



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

Акционерное общество "Ашинский завод светотехники". ИНН 7401011796.
"Ashasvetotekhnika", JSC.

Адрес
Address

Россия, 456010, Челябинская обл., г. Аша, ул. Ленина, дом 2.
2 Lenina str., Asha, Chelyabinsk region, 456010, Russia.

Изделие*
Product*

Светильник НПП58-4,8-002 ОМ4
Stationary lighting fixtures НПП58-4,8-002 ОМ4

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.

Часть XI "Правил классификации и постройки морских судов" 2020; Раздел 10 Части IV "Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов" 2020; Часть X "Правил классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ" 2018.

Part XI of the "Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships" 2020, Section 10, Part IV of the "Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships" 2020; Part X of the "Rules for the Classification, Construction and Equipment of Mobile Offshore Drilling Units and Fixed Offshore Platforms of" 2018.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до
This Type Approval Certificate is valid until 11.05.2026

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 11.05.2021

№ 21.50780.130

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.

L.S.

Подпись
signature

Сергиенко И.И. / I. Sergienko

(фамилия, инициалы)
name

Технические данные
Technical data

Мощность лампы, Вт, не более

Lamp power, W, not more 4,8

Номинальное напряжение

Rated voltage не более 60 В постоянного тока / not more 60 V DC

Степень защиты

Degree of protection IP20

Температура окружающей среды, °С

Ambient temperature, °C 0 ... +45

Климатическое исполнение

Climatic design OM4 / MU4

Материал корпуса

Housing material сталь / steel

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 ТУ16-2020 ДБИШ.676232.004 ТУ одобрены РС письмом № 130-315-1-154973 от 29.06.2020.

The technical specification ТУ16-2020 ДБИШ.676232.004 ТУ was approved by RS letter № 130-315-1-154973 of 29.06.2020.

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 № 21.50779.130

Report No.

от 11.05.2021

of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Для общего освещения помещений и пространств морских судов, плавучих сооружений, ПБУ и МСП.

For general illumination of rooms and spaces of ships, floating constructions, MODU and FOP.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

МС - Документ, оформляемый изготовителем.

The document drawn up by the Manufacturer.

