

**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования
«Учебный центр «ПрофДорСтройКадры»**



**Дополнительная образовательная программа
«Обучение по охране труда при работе на высоте для работников
3 группы»**

Р.п. Томилино - 2023 г.

Пояснительная записка

Программа написана в соответствии с требованиями Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных Минтрудом России (Приказ Минтруда России от 16.11.2020 №782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте»), зарегистрированных в Минюсте России 15.12.2020 (№ 61477).

Этот учебный курс был специально сформирован для возможности пройти обучение работникам организаций:

- 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.

Работники 3 группы по безопасности работ на высоте в дополнение к требованиям по знаниям, предъявляемым к работникам 2 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.

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

Основная цель обучения - повышение готовности сотрудников организаций к умелым и адекватным действиям в условиях обучения работам, контроля работ, руководства работами и выполнения работ на высоте с 3 группой, с системами канатного доступа.

Обучение работников организаций по данной программе проводится в срок обучения 72 часа. Обучение проводится в очно-заочной форме, с отрывом от работы, возможно использование дистанционных технологий. В процессе образования могут проводиться лекции, семинары, вебинары, возможно использование дистанционных технологий, самостоятельное изучение специально подобранной литературы. Итоговая проверка знаний проводится в форме экзамена – тестирования.

Периодическое обучение работников 3 группы безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте осуществляется не реже 1 раза в 5 лет.

Работникам 3 группы, успешно прошедшим итоговую проверку знаний, по результатам проведения обучения выдается удостоверение о допуске к соответствующим работам на высоте.

**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования
«Учебный центр «ПрофДорСтройКадры»**



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
к
дополнительной образовательной программе
**«Обучение по охране труда при работе на высоте для работников 3
группы»**

Цель: снижение травматизма при работе на высоте путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации.

Планируемые результаты обучения: овладение знаниями, умениями и навыками безопасных приемов выполнения работ на высоте в объеме требований к работникам 3 группы по безопасности работ на высоте.

Категория слушателей: работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей, 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; работники, выдающие наряды-допуски; ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску; должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте.

К работникам 3 группы относятся также специалисты, проводящие обучение работам на высоте, а также члены аттестационных комиссий организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте, и работодателей, выполняющие работы на высоте 5 м и более без применения средств подмащивания, а также работы на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов при отсутствии защитных ограждений либо защитных ограждений высотой менее 1,1 м, с применением систем канатного доступа.

Нормативный срок обучения по программе составляет 72 часа.

Форма обучения: очно-заочная с отрывом от работы.

Форма проведения проверки знаний:

Промежуточная проверка знаний – опрос в устной форме.

Итоговая проверка знаний – экзамен в форме тестирования.

Разделы дисциплины и виды занятий:

| Наименование | Всего | Лекции | Практические занятия, семинары, деловые игры, тестирование | Форма контроля (опрос, зачет) |
|--|-----------|-----------|--|-------------------------------|
| Раздел 1. Программа теоретического обучения | 72 | 72 | - | 0 |
| 1.1 Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте | 20 | 20 | - | 3 |
| 1.1.1 Нормативные правовые акты по работе на высоте | 7 | 7 | - | 0 |
| 1.1.2 Представление о рисках падения. Осмотр рабочего места | 7 | 7 | - | 0 |
| 1.1.3 Порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний | 6 | 6 | - | 0 |
| 1.2 Техничко-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте | 10 | 10 | - | 3 |
| 1.2.1. План производства работ и технологические карты на производство работ на высоте | 3 | 3 | - | 0 |
| 1.2.2. Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ на высоте с оформлением наряда-допуска. Оформление наряда-допуска. Надзор за членами бригады | 3 | 3 | - | 0 |
| 1.2.3. Организация и содержание рабочих мест. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте, средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности | 2 | 2 | - | 0 |
| 1.2.4. Правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и | 2 | 2 | - | 0 |

| | | | | |
|---|-----------|-----------|---|---|
| сертификации средств защиты | | | | |
| 1.3. Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте | 10 | 10 | - | 3 |
| 1.3.1. Требования к работникам при работе на высоте и назначение ответственных лиц. Проведение инструктажа работников | 5 | 5 | - | 0 |
| 1.3.2. Составление плана мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ | 5 | 5 | - | 0 |
| 1.4. Работы на высоте, выполняемые по наряду-допуску | 8 | 8 | - | 3 |
| 1.4.1. Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ. Назначение ответственных лиц. Инструктаж работников | 3 | 3 | - | 0 |
| 1.4.2. Подготовка рабочего места. Средства коллективной защиты, ограждения, знаки безопасности | 2 | 2 | - | 0 |
| 1.4.3. Системы обеспечения безопасности работы на высоте | 3 | 3 | - | 0 |
| 1.5. Безопасные приемы и методы при производстве специальных работ на высоте | 20 | 20 | - | 3 |
| 1.5.1. Места производства работ на высоте. Границы опасных зон. Ограждения и знаки безопасности | 3 | 3 | - | 0 |
| 1.5.2. Работа с использованием средств подмащивания. Применение когтей и лазов. Применение оборудования, механизмов, ручного инструмента, средств малой механизации | 3 | 3 | - | 0 |
| 1.5.3. Перемещение по конструкциям и высотным объектам. Монтаж и демонтаж конструкций на высоте. Работы на антенно-мачтовых сооружениях | 3 | 3 | - | 0 |
| 1.5.4. Выполнение кровельных и других работ на крышах зданий. Выполнение работ на дымовых трубах | 3 | 3 | - | 0 |
| 1.5.5. Работы над водной поверхностью. Работы в ограниченном пространстве | 3 | 3 | - | 0 |
| 1.5.6. Производство строительных работ на высоте. Каменные работы. Отделочные работы. Сварочные работы на высоте | 5 | 5 | - | 0 |

| | | | | |
|---|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.6. Организация спасательных мероприятий и безопасной транспортировки пострадавшего | 2 | 2 | - | 3 |
| Раздел 2. Итоговая проверка знаний | 2 | | | 2 |
| ИТОГО | 72 | 38 | - | 2 |

Разработал:

Преподаватель АНО ДПО «УЦ «ПрофДорСтройКадры» Епишкина Рушана Алишеровна.