



Назначение:

Учебно-методический комплекс (УМК) предназначен для теоретического обучения, отработки практических навыков и оценки знаний членов экипажей морских судов по программам начальной подготовки по безопасности.

Соответствие

УМК соответствует требованиям правила VI/1 Конвенции ПДНВ, разделов А-VI/1 и В-I/12 Кодекса ПДНВ, модельных курсов ИМО 1.13, 1.19, 1.20, 1.21, что подтверждается сертификатом соответствия Российского морского регистра судоходства.

Состав:

- Мультимедийный обучающий модуль "Способы личного выживания" (рис. 1)
- Мультимедийный обучающий модуль "Пожарная безопасность и борьба с пожаром" (рис. 2)
- Мультимедийный обучающий модуль "Оказание элементарной первой помощи" (Рис. 3)
- Мультимедийный обучающий модуль "Личная безопасность и общественные обязанности" (Рис. 4)
- Мультимедийная тренажерная программа "Спасательная шлюпка, спускаемая на таях" (рис. 6)
- Мультимедийная тренажерная программа "Спасательная шлюпка, спускаемая свободным падением" (рис. 7)
- Мультимедийная тренажерная программа "Спасательный плот сбрасываемый" (рис. 8)
- Мультимедийная тренажерная программа "Спасательный плот спускаемый" (рис. 9)
- Программный комплекс оценки знаний "Дельта-Тест" с базой данных тестовых заданий "Дельта-БЖС" (рис. 5).

Целевая аудитория

Члены экипажа

Тип судна

Все



Нормативная база

- *Правило VI/1 Конвенции ПДНВ*
- *Разделы A-VI/1 и B-I/12 Кодекса ПДНВ*
- *Типовые учебные курсы ИМО 1.13, 1.19, 1.20, 1.21*

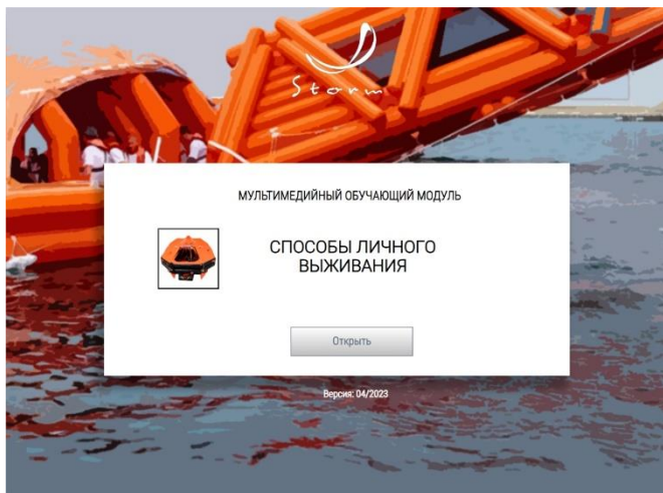


Рис.1

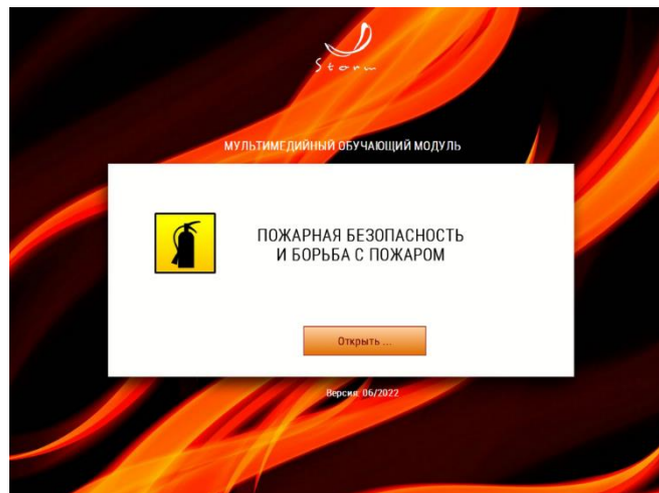


Рис.2

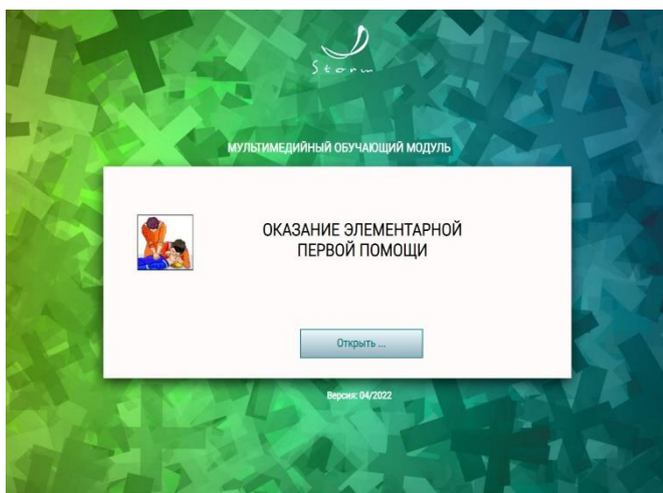


Рис. 3

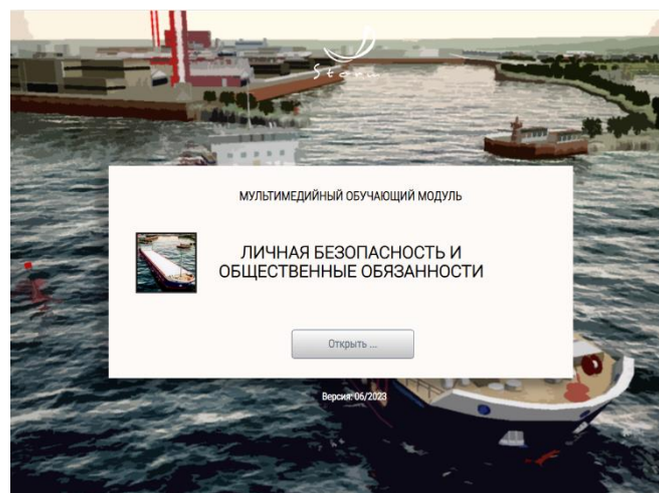


Рис. 4



Рис. 5



Рис. 6

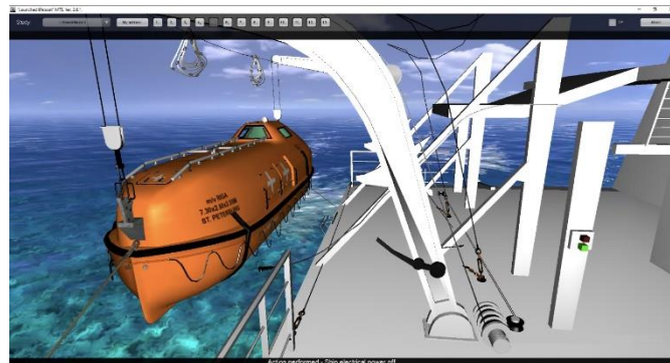


Рис. 7



Рис. 8

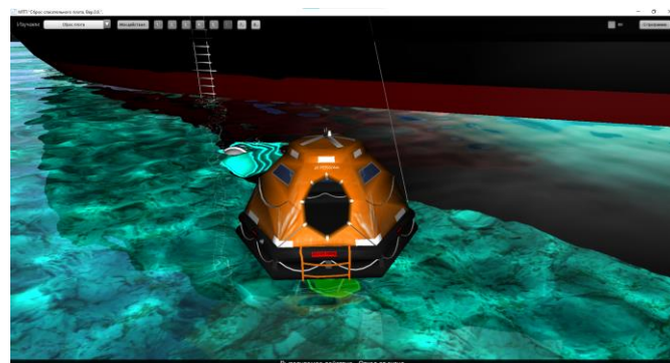


Рис. 9



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА 9.2.3

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
POCC RU.B1719.04AЮ03

СЕРТИФИКАТ
СООТВЕТСТВИЯ

Изготовитель: ООО «СТОРМ»;
Россия, Москва, ул. Лавочкина, 34, офис 1

Заявитель: ООО «СТОРМ»;
Россия, Москва, ул. Лавочкина, 34, офис 1

Настоящим удостоверяется, что нижеперечисленная продукция соответствует требованиям
Правил VI/1 МК ПДНВ, Разделов A-VI/1 и B-I/12 Кодекса ПДНВ,
Моделльных курсов ИМО 1.13, 1.19, 1.20, 1.21

Количество	Наименование, марка и технические данные продукции, заводской (серийный) номер	Код продукции
1 шт.	Учебно-методический комплекс для начальной подготовки членов экипажей морских судов по безопасности в составе: - мультимедийные обучающие модули «Способы личного выживания», «Борьба с пожаром и пожарная безопасность», «Оказание элементарной первой помощи», «Личная безопасность и общественные обязанности»; - мультимедийные тренажёрные программы спускаемого спасательного плота, сбрасываемого спасательного плота, спускаемой спасательной шлюпки и спускаемой свободным падением спасательной шлюпки представляют собой виртуальные модели перечисленных судовых устройств; - программный комплекс оценки знаний «Дельта-Тест», база данных тестовых заданий «Дельта-БЖС», в.3.1	ОКПД2 32.99.53

Настоящий Сертификат соответствует категории 3.2 EN 10204:2004 и 3.2 ISO 10474:2013 и выдан на основании
акта освидетельствования от 24.04.2024 г. № 2403429



Сертификат № 24.00003.414

Эксперт

Уполномоченное лицо

Василевский С.Н.

Куликов С.А.

Дата выдачи 02 мая 2024 г.



РС

10/2020

RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING 9.2.3

THE VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM OF PRODUCTS AND FABRICATIONS OF INDUSTRIAL PURPOSES
POCC RU.B1719.04AЮ03

CERTIFICATE
OF COMPLIANCE

Manufacturer: STORM Ltd;
Russia, Moscow, Lavochkina str., 34, office 1

Applicant STORM Ltd;
Russia, Moscow, Lavochkina str., 34, office 1

This is to certify that the products listed below are in compliance with the requirements of
Regulations VI/1 of STCW Convention, Sections A-VI/1 and B-I/12 of STCW Code,
IMO Model courses 1.13, 1.19, 1.20, 1.21

Quantity	Name, type and technical data of products, manufacturer's (serial) number	Products Code
1	Training package for the basic safety training of seafarers consisting of: - e-learning modules "Personal survival techniques", "Fire prevention and fire-fighting", "Elementary first aid", "Personal safety and social responsibilities"; - simulation software of the freefall lifeboat, davit launched lifeboat, davit launched liferaft, thrown overboard liferaft; - knowledge assessment software "KAS" ("Delta-Test"), "KAS (Delta-Test) – Safety" testing tasks database, v.3.1	RCPEA2 32.99.53

This Certificate corresponds to the category 3.2 EN 10204:2004 and 3.2 ISO 10474:2013 and is issued on the basis
of survey report from 24.04.2024 № 2403429



Сертификат № 24.00003.414

Expert

Authorized person

S. Vasilevskiy

S. Kulikov

Date of issue May, 2nd, 2024



RS

10/2020