



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «КИНЕШМА»**

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Учебный центр «Кинешма»

_____ Ю.П. Осипова

_____ 2019 года



**Основная программа
профессионального обучения
(программа повышения квалификации)
«Безопасные методы и приемы
выполнения работ на высоте для
работников 2 группы по безопасности
работ на высоте»**

г. Кинешма,
2019 г.

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативно-правовые основания разработки программы.

Настоящая программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»; «Правилами по охране труда при работе на высоте», утверждёнными Приказом Минтруда и Соцзащиты РФ от 28 марта 2014 г. № 155 н.

1.2. Область применения программы.

Настоящая программа предназначена для первичного и периодического (не реже 1 раза в 3 года) обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте более 5 м без применения инвентарных средств подмащивания, работников, допускаемых к работам в составе бригады в качестве мастеров, бригадиров, руководителей стажировки, а также работников, назначаемых по наряду-допуску на производство работ на высоте ответственными исполнителями работ на высоте (работники 2 группы по безопасности работ на высоте).

1.3. Требования к слушателям (категории слушателей).

К освоению программы допускаются лица, не моложе 18 лет, имеющие опыт работы на высоте более 1 года.

1.4. Форма обучения.

Программа реализуется в очной форме.

1.5. Трудоемкость.

Трудоемкость обучения по данной программе - 20 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

1.6. Цель и планируемые результаты освоения программы.

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

В результате освоения программы слушатели должны приобрести следующие общие и профессиональные компетенции, знания и умения:

общие компетенции:

- организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем;
- анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы;
- работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством;
- эффективно и грамотно применять полученные профессиональные знания.

умения, навыки.

профессиональные компетенции:

- осуществлять непосредственное руководство работами,
- осуществлять стажировку;
- учить применению, а также применять СИЗ;
- исполнять правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты;
- участвовать в расследовании и оформлении несчастных случаев, профессиональных заболеваний;

- проводить спасательные мероприятия, организовывать безопасную транспортировку пострадавшего

слушатели должны знать:

- должностные инструкции или инструкции по охране труда по профессии, виду выполняемых работ, локальные нормативные акты по охране труда в объеме, соответствующем выполняемой работе;

- условия и состояние охраны труда на рабочем месте, с существующим риском причинения ущерба здоровью, с правилами и приемами безопасного выполнения работы;

- о наличии и состоянии средств коллективной и индивидуальной защиты, инструкции по их применению;

- правила испытания средств защиты;

- безопасные методы и приемы выполнения работ;

- основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы на высоте;

- зоны повышенной опасности;

- средства, обеспечивающие безопасность работы, оборудование (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности)

- методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;

- меры по защите от воздействия вредных и опасных производственных факторов;

- обстоятельства и характерные причины несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших на высоте в организациях (на предприятиях), случаев производственных травм, полученных при работах на высоте;

- обязанности и действия при аварии, пожаре;

- способы применения имеющихся на участке средств тушения пожара, противоаварийной защиты и сигнализации, места их расположения, схемы и маршруты эвакуации в аварийной ситуации;

- правила внутреннего трудового распорядка и режим выполнения предстоящей работы;

- основы проведения эвакуации и спасения, оказания первой помощи пострадавшим;

- порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний;

слушатели должны уметь:

- проводить стажировки;

- осуществлять непосредственное руководство работами;
- применять оборудование, приборы, механизмы;
- проверять исправность оборудования, пусковых приборов, инструмента и приспособлений, блокировок, заземления и других средств защиты;
- учить применению, а также применять СИЗ, проводить их обследование (до и после проведения работ) и выбраковку;
- пользоваться системами удерживания и позиционирования, спасения и эвакуации, страховочными системами;
- проводить спасательные мероприятия, оказывать первую помощь пострадавшему и организовывать безопасную транспортировку.

2. Учебный план

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		
			Очное	В т.ч. практические занятия	Заочное
1	2	3	4	5	6
1	Раздел 1. Методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний	1	1		
2	Раздел 2. Требования к работникам при работе на высоте	1	1		
3	Раздел 3. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте. Осмотр СИЗ до и после использования	1	1		
4	Раздел 4. Работы на высоте, выполняемые с оформлением наряда-допуска	1	1		
5	Раздел 5. Безопасные приемы и методы при производстве специальных работ на высоте	2	2		
6	Тема 5.1. Перемещение по конструкциям и высотным объектам. Работы на антенно – мачтовых сооружениях				
7	Тема 5.2. Работа с использованием средств подмащивания. Применение когтей и лазов. Применение оборудования, механизмов, ручного инструмента, средств малой механизации				
8	Тема 5.3. Монтаж и демонтаж конструкций на высоте. Выполнение кровельных и других работ на крышах зданий. Выполнение работ на дымовых трубах				
9	Тема 5.4. Производство строительных работ. Работы в ограниченном пространстве				

10	Раздел 6. Основы техники спасения и эвакуации	2	2		
11	Раздел 7. Практическое обучение	10	10	10	
12	Итоговый контроль	2	2		