



### Назначение

Многофункциональный мультимедийный 3D стенд «Виртуальное судно. Нефтяной танкер» предназначен для использования в качестве учебно-методического пособия при подготовке:

- курсантов образовательных учреждений водного транспорта по разделу «Устройство судна» дисциплины «Теория и устройство судна»;
- слушателей учебно-тренажерных центров в соответствии с требованиями Раздела V/1 Кодекса ПДНВ (таблица A-V/1-1-1, компетенция «Содействие безопасному проведению грузовых операций на нефтяных танкерах и танкерах-химовозах») по программе «Начальная подготовка для работы на нефтяных танкерах и танкерах-химовозах».

### Стенд позволяет ознакомиться с:

- общим устройством нефтяного танкера и расположением ключевых элементов - устройств, имеющих значение для выполнения грузовых операций и обеспечения безопасности;
- расположением судовых спасательных средств и средств пожарной безопасности;
- получить знание терминологии по устройству судна на русском и английском языках.

В состав стенда включены: 3D модель нефтяного танкера, детальные 3D модели ключевых элементов с фотографиями и описаниями, общий и пожарный план судна, схемы грузовой, газоотводной и других систем. Пользователь имеет возможность переходить от 3D модели ключевых элементов к местам расположения, обозначенных на схемах, и обратно.

Стенд может использоваться для проведения инструктором лекционных занятий и самоподготовки.

Стенд включен в состав мультимедийного учебно-методического комплекса для подготовки членов экипажей танкеров.

### Нормативная база

- Конвенция ПДНВ, правило V/1-1.
- Кодекс ПДНВ, раздел A-V/1-1, таблица A-V/1-1-1 «Спецификация минимального стандарта компетентности в начальной подготовке для грузовых операций на нефтяных танкерах и танкерах-химовозах».
- Типовой учебный курс 1.01 «Basic Training for Oil and Chemical Tanker Cargo Operations».

### Целевая аудитория

Палубная команда –  
Управление

Палубная команда –  
Эксплуатация

Палубная команда –  
Вспомогательный

Машинная команда –  
Управление

Машинная команда –  
Эксплуатация

Машинная команда –  
Вспомогательный

### Тип судна

Нефтяные танкера



# Многофункциональный мультимедийный 3D стенд

## ВИРТУАЛЬНОЕ СУДНО. НЕФТЯНОЙ ТАНКЕР (Версия 1.0)

