russia

Изделие*
Product*

Светильники взрывозащищенные типа НПП 25-100
Safe type lighting fixtures of type НПП 25-100

Код номенклатуры
Code of nomenclature 11060001, 11060002

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-упомянутое(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, 2019

части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2019

part XI of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2019

part IV of the Rules for Technical Supervision During Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships, 2019

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until 17.09.2024

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 17.09.2019

№ 19.08764.120

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



(подпись)
signature

Кутеев М.Н. / M. Kuteev

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Степень защиты: IP65;

Климатическое исполнение: ОМ1;

Напряжение питания, В: 100 ...277;

Мощность, Вт, не более: 100, 15, 30;

Маркировка взрывозащиты: 1ExdПВТ4, 1ExdПСТ4;

Температуры окружающей среды:

- от минус 60°C до плюс 55°C для наименований НПП25-100, НПП20-100 С;

- от минус 60°C до плюс 50°C для наименований НПП25-100 СД, НПП20-100 С СД;

Degree of protection: IP65;

Climatic performance: OM1;

Supply voltage, V: 100 ... 277;

Power, W, no more: 100, 15, 30;

Explosion protection marking: 1ExdПВТ4, 1ExdПСТ4;

Ambient temperature:

- from minus 60°C to plus 55°C for the names НПП25-100, НПП20-100 С;

- from minus 60 ° C to plus 50 ° for the names НПП25-100 СД, НПП20-100 С СД;

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

Технические условия ИЖЦБ.676117.031ТУ Изм. 25 одобрены письмом РС No. 120-002-11.22ф/р-175959 от 18.06.2019.

Изменение ДНЮИ.8-19-1 No. 26 одобрено письмом РС No. 120-002-11.22ф/р-249843 от 27.08.2019.

Technical specification ИЖЦБ.676117.031ТУ Rev. 25 was approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-175959 of 18.06.2019.

Revision ДНЮИ.8-19-1 No. 26 was approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-249843 of 27.08.2019.

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 № 19.08763.120

Report No.

от 17.09.2019

of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделия предназначены для стационарного основного и аварийного освещения на объектах технического наблюдения Российского морского регистра судоходства. Вид взрывозащиты изделия должен быть подтвержден копией Свидетельства о виде взрывозащиты, выданного компетентной организацией и соответствовать месту установки.

The products are intended for stationary main and emergency lighting on items of technical supervision of the Russian Maritime Register of Shipping. The type of explosion protection of the product shall be confirmed by a copy of the certificate of type of explosion protection issued by the competent organization and shall be appropriate for the installation site.

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

**Копия настоящего Свидетельства о типовом одобрении.
Copy of this Type Approval Certificate.**

