

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ МОРЯКОВ
« АРМАТОР»**

Вариант №4

ПИСЬМЕННЫЙ ТЕСТ ДЛЯ СУДОВОДИТЕЛЕЙ

По программе СРЕДСТВА АВТОМАТИЧЕСКОЙ РАДИОЛАКАЦИОННОЙ
ПРОКЛАДКИ (САРП)

Дата тестирования « ____ » _____ 20 ____ года

Фамилия И.О. _____

Вопрос 1: Что обозначает предупреждающий сигнал « Потеря цели» на оборудовании САРП?

	Варианты ответов	Отметить галочкой или крестиком правильный ответ
А	Неисправность радиолокатора	
Б	Оборудование САРП не в состоянии далее отслеживать цель	
В	Неисправность компьютера САРП	
Г	Неисправность монитора (дисплея) САРП	

Вопрос 2: Какую скорость собственного судна необходимо вводить в оборудование САРП для более точного определения элементов движения целей?

А	Относительно грунта	
Б	От спутниковой системы навигации (GPS, GLONASS и т.п.)	
В	Относительно воды (по морю)	
Г	От доплеровского лага	

Вопрос 3: Каковы эксплуатационные требования ИМО к отображению на дисплее САРП истории (предыдущих положений) сопровождаемой цели?

А	Отображение линии 10 минутного предыдущего положения цели	
Б	Никаких требований не существует	
В	Отображение 4-х равноразнесенных по времени прошлых позиций цели	
Г	Отображении линии 30 минутного предыдущего положения цели	

Вопрос 4: Сколько целей (минимальное количество) одновременно должно быть способно удерживать, обрабатывать и выдавать по ним информацию оборудование САРП при автосопровождении?

А	40 целей	
Б	20 целей	
В	12 целей	
Г	65 целей	

Вопрос 5: Что означает ручной захват целей на автосопровождение?

А	Оператор выделяет на дисплее САРП интересующий его район, и цели внутри этого района захватываются оборудованием САРП на автосопровождение	
Б	Оператор должен выбрать цель на экране САРП и захватить ее на автосопровождение маркером	
В	Оператор должен «отмаркировать» интересующую его цель дважды	
Г	Оператор выделяет на дисплее САРП определенный район, и все цели вне района захватываются САРП на сопровождение	

Вопрос 6: Какова допустимая величина ошибки оборудования САРП для Дкр/СРА через 3 минуты после устойчивого сопровождения целей?

А	0,3 мили	
Б	0,5 мили	
В	0,7 мили	
Г	0,9 мили	

Вопрос 7: Какой режим отображения движения на дисплее (экране) оборудования САРП является обязательным?

А	Истинного движения	
Б	Истинного и относительного движения	
В	Относительного движения	
Г	По выбору изготовителя оборудования САРП	

Вопрос 8: Сколько параметров (элементов) движения цели должно одновременно выводиться на экране САРП в буквенно – цифровой форме(таблице)?

А	2	
Б	8	
В	6	
Г	4	

Подпись аттестуемого _____

Результат тестирования _____ зачет/ незачет

Инструктор _____