

Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Верхнеуральский агротехнологический техникум – казачий кадетский корпус»
(ГБПОУ «ВАТТ-ККК»)

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБПОУ «ВАТТ-ККК»



А.Я. Докшин
2022 г.

**Программа обучения безопасным методам и приемам
выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных
производственных факторов, источников опасности,
идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда
и оценки профессиональных рисков**

Квалификация: не предусмотрено

форма подготовки: очная, заочная с применением
дистанционных технологий

2022 г.

Аннотация программы



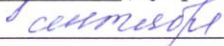
Программа предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий и являются специализированным процессом получения знаний, умений и навыков.

Правообладатель программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Верхнеуральский агротехнологический техникум – казачий кадетский корпус». 457670 Челябинская область г. Верхнеуральск, ул. Еремина 1а. Нормативный срок обучения составляет – **16 часов**.




Разработала: преподаватель  Попова Е.М.

Рассмотрено и согласовано:

Зам. директора по УПР

 Дубровская Н.В.
«  »  2022г.

Руководитель МЦПК

 Князева Г.В.
«  »  2022г.

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442; 2013, N 27, ст. 3477; N 39, ст. 4883; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6951; 2014, N 30, ст. 4206, 4257; N 43, ст. 5798; N 49, ст. 6927),

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442; 2013, N 27, ст. 3477; N 39, ст. 4883; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6951; 2014, N 30, ст. 4206, 4257; N 43, ст. 5798; 2015, N I, ст. 53),

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018г. № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»,

- Правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464,

- Устава ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум – казачий кадетский корпус».

Содержание программы представлено пояснительной запиской, учебным планом, рабочей программой, планируемыми результатами освоения программы, условиями реализации программы, системой оценки результатов освоения программы.

Программа раскрывает рекомендуемую последовательность изучения тем, а также распределение учебных часов по темам.

Условия реализации программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию программы.

Результаты проверки знания требований охраны труда оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда. Порядок оформления результатов проверки знания требований охраны труда соответствует требованиям Правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464.

По решению обучающегося (организации-заказчика) дополнительно к протоколу проверки знания требований охраны труда допускается выдавать удостоверение о проверке знания требований охраны труда.

Срок обучения по программе - 16 часов. Предусматривается возможность обучения по индивидуальному учебному плану (графику обучения) в пределах осваиваемой программы.

2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Верхнеуральский агротехнологический техникум – казачий кадетский корпус»
(ГБПОУ «ВАТТ-ККК»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБПОУ «ВАТТ-ККК»

_____ А.Я. Докшин

« ____ » _____ 2022г.

Учебный план
программы обучения безопасным методам и приемам
выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных
производственных факторов, источников опасности, идентифицированных
в рамках специальной оценки условий труда и оценки
профессиональных рисков

Трудоемкость обучения: 16 академических часов.

Форма обучения: очная, заочная (с применением дистанционных технологий)

№ п/п	Наименование разделов и тем	Время изучения, час
1	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.	2
2	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	2
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ.	2
4	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	4
5	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2
6	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	2
7	Экзамен	2
	Итого:	16

3. Рабочая программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков

Тема 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.

Содержание темы: виды опасностей; способы классификации опасностей; сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочих местах факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды, и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов; перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям.

Тема 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.

Содержание темы: методы оценки уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей; результаты оценки профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.

Тема 3. Безопасные методы и приемы выполнения работ.

Содержание темы: порядок, условия, сроки и периодичность проведения обучения безопасным методам и приемам выполнения работ; приемы правильного применения средств индивидуальной защиты и других защитных приспособлений и средств коллективной защиты; способы обучения приемам правильного применения средств индивидуальной защиты и других защитных приспособлений и средств коллективной защиты; формы временной организации освоения учебной программы.

Тема 4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Содержание темы: виды вредных и (или) опасных производственных факторов; меры, принимаемые работодателем для защиты работников от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Тема 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Содержание темы: обеспечение безопасности посредством применения СИЗ и СКЗ; определение и назначение СИЗ и СКЗ, классы СКЗ, нормализация воздушной среды, нормализация освещения, защита от шума, маркировка зон и разметка, блокировка оборудования, биология, контроль параметров производственной среды; принципы обеспечения работников СИЗ; перечень

СИЗ, личная карточка, дежурные СИЗ, правила обращения; виды средств индивидуальной защиты

Тема 6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.

Содержание темы: уровни профессиональных рисков; идентификация рисков; оценка уровней рисков; разработка планов (программ) мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков на рабочих местах; управление оцененными рисками.

Практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ проводятся в объеме не менее 25 процентов общего количества учебных часов.

Практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий.

Практическая часть Программы – 4 часа:

1. Порядок выдачи и применения СИЗ
2. Правила ношения и применения отдельных видов СИЗ
3. Средства коллективной защиты

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы обучения различные категории работников должны приобрести определенные знания и умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

Категории работников, освоивших программу, должны:

знать:

➤ требования охраны труда - государственные нормативные требования охраны труда, в том числе стандарты безопасности труда, а также требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями по охране труда в объеме, необходимом для безопасного выполнения работ;

➤ уровни профессиональных рисков, выявленных (идентифицированных) опасностей;

➤ меры защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов;

➤ перечень нарушений требований охраны труда, которые заведомо создают реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай на производстве, авария, катастрофа);

➤ факторы производственной среды, влияющие либо способные оказывать влияние на безопасность жизни и здоровья работника.

уметь:

➤ применять нормативные правовые акты и нормативно-

техническую документацию в части содержащих в них требований, правил, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения в локальную нормативную документацию;

➤ обобщать практику применения законодательства об охране труда в пределах переданных государственных полномочий и обеспечивать единообразие его использования;

➤ обеспечивать эффективное функционирование и непрерывное совершенствование системы управления производственной безопасностью, в том числе развивая культуру производственной безопасности на предприятии/организации;

➤ привлекать работников к активному участию в деятельности по обеспечению требований производственной безопасности, созданию здоровых и безопасных условий труда;

➤ предусматривать необходимые организационные, финансовые, человеческие и материально-технические ресурсы для реализации Политики в области охраны труда;

➤ определять вид необходимой первой помощи, последовательность проведения соответствующих мероприятий;

➤ своевременно оказывать (организовать оказание первой помощи) первую помощь пострадавшим при несчастных случаях на производстве;

➤ осуществлять контроль по подготовке рабочего места, средств индивидуальной защиты, проводить проверку исправности оборудования, приспособлений и инструмента, ограждений, сигнализации и других устройств, вентиляции, местного освещения;

➤ использовать и применять средства индивидуальной защиты.

владеть:

➤ навыками разработки локальных нормативных актов организации в соответствии с государственными нормативными требованиями охраны труда и с учетом специфики деятельности организации;

➤ навыками проведения мониторинга состояния условий и охраны труда на предприятии/организации, анализе причин производственного травматизма и профессиональной заболеваемости;

➤ безопасными методами и приемами выполнения работ и оказания первой помощи пострадавшим на производстве;

➤ методами ношения и применения средств индивидуальной защиты.

обладать профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

➤ анализировать состояние условий охраны труда в организации и разрабатывать мероприятия по их улучшению;

➤ организовывать, координировать работу по охране труда в подразделении;

➤ мотивировать (выстраивать систему мотивации) к безопасному выполнению работ.

5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

5.1. Организационно-педагогические условия реализации программы должны обеспечивать реализацию программы в полном объеме, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

Организационно-педагогические условия: учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, оснащенные наглядными пособиями, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации.

5.2. Педагогические работники, реализующие программу, должны иметь высшее образование по направлению подготовки "Техносферная безопасность" или соответствующим ему направлениям подготовки (специальностям) по обеспечению безопасности производственной деятельности или высшее образование и дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка) в области охраны труда и прошедших проверку знания требований охраны труда с периодичностью 1 раз в 3 года путем личного присутствия или дистанционно, а также на сайте единой общероссийской справочно-информационной системы по охране труда в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - единая общероссийская система по охране труда).

5.3. Информационно-методические условия реализации программы:

учебный план;

рабочая программа;

методические материалы и разработки;

расписание занятий.

5.4. Материально-технические условия реализации программы

Работодатель, проводящий обучение работников требованиям охраны труда должен иметь:

а) материально-техническую базу в виде мест обучения работников или учебных помещений, а также оборудования, технических средств обучения для осуществления процесса обучения по охране труда;

б) учебно-методическую базу в виде программ обучения по охране труда и учебных материалов для каждой программы обучения по охране труда;

в) не менее 2 лиц, проводящих обучение по охране труда, в штате организации или специалистов, привлекаемых по договорам гражданско-правового характера;

г) комиссию по проверке знания требований охраны труда, сформированную в соответствии с положениями раздела VII Правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464.

Места обучения по охране труда работников должны быть оснащены необходимым оборудованием, обеспечены нормативными правовыми актами, учебно-методическими материалами и материалами для проведения проверки знания требований охраны труда, информационно-справочными системами, обеспечивающими освоение работниками программ обучения по охране труда и прохождения проверки знания требований охраны труда в полном объеме.

6. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Промежуточная аттестация. Для самоконтроля знаний слушателям по результатам освоения материалов предлагается пройти тест из 10 вопросов по изученным темам. Тест считается успешно пройденным при предоставлении более 60% правильных ответов. Количество попыток не ограничено.

Итоговая аттестация. Обучение завершается итоговой аттестацией (проверкой знания требований охраны труда). Результаты проверки знания требований охраны труда оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда. Порядок оформления результатов проверки знания требований охраны труда соответствует требованиям Правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464.

По решению обучающегося (организации-заказчика) дополнительно к протоколу проверки знания требований охраны труда допускается выдавать удостоверение о проверке знания требований охраны труда.

К итоговой аттестации допускаются слушатели, освоившие учебный план в полном объеме. Итоговая аттестация проводится в форме экзамена в формате тестирования. Тест считается успешно пройденным при предоставлении более 80% правильных ответов.

Результаты тестирования рассматриваются комиссией в составе не менее 3 человек путем объективной и независимой оценки качества подготовки слушателей. По итогам рассмотрения результатов аттестации комиссия принимает решение о завершении слушателем обучения.

6.2 Оценочные материалы

6.2.1. Тестовые задания для самоконтроля знаний

1. В КАКОМ СЛУЧАЕ РАБОТНИК, ЗАНЯТЫЙ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, ДОЛЖЕН ПРОХОДИТЬ ПЕРИОДИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ? (1, ст.213)

1. В возрасте до 21 года.
2. В возрасте свыше 50 лет.
3. При отклонении в состоянии здоровья независимо от возраста.
4. В случаях, изложенных в пунктах 1 и 2.
5. ***В любом случае.***

2. КАКОЙ ВИД ИНСТРУКТАЖА ДОЛЖЕН ПРОЙТИ РАБОТНИК ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА? (15, п.2.1.6)

1. Вводный.
2. Первичный на рабочем месте.
3. Повторный.
4. ***Внеплановый.***
5. Целевой.

3. ЧТО НЕОБХОДИМО СДЕЛАТЬ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ В СЛУЧАЕ ЕГО ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ? (8, стр. 45)

1. Вызвать «Скорую помощь».
2. ***Обесточить пострадавшего.***
3. Начать прямой массаж сердца.

4. ГДЕ РАССЛЕДУЕТСЯ И УЧИТЫВАЕТСЯ НЕСЧАСТНЫЙ СЛУЧАЙ, ПРОИСШЕДШИЙ С РАБОТНИКОМ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТЫ ПО СОВМЕСТИТЕЛЬСТВУ? (1, ст.229)

1. ***По месту, где производилась работа по совместительству.***
2. По месту основной работы.

5. КАКИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДОЛЖНЫ БЫТЬ РАЗРАБОТАНЫ ДЛЯ РАБОТНИКА? (11, п.5.1)

1. Исходя из должности или профессии работника.
2. Исходя из вида выполняемой работы.
3. ***Исходя из должности, профессии работника или вида выполняемой работы.***

6. ЯВЛЯЕТСЯ ЛИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ОБУЧЕНИЕ И ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ? (1, ст.225)

1. ***Да.***
2. Нет.
3. По усмотрению работодателя.
4. По усмотрению специалиста по охране труда.

7. КТО ДОЛЖЕН ПРОВОДИТЬ ЦЕЛЕВОЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОХРАНЕ ТРУДА? (15, п.2.1.3)

1. Специалист по охране труда.
2. ***Непосредственный руководитель работ.***

8. ПОДЛЕЖИТ ЛИ РАССЛЕДОВАНИЮ И УЧЕТУ НЕСЧАСТНЫЙ СЛУЧАЙ, ПРОИСШЕДШИЙ С РАБОТНИКОМ ВО ВРЕМЯ СЛЕДОВАНИЯ НА РАБОТУ НА ОБЩЕСТВЕННОМ ТРАНСПОРТЕ? (1, ст.227)

1. Да, подлежит.
2. ***Нет, не подлежит.***

9. ЗА ЧЕЙ СЧЕТ ДОЛЖЕН ОПЛАЧИВАТЬСЯ РЕМОНТ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РАБОТНИКА? (1, ст.221)

1. За счет средств работника.
2. *За счет средств работодателя.*
3. За счет средств фонда социального страхования.

10. ПОДЛЕЖИТ ЛИ РАССЛЕДОВАНИЮ И УЧЕТУ КАК НЕСЧАСТНЫЙ СЛУЧАЙ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ТРАВМА, НАНЕСЕННАЯ ДРУГИМ ЛИЦОМ? (1, ст.227)

1. *Да, подлежит.*
2. Нет, не подлежит.
3. По усмотрению работодателя.

Критерии оценивания:

Тест считается успешно пройденным при предоставлении более 60% правильных ответов. Количество попыток не ограничено.

6.2.2. Тестовое задание итоговой аттестации

Вопрос №1

Охрана труда это:

- 1 Обеспечение безопасности жизнедеятельности учреждения
- 2 Личная ответственность за безопасность труда
- 3 Система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия
- 4 Улучшение условий труда работников

Вопрос №2

Комитет (комиссия) по охране труда в учреждении организует:

- 1 Совместные действия администрации и работников по выполнению комплекса мероприятий по ОТ
- 2 Управление охраной труда
- 3 Обучение безопасным методам и приемам выполнения всех видов работ
- 4 Аттестацию рабочих мест по условиям труда

Вопрос №3

Общественный контроль за охраной труда осуществляет:

- 1 Уполномоченный по охране труда профкома
- 2 Завуч
- 3 Специалист по охране труда
- 4 Административная комиссия

Вопрос №4

Оценка фактического состояния рабочего места по условиям труда определяется:

- 1 По травмобезопасности, по электробезопасности, по наличию инструкций по охране труда и средств обучения
- 2 По наличию средств индивидуальной и коллективной защиты, по состоянию пожарной и электробезопасности

- 3 По производственному оборудованию, по устройствам и приспособлениям
- 4 По вредности и опасности, по травмобезопасности, по обеспечению СИЗ и эффективностью этих средств

Вопрос №5

Какие виды инструктажа проводятся по разработанной в учреждении программе?

- 1 Первичный на рабочем месте и целевой
- 2 Повторный и целевой
- 3 Внеплановый и целевой
- 4 Вводный и первичный на рабочем месте по охране труда и пожарной безопасности

Вопрос №6

В какой срок проводится специальное расследование несчастного случая произошедшего с учащимися?

- 1 - 15 суток
- 2 - 10 суток
- 3 - 5 суток
- 4 - 3 суток

Вопрос №7

Периодичность визуального осмотра зданий и сооружений учреждения составляет:

- 1 Перед началом нового учебного года
- 2 Раз в полугодие
- 3 Раз в четверть
- 4 Два раза в год (весной и осенью)

Вопрос №8

За чей счет проводятся медицинские осмотры работников, работающих во вредных и опасных условиях труда?

- 1 За счет средств работодателя
- 2 За счет Фонда медицинского страхования
- 3 За счет Фонда социального страхования
- 4 За счет работников

Вопрос №9

Кто освобождается от повторного инструктажа на рабочем месте?

- 1 Неэлектротехнический персонал
- 2 Лица на основании списка, утвержденного приказом руководителя
- 3 Учебно-вспомогательный персонал
- 4 Все работники, кроме педагогов, работающих в кабинетах, с повышенными требованиями безопасности

Вопрос №10

Какова периодичность пересмотра инструкций по охране труда?

- 1 Не реже 1 раза в 5 лет для всех видов работ и профессий
- 2 Не реже 1 раза в 5 лет, а для работников профессий или видам работ, с повышенными требованиями безопасности, не реже 1 раза в 3 года

3 Не реже 1 раза в 3 года, а для работников профессий или видам работ, с повышенными требованиями безопасности не реже 1 раза в год

4 Не реже 1 раза в 3 года для всех видов работ и профессий

Вопрос №11

Порядок приведения в действие углекислотного огнетушителя марки ОУ2, ОУ5, ОУ8

1 Перевернуть и встряхнуть огнетушитель. Держа огнетушитель в перевернутом состоянии, направить на очаг пожара

2 Перевернуть и встряхнуть огнетушитель. Открыть вентиль огнетушителя, вращая маховичек против часовой стрелки

3 Держа за рукоятку огнетушитель, направить раструб на очаг пожара. Открыть вентиль огнетушителя, вращая маховичек против часовой стрелки

4 Открыть вентиль огнетушителя, вращая маховичек против часовой стрелки. Направить выброс заснеженной углекислоты на очаг пожара. Во время выброса заснеженной углекислоты через раструб не брать рукой раструб

Вопрос №12

При какой численности работников законодательство предусматривает обязательное создание службы охраны труда или введение должности специалиста по охране труда в организации?

1 Более 50 человек

2 Более 150 человек

3 Более 100 человек

4 Более 10 человек

Вопрос №13

На каком расстоянии от зданий и сооружений учреждения разрешается сжигать отходы в специально отведенных для этих целей местах?

1 Не ближе 20 м

2 Не ближе 50 м

3 Не ближе 100 м

4 Не ближе 30 м

Вопрос №14

Какова предельная норма переноски тяжести на руках для женщин?

1 Не более 15 кг

2 Не более 20 кг

3 Не более 7 кг

4 Не более 12 кг

Вопрос № 15

Каковы сроки проведения аттестации рабочих мест по условиям труда?

1 Ежегодно

2 Не реже 1 раза в 3 года

3 Не реже 1 раза в 5 лет

4 После реконструкции рабочих мест или вновь введенных в эксплуатацию

Вопрос №16

С какого возраста можно заключать трудовой договор с несовершеннолетним работником?

- 1 С 16-летнего возраста
- 2 С 18-летнего возраста
- 3 С 14-летнего возраста
- 4 С 15-летнего возраста

Вопрос №17

При какой продолжительности перерыва в работе с работником должен быть проведен внеплановый инструктаж?

- 1 Более 30 дней для всех видов работ
- 2 Более 30 дней для работ, к которым предъявляются дополнительные (повышенные) требования безопасности труда) и более 60 дней для остальных видов работ
- 3 Более 40 дней для работ, к которым предъявляются дополнительные (повышенные) требования безопасности труда) и более 60 дней для остальных видов работ
- 4 Более 60 дней для всех видов работ

Вопрос №18

Какой должна быть максимальная продолжительность рабочей смены работников от 16 до 18 лет?

- 1- 6 часов
- 2- 8 часов
- 3 -7 часов
- 4- 5 часов

Вопрос №19

Предельно-допустимое количество сверхурочных часов работы на одного работающего составляет:

- 1 -3 часа в течении 2-х дней подряд, 120 часов в году
- 2 -4 часа в день, 150 часов в году
- 3 -4 часа в день, 120 часов в году
- 4 -4 часа в течение 2-х дней подряд, 120 часов в году

Вопрос №20

Актом какой формы оформляются несчастные случаи, происшедшие с работниками по пути на работу или с работы на транспорте, представляемом работодателем?

- 1 Актом специального расследования
- 2 Актом формы Н2
- 3 Актом произвольной формы
- 4 Актом по форме Н1

Эталоны ответов:

1	<i>3</i>	6	<i>4</i>	11	<i>4</i>	16	1
2	<i>1</i>	7	<i>4</i>	12	<i>1</i>	17	2
3	<i>1</i>	8	<i>1</i>	13	2	18	3
4	<i>4</i>	9	2	14	3	19	4
5	<i>4</i>	10	2	15	3	20	4

Критерии оценивания

Тест считается успешно пройденным при предоставлении:
более 80% правильных ответов – «удовлетворительно»,
менее 80% - «неудовлетворительно»