

Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
Уфимский учебно-консультационный центр «РЕСУРС»

«УТВЕРЖДАЮ»



**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО КУРСУ:**

**«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте  
для работников 3 группы»**

Рассмотрено на заседании  
методической комиссии  
протокол № 10  
от «11» 05 2015г.

Уфа 2015г.

должностные лица, в полномочия которых входит утверждение ППР на высоте), должны быть ознакомлены с:

- методами и средствами предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- основами техники эвакуации и спасения;
- требованиями норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ;
- порядком расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- правилами и требованиями пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты;
- организацией и содержанием рабочих мест;
- средствами коллективной защиты, ограждениями, знаками безопасности.

Работники 3 группы по безопасности работ на высоте должны:

- а) обладать полным представлением о рисках падения и уметь проводить осмотр рабочего места;
- б) знать соответствующие работам правила, требования по охране труда;
- в) знать мероприятия, обеспечивающие безопасность работ;
- г) уметь организовывать безопасное проведение работ, разработку плана производства работ, оформлять наряды-допуски, осуществлять надзор за членами бригады;
- д) уметь четко обозначать и излагать требования о мерах безопасности при проведении целевого инструктажа работников;
- е) уметь обучать персонал безопасным методам и приемам выполнения работ, практическим приемам оказания первой помощи;
- ж) обладать знаниями по проведению инспекции СИЗ.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов, учебных предметов, модулей, тем	Количество часов
<b>1.</b>	<b>Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте</b>	<b>8</b>
1.1.	Нормативные правовые акты по работе на высоте	4
1.2.	Представление о рисках падения. Осмотр рабочего места	2
1.3.	Порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний	2
<b>2.</b>	<b>Технико-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте</b>	<b>18</b>
2.1.	План производства работ и технологические карты на производство работ на высоте	4
2.2.	Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ на высоте с оформлением наряда-допуска. Оформление наряда-допуска. Надзор за членами бригады	4
2.3.	Организация и содержание рабочих мест. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте, средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности	8
2.4.	Правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты	2
<b>3.</b>	<b>Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте</b>	<b>8</b>
3.1.	Требования к работникам при работе на высоте и назначение ответственных лиц. Проведение инструктажа работников	4



3.2.	Составление плана мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ	4
4.	Организация спасательных мероприятий и безопасной транспортировки пострадавшего. Методика обучения практическим приемам оказания первой помощи	8
5.	Итоговый контроль	6
	<b>Итого</b>	<b>48</b>

## ПРОГРАММА

### Раздел 1. Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте

#### Тема 1.1. Нормативные правовые акты по работе на высоте (4 часа)

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности СИЗ». Правило по охране труда при работе на высоте. Локальные документы в организации. Гармонизация ГОСТ РФ и стандартов стран ЕС.

Международный опыт обеспечения безопасности при работах на высоте.

#### Тема 1.2. Представление о рисках падения. Осмотр рабочего места (2 часа)

Характеристика рисков, связанных с возможным падением работника с высоты. Управление рисками. Осмотр рабочего места на соответствие требованиям Правил.

#### Тема 1.3. Порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний (2 часа)

Причины профессионального травматизма. Виды и классификация несчастных случаев. Порядок передачи информации о произошедших несчастных случаях. Первоочередные меры, принимаемые в связи с ними. Формирование комиссии по расследованию.

Порядок представления информации о несчастных случаях на производстве. Разработка обобщенных причин расследуемых событий, мероприятия по предотвращению аналогичных происшествий.

Причины профессиональных заболеваний и их классификация. Расследование и учет острых и хронических профессиональных заболеваний (отравлений), возникновение которых обусловлено воздействием вредных производственных факторов. Установление предварительного и окончательного диагноза о профессиональном заболевании (отравлении). Ответственность за своевременное извещение о случае острого или хронического профессионального заболевания, об установлении, изменении или отмене диагноза. Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания.

### Раздел 2. Техничко-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте

#### Тема 2.1. План производства работ и технологические карты на производство работ на высоте (2 часа)

Перечень технико-технологических мероприятий обеспечения безопасности работ на высоте.

Назначение и содержание плана производства работ на высоте. Порядок его разработки и утверждения. Технологические карты на производство работ на высоте.

#### Тема 2.2. Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ на высоте с оформлением наряда-допуска. Оформление наряда-допуска. Надзор за членами бригады (2 часа)

Наряд-допуск на выполнение работ на высоте: назначение и содержание. Работы, выполняемые по наряду-допуску. Порядок оформления наряда-допуска. Разработка и утверждения перечня работ, выполняемых по наряду-допуску.