

**Образовательное частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр «Амулет»**

**Дополнительная профессиональная  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Организация и безопасное проведение работ на высоте с  
применением инвентарных средств подмащивания, а  
также работы, выполняемые на площадках с защитными  
ограждениями высотой 1,1 м и более»**

Москва, 2017

**Программа составлена с учетом профессиональных стандартов, квалификационных требований, необходимых для исполнения должностных обязанностей, которые устанавливаются в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.**

Программа предназначена для приобретения слушателями знаний, необходимых для руководителей и специалистов ИТР при организации и безопасном проведении работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работы, выполняемые на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более.

Лицам, прошедшим полный курс обучения и успешно сдавшим экзамен, выдается удостоверение установленного образца.

## **1. Цель и задачи освоения программы**

**Цель:** Программа обучения по курсу призвана к снижению травматизма при работе на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работы, выполняемые на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации работников

### **Задачи состоят в следующем:**

- Изучение законодательных актов, решений и регламентов федеральных и местных законодательных и контролирующих органов;
- Получить навыки организации безопасными методами и приемами выполнения работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работами, выполняемыми на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более

### **Курс способствует:**

Повышению квалификации руководителей и ИТР компании организации безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работам, выполняемым на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более.

## **2. Требования к уровню подготовки слушателей программы**

К освоению Программы допускаются лица, имеющее образование не ниже среднего профессионального

## **3. Результат освоения программы**

В результате изучения программы «Организация и безопасное проведение работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работы, выполняемые на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более» слушатели должны:

### **знать:**

-основные положения законодательно-правовых и нормативных документов в области охраны труда при работе на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работы, выполняемые на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более;

-основные требования к выполнению работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работы, выполняемые на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более;

-особенности выполнения работ на высоте;

-особенности современных технологий и новой техники для выполнения работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работы, выполняемые на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более;

#### **уметь:**

-оценить и выбрать с участием заинтересованных сторон оптимальное решение по организации выполнения работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работы, выполняемые на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более;

-обеспечить выполнение всего комплекса работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также работы, выполняемые на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более;

- обладать навыками организации применения оборудования, приборов, механизмов

-обладать практическими навыками применения оборудования оказания первой помощи пострадавшим

-обладать практическими навыками применения соответствующих СИЗ, их осмотра до и после использования.

## **4. Структура и содержание программы**

Общая трудоемкость освоения курса составляет 30 часа.

### **4.1. Объем программы и виды учебной деятельности**

Вид учебной деятельности	Всего часов
Общая трудоемкость дисциплины	30
Теоретические занятия (ТЗ)	22
Практические занятия (ПЗ)	8
Итоговый контроль	2

### **4.2 Разделы программы и курсов**

№ п/п	Наименование разделов, учебных предметов, модулей, тем	Всего, час.	В том числе	
			теорет. занятия	практ. занятия
1.	<b>Введение. Общие вопросы</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	-
1.1.	Нормативные правовые акты по работе на высоте	4	4	—
1.2.	Основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы на высоте	4	4	-
2.	<b>Технико-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-
2.1.	План производства работ и технологические карты на <del>производство работ на высоте</del>	1	1	-
2.2.	Ограждение места производства работ	1	1	-
2.3.	Предупреждающие и предписывающие плакаты (знаки)	1	1	-
2.4.	Средства коллективной и индивидуальной защиты	1	1	-
3.	<b>Организационные мероприятия обеспечения</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	-
3.1.	Требования к работникам при работе на высоте и назначение ответственных лиц	1	1	-
3.2.	Организация обучения работников	1	1	-
3.3.	Составление плана мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ	6	6	-
3.4.	Организация выдачи, обслуживания и периодического осмотра СИЗ	2	2	-
4.	<b>Практическое обучение</b>	<b>8</b>	—	<b>8</b>
5.	<b>Итоговый контроль</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	—
	<b>Итого</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>8</b>