



НУДО «УЦ «Регион-образование»

Негосударственное (частное) Учреждение дополнительного образования
«Учебный центр «Регион – образование»



Утверждаю:
Директор
НУДО «УЦ «Регион-образование»
Е.Г. Зайцева

ПРОГРАММА дополнительного образования (дополнительная общеразвивающая)

"Охрана труда при выполнении работ на высоте"

(для работников 1-2-ой и 3-ей групп безопасности работ)

Белово 2025 г

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1 Общие положения

Настоящая программа предназначена для обучения руководителей и специалистов, в должностные обязанности которых входит обеспечение безопасных условий и охраны труда работников предприятия (организации) при выполнении работ на высоте в соответствии с требованием Правил по охране труда при работе на высоте (Утв. Приказом №782н от 16 ноября 2020 г Минтруда Р.Ф.)

Обучение руководителей и специалистов по охране труда проводится периодически в соответствии с группой безопасности при ведении работ на высоте. Программа разработана для обучения 1-2 и 3 группы безопасности.

Целью обучения является совершенствование компетенций руководителя и специалиста в области охраны труда при производстве работ на высоте и повышение его профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации в соответствии с занимаемой должностью.

В процессе обучения решаются следующие задачи:

- получение знаний о требованиях законодательных и надзорных органов в области охраны труда,
- получение знаний о передовом отечественном и зарубежном опыте безопасной организации труда,
- получение знаний о достижениях в науке и технике в области средств индивидуальной и коллективной защиты работников,
- о новых формах и методах организации производства по обеспечению безопасных условий труда.

Обучение проводится на договорной основе с предприятием-заказчиком образовательных услуг. На обучение принимаются слушатели в соответствии с перечнем, приведенным в таблице 1.

Программа является общей для всех видов экономической деятельности, т.к. содержит общеотраслевые темы и понятия охраны труда, что позволяет при раскрытии темы руководствоваться отраслевыми нормами и правилами в области охраны труда в зависимости от специальных видов работ на высоте.

По каждому специальному виду работ на высоте приводится раздел специальных тем для углубленного изучения.

В зависимости от категории обучаемых лиц программой предусматриваются теоретические занятия в объеме от 16 до 34 часов и стажировка - 16 часов. На консультации выделяется 4 часа, проверка знаний по охране труда при работах на высоте - 2 час.

Теоретические занятия проводятся с использованием учебных средств, пособий, плакатов, методических и информационных материалов в соответствии с программой обучения.

Теоретические занятия проводятся в форме лекций, семинаров, дискуссий, деловых игр, решения производственных задач, анализа опасных ситуаций.

Усвоение учебного материала по отдельным темам может проходить в форме самостоятельной работы с использованием представляемых слушателям нормативных и методических документов, учебно-методических пособий, справочной информации, компьютерной обучающе-контролирующей системы, интернет ресурса.

Руководители и специалисты, прошедшие обучение в объеме программы, должны овладеть знаниями и умениями, необходимыми для выполнения должностных обязанностей по охране труда в соответствии с компетенциями, указанными в таблице 1.

В процессе обучения возможно применение электронных и дистанционных форм обучения. Для организации электронного и дистанционного обучения образовательное учреждение обеспечивает доступ обучающихся и педагогических работников к учебно-методическому контенту, организованному в виртуальной обучающей среде.

Таблица 1. ПЕРЕЧЕНЬ КАТЕГОРИЙ ОБУЧАЕМЫХ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ НА
ВЫСОТЕ

№	Наименование категории слушателей, обучающихся по охране труда	Профессиональные компетенции (на основе должностных обязанностей)
1	1 группа - работники, допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя (далее - работники 1 группы).	1. Знание требований норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ; порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний
2	2 группа- мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду – допуску на производство работ на высоте ответственными исполнителями работ на высоте.	2. Знание правил и требований пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты. 3. Организация и содержание рабочих мест. Средства коллективной защиты, ограждения, знаки безопасности. 4. Умение провести спасательные мероприятия, организовать безопасную транспортировку пострадавшего. 6. Практические навыки оказания первой помощи пострадавшему.
3	3 группа - работники, назначаемые работодателем ответственными за безопасную организацию и 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, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты (далее – СИЗ); работники, выдающие наряды-допуски; ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску; специалисты по охране труда; должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте.	1. Знание требований норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ; порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний 2. Знание правил и требований пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты. 3. Организация и содержание рабочих мест. Средства коллективной защиты, ограждения, знаки безопасности. 4. Умение провести спасательные мероприятия, организовать безопасную транспортировку пострадавшего. Практические навыки оказания первой помощи пострадавшему. 5. обладать полным представлением о рисках падения и уметь проводить осмотр рабочего мест; 6. знать соответствующие работам правила, требования по охране труда; 7. знать мероприятия, обеспечивающие безопасность работ; 8. уметь организовывать безопасное проведение работ, разработку плана производства работ; оформлять наряды-допуски, осуществлять надзор за членами бригады; 9. уметь четко обозначать и излагать требования о мерах безопасности при проведении целевого инструктажа работников; 10. уметь обучать персонал безопасным методам и приемам выполнения работ, практическим приемам оказания первой помощи; 10. обладать знаниями по проведению инспекции СИЗ.

1.2 Организационно-педагогические условия реализации программы

1.2.1 Кадровые условия реализации программы

К преподавательской деятельности допускаются штатные и внештатные специалисты с высшим профессиональным образованием, опытом работы на предприятии (организации) в должности руководителя (специалиста) производственного подразделения (и выше) не менее 5 лет,

прошедшие обучение и проверку знаний в соответствии с требованиями законодательства в области охраны труда.

1.2.3. Оценка качества освоения программы

Промежуточная аттестация по программе обучения предназначена для оценки освоения слушателем отдельных тем, модулей программы и проводится в виде дифференцированных зачетов, в качестве форм контроля промежуточной и текущей аттестации используются тестовые и практические задания.

По результатам любого из видов итоговых промежуточных испытаний, выставляются отметки: - тестовых заданий в соответствии со шкалой оценки образовательных достижений, представленной в таблице. За верное решение каждого задания выставляется положительная оценка – 1 балл. За неверное решение задания выставляется отрицательная оценка – 0 баллов. Количество правильных ответов (баллов) переводится в процент результативности.

Таблица – Шкала оценки образовательных достижений тестовых заданий

Процент результативности (правильных ответов)	Оценка уровня подготовки	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	неудовлетворительно

- практических заданий в соответствии с условиями, при которых выставляется отметка, представленными в таблице.

Таблица – Шкала оценки образовательных достижений практических заданий

Условия, при которых выставляется отметка	Оценка уровня подготовки	
	балл (отметка)	вербальный аналог
Аттестуемый уверенно и точно владеет приемами работ практического задания, соблюдает требования к качеству производимой работы, умело пользуется оборудованием, инструментами, рационально организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда.	5	отлично
Аттестуемый владеет приемами работ практического задания, но возможны отдельные несущественные ошибки, исправляемые самим аттестуемым, правильно организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда.	4	хорошо
Аттестуемый недостаточно владеет приемами работ практического задания, с наличием ошибок, исправляемых с помощью мастера, отдельных несущественных ошибок в организации рабочего места и соблюдении требований безопасности труда.	3	удовлетворительно
Аттестуемый не умеет выполнять приемы работ практического задания, допускает серьезные ошибки в организации рабочего места, требования безопасности труда не соблюдаются.	2	неудовлетворительно

Процесс обучения завершает проверка знаний в комиссии учебного центра. Члены комиссии должны быть обучены в соответствии с требованиями законодательства в области охраны труда. При положительном результате проверки знаний, слушателям выдается удостоверение о повышении

квалификации и удостоверение о проверке знаний требований охраны труда при ведении работ на высоте на основании протокола заседания экзаменационной комиссии.

Экзамен квалификационный включает в себя проверку теоретических знаний (в форме тестовых заданий) в системе дистанционного обучения «Р.О.ДИСТ» с выставлением средней отметки по итогам теоретических и практических испытаний в соответствии со шкалой оценки образовательных результатов тестовых и практических заданий, представленных в таблицах выше.

1.2.4 Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Обучение проводится в учебных классах, отвечающих санитарно-гигиеническим требованиям: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; мультимедиа-проектор, компьютер, с лицензионным ПО (OS Windows, MS Office)

Лекции проводятся в конференц-зале, оборудованном оргтехникой для демонстрации презентаций. Практические занятия проводятся в компьютерном классе с доступом в интернет.

При обучении используются наглядные пособия, электронные программные средства, лекционный курс, система дистанционного обучения «Р.О.ДИСТ» нормативные правовые акты, учебно-методические пособия. Слушателям предоставляется возможность для самостоятельной подготовки по электронной базе законодательства об охране труда. Обеспечен доступ в интернет.

Для обеспечения эффективного образовательного процесса с применением электронного обучения слушателям необходимо следующее материально-техническое обеспечение: персональный компьютер с выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет», гарнитура (наушники и микрофон) и программное обеспечение (пакет офисных приложений, веб-браузер).

Для успешного освоения обучения в электронной форме от обучающихся требуется навык использования персонального компьютера на уровне пользователя - основные приемы работы с текстом, файлами и папками в приложениях Windows, работа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (в том числе использование сервисов электронной почты).

1.2.5 Учебно-методическое обеспечение программы

- комплект оценочной документации по компетенции;
- печатные раздаточные материалы для слушателей;
- учебные пособия по программе;
- наглядные материалы: оборудование для безопасности ведения работ на высоте;
- отраслевые и другие нормативные документы,
- автоматизированный комплекс по отработке профессиональных навыков выполнения работ на высоте.

II. УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ

2.1 Учебный план обучения персонала 1-2 группы по безопасности работ на высоте

срок обучения 7 дней

№	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе			Форма контроля
			лекции	практ. занятия	промеж. и итог. контроль	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Теоретическое обучение	34	29		5	
1.1.	РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА	3	3	-		Тестирование

2.2 Учебный план обучения персонала на 3 группу по безопасности работ на высоте

срок обучения 5 дней

№	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе			Форма контроля
			лекции	практ. занятия	промеж. и итог. контроль	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1.	Теоретическое обучение	16	13		3	
1.1.	РАЗДЕЛ 1. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ РАБОТ НА ВЫСОТЕ	8	6	2		Тест
1.2.	РАЗДЕЛ 2. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ПОМЕЩЕНИЯМ И ПЛОЩАДКАМ	2	2	-		Тест
1.3.	РАЗДЕЛ 3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	6	4	2		Тест
2	Производственное обучение	16	-	16		зачет
3	Консультация	4	4			
4	Итоговая аттестация	2			2	экзамен
5	ВСЕГО	38	16	20	2	

Календарный учебный график

Календарный график обучения является примерным, составляется и утверждается для каждой группы. Срок освоения программы – 2 дня. Начало обучения – по мере набора группы. Режим занятий: 8 академических часов в день. Промежуточные аттестации проводятся на последнем занятии по теме, итоговая аттестация проводится, согласно учебному плану и календарному графику.

Таблица - Календарный учебный график

<i>Наименование тем // дни занятий</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Основы охраны труда в Российской Федерации	2				
Стратегия безопасности труда и охраны здоровья	2				
Система управления охраной труда в организации	4	1			
Расследование и предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний		3			
Обеспечение безопасности работ на высоте			4	4	
Ответственность за организацию и безопасное ведение работ на высоте			4	4	
Организация оказания первой помощи		4			
Итоговая аттестация					6

1. Фонд оценочных средств

6.1. Формы контроля знаний и требования к его проведению

Обучение по программе заканчивается проверкой знаний требований охраны труда функционирования СУОТ.

Для проведения аттестации создаются комиссии по проверке знания требований охраны труда работников в составе не менее 3 человек - председателя, заместителя (заместителей) председателя (при необходимости) и членов комиссии. В состав комиссий по проверке знания требований охраны труда могут включаться руководители и специалисты структурных подразделений, руководители и специалисты служб охраны труда, лица, проводящие обучение по охране труда. Также в состав комиссии включаются по согласованию представители выборного профсоюзного органа, представляющего интересы работников такой организации, в том числе уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов (при наличии).

Текущий контроль знаний, обучающихся проводится на протяжении всего обучения по программе преподавателем, ведущим занятия в учебной группе.

Текущий контроль знаний включает в себя наблюдение преподавателя за учебной работой обучающихся и проверку качества знаний, умений и навыков, которыми они овладели на определенном этапе обучения посредством наблюдения и в иных формах, установленных преподавателем.

Промежуточная аттестация - оценка качества усвоения обучающимися содержания учебного материала непосредственно по завершению его освоения, проводимая в форме зачета посредством тестирования по пройденному разделу, в соответствии с учебным планом и календарным графиком.

Итоговая аттестация - процедура, проводимая с целью установления уровня знаний, обучающихся с учетом прогнозируемых результатов обучения и требований к результатам освоения образовательной программы.

Итоговая аттестация обучающихся осуществляется в форме зачета, который демонстрирует качество полученных навыков, определяет уровень усвоения обучающимися учебного и практического материала и охватывает все содержание, установленное соответствующей дополнительной профессиональной образовательной программой.

Итоговая аттестация проводится в форме тестирования, в том числе с использованием технических возможностей системы СДО.

Результаты проверки знания требований охраны труда по вопросам охраны труда и функционирования СУОТ оформляются в соответствии с требованиями «Правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

Лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдаются Сертификат и Удостоверение о проверке знаний требований охраны труда

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям соответствующей ДОП созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций.

При разработке оценочных средств для контроля качества изучения дисциплин учтены все виды связей между включенными в них знаниями, умениями, навыками, позволяющие установить качество сформированных у обучающихся компетенций по видам деятельности и степень общей готовности выпускников к профессиональной деятельности.

Фонды оценочных средств соответствуют целям и задачам дополнительной общеобразовательной программы, учебному плану и обеспечивают оценку качества компетенций, приобретаемых обучающимися.

6.2. Критерии оценки знаний обучающихся

Критерии оценки аттестации – зачета:

1. Оценка «зачтено» выставляется обучающемуся, который твердо знает материал курса, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

2. Оценка «не зачтено» выставляется обучающемуся, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями решает практические вопросы или не справляется с ними самостоятельно.

6.3. Оценочные материалы

ОСНОВЫ ОХРАНЫ ТРУДА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Вопрос 1. Какое определение соответствует понятию «охрана труда»?

А) система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.

Б) система сохранения жизни и здоровья работников в производственной деятельности с применением организационных и технических средства.

В) комплекс мер по сохранению жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности.

Г) организационные и технические средства, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения.

Вопрос 2. Что понимается под вредным производственным фактором?

А) фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работника может вызывать профессиональное заболевание или другое нарушение состояния здоровья, повреждение здоровья потомства

Б) фактор производственной среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к профессиональному заболеванию работника

В) фактор среды и трудового процесса, который может быть причиной острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья, смерти

Г) фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работника может привести его к травме

Вопрос 3. Что понимается под опасным производственным фактором?

А) фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работника может вызывать профессиональное заболевание или другое нарушение состояния здоровья, повреждение здоровья потомства.

Б) фактор среды и трудового процесса, который может быть причиной острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья, смерти.

В) фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работника может привести его к травме.

Г) фактор производственной среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к травме или смерти работника.

Вопрос 4. Какое определение соответствует понятию «средство индивидуальной защиты»?

А) средство, используемое для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также для защиты от загрязнения

Б) технические средства защиты работников, конструктивно и (или) функционально связанные с производственным оборудованием, производственным процессом, производственным зданием (помещением), производственной площадкой, производственной зоной, рабочим местом (рабочими местами) и используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов

В) средство, используемое для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также для защиты от загрязнения

Вопрос 5. Что понимается под средствами коллективной защиты?

А) совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника

Б) средство, используемое для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также для защиты от загрязнения

В) технические средства защиты работников, конструктивно и (или) функционально связанные с производственным оборудованием, производственным процессом, производственным зданием (помещением), производственной площадкой, производственной зоной, рабочим местом (рабочими местами) и используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов

Вопрос 6. Какое определение соответствует понятию «условия труда»?

А) средство, используемое для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также для защиты от загрязнения

Б) совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника

В) условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено либо уровни воздействия таких факторов не превышают установленных нормативов

Вопрос 7. Какое определение соответствует понятию «безопасные условия труда»?

А) условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено либо уровни воздействия таких факторов не превышают установленных нормативов

Б) совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника

В) средство, используемое для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также для защиты от загрязнения

Вопрос 8. Что понимается под опасностью?

А) место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя. Общие требования к организации безопасного рабочего места устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере труда, с учетом мнения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений.

Б) фактор среды и трудового процесса, который может быть причиной острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья, смерти

В) потенциальный источник нанесения вреда, представляющий угрозу жизни и (или) здоровью работника в процессе трудовой деятельности

Вопрос 9. Что понимается под рабочим местом?

А) совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, строительство, оказание различных видов услуг

Б) место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя. Общие требования к организации безопасного рабочего места устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере труда, с учетом мнения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений

В) совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника

Вопрос 10. Какое определение соответствует понятию «производственная деятельность»?

- А) совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, строительство, оказание различных видов услуг
- Б) государственные нормативные требования охраны труда, а также требования охраны труда, установленные локальными нормативными актами работодателя, в том числе правилами (стандартами) организации и инструкциями по охране труда
- В) оценка соответствия объекта экспертизы государственным нормативным требованиям охраны труда

Вопрос 11. Какое определение соответствует понятию «требования охраны труда»?

- А) оценка соответствия объекта экспертизы государственным нормативным требованиям охраны труда
- Б) совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, строительство, оказание различных видов услуг
- В) государственные нормативные требования охраны труда, а также требования охраны труда, установленные локальными нормативными актами работодателя, в том числе правилами (стандартами) организации и инструкциями по охране труда

Вопрос 12. Какое определение соответствует понятию «государственная экспертиза условий труда»?

- А) вероятность причинения вреда жизни и (или) здоровью работника в результате воздействия на него вредного и (или) опасного производственного фактора при исполнении им своей трудовой функции с учетом возможной тяжести повреждения здоровья
- Б) оценка соответствия объекта экспертизы государственным нормативным требованиям охраны труда
- В) совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, строительство, оказание различных видов услуг

Вопрос 13. Какое определение соответствует понятию «профессиональный риск»?

- А) оценка соответствия объекта экспертизы государственным нормативным требованиям охраны труда
- Б) государственные нормативные требования охраны труда, а также требования охраны труда, установленные локальными нормативными актами работодателя, в том числе правилами (стандартами) организации и инструкциями по охране труда
- В) вероятность причинения вреда жизни и (или) здоровью работника в результате воздействия на него вредного и (или) опасного производственного фактора при исполнении им своей трудовой функции с учетом возможной тяжести повреждения здоровья

Вопрос 14. Какое определение соответствует понятию «управление профессиональными рисками»?

- А) совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, строительство, оказание различных видов услуг
- Б) комплекс взаимосвязанных мероприятий и процедур, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя выявление опасностей, оценку профессиональных рисков и применение мер по снижению уровней профессиональных рисков или недопущению повышения их уровней, мониторинг и пересмотр выявленных профессиональных рисков
- В) вероятность причинения вреда жизни и (или) здоровью работника в результате воздействия на него вредного и (или) опасного производственного фактора при исполнении им своей трудовой функции с учетом возможной тяжести повреждения здоровья

Вопрос 15. Принцип предупреждения и профилактики опасностей состоит в том, что ...

- А) работодатель систематически должен реализовывать мероприятия по улучшению условий труда, включая ликвидацию или снижение уровней профессиональных рисков или недопущение повышения

их уровней, с соблюдением приоритетности реализации таких мероприятий

- Б) работодателем должны быть предусмотрены меры, обеспечивающие постоянную готовность к локализации (минимизации) и ликвидации последствий реализации профессиональных рисков
- В) работодатель должен оплачивать ежегодные профилактические осмотры работников

Вопрос 16. Принцип минимизации повреждения здоровья работников означает, что ...

- А) работодатель должен оплачивать ежегодные профилактические осмотры работников
- Б) работодатель систематически должен реализовывать мероприятия по улучшению условий труда, включая ликвидацию или снижение уровней профессиональных рисков или недопущение повышения их уровней, с соблюдением приоритетности реализации таких мероприятий
- В) работодателем должны быть предусмотрены меры, обеспечивающие постоянную готовность к локализации (минимизации) и ликвидации последствий реализации профессиональных рисков.

Вопрос 17. Что из перечисленного входит в обязанности работника в области охраны труда?

- А) правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты
- Б) приобретать за свой счет средства индивидуальной и коллективной защиты
- В) создание и функционирование системы управления охраной труда

Вопрос 18. Кем осуществляется федеральный государственный контроль (надзор) за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права?

- А) федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- Б) федеральной службой по труду и занятости
- В) федеральной инспекцией труда

Вопрос 19. На кого возлагаются обязанности по обеспечению безопасных условий и охраны труда?

- А) на работодателя
- Б) на специалиста по охране труда
- В) на главного инженера

Вопрос 20. Что из перечисленного не входит в обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда?

- А) создание и функционирование системы управления охраной труда
- Б) оплата полиса добровольного медицинского страхования для работников и членов их семей
- В) обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, проведение инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте и проверки знания требований охраны труда

Работа на высоте

Вопрос 21. В соответствии с каким документом монтажные и ремонтные работы на высоте более 1,8 м от уровня пола без применения инвентарных лесов и подмостей относятся к работам с повышенной опасностью, на производство которых выдается наряд-допуск?

- А) приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 декабря 2020 года N 883н «Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте»
- Б) приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 833н «Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования»
- В) приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 ноября 2020 года N 781н «Об утверждении Правил по охране труда при производстве цемента»

Вопрос 22. Согласно какому документу окрасочные работы на высоте, выполняемые на рабочих местах рабочих мест с территориально меняющимися рабочими зонами, относятся к работам с повышенной опасностью, выполняемым с оформлением наряда-допуска?

- А) приказ Минтруда России от 02.12.2020 N 849н "Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ"

- Б) приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 833н «Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования»
В) приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 ноября 2020 года N 781н «Об утверждении Правил по охране труда при производстве цемента»

Вопрос 96. На какой максимальный срок выдается наряд-допуск на выполнение окрасочных работ на высоте, выполняемых на рабочих местах рабочих мест с территориально меняющимися рабочими зонами?

- А) 15 календарных дней со дня начала выполнения работ
Б) 20 календарных дней со дня начала выполнения работ
В) 25 календарных дней со дня начала выполнения работ

Вопрос 97. Сколько раз можно продлевать наряд-допуск на выполнение окрасочных работ на высоте, выполняемых на рабочих местах рабочих мест с территориально меняющимися рабочими зонами?

- А) 3 раза
Б) 2 раза
В) 1 раз

Вопрос 98. В соответствии с каким документом работы, выполняемые на высоте и за бортом, относятся к судовым работам повышенной опасности, на которые требуется получение разрешения на проведение судовых работ повышенной опасности?

- А) приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 833н «Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования»
Б) приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.12.2020 N 886н «Об утверждении Правил по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта»
В) приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 ноября 2020 года N 781н «Об утверждении Правил по охране труда при производстве цемента»

РАССЛЕДОВАНИЕ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Вопрос 100. В какие сроки должно быть проведено расследование при групповом несчастном случае с тяжелыми последствиями, тяжелом несчастном случае, несчастном случае со смертельным исходом?

- А) в течение 15 дней
Б) в течение 20 дней
В) в течение 25 дней
Г) в течение 30 дней

Вопрос 101. Кто несет ответственность за организацию и своевременное расследование несчастных случаев?

- А) технический директор организации
Б) государственная инспекция труда
В) работодатель
Г) служба охраны труда организации

Вопрос 102. Какое из перечисленных мероприятий при несчастном случае на производстве обязан обеспечить работодатель в первую очередь?

- А) организовать комиссию по расследованию несчастного случая
Б) немедленно организовать оказание пострадавшему первой медицинской помощи и, при необходимости, доставить его в медицинскую организацию
В) сообщить о происшедшем несчастном случае в государственную инспекцию труда и другие органы

Вопрос 103. Сколько человек должно входить в комиссию по расследованию несчастного случая?

- А) не менее пяти человек
Б) не менее семи человек

В) не менее трех человек

Вопрос 104. Кто обязательно должен входить в состав комиссии по расследованию несчастного случая?

А) юрист

Б) специалист по охране труда или лицо, назначенное ответственным за организацию работы по охране труда приказом (распоряжением) работодателя

В) бухгалтер

Вопрос 105. Кто возглавляет комиссию по расследованию несчастного случая, если иное не предусмотрено Трудовым кодексом?

А) работодатель или его представитель

Б) специалист по охране труда

В) юрист

Вопрос 106. В зависимости от характера и обстоятельств несчастного случая кем определяется конкретный перечень материалов расследования?

А) специалистом по охране труда

Б) государственным инспектором труда

В) председателем комиссии

Вопрос 107. В какой срок работодатель (его представитель) после получения сведений о несчастных случаях, которые по прошествии времени перешли в категорию тяжелых несчастных случаев или несчастных случаев со смертельным исходом направляет извещение по установленной форме в соответствующие органы?

А) в течение 3 суток

Б) в течение 4 суток

В) в течение 5 суток

Вопрос 108. Куда работодатель (его представитель) сообщает о случаях острого отравления?

А) в прокуратуру

Б) в соответствующий орган федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по федеральному государственному санитарно-эпидемиологическому надзору

В) в Следственный комитет РФ

Вопрос 109. Кто принимает участие в расследовании несчастного случая у работодателя - физического лица?

А) работодатель или его полномочный представитель, специалист по охране труда

Б) доверенное лицо пострадавшего, специалист по охране труда

В) работодатель или его полномочный представитель, доверенное лицо пострадавшего, специалист по охране труда

ОРГАНИЗАЦИЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Вопрос 110. Что из перечисленного входит в перечень мероприятий по оказанию первой помощи?

А) внутривенная инъекция глюкозы пострадавшему

Б) придание пострадавшему оптимального положения тела

В) приём пострадавшим внутрь препаратов коагулирующего действия

Вопрос 111. Что необходимо предпринять при оказании первой помощи пострадавшему с инородным предметом в ране грудной клетки?

А) извлечь из раны инородный предмет, обработать его антисептиком и вернуть на прежнее место

Б) извлечь из раны инородный предмет

В) зафиксировать инородный предмет валиками и бинтами

Вопрос 112. На какое максимальное время допускается повторно накладывать кровоостанавливающий жгут?

- А) 10 минут
- Б) 15 минут
- В) 30 минут

Вопрос 113. Что из перечисленного входит в перечень мероприятий по оказанию первой помощи?

- А) только проведение сердечно-легочной реанимации
- Б) только восстановление проходимости дыхательных путей
- В) только временная остановка наружного кровотечения
- Г) только вызов скорой медицинской помощи
- Д) всё перечисленное

Вопрос 114. Какое положение рекомендовано придать пострадавшему с носовым кровотечением, который находится без сознания?

- А) положение сидя или полусидя
- Б) положение лежа на спине на твердой ровной поверхности
- В) устойчивое боковое положение, контролируя проходимость дыхательных путей, вызвать скорую медицинскую помощь

Вопрос 115. Какое положение рекомендовано придать пострадавшему при переломах и ушибах ребер?

- А) полусидячее положение
- Б) боковое положение
- В) положение лежа на спине на твердой ровной поверхности

Вопрос 116. Укажите максимальное время нахождения жгута на конечности в теплое время года?

- А) 30 минут
- Б) 45 минут
- В) 60 минут

Вопрос 117. Укажите максимальное время нахождения жгута на конечности в холодное время года?

- А) 30 минут
- Б) 45 минут
- В) 60 минут

Вопрос 118. Каким способом предпочтительнее останавливать наружное кровотечение?

- А) оказывать прямое давление на рану
- Б) вводить инъекции коагулирующих препаратов внутривенно
- В) использовать жгут-закрутку
- Г) использовать точки прижатия артерии и подъем конечности

Вопрос 119. Какой способ иммобилизации при травме конечностей является наиболее доступным, безопасным и эффективным для большинства участников оказания первой помощи?

- А) фиксация двух суставов
- Б) аутоиммобилизация
- В) фиксация одного сустава

Вопрос 120. Что из перечисленного рекомендуется осуществить при оказании первой помощи при переохлаждении?

- А) растереть отмороженные участки тела пострадавшего руками
- Б) дать пострадавшему алкоголь в качестве разогревающего средства
- В) дать пострадавшему теплое питье

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Конституция Российской Федерации. Принята на референдуме 12 декабря 1993 г.
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 года № 197-ФЗ, (с изменениями от 05 апреля 2021 года N 74-ФЗ)
3. Постановление Правительства РФ от 24.12.2007 № 922 «Об утверждении Положения об особенностях порядка исчисления средней заработной платы».
4. Постановление Госстандарта от 26.12.1994 № 367. (с изм. От 19.06.2012) Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов. ОК 016-94.
5. ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Р.Ф. в связи с принятием ФЗ «О специальной оценке условий труда»» от 01 апреля 2019 года N 48-ФЗ
6. Федеральный закон «О специальной оценке условий труда» от 28 декабря 2013 года N 426-ФЗ
7. Порядок проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными или опасными условиями труда, утвержден приказом Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. №302н
8. Федеральный закон “О трудовых пенсиях в Российской Федерации” от 17.12.2001 № 173-ФЗ.
(с изменениями от 08 декабря 2020 года N 429-ФЗ)
9. Правила по охране труда при работе на высоте (Утв. Приказом .№782н от 16 ноября 2020 г Минтруда Р.Ф.)