



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования  
Учебный центр  
«Гефест»

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор АНО ДПО  
УЦ «Гефест»



Емельянова Н.Н.

«12» января 2026г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  
**ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**  
**«Безопасные методы и приемы выполнения работ**  
**при воздействии вредных и опасных**  
**производственных факторов»**

**Кафедра «ОТ и ОПШ»**

**Тверь 2026 г.**

## Содержание

<b>1. Общие положения</b>	<b>3</b>
<b>2. Цель реализации программы</b>	<b>4</b>
<b>3. Требования к результатам обучения.</b>	<b>4</b>
<b>4. Содержание программы</b>	<b>5</b>
<b>5. Фонд оценочных средств, проведение аттестации</b>	<b>11</b>
<b>6. Материально – техническое, кадровое обеспечение программы</b>	<b>12</b>
<b>7. Учебно-методическое обеспечение по изучению курса</b>	<b>12</b>
<b>8. Литература</b>	<b>21</b>

## 1. Общие положения

Программа разработана в соответствии с:

- Федеральный закон от 02.07.2021 № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации»
- Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.09.2021 № 656н «Об утверждении примерно перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников (при производстве работ (оказании услуг) на территории, находящейся под контролем другого работодателя (иного лица)» (Зарегистрирован в Минюсте России 02.12.2021 № 66192)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 775н «Об утверждении Порядка проведения государственной экспертизы условий труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 20.12.2021 № 66436)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 октября 2021 г. № 757н «Об утверждении формы сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда, технических требований к нему, инструкции по заполнению бланка сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда и Порядка формирования и ведения реестра экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 17.12.2021 № 66413)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.10.2021 № 765н «Об утверждении типовых форм документов, необходимых для проведения государственной экспертизы условий труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 20.12.2021 № 66437)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 июня 2021 г. № 406н «О форме и Порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 29.07.2021 № 64444)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 14.12.2021 № 66318)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 773н «Об утверждении форм (способов) информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда, и примерно перечня информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 14.12.2021 № 66317)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем» (Зарегистрирован в Минюсте России 26.11.2021 № 66015)
- Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места» (Зарегистрирован в Минюсте России 25.11.2021 № 65987)
- Приказ Минтруда России № 796 от 28 декабря 2021 г. «Об утверждении Рекомендаций по выбору метода оценки уровня профессионального риска и по снижению уровня такого риска»
- Приказ Минтруда России от 14.09.2021 N 629н «Об утверждении предельно допустимых норм нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную» (Зарегистрирован в Минюсте России 25.11.2021 № 65973)

- Приказ Минтруда России от 22.09.2021 N 650н «Об утверждении примерного положения о комитете (комиссии) по охране труда» (Зарегистрирован в Минюсте России 30.11.2021 № 66145)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 771н «Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней» (Зарегистрирован в Минюсте России 03.12.2021 № 66196)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты России от 13.05.2021 № 313н «О внесении изменений в перечень производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 июля 2019 г. № 512н (Зарегистрирован в Минюсте России 30.07.2021 № 64496)
- Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами» (Зарегистрирован в Минюсте России 29.12.2021 № 66670)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 15.09.2021 № 632н «Об утверждении рекомендаций по учету микроповреждений (микротравм) работников»

## **2. Цель реализации программы.**

Приобретение слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда, обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

## **3. Требования к результатам обучения.**

Изучение программы направленно на совершенствование следующих профессиональных компетенций:

- способность внедрять и обеспечивать функционирование системы управления охраной труда;
- способность осуществлять мониторинг функционирования системы управления охраной труда;
- способность планировать, разрабатывать и совершенствовать систему управления охраной труда.

### **3.1 Требования, к уровню подготовки поступающего на обучение**

- руководители организаций, заместители руководителей организаций, заместители главных инженеров по охране труда, работодатели - физические лица;
- руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ;
- специалисты служб охраны труда, работники, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда;
- члены комитетов (комиссий) по охране труда;
- уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов;
- специалисты органов местного самоуправления в области охраны труда;
- члены комиссий по проверке знаний требований охраны труда

### **3.2 Трудоемкость**

16 (шестнадцать) часов

### **3.3 Форма обучения**

Очная, очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

##### 4.1 КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК

№	Календарный месяц, в котором производится обучение по программе	Срок проведения обучения	Режим занятий	Начало учебных занятий	Окончание учебных занятий	Продолжительность учебных занятий
1	Сентябрь-август (по мере комплектования групп)	16 часов	Занятия проводятся по расписанию, утвержденному руководителем	09.00	16.20	2 дня

##### 4.2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы  
повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ при  
воздействии вредных и опасных производственных факторов»

№	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	
1	2	3	4	5	6	7
1	МОДУЛЬ «Классификация опасностей»	2	2			
2	МОДУЛЬ «Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей»	4	2	2		
3	МОДУЛЬ «Меры защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов»	4	2	2		
4	МОДУЛЬ «Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков»	4	2	2		
5	Итого	14	8	6		
6	Итоговый контроль знаний	2				Экзамен
7	Всего	16				

**4.3 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
**дополнительной профессиональной образовательной программы**  
**повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ при**  
**воздействии вредных и опасных производственных факторов»**

№	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	
1	2	3	4	5	6	7
1	<b>МОДУЛЬ «Классификация опасностей»</b>	2	2			
	Тема № 1. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте		2			
2	<b>МОДУЛЬ «Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей»</b>	4	2	2		
	Тема № 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей. Тема № 3. Подготовка работников по охране труда. Тема № 4. Безопасные методы и приемы выполнения работ.		1 1		2	
3	<b>МОДУЛЬ «Меры защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов»</b>	4	2	2		
	Тема № 5. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов. Тема № 6. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.		2		2	
4	<b>МОДУЛЬ «Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков»</b>	4	2	2		
	Тема № 7. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков. Тема № 8. Порядок расследования несчастных случаев. Тема № 9. Организация оказания первой помощи.		1 1		2	
5	<b>Итоговый контроль знаний</b>	2				2, экзамен
6	<b>Итого</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>6</b>		

#### **4.4 УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА** **дополнительной профессиональной образовательной программы** **повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ при** **воздействии вредных и опасных производственных факторов»**

##### **МОДУЛЬ «Классификация опасностей»**

##### **Тема № 1. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте**

*(лекция - 2 часа)*

Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах осуществляется экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда. Результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов утверждаются комиссией, формируемой в порядке, установленном статьей 9 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ.

При осуществлении на рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов должны учитываться:

1) производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;

2) результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;

3) случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;

4) предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;

5) результаты, полученные при осуществлении организованного в установленном порядке на рабочих местах производственного контроля за условиями труда (при наличии);

6) результаты, полученные при осуществлении федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

В случае, если вредные и (или) опасные производственные факторы на рабочем месте не идентифицированы, условия труда на данном рабочем месте признаются комиссией допустимыми, а исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов не проводятся.

В случае, если вредные и (или) опасные производственные факторы на рабочем месте идентифицированы, комиссия принимает решение о проведении исследований (испытаний) и измерений данных вредных и (или) опасных производственных факторов в порядке, установленном статьей 12 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 30.12.2020) "О специальной оценке условий труда" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2021)

##### **МОДУЛЬ «Оценка уровня профессионального риска выявленных** **(идентифицированных) опасностей»**

##### **Тема № 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных** **(идентифицированных) опасностей**

*(лекция - 1 час)*

В целях реализации положений статьи 209 Трудового кодекса РФ Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.08.2016 № 438н утверждено Типовое положение о системе управления охраной труда.

Типовое положение о системе управления охраной труда разработано в целях оказания содействия работодателям при создании и обеспечении функционирования системы управления охраной труда, разработки положения о системе управления охраной труда, содержат типовую структуру и основные положения о системе управления охраной труда.

В соответствии с требованиями статьи 212 Трудового кодекса РФ работодатель обязан обеспечить создание и функционирование системы управления охраной труда.

Один из разделов Типового Положения о СУОТ это процедуры, направленные на достижение целей работодателя в области охраны труда (раздел V). С целью организации процедуры управления профессиональными рисками (пункт 33 типового Положения о СУОТ) работодатель, исходя из специфики своей деятельности устанавливает (определяет) порядок реализации следующих мероприятий по управлению профессиональными рисками:

- а) выявление опасностей;
- б) оценка уровней профессиональных рисков;
- в) снижение уровней профессиональных рисков.

Профессиональные риски сопровождают любой производственный процесс, создавая для руководства организации потребность в управлении рисками, которое заключается в том, чтобы своевременно выявить угрожающие факторы, оценить степень их опасности и принять меры по устранению либо снижению потенциального вреда. В действующем законодательстве отсутствуют обязательные методики по управлению рисками, то есть, каждый руководитель может самостоятельно разработать план мероприятий, опираясь на рекомендуемые национальные стандарты. Для этого ему необходимо провести оценку профессиональных рисков, ее, как правило, выполняют сторонние организации, получившие лицензию на выполнение данного вида работ.

Отсутствие в организации соблюдения нормативных требований по охране труда, в том числе Оценки профессиональных рисков, влечет за собой предупреждение или наложение административного штрафа на должностных лиц.

### **Тема № 3. Подготовка работников по охране труда.**

*(лекция - 1 час)*

Как организовать обучение по охране труда с 2022 года.

Обучение по охране труда осуществляется в ходе проведения:

1. инструктажей по охране труда. В Постановлении №2464 приводится следующая классификация инструктажей по охране труда:

- вводный инструктаж по охране труда;
- инструктаж по охране труда на рабочем месте, куда входят:
  - первичный инструктаж по охране труда;
  - повторный инструктаж по охране труда;
  - внеплановый инструктаж по охране труда.
- целевой инструктаж по охране труда.

2. стажировки на рабочем месте. Стажировка на рабочем месте проводится в обязательном порядке для работников, выполняющих работы повышенной опасности. По желанию работодателя стажировку можно проводить и другим категориям работников (например, работающим с электроинструментом).

Необходимо утвердить Перечень работников, которым необходимо прохождение стажировки, а также Перечень работников, освобожденных от прохождения стажировки.

3. обучения по оказанию первой помощи пострадавшим. Само обучение представляет собой процесс получения работниками знаний, умений и навыков, позволяющих оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи работникам при несчастных случаях на производстве, травмах, отравлениях и других состояниях, и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью.

4. обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты.

Обучению по использованию (применению) средств индивидуальной защиты подлежат работники, применяющие средства индивидуальной защиты, применение которых требует

практических навыков.

5. обучения по охране труда у работодателя, в том числе обучения безопасным методам и приемам выполнения работ, или в организации, у индивидуального предпринимателя, оказывающих услуги по проведению обучения по охране труда.

#### **Тема №4. Безопасные методы и приемы выполнения работ.**

*(практическое занятие – 2 часа)*

Безопасные методы и приемы выполнения работ – методы, которые позволяют создать условия труда, исключая производственный травматизм и возникновение профессиональных заболеваний.

**Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ** – это вид обучения по охране труда, который проходят все работники предприятий и организаций, за исключением тех лиц, которые обязаны проходить обучение и проверку знаний требований охраны труда.

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ может проводиться в ходе проведения целевого инструктажа, индивидуальной стажировки на рабочем месте, обучения по профессии, а также в виде специального обучающего курса. В процессе обучения безопасным методам и приемам выполнения работ обучаемые также должны освоить приемы правильного применения средств индивидуальной защиты и других защитных приспособлений и средств коллективной защиты.

Работник должен быть обучен безопасным методам и приемам работы, обязан правильно оценивать производственную обстановку, своевременно замечать и устранять различного рода опасности. Порядок и виды обучения безопасности труда регламентируются ГОСТ 12.0.001-90 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

Требования безопасности при нахождении и проведении работ на производственных участках и территории организации. Знаки безопасности, предупредительные надписи и плакаты в опасных зонах проведения работ.

Меры предосторожности при перемещении по территории организации, производственным, складским, административным помещениям. Меры предосторожности при перемещении в зоне проведения погрузочно-разгрузочных работ, в зоне передвижения транспортных средств на территории организации.

### **МОДУЛЬ «Меры защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов»**

#### **Тема № 5. Меры защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов.**

*(лекция - 2 часа)*

Меры защиты работников от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов классифицируются по определенным принципам, и один и тот же метод может служить для защиты работников одновременно от нескольких вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса. Методы, мероприятия и средства защиты работающих от воздействия вредных и опасных производственных факторов могут быть сгруппированы по ряду критериев. В качестве одного из критериев для такой классификации может быть принят принцип защиты.

Сущность этого метода состоит в проведении организационных, технических и иных мероприятий, направленных на снижение уровня факторов, вызывающих риск повреждения здоровья, и приведение значений вредных и опасных производственных факторов к нормированным величинам. На основе идентификации опасностей и вредностей, и определения значений факторов производственной среды в процессе аттестации рабочих мест по условиям труда намечается и реализуется план мероприятий по охране труда

#### **Тема № 6. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов**

*(практическое занятие – 2 часа)*

Роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников.

Классификация средств индивидуальной защиты, требования к ним. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

Основные типы средств индивидуальной защиты. Каски. Очки. Рукавицы. Спецобувь.

Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты; организация их хранения, стирки, химической сушки, ремонта и т. п. Порядок обеспечения дежурными средствами индивидуальной защиты, теплой специальной одеждой и обувью. Организация учета и контроля за выдачей работникам средств индивидуальной защиты.

Обязанности работников по правильному применению средств индивидуальной защиты.

## **МОДУЛЬ «Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков»**

### **Тема № 7. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков**

*(лекция – 1 час)*

Работодатель обязан ежегодно обеспечивать реализацию мероприятий, направленных на улучшение условий труда, в том числе разработанных по результатам специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков, и направлять на эти цели, согласно ст. 226 Трудового кодекса РФ (далее — ТК РФ), не менее 0,2 % суммы затрат на производство продукции (работ, услуг).

Типовой перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков (далее — Перечень) утвержден Приказом Минздравсоцразвития России от 01.03.2012 № 181н (в ред. от 16.06.2014).

Проводить все мероприятия из Перечня предприятиям не обязательно, возможный и оптимальный вариант — выбрать несколько мероприятий и в соответствии с положениями ст. 212 ТК РФ и необходимостью реализации процедур, изложенных в положении о системе управления охраной труда (СУОТ), утвердить конкретный Перечень исходя из специфики деятельности организации (пример приказа см. далее).

### **Тема № 8. Порядок расследования несчастных случаев.**

*(лекция – 1 час)*

ТК РФ Статья 229.2. Порядок проведения расследования несчастных случаев.

При расследовании каждого несчастного случая комиссия (в предусмотренных настоящим Кодексом случаях государственный инспектор труда, самостоятельно проводящий расследование несчастного случая) выявляет и опрашивает очевидцев происшествия, лиц, допустивших нарушения требований охраны труда, получает необходимую информацию от работодателя (его представителя) и по возможности объяснения от пострадавшего.

Действия при несчастном случае на производстве.

Обязанности комиссии, расследующей НС на производстве.

Регистрация несчастных случаев.

Между обстоятельствами, причинами НС и мероприятиями должна быть логически обусловленная взаимосвязь - из обстоятельств выявляется и формируется причина, из причины вытекают мероприятия.

### **Тема № 9. Организация оказания первой помощи.**

*(практическое занятие – 2 часа)*

Отработка приемов наложения повязок при ожогах различных областей тела.

Применение местного охлаждения.

Отработка приемов наложения термоизолирующей повязки при отморожениях.

Отработка приемов придания оптимального положения тела пострадавшему при отсутствии сознания, травмах различных областей тела, значительной кровопотере.

Отработка приемов экстренного извлечения пострадавшего из труднодоступного места, отработка основных приемов (пострадавший в сознании, пострадавший без сознания).

Отработка приемов перемещения пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи. Отработка приемов переноски пострадавших с травмами головы, шеи, груди, живота, таза, конечностей и позвоночника.

Отработка приемов оказания психологической поддержки пострадавшим при различных острых стрессовых реакциях. Способы самопомощи в экстремальных ситуациях.

## **ИТОГОВЫЙ КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ**

*(Практическое занятие-2 часа)*

### **5. Фонд оценочных средств, проведение аттестации**

Процедура оценки уровня знаний требований охраны труда включает в себя два этапа:

- независимая оценка уровня знаний требований охраны труда;
- собеседование с работниками организаций (предприятий).

Независимая оценка уровня знаний требований охраны труда для выполнения обязанностей в конкретной должности и в конкретном виде работ (услуг) осуществляется по билетам, приобретенным во Всероссийском филиале охраны труда. Каждый билет представляет собой совокупность десяти тестов. Тесты реализованы программно на ПЭВМ и на бумажных носителях и представляют собой вопрос с вариантами возможных ответов, один из которых является правильным.

Предлагаемые для проверки знаний билеты могут быть дополнены тестами, которые учитывают специфику и особенности организации охраны труда на предприятиях и в организациях. Дополнительные тесты должны быть согласованы в установленном порядке с Управлением по труду и социальным вопросам Администрации Тверской области.

Тестирование аттестуемого с использованием ПЭВМ или бумажных носителей осуществляется в присутствии комиссии по проверке знаний требований охраны труда. Результаты тестирования на ПЭВМ выводятся на печать и представляются председателю и членам комиссии.

При тестировании на бумажном носителе проверяемый заполняет контрольный лист. Результаты тестирования проверяются секретарем комиссии с использованием имеющимися в его распоряжении «ключами ответов» и представляются председателю и членам комиссии.

Собеседование включает в себя:

- анализ и оценку результатов проверки (тестирования) уровня знаний и определение сильных и слабых сторон проверяемого;
- собеседование с проверяемыми, в ходе которого определяется знание ими:
- правового обеспечения охраны труда на предприятии и в организации;
- организации работы по охране труда на предприятии (в организации);
- опасных и вредных производственных факторов, средства и способы снижения их воздействия на работников предприятия (организации);
- безопасных методов, приемов и организации работ, в т.ч. при эксплуатации строительных машин, транспортных средств, производственного оборудования, технологической оснастки и инструмента, производстве транспортных и разгрузочно-погрузочных и огневых работ (сварочных, газопламенных);
- безопасное производство отдельных видов работ;
- средств индивидуальной и коллективной защиты, их классификацию, нормы и порядок бесплатной выдачи;
- организации производственных территорий, участков работ и рабочих мест;
- организации безопасной эксплуатации подъемных сооружений и сосудов, работающих под давлением;

- порядок расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве;
- основ пожарной безопасности при выполнении работ;
- порядка и правил оказания первой медицинской помощи пострадавшим на производстве и другие вопросы.

Принятие решения о результатах проверки осуществляется на основе результатов проверки уровня знаний методом тестирования и результатов собеседования.

Успешно прошедшим проверку знаний требований охраны труда считается работник, удовлетворяющий всем перечисленным ниже требованиям:

- ответил правильно не менее чем на 80 % поставленных вопросов (тестов) билета;
- показавший, в результате собеседования, знание поставленных перед ним вопросов.

Окончательное решение о результате проверки знаний требований охраны труда принимают члены комиссии простым большинством голосов.

Результаты проверки знаний требований охраны труда оформляются протоколом проверки знаний требований охраны труда.

Оценка результата проверки знаний требований охраны труда - «удовлетворительно/неудовлетворительно».

Обучение проводится не реже одного раза в три года.

#### **6. Материально-техническое, кадровое обеспечение реализации программы**

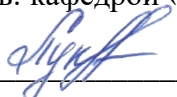
Для реализации программы существует аудитория, оснащенная мультимедийным проектором, компьютерами, интернетом.

Реализация образовательной программы обеспечена собственными педагогическими кадрами, имеющие базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины и специалистами, привлекаемыми со специальных контролирующих организаций, руководителей и специалистов, имеющих квалификацию, необходимую для преподавания соответствующих разделов программы по повышению квалификации.

#### **7. Учебно-методическое обеспечение по изучению курса**

По каждому разделу есть печатные разработанные материалы для слушателей, отраслевые и другие нормативные документы, законодательные акты РФ, ГОСТы, СНИПы, материалы и лекции на электронных ресурсах.

Зав. кафедрой «ОТ и ОПП»

 Лукина Ольга Михайловна

## ЛИТЕРАТУРА

1. Трудовой кодекс РФ – Федеральный закон от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. От 04.11.2022).
2. Федеральный закон от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного надзора и муниципального контроля».
3. «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 № 195-ФЗ.
4. Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 № 967 (ред. от 24.12.2014) «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний».
5. Федеральный закон «О специальной оценке условий труда» от 28.12.2013 № 426-ФЗ.
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»
7. Постановление Минтруда РФ от 17.12.2002 N 80 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда».
8. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н (ред. от 12.01.2015) «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты».
9. Приказ Минздравсоцразвития России от 16.02.2009 N 45н (ред. от 20.02.2014) «Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов».
10. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 17 декабря 2010 г. N 1122н (ред. от 23.11.2017) Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами».
11. Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 N 302н (ред. от 05.12.2014) «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».
12. Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533 (ред. от 12.04.2016) «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».
13. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 “Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации”
14. Федеральный закон «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» от 24.07.1998 N 125-ФЗ.
15. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 N 477н (ред. от 07.11.2012) «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».
16. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 5 марта 2011 г. N 169н «Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптек для оказания первой помощи работникам».
17. Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 N 184-ФЗ.
18. Приказ Минтруда России от 24.06.2014 N 412н «Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда».
19. Приказ Минтруда России от 04.08.2014 N 524н (ред. от 05.04.2016) «Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда».

20. Постановление Минтруда России от 24.10.2002 N 73 (ред. от 20.02.2014) «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях».

21. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 19.08.2016 г. № 438Н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда».

22. «ГОСТ 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

23. Приказ Минтруда от 16.12.2020 № 915н «Правила при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов»

24. Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 902н «Правила при работе в ограниченных и замкнутых пространствах»

25. Приказ Минтруда от 11.12.2020 № 887н Правила при обработке металлов

26. Приказ Минтруда от 23.09.2020 № 644н Правила в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при выполнении лесохозяйственных работ

27. Приказ Минтруда от 17.12.2020 № 924н Правила при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок

28. Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 903н Правила при эксплуатации электроустановок

29. Приказ Минтруда от 11.12.2020 № 884н Правила при выполнении электросварочных и газосварочных работ

30. Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 901н Правила при производстве строительных материалов

31. Приказ Минтруда от 02.12.2020 № 849н Правила при выполнении окрасочных работ

32. Приказ Минтруда от 07.12.2020 № 866н Правила при производстве отдельных видов пищевой продукции

33. Приказ Минтруда от 11.12.2020 № 882н Правила при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ

34. Приказ Минтруда от 11.12.2020 № 883н Правила при строительстве, реконструкции и ремонте

35. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 834н Правила при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации

36. Приказ Минтруда от 27.10.2020 № 746н «Об утверждении Правил по охране труда в сельском хозяйстве»

37. Приказ Минтруда от 19.11.2020 № 815н Правила при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества

38. Приказ Минтруда от 09.12.2020 № 875н Правила на городском электрическом транспорте

39. Приказ Минтруда от 04.12.2020 № 859н Правила в целлюлозно-бумажной и лесохимической промышленности

40. Приказ Минтруда от 07.12.2020 № 867н Правила при выполнении работ на объектах связи

41. Приказ Минтруда от 09.12.2020 № 872н Правила при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании мостов

42. Приказ Минтруда от 09.12.2020 № 871н «Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте»

43. Приказ Минтруда от 16.11.2020 № 781н Правила при производстве цемента

44. Приказ Минтруда от 16.11.2020 № 780н Правила при проведении работ в лёгкой промышленности

45. Приказ Минтруда от 12.11.2020 № 776н Правила при нанесении металлопокрытий

46. Приказ Минтруда от 16.11.2020 № 782н Правила при работе на высоте

47. Приказ Минтруда от 28.10.2020 № 753н Правила при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов
48. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 835н Правила при работе с инструментом и приспособлениями
49. Приказ Минтруда от 18.11.2020 № 814н Правила при эксплуатации промышленного транспорта
50. Приказ Минтруда от 29.10.2020 № 758н Правила в жилищно-коммунальном хозяйстве
51. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 833н Правила при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования
52. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 832н Правила при проведении полиграфических работ
53. Приказ Минтруда от 25.09.2020 № 652н Правила при эксплуатации объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
54. Приказ Минтруда от 27.11.2020 № 836н Правила при осуществлении грузопассажирских перевозок на железнодорожном транспорте.