



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель ООО "БИК-Информ" (ИНН 7805109081)  
Manufacturer "BIC-Inform" Ltd.

Адрес  
Address Россия, 190020, Санкт-Петербург, ул. Бумажная, д. 9, корп. 1, литер А  
Liter A, 9/1, Bumagnaya str., Saint-Petersburg, 190020, Russia

Изделие\*  
Product\*

Система телевизионного наблюдения, тип BSVS.  
TV observation system, type BSVS.

Код номенклатуры 11100700  
Code of nomenclature

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.

Изделие соответствует применимым требованиям Части XI, Правил классификации и постройки морских судов (изд. 2023), Раздела 10, Части IV, Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов (изд. 2024).

Product meets the applicable requirements of the Part XI of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (ed. 2023), Sections 10, Part IV of the Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships (ed. 2024).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 04.10.2030  
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 Materials and Products for Ships.

Дата выдачи 12.11.2025 № 25.44.01.11942.120  
Date of issue

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



Кутеев М.Н. / M. Kuteev  
( фамилия, инициалы )  
name

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

Технические данные  
Technical data

**Состав и технические характеристики комплектующих системы - см. в Приложении /  
The composition and technical data of the components of the systems - see the Annexes.**

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 No.ИЮЖК.463340.005 ТУ, Руководство по эксплуатации No.ИЮЖК.463340.005 РЭ, Программа и методика испытаний No.ИЮЖК.463340.005 ПМ, Паспорт No.ИЮЖК.463340.005 ПС одобрены письмом РС No.120-221-06-209344 от 04.10.2024.*

*Technical specification No.ИЮЖК.463340.005 ТУ, User Manual No.ИЮЖК.463340.005 РЭ, Test program No.ИЮЖК.463340.005 ПМ, Data Sheet No.463340.005 ПС were approved by RS letter No.120-221-06-209344 of 04.10.2024.*

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 № 25.44.02.12852.120 ОТ 12.11.2025  
Report No. of

Область применения и ограничения  
Application and limitations

*Система телевизионного наблюдения, тип BSVS, предназначена для оперативного визуального контроля за определенными зонами судов, плавучих буровых установок и морских стационарных платформ, также система обеспечивает визуальное наблюдение за окружающей обстановкой, в том числе, в темное время суток и при ухудшении условий видимости с возможностью автоматической регистрации и хранения видео информации. Изделия должны поставляться с копией действующего свидетельства, подтверждающего взрывозащищенное исполнение, выданного компетентной организацией.*

*TV observation system, type BSVS are intended for the on-line visual monitoring of appointed ship's zones, floating drilling rigs and offshore fixed platforms, also, this system provides visual monitoring of the environment, including at night and when visibility conditions deteriorate with the possibility of automatic registration and storage of video information, floating drilling rig. The product shall be delivered with a copy of a valid safe type certificate issued by a competent body.*

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

- С - Свидетельство (ф. 6.5.30) / Certificate (f. 6.5.30) *от/или*  
Certificate (f. 6.5.31), *if* Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1) /  
Certificate (f. 6.5.31), *if* Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1) is available *от/или*  
- МС - Документ, оформляемый изготовителем при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 2) / The document drawn up by the Manufacturer, *if* Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 2) is available.

