

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ обучения методам и приемам выполнения работ на высоте

1. Общие положения

Рабочая программа обучения методам и приемам выполнения работ на высоте (далее – Программа) разработана на основе Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Приказом Минтруда России от 16.11.2020 г. № 782н, Трудового кодекса Российской Федерации. В программу включены нормативно-правовые акты по охране и безопасности труда, основные организационные и технические мероприятия по обеспечению безопасности производства работ на высоте.

Программа содержит:

- пояснительную записку;
- учебный план;
- учебно-тематический план;
- календарный учебный график;
- цель и планируемые результаты обучения;
- рабочую программу;
- организационно – педагогические условия реализации программы;
- оценку качества освоения программы;
- экзаменационные билеты.

Программа обучения методам и приемам выполнения работ на высоте предназначена для следующих категорий слушателей:

1. Персонал, допускаемый к работе без применения инвентарных средств подмащивания, с присвоением 1 группы (далее – работники 1 группы):

- работники, допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя

2. Персонал, допускаемый к работе без применения инвентарных средств подмащивания, с присвоением 2 группы (далее – работники 2 группы):

- бригадиры, мастера, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями (производителями) работ на высоте и работники, допускаемые к работам в составе бригады из числа высококвалифицированных рабочих и специалистов

3. Персонал, допускаемый к работе без применения инвентарных средств подмащивания, с присвоением 3 группы (далее – работники 3 группы):

- 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.

Срок реализации образовательной программы (продолжительность обучения) составляет 32 часа.

2. Цели и задачи программы обучения, требования к результатам освоения программы:

Цель обучения: получение слушателями необходимых знаний по организации и проведению работ на высоте для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

В результате освоения программы слушатель **должен знать:**

- знать инструкции по охране труда при проведении работ на высоте;
- знать общие сведения о технологическом процессе и оборудовании на данном рабочем месте, производственном участке, в цехе;
- знать производственные инструкции;
- знать условия труда на рабочем месте;
- требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам;
- требования к средствам подмащивания;
- требования, предъявляемые к работникам, проводящим работу на высоте;
- специальные требования при выполнении отдельных видов работ;
- знать основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы на высоте;
- знать методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- основы проведения эвакуации и спасения, оказания первой помощи пострадавшим.

В результате освоения программы слушатель **должен уметь:**

- применять средства индивидуальной защиты при выполнении работ на высоте;
- пользоваться системами удерживания и позиционирования, спасения и эвакуации, страховочными системами;
- выявлять зоны повышенной опасности;
- применять основы техники эвакуации и спасения;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

Дополнительно работники 2 группы:

должны знать:

- требования норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ;
- порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты.

должны уметь:

- осуществлять непосредственное руководство работами, осуществлять надзор за членами бригады;
- проводить спасательные мероприятия, организовывать безопасную транспортировку пострадавшего.

Дополнительно работники 3 группы:

должны знать:

- соответствующие работам правила, требования по охране труда;
- мероприятия, обеспечивающие безопасность работ;
- порядок проведения инспекции СИЗ.

должны уметь:

- проводить осмотр рабочего места;
- организовывать безопасное проведение работ, разработку плана производства работ; оформлять наряды-допуски, осуществлять надзор за членами бригады;
- четко обозначать и излагать требования о мерах безопасности при проведении целевого инструктажа работников;
- обучать персонал безопасным методам и приемам выполнения работ, практическим приемам оказания первой помощи.

3. Организационно – педагогические условия реализации программы

Реализация рабочей программы обучения методам и приемам выполнения работ на высоте в полном объеме обеспечивается материально – техническими средствами.

Для реализации учебного процесса используется:

- учебные классы для проведения лекционных занятий;
- учебные участки для проведения практических занятий;
- компьютерные классы, объединенные в локальную сеть с выходом в Интернет;
- комплект учебно-методических материалов;
- учебно-наглядные пособия.

Материально – техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Преподаватели, осуществляющие образовательную деятельность, имеют высшее или среднее профессиональное образование, соответствующее направленности программы обучения и (или) практический опыт деятельности в области, соответствующей профилю преподаваемого курса.

Программа обеспечивается учебно-методической документацией.

Для реализации программы обучения имеется:

- база основных правовых и нормативно-методических и раздаточных документов, необходимых при освоении программы;
- база дополнительных и справочных материалов.

Каждый обучающийся обеспечивается не менее чем одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по изучаемому курсу.

4. Контроль и оценка результатов освоения программы

Контроль успеваемости и качества подготовки слушателей включает: текущий контроль и итоговый экзамен.