

## **Аннотация Программа дополнительного профессионального образования повышения квалификации «БЕЗОПАСНЫЕ МЕТОДЫ И ПРИЕМЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА ВЫСОТЕ» (3 группа по безопасности работ на высоте)**

**Целью программы** является формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения безопасного проведения работ на высоте, исходя из специфики своей деятельности и характеристик объекта, в рамках процедуры управления профессиональными рисками системы управления охраной труда (далее - СУОТ).

### **В результате освоения программы слушатели приобретают новые компетенции:**

- ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности;
- обладать знаниями об основных опасных и вредных производственных факторах, характерных для работы на высоте;
- выделять и оценивать зоны повышенной опасности;
- иметь четкое представление о методах ограничения риска воздействия идентифицированных опасностей;
- владеть знаниями о классификации и использовании средств индивидуальной и коллективной защиты (СИЗ) при работе на высоте;
- обладать знаниями и практическими навыками оказания первой помощи пострадавшему.

### **Категории слушателей:**

**3 группа** - работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, в том числе выполняемых с оформлением наряда-допуска; ответственные за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ; работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты (далее - СИЗ); работники, выдающие наряды-допуски; ответственные руководители работ на высоте, выполняемых с оформлением наряда-допуска; должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте и/или технологических карт на производство работ на высоте; специалисты, проводящие обучение работам на высоте; члены экзаменационных комиссий работодателей и организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

Работники, относящиеся к **3 группе** по безопасности работ на высоте, также могут быть допущены к непосредственному выполнению работ, при условии подтверждения квалификации и получения удостоверений на соответствующую группу.

Требования, предъявляемые к работникам 3 группы по безопасности работ на высоте: старше 21 года, опыт выполнения работ на высоте более 2-х лет.

**В результате освоения данной программы слушатели должны знать и уметь применять безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте, а также обладать соответствующими практическими навыками.**

- 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.

### **Технические и программные средства обучения, интернет-ресурсы**

- компьютеры и ноутбуки с соответствующим программным обеспечением;
- мультимедийный проектор;
- экран;
- электронная доска;

- магнитно-маркерная доска;
- комплекс-тренажер КТНП-01-«ЭЛТЭК» (Полномасштабный муляж взрослого человека имеет 12 базовых программ);
- обучающе-контролирующая система ОЛИМПОКС;
- система тестирования Testsmart.
- Справочно-правовая система Консультант Плюс
- Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. — URL: <http://nlr.ru/lawcenter>
- Охрана труда. Нормативные документы по охране труда. — URL: [www.znakcomplect.ru](http://www.znakcomplect.ru)
- Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Электронная библиотека [Электронный ресурс]. — URL: <http://window.edu.ru/window>.
- Библиотека специалиста по охране труда// Нормативные документы по охране труда: URL:<http://www.znakcomplect.ru/doc/>
- Электронный ресурс: «Testsmart»
- Электронный ресурс: «ОЛИМПОКС»
- Охрана труда в России// Ohranatruda.ru: URL: <http://ohranatruda.ru/>

**Текущий контроль знаний** проводится в форме наблюдения за работой обучающихся и контроля их активности и проверочного тестирования.

**Промежуточный контроль знаний**, полученных слушателями посредством аудиторной (лекции) проводится в виде устного опроса, выполнения практических заданий и тестирования.

**Итоговая аттестация** по Программе проводится в форме тестирования в виде зачета и должна выявить теоретическую и практическую подготовку специалиста.