



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
СУДОВОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ КОНСТРУКЦИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE
FOR FIRE-PROOF DIVISION**

Наименование и тип огнестойкости *Переборка тина H-120 "PAROC Marine Fire Slab 100, 60+60"*
Designation and class of fire resistance *Class H-120 Bulkhead "PAROC Marine Fire Slab 100, 60+60"*

(Код ОКП 64 2000 / All Russian Products Classification Code 64 2000)

Разработчик (изготовитель) *PAROC OY AB*
Designer (manufacturer)

Адрес *Neilikkatie 17*
Address *FI-01301 VANTAA*
FINLAND

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутая(ые) конструкция(и) 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 division(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Пр. 1.2.2 части VI Правил классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ (2014), Части 3 Кодекса ПИО 2010 (Рез. ИМО MSC.307(88)), Техническому регламенту о безопасности объектов морского транспорта. Reg. 1.2.2 Part VI of Rules for the Classification, Construction and Equipment of Mobile Offshore Drilling Units and Fixed Offshore Platforms (2014), Part 3 2010 FTP Code (IMO Res. MSC.307(88)), Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport Items.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **21.12.2019**
This Type Approval Certificate is valid until

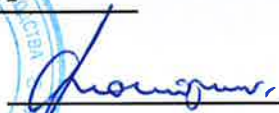
Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

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 **21.12.2014** № **14.06148.260**
Date of issue

Код номенклатуры **06010401**
Code of nomenclature

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping


М.П. (подпись)
L.S. (signature)

Моторин С.В. / S.V. Motorin

(фамилия, инициалы)
name

Краткое описание конструкции

Brief description of the division

Переборка типа H-120 "PAROC Marine Fire Slab 100, 60+60" стальная переборка минимальной толщиной 4,5 мм с ребрами жёсткости. Переборка изолирована со стороны рёбер жёсткости в 2 слоя (60 мм + 60 мм) негорючим материалом типа "Paroc Marine Fire Slab 100" (rock wool) плотностью 100 кг/куб.м. Изоляция закреплена при помощи приварных стальных штырей с интервалом 100-400 мм.

Class H-120 Bulkhead "PAROC Marine Fire Slab 100, 60+60" is steel bulkhead with minimum thickness 4,5 mm with stiffeners. Bulkhead insulated from side of stiffeners with 2 layers (60 mm + 60 mm) non-combustible material of type "Paroc Marine Fire Slab 100" (rock wool) with density 100 kg/cub.m. The insulation is fixed with weld steel pins with intervals 100-400 mm.

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 одобрена письмом No. 260-317-12K Fi- 37232 от 21.12.2014 г. , включая /
The Technical Documentation has been approved by letter No. 260-317-12K Fi- 37232 of 21.12.2014 including:
Чертеж / Drawing No. 09059 "PAROC Marine Fire Slab 100, 60+60".**

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

Акт(ы) (№, дата)
Report(s) (No., date) **14.06149.260 от/of 21.12.2014**

Испытания на огнестойкость проведены (название организации)
Fire tests carried out by (name of organization)

**в соответствии с требованиями Резолюции ИМО А.754(18) испытательной лабораторией - "Laboratorio Studi Antincendio of RINA", Генуя, Италия.
in accordance with requirements of IMO Resolution A.754(18) by testing laboratory -
"Laboratorio Studi Antincendio of RINA", Genova, Italy.**

Протокол(ы) испытаний (№, дата)
Test report(s) (No., date) **2009CS013790 от/of 22.09.2009**

Область применения и ограничения
Application and limitations

Предназначена для использования в качестве огнестойких палуб плавучих буровых установок и морских стационарных платформ при условии, что установка производится согласно инструкций изготовителя и требований РС.

Applicable for use as fire-proof decks of Mobile offshore Drilling Units and Fixed Offshore Platforms subject to installation is complying with manufacturer procedure and also RS requirements.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product **Изделие должно поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении судовой противопожарной конструкции.
The product shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate for Fire-proof Division.**