

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебно-производственный центр «КВАНТ»

Утверждаю:

Директор ЧОУ ДПО «УПЦ «КВАНТ»
В. А. Культиков

Приказ № _____

2016 г.



Дополнительная профессиональная образовательная

ПРОГРАММА

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

Правила по охране труда при работе на высоте,
Приказ Минтруда России от 28.03.2014 № 155н
«Об утверждении Правил по охране труда при
работе на высоте», зарегистрированы в Минюсте
России 05.09.2014, пер. № 3399

г. Нижневартовск

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая дополнительная профессиональная образовательная программа разработана ЧОУ ДПО «Учебно-производственный центр «КВАНТ» на основании Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) "Об образовании в Российской Федерации", в соответствии с **Правилами по охране труда при работе на высоте**, утвержденных Минтрудом России (Приказ Минтруда России от 28.03.2014 № 155н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте»), зарегистрированных в Минюсте России 5.09.2014, № 33990 (далее - Правила).

Программа предназначена для обучения специалистов по программе дополнительного профессионального образования «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников III группы».

Настоящая программа предназначена для первичного и периодического обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте следующих категорий работников 3 группы по безопасности работ на высоте:

- работников, назначаемых 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;

- работников, выдающих наряды-допуски;

- ответственные руководители работ на высоте, выполняемые по наряду допуску;

- должностные лица, в полномочия которых входит утверждение ППНП производств работ на высоте;

- специалисты, проводящие обучение работам на высоте, а также члены аттестационных комиссий организаций, проводящих обучение безопасным методам выполнения работ на высоте, работодателей.

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

Требования предъявляемые к работникам 3 группы по безопасности работ на высоте (приложение 1 Правил):

- старше 21 года;

- иметь опыт работы на высоте не менее 2 лет;

- уметь осуществлять непосредственное руководство работами, проводить спасательные мероприятия;

- организовывать безопасную транспортировку пострадавшего, а так же обладать практическими навыками оказания первой помощи пострадавшему;

Категория слушателей - работники 3 группы по безопасности работ на высоте, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей; преподаватели и члены аттестационных комиссий, созданных приказом руководителя организации, проводящей обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте; работники, выдающие наряды-допуски; ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску; должностные лица, в полномочия которых входит утверждение ППР на высоте.

Программа составлена на основании требований, предъявляемых к работникам 3 группы по безопасности работ на высоте, содержащихся в приложении 1 к Правилам.

Программой предусмотрено самостоятельное изучение отдельных тем. Материал для самоподготовки позволяет дополнительно расширить знания слушателей, либо углубить изучение отдельных тем.

В процессе обучения предусмотрен контроль знаний в виде входного, промежуточного и итогового тестирования по темам курса.

К концу обучения каждый обучающийся должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

В процессе обучения особое внимание должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнение всех требований и правил безопасности труда в соответствии с действующими Правилами по охране труда при работе на высоте.

Основной формой теоретической подготовки является прослушивание лекций. Для улучшения освоения теоретической части обучение должно сопровождаться демонстрацией наглядных пособий в виде плакатов, схем, чертежей, показом видеофильмов, учебных компьютерных программ.

Периодическое обучение работников 3 группы безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте, проводимых без инвентарных средств подмащивания, выполняемым на высоте более 5 м, осуществляется не реже 1 раза в 5 лет.

Обучение в объеме 48 часов завершается сдачей экзамена.

Лицам, успешно сдавшим экзамен выдается удостоверение установленного образца.

2. НАЛИЧИЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ БАЗЫ

Обучение и аттестация обучаемых проходит в аудиторных помещениях. Для осуществления качественного учебного процесса аудиторные помещения оборудованы для прослушивания лекций под учебные классы. Вместимость классов от 10 до 30 человек обучаемых одновременно.

Аудитории оснащены дополнительным освещением.

3. ЦЕЛЬ ОБУЧЕНИЯ

Целью обучения снижение травматизма при работе на высоте путем повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации.

По окончании обучения проводится итоговый экзамен по проверке теоретических знаний обучающихся. По результатам экзамена, на основании протокола квалификационной комиссии, окончившему обучение выдается удостоверение соответствующего образца.

Дополнительная профессиональная образовательная программа по курсу «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников III группы» - рассчитана на 48 часов.

Обучение проводится с отрывом от производства. Занятия проводят штатные и внештатные преподаватели в соответствии с действующими технологическими инструкциями, ГОСТами и другими нормативными документами.

Занятия проходят по учебному (календарному) графику, который составляется на каждую отдельную группу. Учебный (календарный) график будет зависеть от условий, определяемых сторонами договора между участниками образовательного процесса.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Работники 2 группы по безопасности работ на высоте (мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску на производство работ на высоте ответственными исполнителями работ на высоте) в соответствии с приложением 1 к Правилам **должны знать обладать:**

- а) 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.

5. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Использование современных навыков и оборудования педагогическим составом, что повышает эффективность в обучении учащихся.

Применения разных подходов и приемов в обучении.

Применение разных форм обучения:

- лекции;
- экзамен (итоговый контроль).

Планировка и рациональное использование рабочего времени, отведенного для освоения программы.

6. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена.

Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков по программе дополнительного профессионального обучения.

Квалификационный экзамен включает в себя проверку теоретических и практических знаний.

По результатам экзамена, на основании протокола квалификационной комиссии, выдается свидетельство. Квалификационная комиссия формируется приказом руководителя организации, проводящей обучение.

Обучение завершается итоговой аттестацией в форме экзамена (итоговый контроль).

7. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по дополнительной профессиональной образовательной программе
«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников III группы»

№ п/п	Наименование (курсы, предметы)	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Самостоятельная работа	Практические занятия	
1	Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте	8	8	-	-	Входное тестирование
1.1	Нормативные правовые акты по работе на высоте	4	4	-	-	-
1.2	Представление о рисках падения. Осмотр рабочего места	2	2	-	-	-
1.3	Порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний	2	2	-	-	-
2	Технико-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте	18	18	-	-	-
2.1	План производства работ и технологические карты на производство работ на высоте.	2	2	-	-	-
2.2	Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ на высоте с оформлением наряда-допуска. Оформление наряда-допуска. Надзор за членами бригады	4	4	-	-	-
2.3	Организация и содержание рабочих мест. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте, средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности	8	8	-	-	-
2.4	Правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты	4	4	-	-	-
3	Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте	8	8	-	-	-
3.1	Требования к работникам при работе на высоте и назначение ответственных лиц. Проведение инструктажа работников	4	4	-	-	-
3.2	Составление плана мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ	4	4	-	-	Промежуточное тестирование
4	Организация спасательных мероприятий и безопасной транспортировки пострадавшего. Методика обучения практическим приемам оказания первой помощи	8	8	-	-	-
5	Экзамен	6	6	-	-	Итоговый контроль
	Итого:	48	48	-	-	