

Утверждаю:

Директор АНО ДПО «ЦО «Ресурс»

_____ Дмитриева И.И.

10 января 2023 г.

Программа

обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (работники 2 группы)

Настоящая программа предназначена для обучения работников 2 группы по безопасности работ на высоте (мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску на производство работ на высоте ответственными исполнителями (производителями) работ на высоте).

Программа разработана для реализации требований Трудового [кодекса](#) Российской Федерации, Федерального [закона](#) от 24 июля 1998 г. N 125-ФЗ "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний" и Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 N 782н.

Цель обучения: снижение травматизма при работе на высоте путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации.

Планируемые результаты обучения:

- а) знание методов и средств предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- б) знание и умение применения основ техники эвакуации и спасения;
- в) обладание практическими навыками оказания первой помощи пострадавшему;
- г) знание требований норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ; порядка расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- д) знание правил и требований пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты;
- е) организация и содержание рабочих мест; знание средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности.

Периодичность: не реже одного раза в три года.

Форма обучения - очная, а также с частичным использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в соответствии с договором с доступом к системе дистанционного обучения для ЭВМ, автоматизированная система «РискПроф», модуль «Обучение». Теоретические занятия сопровождаются практическими.

Форма проверки знаний: Экзамен.

Успешно сдавшим экзамен по результатам проведения обучения и отработке практических умений применения безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте, выдается удостоверение о допуске к соответствующим работам на высоте

Организационно-педагогические и материально-технические условия реализации программы

Обучение в рамках программы реализуют квалифицированные преподаватели с высшим образованием, стажем работы в организации, оказывающей услуги обучения по охране труда, не менее одного года или опытом практической работы в области охраны труда не менее 5 лет в течение 10 лет, а также прошедших проверку знаний требований охраны труда с периодичностью 1 раз в 3 года.

Для проведения занятий по программе используются лекционная аудитория АНО ДПО «ЦО «Ресурс», рассчитанная на 20 человек, оснащенная доступом к сети Интернет и презентационным оборудованием (компьютер, проектор).

Учебно-методические материалы: электронный учебно-методический курс (обучающе-контролирующая система ОЛИМПОКС), электронные носители информации с возможностью аудио- и видео воспроизведения, презентации, материалы на файлах Word и PDF, электронные 3-D тренажеры, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.

Имеется тренажер для практических занятий - Удерживающая привязь УПС 2 ГД (строп канат) /Пояс страховочный альпинистский с ремнем. По оказанию первой помощи - базовый манекен-тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации посредством искусственного дыхания и компрессии грудной клетки.

Для расширения и углубления знаний по программе предлагается список литературы.

Актуализация программы обучения осуществляется в случаях, предусмотренных п., [50](#), [51](#) Правил N 2464.

Учебный план программы.

№ п/п	Наименование модуля	Количество часов	В том числе		Форма контроля
			Теоретические занятия (час.)	Практические занятия (час.)	
1.	Методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний	3	3	-	Собеседование
2.	Требования к работникам 2 группы при работе на высоте	1	1	-	Собеседование
3.	Безопасные приемы и методы при производстве специальных работ на высоте. СИЗ.	3	1,5	1,5	Собеседование

4.	Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте.	2	1	1	Собеседование
5	Применение систем канатного доступа при работе на высоте	4	2	2	Собеседование
6	Оказание первой помощи пострадавшим	2	1	1	Собеседование
7.	Проверка знаний	1	-	-	Экзамен
Итого:		16	9,5	5,5	-