

**Использование автоматической радиолокационной прокладки (САРП)
Первичное обучение
УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

| Раздел | Наименование разделов и дисциплин | Количество часов | | Форма контроля |
|------------|--|------------------|--------------|-------------------------|
| | | Лекции | Практ. подг. | |
| | 1. Введение | | | |
| 1.1 | Организация подготовки. Назначение и использование САРП на судах. Достоинства и ограничения САРП | 1,0 | | |
| 1.2 | Эксплуатационные требования ИМО к САРП | 1,0 | | |
| 1.3 | Правила МППСС и их взаимосвязь | 2,0 | | |
| | 2. Рабочее место слушателя на радиолокационном тренажере | | | |
| 2.1 | Оборудование тренажера и органы управления САРП | | 1,0 | |
| 2.2 | Органы управления виртуальным судном | | 1,0 | |
| | 3. Решение задач на расхождение в режиме ручного захвата целей | | | |
| 3.1 | Решение задач на расхождение с применением векторов относительного движения | | 4,0 | |
| 3.2 | Решение задач на расхождение с применением векторов истинного движения. | | 4,0 | |
| | 4. Решение задач на расхождение в режиме автоматического захвата целей | | | |
| 4.1 | Решение задач на расхождение с применением векторов относительного движения | | 5,0 | Упражнения на тренажере |
| 4.2 | Решение задач на расхождение с применением векторов истинного движения. | | 5,0 | Упражнения на тренажере |
| | 5, Решение задач на расхождение с использованием блока проигрывания маневра. | | | |
| 5.2 | Проигрывание маневра расхождения изменением курса. | | 3,0 | Упражнения на тренажере |
| 5.3 | Проигрывание маневра расхождения изменением скорости | | 2,0 | Упражнения на тренажере |
| | Экзамен | 1,0 | | Тестирование |
| | Итого по курсу | 30,0 | | |

