



Утверждаю
Директор ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
Д.А. Савченко
« 18 » _____ 2021 года

РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«РАБОТА НА ВЫСОТЕ» (базовый курс, уровень 3)

Разработана на основе и с учетом требований международных отраслевых стандартов OPITO (Offshore Petroleum Industry Training Organisation), регулирующих безопасную работу персонала на морских объектах нефтегазовой промышленности

Согласована и одобрена
учебно-методической комиссией ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»
Протокол № 2/14 от 18.08 2021 г.
Председатель комиссии _____ Ю.М. Востриков

г. Ростов-на-Дону
2021 г.



Учебный план программы
«Работа на высоте (базовый курс, уровень 3)»

№	Наименование разделов (модулей)	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1.	Тема 1. Введение. Цель и задачи курса подготовки. Порядок прохождения обучения	0,25	0,25	-	Текущий контроль
2.	Тема 2 Требования норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ на высоте.	0,75	0,75	-	
3.	Тема 3. Правила проведения инспекции средств индивидуальной защиты	0,5	0,5	-	
4.	Тема 4. Проведение осмотра рабочих мест. Оценка рисков	1	0,5	0,5	
5.	Тема 5. Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте. Планирование и руководство работами на высоте, проведение целевых инструктажей, осуществление допуска к работе	1,5	0,5	1	
6.	Тема 6. Организация и проведение спасательных мероприятий	1,5	0,5	1	
7.	Тема 7. Оказание первой помощи пострадавшему, получившему травму при выполнении работ на высоте	1,5	0,5	1	
Всего лекций и практических занятий		7	3,5	3,5	
Итоговая аттестация			1		Экзамен
Итого по курсу			8		



1.1 Описание программы

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499 в действующей редакции, с учетом требований международных отраслевых стандартов ОПИТО (Offshore Petroleum Industry Training Organisation), регулирующих безопасную работу персонала в офшоре на морских объектах нефтегазовой промышленности (базовый курс, уровень 3).

1.2 Цели и задачи программы

Цель настоящего курса подготовки - формирование у слушателей знаний, пониманий и практических навыков необходимых для обеспечения безопасности работ на высоте и спасению работников при возникновении аварийной ситуации.

Задачи:

1. Формирование у слушателей знаний и пониманий:
 - ✓ требований норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ на высоте;
 - ✓ правил проведения инспекции средств индивидуальной защиты;
 - ✓ безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте;
 - ✓ правил проведения осмотра рабочих мест и оценки рисков;
 - ✓ принципов организации проведения спасательных мероприятий.
2. Формирование у слушателей навыков:
 - ✓ применения безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте;
 - ✓ руководства работами на высоте, проведения целевых инструктажей, осуществления допуска к работе;
 - ✓ проведения осмотра рабочих мест и оценки рисков;
 - ✓ организации и проведения спасательных мероприятий;
 - ✓ оказания первой помощи пострадавшему, получившему травму при выполнении работ на высоте.

1.3 Категория слушателей

Работники морских объектов нефтегазовой промышленности:

- ✓ назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, в том числе выполняемых с оформлением наряда-допуска;
- ✓ должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте и/или технологических карт на производство работ на высоте;
- ✓ ответственные за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ;
- ✓ работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты;
- ✓ работники, выдающие наряды-допуски;
- ✓ ответственные руководители работ на высоте, выполняемых с оформлением наряда-допуска;
- ✓ специалисты, проводящие обучение работам на высоте;
- ✓ члены экзаменационных комиссий работодателей и организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

1.4 Входные требования к слушателям

Лица, достигшие двадцати одного года, имеющие опыт работы на морских объектах нефтегазовой промышленности и непосредственно на высоте - более 2-х лет.



1.5 Нормативно установленные сроки и объем обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Общая трудоемкость	8
Лекции	3,5
Практические занятия	3,5
Самостоятельная работа	-
Вид итогового контроля	Экзамен (1 час)

1.6 Формы обучения:

- ✓ очная, с отрывом от производства;
- ✓ очно-заочная;
- ✓ заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

1.7 Формы аттестации

Входное тестирование программой не предусмотрено.

В процессе реализации дополнительной профессиональной программы проводится промежуточный контроль и итоговая аттестация слушателей. Промежуточный контроль проводится в форме текущего контроля, выполнения практических упражнений.

Слушатели, успешно выполнившие все элементы учебного плана, допускаются к итоговой аттестации в форме экзамена. В состав экзамена включается практическое упражнение для оценки навыков и проверка знаний в форме тестирования и/или письменного экзамена.



Календарный учебный график программы

Наименование разделов (модулей) и тем программы	Количество часов		Дни занятий
	лекции	практ.	
Тема 1. Введение. Цель и задачи курса подготовки. Порядок прохождения обучения	0,25	-	Первый день
Тема 2. Требования норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ на высоте.	0,75	-	
Тема 3. Правила проведения инспекции средств индивидуальной защиты	0,5	-	
Тема 4. Проведение осмотра рабочих мест. Оценка рисков	0,5	0,5	
Тема 5. Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте. Планирование и руководство работами на высоте, проведение целевых инструктажей, осуществление допуска к работе	0,5	1	
Тема 6. Организация и проведение спасательных мероприятий	0,5	1	
Тема 7. Оказание первой помощи пострадавшему, получившему травму при выполнении работ на высоте	0,5	1	
Всего	3,5	3,5	
Итоговая аттестация	1		
Итого по курсу	8		



№ п/п	Критерий для оценки компетентности	Форма оценки компетентности
	Знание требований норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ на высоте	Демонстрация знаний
	Знание правил проведения инспекции средств индивидуальной защиты	Демонстрация знаний
	Знание безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте	Демонстрация знаний
	Знание правил проведения осмотра рабочих мест и оценки рисков	Демонстрация знаний
	Знание принципов организации проведения спасательных мероприятий	Демонстрация знаний
	Умение применять безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	Выполнение практических упражнений, демонстрация умений
	Умение руководить работами на высоте, проводить целевые инструктажи, осуществлять допуск к работе	Выполнение практических упражнений, демонстрация умений
	Умение проводить осмотр рабочих мест с целью оценки рисков	Выполнение практических упражнений, демонстрация умений
	Умение проводить оценку рисков при выполнении работ на высоте	Выполнение практических упражнений, демонстрация умений
	Умение организовывать и проводить спасательные мероприятия.	Выполнение практических упражнений, демонстрация умений
	Умение оказывать первую помощь пострадавшему, получившему травму при выполнении работ на высоте	Выполнение практических упражнений, демонстрация умений