

УЧЕБНО-ТРЕНАЖЕРНЫЙ ЦЕНТР СЕВЕРНОГО БАССЕЙНА

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧОУ ДПО «УТЦ СБ»

В. Н. Кочуров



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

«ПОДГОТОВКА ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЭЛЕКТРОННОЙ КАРТОГРАФИЧЕСКОЙ НАВИГАЦИОННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ (ЭКНИС)»

(Раздел А I/12, раздел В I/12)

(с сокращенным сроком подготовки)

Дополнительная профессиональная программа

Разработана на основании примерной программы согласованной с Федеральным агентством морского и речного транспорта.
Принята Учебно-методическим советом ЧОУ ДПО «УТЦ СБ»
Протокол №02-УМС от 10.07.2018

Мурманск

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Учебный план программы

«Подготовка по использованию электронной картографической навигационной информационной системы (ЭКНИС)»

((Раздел А I/12, раздел В I/12)

(с сокращенным сроком подготовки)

Цель: получение базовых знаний картографических навигационных систем и отработки навыков использования ЭКНИС

Категория слушателей: судоводители, курсанты и студенты морских образовательных организаций, работники морских компаний.

Срок обучения: 3 дня.

Форма обучения: очная, с отрывом от производства.

| № п/п | Наименование разделов и дисциплин | Всего часов | В том числе | | Форма контроля |
|-----------------------|--|------------------|-------------|----------------|----------------|
| | | | Лекции | Практ. занятия | |
| 1 | Введение. Основы ЭКНИС | 2,0 | 1,0 | 1,0 | |
| 2 | Использование ЭКНИС в судовождении | 4,0 | 1,0 | 3,0 | |
| 3 | Планирование маршрута и мониторинг ЭКНИС | 8,0 | 2,0 | 6,0 | |
| 4 | Работа ЭКНИС в интегрированной среде | 3,0 | 1,0 | 2,0 | |
| 5 | Карты. Установка и корректура. Архивация и перенос данных, обновление системы | 3,0 | 1,0 | 2,0 | |
| 6 | Обзор международных и национальных документов по ЭКНИС. Эффективная навигация с ЭКНИС. | 2,0 | 1,0 | 1,0 | |
| | Всего лекций и практических занятий | 22,0 | 7,0 | 15,0 | |
| | Итоговая аттестация | 2,0 | - | 2,0 | Экзамен |
| Итого по курсу | | 24,0 часа | | | |