

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ, приказа Минпросвещения России «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам» от 09.11.2018 №196, а также с учетом стандартов некоммерческой международной организации ОРИТО и Регламента обучения персонала сооружений нефтегазопромысловых морских действиям при возникновении аварийных ситуаций.

1.1. Направленность программы

Техническая

1.2. Тип программы

Общеразвивающая

1.3. Планируемые результаты и задачи обучения

Повышение уровня необходимых знаний и применение на практике уже имеющихся навыков по выживанию при возникновении опасности в процессе поездки на морские нефтегазовые платформы/установки.

Повтор основных правил и режимов техники безопасности, которые установлены на морских нефтегазовых платформах/установках.

Подготовка к действиям по оставлению вертолета (в надводном и подводном положении) при аварийной посадке воздушного судна на поверхность воды.

Формирование необходимых знаний о специфических опасностях и характеристиках аварийной дыхательной системы с использованием сжатого воздуха и навыков правильного и безопасного использования аварийной дыхательной системы с использованием сжатого воздуха в случае аварийной ситуации.

Подготовка к покиданию нефтегазовой платформы/установки в случае аварийной ситуации и дальнейшему выживанию в открытом море.

Подготовка к действиям при возникновении пожара на борту морского объекта.

Формирование необходимых знаний и навыков для успешного оказания первой помощи.

1.4. Категория слушателей

Любые лица без предъявления требований к уровню образования, имеющие потребность в прохождении данного обучения;

Лица, желающие получить работу на морских нефтегазовых установках и обслуживающих их судах;

Персонал морских нефтегазовых платформ и установок;

Посетители морских нефтегазовых установок;

Лица, которые интересуются данной тематикой.

*При наличии действующего сертификата BOSIET/FOET.

1.5. Сроки реализации

8 часов

1.6. Форма обучения

Очная

1.7. Форма подведения итогов реализации программы

Оценка знаний и навыков слушателей осуществляется на основании результатов прямого наблюдения в течение всего курса.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование тем	Всего, ч.	Аудиторные занятия, ч.	
			Теоретич.	Практич.
1.	Эвакуация из вертолета при аварийной посадке на воду	4	2	2
2.	Пожаротушение и эвакуация из задымленных помещений	2	1	1
3.	Оказание первой помощи	2	1,5	0,5
	Итого:	8	4,5	3,5

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

- материально-технические условия:

- Учебные классы, оснащенные мультимедийным оборудованием, наглядными пособиями
- Презентации лекций
- Основной и вспомогательный бассейны
- Тренажер (симулятор) для обучения покиданию затонувшего вертолета
- Авиационный спасательный плот
- Морской спасательный жилет
- Спасательные гидрокостюмы
- Тренажер «дым-камера»
- Огнетушители
- Средства индивидуальной защиты
- Полноростовой манекен - симулятор для отработки навыка СЛР
- Аварийная дыхательная система с использованием сжатого воздуха (СА-ЕВS)

4. КАДРОВЫЕ УСЛОВИЯ

Образовательный процесс осуществляют преподаватели и инструкторы ЧОУ ДПО «Учебный центр «ВЕГА», имеющие высшее и среднее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой программы.