

☒ Утверждено

Директор ООО «ИНФОУРОК»

В.А. Шишко

**Курс повышения квалификации «Поисково-спасательные работы на акватории:
основные
аспекты и организация»**

Учебная программа курса

Цель	Совершенствование профессиональных компетенций по организации поисково-спасательных работ на акватории
Задачи	1. Изучить способы выполнения работ по профилактике несчастных случаев на акваториях в местах массового отдыха людей. 2. Рассмотреть методы спасания людей на акватории с использованием спасательных средств, плавсредств и снаряжения. 3. Выделить существующие риски собственной безопасности. 4. Изучить способы оказания пострадавшему первой помощи и его транспортировки.
Категории обучающихся	Матрос-спасатель, общественный спасатель на акватории, начальник поста (спасательного)
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, итоговое тестирование
Форма обучения	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится
Прогнозируемые результаты	В результате освоения программы обучающийся должен:
Выдаваемый документ	Знать: - приборы для измерения погодных условий и температуры воды; - признаки резкого ухудшения погоды; - характеристики зоны ответственности (характеристика дна, глубины, наличие течений); - границы зоны ответственности, периодичность и маршрут обходов; - порядок использования громкоговорящих устройств; - сигналы, подаваемые на пляжах, у акваторий в местах массового отдыха людей; - правила пользования оптическими приборами; - правила пользования средствами связи; - телефоны экстренных служб; - признаки угрозы утопления; - правила плавания в зоне ответственности; - спасательные средства и спасательное снаряжение; - правила пользования спасательным гидрокомбинезоном. Уметь: - обходить зону ответственности на пляже (у акваторий - в месте массового отдыха людей); - производить оценку условий для плавания и/или измерение основных гидрометеорологических факторов (направления и силы ветра, температуры воздуха и воды); - оценивать состояние водной поверхности; - использовать средства сигнализации и громкоговорящие устройства для информирования купающихся; - наблюдать визуально и с помощью оптических приборов за купающимися; - оценивать необходимость в оказании помощи; - выбирать эффективный способ спасания и необходимые средства спасения; - подавать спасательный круг, лить спасательный; - использовать трубку, маску, ласты; - методы организации работы экстренных служб в районе несения дежурства и порядок взаимодействия с ними; - характеристики плавсредств, спасательных средств и снаряжения, правила использования и ухода за ними; - определять наличие сознания у пострадавшего.