



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР НА МОРСКОМ И РЕЧНОМ
ТРАНСПОРТЕ»**

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 01/э от 30.10.2014 г.

на интерактивную учебно-методическую лабораторию-тренажер
технических средств судовождения «ИЛТСС-2014», разработанную
ООО «Научно-производственная компания «Системы и технологии»
(г. Санкт-Петербург)

Представленная интерактивная учебно-методическая лаборатория-тренажер технических средств судовождения «ИЛТСС-2014» разработана с учётом требований к знаниям, умениям и практическим навыкам обучаемых содержащихся в федеральных государственных образовательных стандартах среднего профессионального образования 26.02.03 «Судовождение», 26.01.06 «Судоводитель-помощник механика маломерного судна», 26.01.07 «Матрос».

«ИЛТСС-2014» состоит из четырех самостоятельных модулей: теоретическая часть, мини-тренажер, модуль обучения и тестирования. Каждый модуль представляет собой законченное решение с точки зрения требований к образовательному контенту. В лаборатории эмулированы современные отечественные и зарубежные навигационные приборы, используемые судоводителями и лицами рядового состава, несущими ходовую навигационную вахту, в соответствии с требованиями Кодекса обновленной Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года. Для проведения практических и лабораторных работ с использованием «ИЛТСС-2014» разработаны методические указания по их выполнению, как для преподавателей, так и для обучаемых.

Рекомендовано Экспертным советом ФГБУ «МОРРЕЦЕНТР» при реализации:

1. Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по следующим специальностям и профессиям:

26.02.01 «Судовождение».

26.01.06 «Судоводитель-помощник механика маломерного судна».

26.01.07 «Матрос».

2. Программ профессионального обучения по следующим профессиям:

13482 «Матрос».

«Вахтенный матрос».

18091 «Рулевой (кормщик)».

3. «Профессиональной подготовки судоводителей судов внутреннего плавания (I и II групп судов)».

Председатель Экспертного совета,
кандидат технических наук



м.п.

Г.Н. Рожновский