

## 1. Пояснительная записка

*Программа предназначена* для обучения безопасным методам и приемам выполнения работ.

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ – это вид обучения по охране труда, который проходят все работники предприятий и организаций, за исключением тех лиц, которые обязаны проходить обучение и проверку знаний требований охраны труда.

Программа обучения разработана в соответствии со статьей 225 Трудового Кодекса РФ, Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих, профессиональных стандартов, а также на основании действующих нормативных документов, регламентирующих безопасность труда и квалификационных характеристик.

Время, отводимое на изучение вопросов охраны труда, определяется в зависимости от объема изучаемого материала, а также сложности и опасности выполняемых работ. Обучение включает освоение теоретических знаний и практических навыков безопасной работы по профессии.

*Цель обучения:* предотвращение травм, несчастных случаев при непосредственном выполнении работы.

*Категория слушателей:* лица, из числа работающих по профессии монтажник строительных лесов и подмостей без предъявления требований к предшествующему образованию.

*Форма обучения:* очная, очно-заочная, заочная с использованием дистанционных технологий и методов электронного обучения.

*Продолжительность обучения:* 40 часов.

*Организационно-педагогические условия:* учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, контроля, оснащенные наглядными пособиями, техническими средствами обучения и материалами. Помещения оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации.

Для проведения теоретических и практических занятий привлекаются специалисты и инженерно-технические работники, имеющие опыт работы по обучению кадров.

По результатам обучения осуществляется проверка знаний с оформлением протокола.

*Документы, выдаваемые по итогам освоения программы:* обучающимся, освоившим программу и успешно прошедшим проверку знаний, выдается свидетельство об обучении установленного образца (без присвоения квалификации по профессии рабочего)

*Режим занятий:* определяется совместно с заказчиком, максимальная продолжительность занятий не более 9 часов в день.

Программа обучения состоит из двух разделов:

- правовые вопросы охраны труда;
- безопасность труда.

Раздел «Правовые вопросы охраны труда» является общим для всех профессий работников и служит для изучения общих организационно-правовых принципов охраны труда.

В данном разделе предусмотрено практическое обучение по оказанию первой помощи пострадавшему.

Раздел «Безопасность труда» является специальным и предназначен для изучения методов безопасности труда для конкретной профессии. Формирование тематики специальных вопросов основывается на тарифно-квалификационных характеристиках профессии, мерах обеспечения безопасности труда, анализе причин несчастных случаев на производстве и профессиональной заболеваемости.

В программе приводится список нормативных правовых актов, содержащих требования безопасности при производстве работ для конкретной профессии.

### 3. Характеристика работ

Организация рабочей зоны в соответствии с заданием и требованиями безопасности при выполнении сопутствующих работ для установки строительных подмостей. Проверка комплектности и исправности средств индивидуальной защиты и элементов строительных подмостей. Определение мест расстановки инвентарных подкладок для установки строительных подмостей. Расстановка инвентарных подкладок для установки строительных подмостей. Подготовка к работе средств механизации, приспособлений и инструмента. Освобождение зоны производства работ от строительных материалов и мусора. Подготовка площадки для монтажа строительных лесов. Подготовка и запуск грузоподъемных механизмов для подъема и спуска составных частей строительных лесов. Разметка мест установки башмаков и подпятников для монтажа строительных лесов. Подготовка основания для установки башмаков, подпятников, опор и кронштейнов для монтажа строительных лесов.

Должен знать: Требования к техническому состоянию основных элементов строительных лесов. Технический регламент по монтажу строительных лесов. Основы слесарного дела. Принцип действия грузоподъемных механизмов для подъема и спуска составных частей строительных лесов. Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности при выполнении работ на строительной площадке. Правила производственной санитарии и гигиены труда. Правила оказания первой помощи пострадавшему при несчастном случае на производстве.

#### Учебно-тематический план обучения

№ темы	Тема	Продолжительность изучения темы, час
Раздел 1 «Правовые вопросы охраны труда»		10
1.	Общие вопросы охраны труда	1
2.	Законодательство РФ по охране труда	4
3.	Нормативные документы по охране труда	1
4.	Обучение работников требованиям охраны труда	1
5.	Несчастные случаи на производстве	1
6.	Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях (практикум)	2
Раздел 2 «Безопасность труда при производстве работ»		28
<i>Общие требования</i>		
7.	Производственная санитария	4
8.	Пожаро- и взрывобезопасность	4
9.	Средства индивидуальной защиты	2
<i>Специальные требования</i>		
10.	Характеристика условий труда монтажника строительных лесов и подмостей	4
11.	Требования безопасности при работе с инструментом	6
12.	Требования безопасности при выполнении работ	8
	Проверка знаний	2
<b>Итого:</b>		<b>40</b>