Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр «СОВУМ»

АННОТАЦИЯ

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ «БЕЗОПАСНЫЕ МЕТОДЫ И ПРИЕМЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА ВЫСОТЕ». 1-я группа КУРС ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Цель и задачи реализации программы

Целью реализации дополнительной программы профессионального обучения является обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте, подготовка, проверка знаний, аттестация и допуск рабочих к выполнению работ на высоте более 1,8 метра, соответствующей 1 группе безопасности. Программа реализуется для слушателей, проходящих первичное обучение, периодическое обучение и с целью проверки знаний рабочих, выполняющих работы на высоте и имеющих 1-ю группу по безопасности работ.

Задачи:

- приобретение теоретических знаний, необходимых рабочему для практической работы на высоте более 1,8 метра без применения инвентарных лесов и подмостей, под присмотром более квалифицированного персонала и формирования компетенций безопасного выполнения работ на высоте;
 - изучение нормативных документов;
- изучение методов и средств предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний:
 - изучение навыков безопасной работы на высоте.

Требования к результатам освоения программы

Слушатель, освоивший Программу, повышает квалификацию, приобретает новые и совершенствует имеющиеся профессиональные компетенции, необходимые для работников, допускаемых к работам на высоте в составе бригады:

- понимание и использование в производственно-технологической деятельности требований Правил работы на высоте;
- использование современных методов обработки и интерпретации информации об основополагающих принципах безопасной работы на высоте;
- знание нормативных документов, регламентирующих организацию и проведение работ на высоте более 1,8 метра без применения инвентарных лесов и подмостей;
- обладание навыками по эксплуатации, содержанию и обслуживанию СИЗ от падения с высоты, в соответствии с требованием по охране труда и промышленной безопасности, и используемого инструмента .:

В результате освоения программы «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте, 1 группа» слушатель должен:

- иметь четкое представление о практических навыках безопасной работы на высоте;
- обладать основными приёмами эвакуации и спасения пострадавших с высоты;
- иметь представление об основных методах и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний.

По окончании обучения слушатель должен знать:

-основные положения требований охраны труда, прав и инструкций по охране труда при выполнении работ на высоте;

- -виды, основные свойства строительных материалов и требования, предъявляемые к их качеству;
 - виды ограждений рабочих площадок и правил их расстановки;
- устройство, назначение и конструкцию различных СИЗ от падения с высоте и средств малой механизации, применяемых при выполнении работ на высоте;
 - -требования к подготовке персонала, проводящего работы на высоте;
- -инструкцию по режиму работы и безопасному использованию устройств втягивающего типа;
 - правила пользования устройств ползункового типа;
- меры безопасности при выполнении работ на высоте без применения средств подмащивания;
 - -приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве

По окончании обучения слушатель должен уметь:

- -поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, противопожарной, промышленной и экологической безопасности:
 - определять опасную зону при выполнении работ;
- эксплуатировать, содержать и обслуживать используемый инвентарь, приспособления и СИЗ от падения с высоты;
 - -выполнять осмотр и обследование рабочего места;
 - использовать и снимать показания с анемометра;
 - использовать приемы устройства труб, лотков, оголовков, подпорных стен;
 - вести необходимую документацию;
 - оказывать первую помощь при несчастных случаях на производстве;
 - применять средства индивидуальной защиты от падения с высоты.

По окончании обучения слушатель должен **владеть** навыками по эксплуатации, содержанию и обслуживанию СИЗ от падения с высоты, в соответствии с требованием по охране труда и промышленной безопасности, и используемого инструмента.

К освоению дополнительной программы профессионального обучения курса целевого назначения допускаются:

- лица старше 18 лет, рабочие, выполняющие работы без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более, а также другие виды выполняемых работ, выполняемые на расстоянии менее 2 м от неограждённых перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м., допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя

Слушатели, успешно завершившие обучение по данной Программе, по результатам теста на основании протокола квалификационной комиссии, получают удостоверение на право работы на высоте в качестве работника 1-ой группы.

Краткое содержание программы

Содержание Программы определено требованиями Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом №155н от 28.03.2014 и Приказом № 383 от 17.07.2015 г Министерства труда и социальной защиты РФ.

Введение. Общие требования Правил работы на высоте.

Основополагающие принципы безопасной работы на высоте Обеспечение безопасности при работах на высоте. Мероприятия, проводимые перед началом работ Требования, предъявляемые к производственным помещениям и площадкам. Системы обеспечения безопасности при работе на высоте. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты (СИЗ), требования к обслуживанию и эксплуатации. Осмотр перед использованием. Анкерные устройства. Анкерные линии. Опасные факторы обусловленные местоположением анкерных устройств Первая (доврачебная) помощь пострадавшим.

Объем программы - 40 часов – первичное обучение

40 часов – периодическое обучение

16 часов – проверка знаний

Базовое образование: среднее общее, среднее специальное или среднее профессиональное образование.

Форма обучения: очная (с отрывом от работы), очно-заочная (с частичным отрывом от работы)

Модель реализации обучения: аудиторные занятия и самостоятельная работа.

Аттестация по программе: экзамен

Текущая аттестация

Промежуточная аттестация по целевому курсу программы не предусмотрена.

Итоговая аттестация

Программа обучения завершается итоговой аттестацией – сдачей экзамена, в формате итогового тестирования. К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме учебный план по программе обучения.