



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

Наименование и тип огнестойкости *Переборка тина В-15 "BIP W-302SE"*  
Designation and class of fire resistance *B-15 class bulkhead "BIP W-302SE"*  
(Код ОКП 64 2000/All Russian Products Classification Code 64 2000)

Разработчик (изготовитель) *BIP INDUSTRIES CO., LTD (BRN 621-85-03043)*  
Designer (manufacturer)

Адрес *28, Sonam 3-gil, Yangsan-si, Gyeongsangnam-do, Korea*  
Address

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.

пп. 1.6.3, 2.1.2.5, 2.1.2.6 часть VI Правил классификации и постройки морских судов (изд. 2019 г.); Правилу II-2/3.4 МК СОЛАС-74 с поправками 2000 г.; Части 1 и 3 Кодекса ПИО 2010 ИМО (Рез. MSC.307(88)); Техническому регламенту о безопасности объектов морского транспорта, утвержденному Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 № 620. Reg. 1.6.3, 2.1.2.5, 2.1.2.6 Part VI of Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (edition 2019); Reg. II-2/3.4 of SOLAS-74, as amended 2000; IMO 2010 FTP Code Parts 1 and 3 (Res. MSC.307(88)); Technical Regulations Concerning the Safety of Sea Transport items approved by the Russian Federation Government Order No. 620 dated August 12, 2010.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **26.06.2024**  
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 **26.06.2019** № **19.10260.296**  
Date of issue

Код номенклатуры **06010105МК**  
Code of nomenclature

Российский морской регистр судоходства *Дубейковский С.В. / S. Dubeykovskiy*  
Russian Maritime Register of Shipping (подпись) ( фамилия, инициалы )  
signature name



Краткое описание конструкции  
Brief description of the division

**Переборки образованы панелями, изготовленными из оцинкованных стальных листов толщиной 0.60 мм, заполненных негорючими плитами из минеральной ваты "MINERAL WOOL" плотностью 140 кг/м<sup>3</sup> и 240 кг/м<sup>3</sup>, толщиной 50 мм. Панели "BIP W-302SE" соединяются между собой при помощи П-образного профиля.**

**Bulkheads are composed of panels made of 0.60 mm galvanized steel sheets insulated with 50 mm thick non-combustible mineral wool "MINERAL WOOL" with a density of 140 kg/m<sup>3</sup> and 240 kg/m<sup>3</sup>. Panels "BIP W-302SE" are interconnected with "cap profile".**

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

**Комплект технической документации одобрен письмом РС № 296-381-7-99048 от 10.04.2019.  
Set of the technical documentation was approved by RS letter No. 296-381-7-99048 of 10.04.2019.**

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)                      **19.10259.296,**                      **26.06.2019**  
Report(s) (No., date)

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

**Испытательной лабораторией / Test Laboratory: "Fire Insurers Laboratories of Korea" (FILK)  
Адрес / Address: 69-1 Simseok-Ri, Ganam-Myeon, Yeosu-Gun, Gyeonggi-Do, 469-881, Korea**

Протокол(ы) испытаний (№, дата)                      **AK2014-0070,**                      **11.04.2014**  
Test report(s) (No., date)

Область применения и ограничения  
Application and limitations

**Для использования в конструктивной противопожарной защите судов.  
Наружное декоративное покрытие должно удовлетворять Частью 2 и 5 приложения I Международного кодекса по применению процедур испытания на огнестойкость, 2010 (Рез. MSC.307(88)).  
For use in structural fire protection of sea-going ships.  
Surface decorative veneer is to be in compliance with the provisions of Parts 2 and 5, annex I of FTP Code (IMO Resolution MSC.307(88)).**



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

**Изделие должно поставляться с копией настоящего СТПК.  
The product shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate for Fire-proof Division.**