



Назначение:

Учебно-методический комплекс (УМК) предназначен для теоретической подготовки и оценки знаний членов экипажей пассажирских судов в соответствии с требованиями Раздела А-V/2 Кодекса ПДНВ.

Соответствие

УМК соответствует требованиям Правила V/2 Конвенции ПДНВ, разделов А-V/2 и В-I/12 Кодекса ПДНВ, модельных курсов ИМО 1.29, 1.41, 1.42, 1.44, что подтверждается сертификатом соответствия Российского морского регистра судоходства.

Состав:

- Мультимедийный обучающий модуль "Подготовка по вопросам безопасности персонала пассажирских судов" для подготовки в соответствии с пунктом 2 раздела А-V/2 Кодекса ПДНВ (рис. 1).
- Мультимедийный обучающий модуль "Подготовка по управлению неорганизованной массой людей на пассажирских судах" для подготовки в соответствии с пунктом 3 раздела А-V/2 Кодекса ПДНВ (рис. 2).
- Мультимедийный обучающий модуль "Подготовка по управлению и поведению в критических ситуациях" для подготовки в соответствии с пунктом 4 раздела А-V/2 Кодекса ПДНВ (рис. 3).
- Мультимедийный обучающий модуль "Подготовка по вопросам безопасности пассажиров и груза, а также водонепроницаемости корпуса" для подготовки в соответствии с пунктом 5 раздела А-V/2 Кодекса ПДНВ (рис. 4).
- Многофункциональный мультимедийный стенд "Виртуальное судно. Пассажирское судно типа Ро-Ро" (рис. 5).
- Программный комплекс оценки знаний "Дельта-Тест" с базой данных тестовых заданий "Дельта-Пассажирское судно" (рис. 6).

Целевая аудитория

Члены экипажа

Тип судна

Пассажирское



Нормативная база

- *Правило V/2 Конвенции ПДНВ*
- *Разделы A-V/2 и B-I/12 Кодекса ПДНВ*
- *Типовые учебные курсы ИМО 1.29, 1.41, 1.42, 1.44*

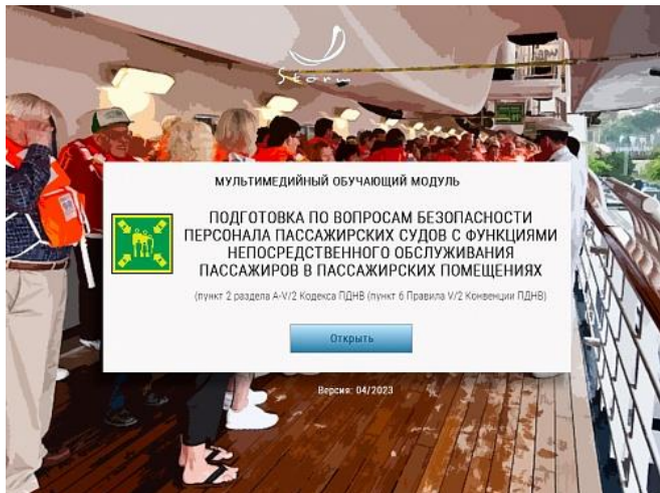


Рис. 1

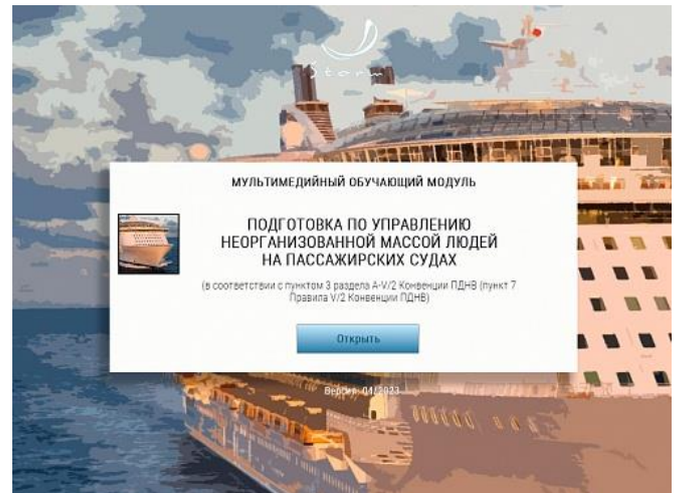


Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5



Рис. 6



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
Правила V/2 МК ПДНВ, Разделов А-V/2 и В-I/12 Кодекса ПДНВ,
Модельных курсов ИМО 1.29, 1.41, 1.42, 1.44

Количество	Наименование, марка и технические данные продукции, заводской (серийный) номер	Код продукции
1 шт.	Учебно-методический комплекс для подготовки членов экипажей пассажирских судов в составе: - мультимедийные обучающие модули «Подготовка по вопросам безопасности персонала пассажирских судов», «Подготовка по управлению неорганизованной массой людей на пассажирских судах», «Подготовка по управлению и поведению в критических ситуациях», «Подготовка по вопросам безопасности пассажиров и груза, а также водонепроницаемости корпуса»; - многофункциональный мультимедийный стенд «Виртуальное судно. Пассажирское судно Ро-Ро» v.1.0; - программный комплекс оценки знаний «Дельта-Тест», база данных тестовых заданий «Дельта-Пассажирское судно», v.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. № 2403428


 М.П. Сертификат № 24.00002.414

Эксперт Василевский С.Н. *(Signature)*
Уполномоченное лицо Куликов С.А. *(Signature)*
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 V/2 of STCW Convention, Sections A-V/2 and B-I/12 of STCW Code,
IMO Model courses 1.29, 1.41, 1.42, 1.44

Quantity	Name, type and technical data of products, manufacturer's (serial) number	Products Code
1	Training package for passenger ships crew consisting of: - e-learning modules "Safety training of personnel providing direct service to passengers in passenger spaces on board passenger ships", "Passenger ship crowd management training", "Passenger ship crisis management and human behavior training", "Passengers safety, cargo safety and hull integrity training"; - 3D simulation software "Virtual ship. Ro-Ro Passenger Ship" v.1.0; - knowledge assessment software "KAS" ("Delta-Test"), "KAS (Delta-Test) - Passenger ship" 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 № 2403428


 Certificate № 24.00002.414

Expert S. Vasilevsky *(Signature)*
Authorized person S. Kulikov *(Signature)*
Date of issue May, 2nd, 2024


RS
 10/2020