

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

РОСС RU.B1719.04АЮ03

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 VI/2 МК ПДНВ, Разделов А-VI/2, А-VI/1 и В-I/14 Кодекса ПДНВ,
Модельного курса ИМО 1.23

Количество	Наименование, марка и технические данные продукции, заводской (серийный) номер	Код продукции
1 шт.	Учебно-методический комплекс для подготовки специалистов по спасательным шлюпкам в составе: <ul style="list-style-type: none"> - тренажёр спасательной шлюпки свободного падения FFLBS; - мультимедийный обучающий модуль «Специалист по спасательным шлюпкам, спасательным плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными»; - мультимедийная тренажёрная программа спускаемой свободным падением спасательной шлюпки; - программный комплекс оценки знаний «Дельта-Тест», база данных тестовых заданий «Дельта-БЖС», 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 24.05.2024 г. № 2403430

М.П.



Эксперт

Василевский С.Н.

Уполномоченное лицо

Куликов С.А.

Сертификат № 24.00005.414

Дата выдачи 28 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.B1719.04AI003

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/2 of STCW Convention, Sections A-VI/2, A-VI/1 and B-I/14 of STCW Code, IMO Model course 1.23

Quantity	Name, type and technical data of products, manufacturer's (serial) number	Products Code
1	Training package on the proficiency in survival craft consisting of: <ul style="list-style-type: none"> - freefall lifeboat simulator FFLBS; - e-learning module "Proficiency in survival craft and rescue boats other than fast rescue boats"; - simulation software of the freefall lifeboat; - 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 24.05.2024 № 2403430



L/C

Expert

S. Vasilevskiy

Authorized person

S. Kulikov

Certificate No 24.00005.414

Date of issue May, 28th, 2024



RS

10/2020