



Акционерное общество
**Южный морской научно-исследовательский
и проектно-конструкторский институт имени
Адмирала Флота Советского Союза И.С. Исакова**

353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Набережная Адмирала Серебрякова, 5

Частное учреждение организация
дополнительного профессионального образования
«Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

приёмная (8617) 60-12-14 e-mail: institute@ujniimf.ru ИНН/КПП 2315980967 / 231501001
учебный центр (8617) 60-12-15 institute@южниимф.рф ОКПО 26402115
бухгалтерия (8617) 60-12-16 web: http://sdo.ujniimf.ru ОГРН 1142300002261

Согласовано
Генеральный директор
АО «ЮжНИИМФ»



С.В. Маценко

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»



В.Ю. Маценко

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА**

**«Обучение безопасным методам и приёмам
выполнения работ на высоте
(2 группа по безопасности работ на высоте)»**

Разработано:

Заведующий кафедрой ПП МРС
ЧУ ОДПО «НОЦ ЮжНИИМФ»,
к.т.н., спасатель 1 класса

Старший преподаватель
ЧУ ОДПО «НОЦ ЮжНИИМФ»

С.В. Маценко

Н.Ю. Дунаев

Новороссийск
2022

Индв.№ подп. Подпись и дата. Взам. инв.№

ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

Согласовано
Генеральный директор
АО «ЮжНИИМФ»

С.В. Маценко
М.П.



Утверждаю
Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

В.Ю. Маценко
М.П.



Учебный план

образовательной программы «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (2 группа безопасности работ на высоте)»

Цель обучение персонала безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте в соответствии с требованиями Правил по охране труда при работе на высоте (утв. приказом Минтруда и соцзащиты России от 16 ноября 2020 г. № 782Н)

Категория слушателей возраст – с 18 лет. Мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями работ на высоте (работники 2 группы)

Срок обучения 5 дней

Форма обучения очно-заочное обучение с применением дистанционных технологий

Режим занятий 9.00 – 16.25

Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
1.	Общие положения и введение в курс	4		
2.	Требования по охране труда при проведении работ на высоте	8		
3.	Специальные требования к производству работ на высоте	14		
4.	Предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний. Оказание первой помощи пострадавшим	8		
5.	Практическая подготовка		4	
Итоговая аттестация		2		Экзамен
Итого по курсу		36	4	
		40 часов		

ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»

Согласовано

Генеральный директор

АО «ЮжНИИМФ»



С.В. Маценко

Утверждаю

Директор ЧУ ОДПО «Научно-образовательный центр ЮжНИИМФ»



М.П.

В.Ю. Маценко

Учебно-тематический план

образовательной программы «Обучение безопасным методам и приёмам выполнения работ на высоте (2 группа безопасности работ на высоте)»

Цель обучение персонала безопасным методам и приёмам выполнения работ на высоте в соответствии с требованиями Правил по охране труда при работе на высоте (утв. приказом Минтруда и соцзащиты России от 16 ноября 2020 г. № 782Н)

Категория слушателей возраст – с 18 лет. Мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями работ на высоте (работники 2 группы)

Срок обучения 5 дней

Форма обучения очно-заочное обучение с применением дистанционных технологий

Режим занятий 9.00 – 16.25

Код раздела	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
1. Общие положения и введение в курс				
1.1	Назначение курса, основные нормативные документы, регламентирующие безопасное ведение работ на высоте.	1		
1.2	Правила по охране труда при работе на высоте (утв. приказом Минтруда и соцзащиты России от 16 ноября 2020 г. № 782Н). Основные понятия и терминология.	1		
1.3	Нормы, правила, стандарты и регламенты по охране труда и безопасности работ.	2		
Итого по разделу 1		4		
2. Требования по охране труда при проведении работ на высоте				
2.1	Требования, предъявляемые к работникам при выполнении работ на высоте без применения средств подмащивания.	2		

Код раздела	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
2.2	Обеспечение безопасности работ на высоте без применения средств подмащивания.	2		
2.3	Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска.	2		
2.4	Организация и содержание рабочих мест, оснащение средствами коллективной защиты, ограждениями, знаками безопасности.	2		
Итого по разделу 2		8		
3. Специальные требования к производству работ на высоте				
3.1	Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам.	2		
3.2	Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации.	2		
3.3	Требования по охране труда при выполнении подготовительных и отделочных работ на высоте.	2		
3.4	Требования по охране труда при выполнении строительно-монтажных работ на высоте.	2		
3.5	Требования по охране труда при работе над водой. Требования по охране труда при работе в ограниченном пространстве.	2		
3.6	Требования по охране труда при выполнении отделочных, монтажных работ на высоте	2		
3.7	Правила и требования выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты.	2		
Итого по разделу 3		14		
4. Предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний. Оказание первой помощи пострадавшим				
4.1	Опасные и вредные производственные факторы при работах на высоте.	2		
4.2	Виды профессиональных заболеваний и их профилактика.	2		
4.3	Порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний.	2		
4.4	Использование средств защиты. Оказание первой помощи пострадавшим.	2		
Итого по разделу 4		8		

Код раздела	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Лекции	Практ. занятия	
5. Практическая подготовка				
5.1	Использование средств защиты. Оказание первой помощи пострадавшим		2	
5.2	Техника выхода на канаты, спуска по канатам. Техника прохождения узла при спуске и подъёме. Рекомендуемые узлы для подъёма и спуска грузов.		2	
Итого по разделу 5			4	
Итоговая аттестация		2		Экзамен
Итого по курсу		36	4	
		40 часов		