



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ»**

УТВЕРЖДАЮ

Начальник

**федерального автономного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Самарский учебный центр
федеральной противопожарной
службы»**



О.А. Шалаев

2025 г.

**Дополнительная профессиональная программа -
программа повышения квалификации**

Требования охраны труда (4 модуля)

**г. Самара
2025 год**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая программа разработана на основе примерной дополнительной профессиональной программы «Требования охраны труда (4 модуля)», утвержденной Заместителем Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – главным государственным инспектором Российской Федерации по пожарному надзору генерал-полковником внутренней службы А.М. Супруновским 01 февраля 2024 года, в соответствии с требованиями квалификационных характеристик.

1.1. Перечень документов, закрепляющих квалификационные характеристики, соотнесенных с профессиональными стандартами, квалификационными справочниками, ФГОС:

- постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;
- приказ Минтруда России от 22.04.2021 № 274н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда».

Выдаваемые документы: удостоверение о повышении квалификации, протокол (выписка из протокола) проверки знания требований охраны труда.

1.2. Цель реализации программы: получение системных дополнительных знаний, практических умений, навыков, которые позволят осуществлять охрану труда на предприятии (организации) в соответствии с современными требованиями и приобретение обучающимися знаний, необходимых для ведения деятельности по планированию, организации, контролю и совершенствованию системы управления охраной труда в организации.

1.3. Задачи программы:

- формирование у слушателей системного представления о целях, задачах и содержании охраны труда;
- выработка умения ориентироваться в действующем законодательстве и применять его в деятельности организации;
- совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации;
- приобретение знаний по планированию, организации, контролю и совершенствованию системы управления охраной труда;
- приобретение умений организации мероприятий, направленных на профилактику несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижение уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов.

1.4. Категория слушателей:

руководители организаций; заместители руководителя организации, на которых приказом возложены обязанности по ОТ; руководители филиалов и их заместители, на которых приказом возложены обязанности по ОТ; руководители структурных подразделений организации (филиала) и их заместители; специалисты по охране труда; члены комитетов (комиссий) по охране труда, уполномоченные (доверенные) лица по ОТ профсоюзов и иных уполномоченных работниками представительных органов; члены комиссий по проверке знания требований ОТ.

Требования к образованию: программа предназначена для подготовки слушателей, имеющих среднее профессиональное и (или) высшее образование, или

получающих среднее профессиональное и (или) высшее образование.

1.5. Трудоемкость обучения: 72 часа.

1.6. Форма обучения:

1. Очно-заочная форма обучения – проводится в два этапа: сначала 14 учебных дней (54 часа) заочно с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, далее – 3 дня (18 часов) очно *с применением дистанционных образовательных технологий* с частичным отрывом от работы, с продолжительностью занятий 4-8 часов в день.

2. Заочная форма обучения – проводится 2 недели без отрыва от работы (частичным отрывом от работы) по месту нахождения слушателя посредством изучения учебных материалов и прохождения промежуточных аттестации через сеть Интернет.

При реализации образовательной программы применяются дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

1.7. Организация учебного процесса:

По окончании изучения разделов программы слушатели проходят промежуточные аттестации (тестирование).

По окончании обучения слушатели проходят итоговую аттестацию (экзамен). Оценочный материал для итоговой аттестации разрабатывается в соответствии с трудовыми функциями профессионального стандарта по профессии «Специалист в области охраны труда».

В случае успешного прохождения итоговой аттестации слушателям выдается соответствующий документ о квалификации – удостоверение о повышении квалификации.

По результатам проверки знания требований охраны труда оформляются протоколы проверки знания требований охраны труда.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

2.1. Виды и задачи профессиональной деятельности:

- нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда;
- организация подготовки работников в области охраны труда;
- сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда;
- организация и проведение мероприятий, направленных на снижение уровней профессиональных рисков;
- содействие обеспечению функционирования системы управления охраной труда;
- обеспечение контроля за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах;
- обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- определение целей и задач системы управления охраной труда и профессиональными рисками;
- подготовка предложений по распределению полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам управления охраной труда, оценки профессиональных рисков и обоснованию ресурсного обеспечения.

2.2. Перечень планируемых результатов обучения по программе

Таблица 2.1.

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
Способен обеспечивать функционирование системы управления охраной труда в организации	<p><i>Выполняет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - разработку, согласование и актуализацию проектов локальных нормативных актов, содержащих требования по обеспечению безопасных условий и охраны труда; - мониторинг законодательства РФ и передового опыта в области охраны труда; - организацию проведения периодического обучения работников рабочих профессий оказанию первой помощи пострадавшим; - проведение вводного инструктажа по охране труда, координацию проведения инструктажей по охране труда на рабочем месте; - информирование работников об условиях и охране труда на рабочих местах, о риске повреждения здоровья, о предоставляемых гарантиях и компенсациях, применяемых СИЗ; - формирование документов статистической отчетности, внутреннего документооборота, содержащих информацию по вопросам охраны труда; - выявление, анализ и оценку профессиональных рисков; - планирование проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда на рабочих местах; 	<p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - разрабатывать проекты локальных нормативных актов с соблюдением государственных нормативных требований охраны труда; - пользоваться цифровыми платформами, справочными правовыми системами, базами данных в области охраны труда; - формировать отчетные документы о проведении инструктажей, обучения, стажировок, результатах контроля за состоянием условий и охраны труда; - определять порядок реализации мероприятий, обеспечивающих функционирование системы управления охраной труда; - применять методы оценки вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, профессиональных рисков на рабочих местах; - осуществлять сбор и анализ документов и информации об условиях труда, разрабатывать программы производственного контроля; - выявлять и анализировать причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и обосновывать необходимые мероприятия, корректирующие действия по 	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - правила, процедуры, критерии и нормативы, установленные государственными нормативными требованиями охраны труда; - национальные, межгосударственные и международные стандарты, регламентирующие систему управления охраной труда; - требования к порядку обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, приемов оказания первой помощи пострадавшим, установленные нормативными правовыми актами; - порядок доведения информации по вопросам условий и охраны труда до заинтересованных лиц; - состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда; - источники и характеристики вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификацию; - перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков; - факторы производственной среды и трудового процесса, основные вопросы

Код и содержание компетенции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания
	<p>- организацию работы комиссии по расследованию несчастных случаев, произошедших на производстве, и профессиональных заболеваний</p>	<p>предотвращению аналогичных происшествий; - оценивать профессиональные риски, выявленные при расследовании несчастных случаев, разрабатывать меры по снижению их уровня; - оформлять материалы и заполнять формы документов при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p>	<p>гигиенической оценки и классификации условий труда; - правовые и организационные основы порядка проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда; - порядок и сроки расследования несчастных случаев, произошедших на производстве, и профессиональных заболеваний</p>
<p>Способен планировать, разрабатывать и совершенствовать систему управления охраной труда и оценки профессиональных рисков</p>	<p><i>Выполняет:</i> - проведение предварительного анализа состояния охраны труда у работодателя (совместно с работниками и (или) уполномоченными ими представительными органами); - подготовку предложений по направлениям развития и корректировке системы управления охраной труда, снижения профессиональных рисков; - подготовку плана мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков</p>	<p><i>Умеет:</i> - применять государственные нормативные требования охраны труда, межгосударственные, национальные и международные стандарты в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения выполнения отдельных процедур системы управления охраной труда; - анализировать состояние производственного травматизма и профессиональных заболеваний; - обеспечивать проведение профилактической работы по предупреждению производственного травматизма, профессиональных заболеваний и заболеваний, обусловленных производственными факторами, а также работы по улучшению условий труда</p>	<p><i>Знает:</i> - национальные, межгосударственные и основные международные стандарты систем управления охраной труда; - лучшие отечественные и зарубежные практики в области управления охраной труда; - нормативные правовые акты по охране труда</p>

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. Учебный план

№ п/п	Наименование дисциплин (разделов)	Всего часов	Количество часов по видам занятий				Форма промежуточной и итоговой аттестации			
			Теоретические занятия (очно с ДОТ)	Теоретические занятия (заочно ЭО и ДОТ)	Практические занятия (очно с ДОТ)	Практические занятия (заочно ЭО и ДОТ)	Зачет (очно)	Зачет (заочно ЭО и ДОТ)	Подготовка к экзаменам	Экзамен (очно с ДОТ)
1.	Модуль 1. Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	28	6	20				2		
2.	Модуль 2. Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков	16		10	4			2		
3.	Модуль 3. Использование (применение) средств индивидуальной защиты (СИЗ)	10		4	2	2		2		
4.	Модуль 4. Оказание первой помощи пострадавшим	16		6	4	4		2		
Итоговая аттестация (зачет)		2								2
Итого:		72	6	40	10	6		8		2

3.2. Календарный учебный график

Очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Форма обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя			4	4	4			12
2 неделя	4	4	4	4	4			20
3 неделя	4	4	4	4	4			20
4 неделя	2	6(О)	6(О)	4(О)+2ИЭ				20
Итого								72
ИЭ – итоговый экзамен								

3.3. Тематический план

№ тем п/п	Наименование тем	Трудоёмкость освоения раздела, темы программы				
		Общее	Кол-во часов аудиторных часов			
			Всего	Теоретические занятия	Практические занятия	Контрольные работы, рефераты
Модуль 1. Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда						
1.1	Основы охраны труда в Российской Федерации		6	6		
	1.1.1. Основные понятия охраны труда. Нормативно-правовые основы охраны труда		2	2		
	1.1.2. Обеспечение прав работников на охрану труда		2	2		
	1.1.3. Государственный контроль и надзор за соблюдением трудового законодательства		1	1		
	1.1.4. Социальное партнерство в сфере труда		1	1		
1.2	Стратегия безопасности труда и охраны здоровья		2	2		
	1.2.1. Стратегия работодателя в области охраны труда. Цели и задачи работодателя по достижению целей в области охраны труда. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда		1	1		
	1.2.2. Лидерство в области охраны труда. Мотивация работников на безопасный труд		1	1		
1.3	Система управления охраной труда в организации		14	14		
	1.3.1. Обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации. Управление документами. Информирование работников об условиях и охране труда		2	2		
	1.3.2. Специальная оценка условий труда		2	2		
	1.3.3. Подготовка работников по охране труда		2	2		
	1.3.4. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами		2	2		
	1.3.5. Обеспечение гарантий и компенсаций работникам		1	1		
	1.3.6. Обеспечение наблюдения за состоянием здоровья работников		2	2		
	1.3.7. Обеспечение санитарно-бытового обслуживания		1	1		

№ тем п/п	Наименование тем	Трудоёмкость освоения раздела, темы программы					
		Общее	Кол-во часов аудиторных часов				
			Всего	Теоретические занятия	Практические занятия	Контрольные работы, рефераты	Промежуточная и итоговая аттестация
	1.3.8. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха работников		1	1			
	1.3.9. Обеспечение безопасного выполнения подрядных работ. Обеспечение снабжения безопасной продукцией		1	1			
1.4	Расследование и предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний		4	4			
	1.4.1. Порядок расследования несчастных случаев		2	2			
	1.4.2. Обязательное социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		1	1			
	1.4.3. Организация и проведение внутреннего аудита безопасности труда		1	1			
	Зачет по модулю 1 (проверка знания требований охраны труда)		2				2
	Итого по модулю 1		28	26			2
Модуль 2. Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков							
2.1	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте		2	2			
2.2	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей		4	2	2		
2.3	Безопасные методы и приемы выполнения работ		4	2	2		
2.4	Средства защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов		3	3			
2.6	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков		1	1			
	Зачет по модулю 2 (проверка знания требований охраны труда)		2				2
	Итого по модулю 2		16	10	4		2
Модуль 3. Использование (применение) средств индивидуальной защиты (СИЗ)							

№ тем п/п	Наименование тем	Трудоёмкость освоения раздела, темы программы				
		Общее	Кол-во часов аудиторных часов			
			Всего	Теоретические занятия	Практические занятия	Контрольные работы, рефераты
3.1	Организация обучения по использованию (применению) СИЗ		1	1		
3.2	Классификация СИЗ в зависимости от назначения, конструктивных особенностей, принципа действия		2		2	
3.3	Требования Технического регламента к СИЗ. Декларация и сертификация. Маркировка СИЗ		2	2		
3.4	Риск-ориентированный подход при определении объема выдаваемых СИЗ		1	1		
3.5	Формирование умений и навыков использования (применения) СИЗ		2		2	
Зачет по модулю 3 (проверка знания требований охраны труда)			2			2
Итого по модулю 3			10	4	4	2
Модуль 4. Оказание первой помощи пострадавшим						
4.1	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи		2	2		
4.2	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения		4	2	2	
4.3	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах		4	2	2	
4.4	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших		2		2	
4.5	Решение ситуационных задач		2		2	
Зачет по модулю 4 (проверка знания требований охраны труда)			2			2
Итого по модулю 4			16	6	8	2
Итоговая аттестация (зачет)			2			2
Итого по программе			72	46	16	10

3.4. Содержание разделов и тем

Модуль 1. Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда

Тема 1.1. Основы охраны труда в Российской Федерации

1.1.1. Основные понятия охраны труда. Нормативно-правовые основы охраны труда

Производственная среда и ее опасные и вредные производственные факторы. Классификация факторов производственной среды. Нормирование факторов производственной среды. Понятия предельно допустимой концентрации (ПДК), предельно допустимого уровня (ПДУ), предельно допустимого значения (ПДЗ), предельно допустимой дозы (ПДД). Трудовой процесс, его тяжесть и напряженность. Нормирование факторов трудового процесса. Классификация условий труда по гигиеническим критериям.

Правовые источники охраны труда: Конституция РФ, Трудовой кодекс, иные Федеральные законы, Постановления Правительства, нормативные правовые акты органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, локальные нормативные акты работодателя. Государственные нормативные требования охраны труда. Нормативные акты, содержащие нормативные требования охраны труда.

1.1.2. Обеспечение прав работников на безопасный труд

Трудовое право. Охрана труда как часть трудового права.

Права и обязанности должностных лиц и работников в области охраны труда.

Трудовой договор между работником и работодателем – основа их правоотношений. Содержание трудового договора.

Правила внутреннего трудового распорядка и их назначение. Особенности установления правил внутреннего трудового распорядка. Дисциплина труда. Отличие трудового договора от договоров гражданско-правового характера.

Основные направления государственной политики в области охраны труда: права и гарантии права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда. Особенности регулирования труда женщин, работников, имеющих несовершеннолетних детей или осуществляющих уход за больными членами их семей. Особенности регулирования труда лиц моложе 18 лет.

Уголовный кодекс в части, касающейся уголовной ответственности за нарушение требований охраны труда.

Кодекс об административных правонарушениях в части, касающейся административной ответственности за нарушение требований охраны труда.

1.1.3. Государственный контроль и надзор за соблюдением трудового законодательства

Структура органов государственного управления охраной труда. Функции и полномочия в области охраны труда правительства, органов исполнительной власти и местного самоуправления. Органы государственного надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Прокуратура и ее роль в системе государственного надзора и контроля. Государственные инспекции и их функции. Специализированные инспекции. Государственный инспектор и его права.

1.1.4. Социальное партнерство в сфере труда

Представители работников по охране труда – основная форма участия работников-исполнителей в управлении охраной труда. Организация работы представителей работников по охране труда: основные задачи и права; порядок взаимодействия с руководителями и специалистами организации-работодателя.

Организация работы комитета (комиссии) по охране труда: основные задачи, права и функции комитета (комиссии) по охране труда; порядок взаимодействия с руководителями и специалистами организации-работодателя. Реализация

общественного контроля на уровне работодателя. Создание правовой базы эффективной организации работ по охране труда с помощью коллективного договора и соглашения по охране труда.

Тема 1.2. Стратегия безопасности труда и охраны здоровья

1.2.1. Стратегия работодателя в области охраны труда. Цели и задачи работодателя по достижению целей в области охраны труда. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда

Понятие культуры безопасности труда. Основные компоненты культуры безопасности. Методы достижения формирования высокого уровня культуры безопасности. Элементы стратегии руководителя в области охраны труда. Инструменты по достижению результатов. Участие работодателя в стратегии управления безопасностью труда и охраной здоровья.

1.2.2. Лидерство в области охраны труда. Мотивация работников на безопасный труд

Деление работников по характеру их трудовых функций. Руководители и характер их функций в управлении. Специалисты и характер их функций в управлении. Работники, не участвующие в управлении. Роль лидера в формировании культуры безопасности.

Работники как субъект управления охраной труда. Понятие «культура охраны труда». Стили поведения работника и внутренняя мотивация на соблюдение требований охраны труда. Травматизм как результат низкой мотивации работников. Задачи мотивации работников. Психологический настрой на безопасное поведение при исполнении трудовых функций как один из путей усиления мотивации к безопасному труду. Построение системы поощрений за работу без травматизма. Вовлечение работников в управление охраной труда.

Тема 1.3. Система управления охраной труда в организации

1.3.1. Обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации. Управление документами. Информирование работников об условиях и охране труда

Система управления охраной труда (СУОТ) в организации. Обязательные элементы СУОТ. Положение о СУОТ: как составлять и вносить изменения. Контроль эффективности СУОТ. Планирование мероприятий по повышению эффективности СУОТ.

Перечень, примерная структура и содержание основных документов СУОТ. Особенности электронного документооборота. Организация информирования работников об условиях и охране труда. Рекомендации по оформлению кабинетов и уголков охраны труда.

1.3.2. Специальная оценка условий труда

Понятие специальной оценки условий труда (СОУТ). Нормативно-правовая основа проведения СОУТ. Цели и задачи специальной оценки условий труда. Классификация условий труда по степени вредности и (или) опасности.

Права и обязанности работодателя и работника в связи с проведением специальной оценки условий труда. Требования к организациям и экспертам, проводящим специальную оценку условий труда.

Порядок проведения СОУТ. Оформление результатов проведения СОУТ. Декларирование соответствий условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Форма и порядок подачи декларации.

Ознакомление работников организации с результатами СОУТ. Применение результатов СОУТ.

1.3.3. Подготовка работников по охране труда

Обязанности работодателя по обучению и инструктированию работников по безопасности труда.

Организация и проведение инструктажей по охране труда. Виды и цели инструктажей по охране труда. Сроки проведения инструктажей и ответственные лица за их проведение. Оформление проведенного инструктажа. Обеспечение работников инструкциями по охране труда.

Организация и проведение стажировки на рабочем месте.

Организация и проведение обучения требованиям охраны труда, обучения по оказанию первой помощи пострадавшим, обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты. Программы обучения требованиям охраны труда.

Обучающие организации: требования к ним и к организации учебного процесса.

Проверка знания требований охраны труда. Виды комиссий по проверке знаний и категории работников, которые в них проходят проверку знаний. Внеочередная проверка знаний. Оформление результатов проверки знания.

1.3.4. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами

Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Обязанности работников по правильному применению средств индивидуальной защиты.

Новые подходы в формировании нормативной базы по обеспечению работников СИЗ. Правила обеспечения работников СИЗ и смывающими средствами. Единые типовые нормы выдачи СИЗ и смывающих средств.

1.3.5. Обеспечение гарантий и компенсаций работникам

Понятие и виды гарантий и компенсаций. Случаи предоставления гарантий и компенсаций. Гарантии права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда. Виды компенсаций за работу во вредных и опасных условиях труда: сокращенная продолжительность рабочего времени; ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск; повышение оплаты труда. Бесплатное лечебно-профилактическое питание при выполнении отдельных видов работ. Бесплатная выдача молока и других равноценных пищевых продуктов работникам с вредными условиями труда.

1.3.6. Обеспечение наблюдения за состоянием здоровья работников

Обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры некоторых категорий работников: периодичность, порядок проведения. Обязательное психиатрическое освидетельствование работников, осуществляющих отдельные виды деятельности.

1.3.7. Обеспечение санитарно-бытового обслуживания

Санитарно-бытовое обслуживание работников в соответствии с требованиями охраны труда. Установленные нормы оборудования санитарно-бытовых помещений, помещений для приема пищи, комнат для отдыха в рабочее время и психологической разгрузки, организация постов для оказания первой помощи, укомплектование аптечками для оказания первой помощи.

Система организационно-технических и санитарно-гигиенических и иных мероприятий, обеспечивающих безопасные условия труда и безопасность производственной деятельности.

1.3.8. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха работников

Режим рабочего времени и время отдыха. Продолжительность рабочей недели, ежедневной работы (смены), время начала и окончания работы, время перерывов в работе, число смен в сутки, чередование рабочих и нерабочих дней. Сменная работа. Сверхурочная работа и ее ограничение. Виды времени отдыха. Перерывы для отдыха и питания. Продолжительность еженедельного непрерывного отдыха. Ежегодные оплачиваемые отпуска и их продолжительность. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск.

1.3.9. Обеспечение безопасного выполнения подрядных работ. Обеспечение снабжения безопасной продукцией

Взаимодействие с подрядчиками. Процедуры обеспечения безопасного выполнения подрядных работ и снабжения безопасной продукцией. Порядок обеспечения безопасного выполнения подрядных работ или снабжения безопасной продукцией. Ответственность подрядчика. Порядок контроля со стороны работодателя за выполнением согласованных действия по организации безопасного выполнения подрядных работ или снабжения безопасной продукцией.

Тема 1.4. Расследование и предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний

1.4.1. Порядок расследования несчастных случаев

Причины производственных травм и их классификация.

Квалификация несчастных случаев на производстве. Порядок передачи информации о произошедших несчастных случаях. Первоочередные меры, принимаемые в связи с ними. Формирование комиссии по расследованию.

Оформление материалов расследования. Порядок представления информации о несчастных случаях на производстве. Разработка обобщенных причин расследуемых событий, профилактических мероприятий по предотвращению аналогичных происшествий.

1.4.2. Обязательное социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

Право работника на социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Обязанность работодателя по обеспечению социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

1.4.3. Организация и проведение внутреннего аудита безопасности труда

Понятие внутреннего аудита, его цели, задачи, особенности. Порядок проведения внутреннего аудита. Оформление результатов.

Модуль 2. Безопасные методы и приемы выполнения

Работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков

Тема 2.1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте

Основные понятия охраны труда. Вредный производственный фактор. Опасный производственный фактор. Опасность. Средства индивидуальной защиты. Профессиональный риск. Классификация вредных и опасных производственных факторов. Классы (подклассы) условий труда. Специальная оценка условий труда.

Классификация опасностей: по видам профессиональной деятельности работников с учетом наличия вредных (опасных) производственных факторов; по причинам возникновения опасностей на рабочих местах (рабочих зонах), при выполнении работ, при нештатной (аварийной) ситуации; по опасным событиям вследствие воздействия опасности (профессиональные заболевания, травмы), приведенной в Примерном перечне опасностей и мер по управлению ими в рамках СУОТ (Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 776н).

Понятие «охрана труда». Основная задача охраны труда – предотвращение производственного травматизма и профессиональных заболеваний и минимизация их социальных последствий. Социальная и экономическая сущность охраны труда.

Тема 2.2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей

Общие понятия обеспечения безопасности. Профессиональный риск как мера уровня обеспечения безопасности. Частота и тяжесть неблагоприятных событий. Абсолютная безопасность. Понятие о допустимом и недопустимом уровнях профессионального риска.

Систематическое выявление опасностей и профессиональных рисков, их регулярный анализ и оценка – обязанность работодателя, закрепленная в Трудовом кодексе РФ. Нормативно-правовые основы оценки и управления профессиональными рисками в сфере охраны труда. Методические документы в сфере управления профессиональными рисками. Процедура и методы оценки профессиональных рисков. Реестр профессиональных рисков. Основные принципы управления рисками: принцип профилактики неблагоприятных событий и принцип минимизации последствий неблагоприятных событий.

Тема 2.3. Безопасные методы и приемы выполнения работ

Общие требования к организации безопасного рабочего места (Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 774н).

Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Перечень работ повышенной опасности на предприятии. Требования к работникам, допускаемым к выполнению работ повышенной опасности. Организационные мероприятия по обеспечению безопасности. Оформление и содержание наряда допуска на выполнение работ с повышенной опасностью. Обеспечение безопасности производства работ.

Основные мероприятия по предупреждению аварийных ситуаций и обеспечению готовности к ним. Определение возможного характера и масштаба аварийных ситуаций и связанных с ними рисков в сфере охраны труда. Планирование и координация мероприятий в соответствии с размером и характером деятельности организации, обеспечивающих защиту всех людей в случае аварийной ситуации в рабочей зоне. Организация взаимодействия с территориальными структурами и службами аварийного реагирования. Организация оказания первой и медицинской помощи. Проведение регулярных тренировок по предупреждению аварийных ситуаций, обеспечению готовности к ним и реагированию.

Тема 2.4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Классификация средств защиты от вредных и (или) опасных производственных факторов.

Средства коллективной защиты и (или) опасных от вредных производственных факторов: оградительные устройства, предохранительные устройства, тормозные устройства, устройства автоматического контроля и сигнализации, устройства дистанционного управления, знаки безопасности.

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

Тема 2.5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Классификация средств защиты от вредных и (или) опасных производственных факторов.

Средства коллективной защиты и (или) опасных от вредных производственных факторов: оградительные устройства, предохранительные устройства, тормозные устройства, устройства автоматического контроля и сигнализации, устройства дистанционного управления, знаки безопасности.

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

Тема 2.6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков

Основные принципы управления рисками: принцип профилактики неблагоприятных событий и принцип минимизации последствий неблагоприятных событий. Разработка мер управления профессиональными рисками. Мероприятия по устранению, минимизации и управлению профессиональными рисками. Информирование работников о рисках на рабочих местах и принятых мерах по их устранению.

Модуль 3. Использование (применение) средств индивидуальной защиты (СИЗ)

Тема 3.1. Организация обучения по использованию (применению) СИЗ

Основные положения Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» по вопросам обучения по использованию (применению) СИЗ

Тема 3.2. Классификация СИЗ в зависимости от назначения, конструктивных особенностей, принципа действия

Классификация СИЗ по назначению в зависимости от защитных свойств (в соответствии с ТР ТС 019/2011).

Классификация СИЗ по ГОСТ 12.4.011-89. Одежда специальная защитная. Средства защиты рук. Средства защиты ног. Средства защиты глаз и лица (очки защитные, щитки лицевые). Средства защиты головы. Средства защиты органов дыхания. Костюмы изолирующие. Средства защиты органов слуха. Средства защиты от

падения с высоты и другие предохранительные средства. Средства дерматологические защитные. Средства защиты комплексные.

Порядок выдачи СИЗ. Дежурные СИЗ

Тема 3.3. Требования Технического регламента к СИЗ. Декларация и сертификация. Маркировка СИЗ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Цель разработки Технического регламента. Термины и определения Технического регламента. Типы СИЗ, на которые распространяется действие Технического регламента. Номенклатура СИЗ. Основные требования к СИЗ. Правила идентификации СИЗ. Виды СИЗ, на которые не распространяется действие Технического регламента.

Обязательства производителей СИЗ. Подтверждение соответствия СИЗ. Классификация СИЗ по степени риска причинения вреда пользователю. Классификация форм соответствия СИЗ. Схемы декларирования соответствия СИЗ. Форма Декларации о соответствии СИЗ. Типовые схемы Сертификации СИЗ. Орган по сертификации СИЗ, его полномочия. Форма сертификата соответствия. Единый реестр Сертификатов соответствия и Деклараций о соответствии. Сроки действия Сертификата и Декларации. Маркировка СИЗ. Содержание маркировки в соответствии с ТР ТС 019/2011. Требования к маркировке.

Тема 3.4. Риск-ориентированный подход при определении объема выдаваемых СИЗ

Ключевые причины перехода на риск-ориентированный подход при выборе СИЗ. Новые подходы в формировании нормативной базы по обеспечению работников СИЗ. Правила обеспечения работников СИЗ и смывающими средствами. Нормы выдачи СИЗ и смывающих средств.

Тема 3.5. Формирование умений и навыков использования (применения) СИЗ

3.5.1. Обучение методам ношения специальной одежды и специальной обуви

Требования к применению специальной одежды и специальной обуви. Технические требования к спецодежде. Зимняя и летняя спецодежда, ее характеристики. Проверка при приемке в организации. Способы проверки. Порядок осмотра до и после выполнения работ.

Правила ухода за спецодеждой, спецобувью. Основные мероприятия по уходу: хранение, стирка, сушка, ремонт. Требования к мероприятиям по стирке. Требования к прачечным. Организация стирки.

Зимняя и летняя спецобувь. Требования и характеристики.

Действия при повреждении. Вывод из эксплуатации (списание) и утилизация. Предельные сроки эксплуатации.

3.5.2. Обучение методам применения СИЗ

СИЗ при работе на высоте. Требования к СИЗ при работе на высоте. Порядок выбраковки. Системы обеспечения безопасности работ на высоте. Удерживающие системы. Системы позиционирования. Страховочные системы. Системы спасения и эвакуации. Предэксплуатационная проверка СИЗ. Критерии выбраковки СИЗ. Проверка СИЗ при работе на высоте.

СИЗ для защиты от поражения электрическим током. Средства защиты, применяемы в электроустановках: средства защиты от поражения электрическим током (электрозщитные средства основные и дополнительные); средства защиты от электрических полей повышенной напряженности, коллективные и индивидуальные (в электроустановках напряжением 330 кВ и выше); средства индивидуальной защиты (СИЗ) в соответствии с государственным стандартом (средства защиты головы, глаз и лица, рук, органов дыхания, от падения с высоты, одежда специальная защитная). Контроль за состоянием средств защиты. Правила использования средств защиты. Общие правила испытаний средств защиты.

Дерматологические СИЗ. Порядок применения дерматологических СИЗ. Типы СИЗ дерматологических. Классификация СИЗ: защитных, очищающих, регенерирующих. Порядок применения, выдачи и хранения СИЗ. Сроки использования смывающих и (или) обезвреживающих средств. Маркировка дерматологических СИЗ.

Модуль 4. Оказание первой помощи пострадавшим

Тема 4.1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи

Организация оказания первой помощи в Российской Федерации. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи.

Понятие «первая помощь». Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, перечень мероприятий по ее оказанию.

Основные правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.

Современные наборы средств и устройств, используемые для оказания первой помощи (аптечка первой помощи (автомобильная), аптечка для оказания первой помощи работникам и др.) Основные компоненты, их назначение.

Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (возможные факторы риска, их устранение). Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся при непосредственном контакте с человеком, его кровью и другими биологическими жидкостями. Основные факторы, угрожающие жизни и здоровью при оказании первой помощи, пути их устранения. Извлечение и перемещение пострадавшего.

Тема 4.2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения

Основные признаки жизни у пострадавшего. Причины нарушения дыхания и кровообращения. Способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего.

Современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР). Техника проведения искусственного дыхания и давления руками на грудную клетку пострадавшего при проведении СЛР.

Ошибки и осложнения, возникающие при выполнении реанимационных мероприятий. Показания к прекращению СЛР. Мероприятия, выполняемые после прекращения СЛР.

Особенности СЛР у детей.

Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у

пострадавших в сознании, без сознания. Особенности оказания первой помощи тучному пострадавшему, беременной женщине и ребенку.

Решение ситуационных задач. Формирование практических навыков оказания первой помощи.

Тема 4.3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах

Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего.

Понятия «кровотечение», «острая кровопотеря». Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного). Способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки.

Оказание первой помощи при носовом кровотечении.

Понятие о травматическом шоке, причины и признаки. Мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока.

Цель и последовательность подробного осмотра пострадавшего. Основные состояния, с которыми может столкнуться участник оказания первой помощи.

Травмы головы. Оказание первой помощи. Особенности ранений волосистой части головы. Особенности оказания первой помощи при травмах глаза и носа.

Травмы шеи, оказание первой помощи. Временная остановка наружного кровотечения при травмах шеи. Фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием медицинских изделий).

Травмы груди, оказание первой помощи. Основные проявления травмы груди, особенности наложения повязок при травме груди, наложение окклюзионной (герметизирующей) повязки. Особенности наложения повязки на рану груди с инородным телом.

Травмы живота и таза, основные проявления. Оказание первой помощи.

Закрытая травма живота с признаками внутреннего кровотечения. Оказание первой помощи. Особенности наложения повязок на рану при выпадении органов брюшной полости, при наличии инородного тела в ране.

Травмы конечностей, оказание первой помощи. Понятие «иммобилизация». Способы иммобилизации при травме конечностей.

Травмы позвоночника. Оказание первой помощи.

Решение ситуационных задач. Формирование практических навыков оказания первой помощи.

Тема 4.4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших

Виды ожогов, их признаки. Понятие о поверхностных и глубоких ожогах. Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления. Оказание первой помощи.

Перегревание, факторы, способствующие его развитию. Основные проявления, оказание первой помощи.

Холодовая травма, ее виды. Основные проявления переохлаждения (гипотермии), отморожения, оказание первой помощи.

Отравления, пути попадания ядов в организм. Признаки острого отравления. Оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу.

Цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела. Оптимальные положения тела пострадавшего с травмами груди, живота, таза, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери.

Способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания.

Психологическая поддержка. Цели оказания психологической поддержки. Общие принципы общения с пострадавшими, простые приемы их психологической поддержки.

Принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.

Тема 4.5. Решение ситуационных задач

Формирование практических навыков оказания первой помощи.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

4.1. Критерии оценивания и показатели сформированности компетенций для промежуточной и итоговой аттестации

Критериями оптимального усвоения знаний, умений и навыков при проведении промежуточной и итоговой аттестации обучающихся являются объем, системность, осмысленность, прочность и действенность знаний обучающихся.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам промежуточного и итогового контроля успеваемости производится в соответствии с универсальной шкалой по таблице 4.1.

Таблица 4.1

Результативность, %	Количественная оценка
75-100	удовлетворительно
менее 75	неудовлетворительно

Результаты обучения по программе

Таблица 4.2

Компетенции	Критерии оценивания результатов обучения	
	Неудовлетворительно 0-74 %	Удовлетворительно 75-100 %
Способен обеспечивать функционирование системы управления охраной труда в организации	Не владеет необходимыми знаниями и умениями для обеспечения функционирования системы управления охраной труда в организации	Знает всю нормативную правовую базу в области охраны труда, применяет ее для решения конкретных задач; легко ориентируется в вопросах обеспечения функционирования системы управления охраной труда в организации, может допускать несущественные ошибки при решении конкретных задач

Способен планировать, разрабатывать и совершенствовать систему управления охраной труда и оценки профессиональных рисков	Не владеет знаниями и умениями, необходимыми для планирования, разработки и совершенствования системы управления охраной труда в организации	Знает всю нормативную правовую базу в области охраны труда, применяет ее для решения конкретных задач; легко ориентируется в вопросах планирования, разработки и совершенствования системы управления охраной труда в организации, может допускать несущественные ошибки при решении конкретных задач
--	--	---

Оценка качества освоения программы основывается на успешном прохождении итоговой аттестации, которая проводится в форме тестирования (не менее 75 % правильно выполненных тестовых заданий).

По результатам итоговой аттестации оформляется протокол.

4.2. Промежуточная аттестация представляет собой проверку знания требований охраны труда по каждому модулю. Проводится комиссией по проверке знания требований охраны труда. По результатам промежуточной аттестации оформляется протокол с передачей сведений в Реестр обученных по охране труда лиц.

4.3. Итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы и проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся. Итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия сформированных компетенций у обучающихся планируемым результатам.

Освоение программы завершается итоговой аттестацией в форме экзамена (тестирования).

К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план программы.

Лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца и протокол (или выписка из протокола) проверки знания требований охраны труда.

4.3.1. Перечень вопросов для подготовки к итоговому экзамену

1. Общие понятия о трудовой деятельности человека.
2. Труд как источник существования общества и индивида.
3. Общие сведения об организме человека и его взаимодействии с окружающей средой.
4. Социально-юридический подход к определению несчастного случая на производстве, профессионального заболевания, утраты трудоспособности и утраты профессиональной трудоспособности.
5. Понятие "безопасность труда".
6. Основная задача безопасности труда.
7. Понятие риска как меры опасности.
8. Идентификация опасностей и оценка риска.
9. Система организационно-технических и санитарно-гигиенических и иных мероприятий, обеспечивающих безопасность труда; оценка их эффективности.

10. Основные понятия, используемые при оценке и анализе условий труда. Категории тяжести труда.
11. Состояние и анализ условий труда на производстве.
12. Методы изучения и оценка условий труда.
13. Влияние тяжести и условий труда на работоспособность и производительность труда.
14. Оперативная оценка состояния условий труда на производстве.
15. Принципы улучшения условий труда на производстве.
16. Правовые источники охраны труда.
17. Действие законов и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права.
18. Государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающие правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, содержащиеся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах об охране труда субъектов Российской Федерации.
19. Нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда.
20. Разработка инструкций по охране труда.
21. Правовые основы государственного управления охраной труда.
22. Структура органов государственного управления охраной труда.
23. Органы государственного надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права.
24. Государственная экспертиза условий труда и ее функции.
25. Органы медико-социальной экспертизы.
26. Организация общественного контроля в лице технических инспекций профессиональных союзов.
27. Обязанности работодателя по соблюдению требований законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающих правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности.
28. Распределение функциональных обязанностей работодателя по обеспечению требований охраны труда среди работников - руководителей и специалистов.
29. Служба (специалист) охраны труда организации и ее (его) функции.
30. Организация внутрифирменного (многоступенчатого) контроля.
31. Организация рассмотрения вопросов охраны труда руководителями.
32. Организация целевых и комплексных проверок.
33. Комитеты (комиссии) по охране труда. Уполномоченные (доверенные) лица по охране труда.
34. Человеческий фактор, оказывающий влияние на решение вопросов охраны труда.
35. Психологические (личностные) причины травматизма.
36. Понятие "культура охраны труда".
37. Построение системы поощрений и наказаний.
38. Организация соревнования на лучшее рабочее место по охране труда.
39. Вовлечение работников в управление охраной труда.

40. Организация ступенчатого "административно-общественного" контроля.
41. Организация информирования работников по вопросам охраны труда.
42. Планирование и финансирование мероприятий по охране труда.
43. Порядок оценки условий труда.
44. Сертификация работ по охране труда на производстве.
45. Правила сертификации работ по охране труда.
46. Положение о системе сертификации работ по охране труда в организациях.
47. Положение о знаке соответствия работ по охране труда в организациях.
48. Обязанности должностных лиц по проведению оценки условий труда на рабочих местах и сертификации работ по охране труда.
49. Порядок проведения оценки условий труда.
50. Обязанности работодателя по обеспечению обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда.
51. Обязанности работников по прохождению обучения безопасным методам и приемам выполнения работ по охране труда, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда.
52. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда рабочих.
53. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов.
54. Виды и содержание инструктажей по охране труда.
55. Порядок разработки, согласования и утверждения программ по охране труда.
56. Пропаганда культуры охраны труда в организации.
57. Понятие вреда, возмещения вреда и причинения вреда в гражданском праве.
58. Третьи лица.
59. Ответственность юридического лица или гражданина за вред, причиненный его работникам.
60. Ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих.
61. Право работника на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
62. Обязанность работодателя по обеспечению обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
63. Страховые тарифы.
64. Страховые взносы.
65. Условия возмещения вреда в гражданском праве.
66. Способ и размер компенсации морального вреда.
67. Производственный травматизм.
68. Причины производственного травматизма.
69. Методы анализа производственного травматизма.
70. Порядок учёта и расследования несчастных случаев.

5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

5.1. Основная литература

1. Ефремова, О. С. Охрана труда от А до Я [Текст]: практическое пособие / О. С. Ефремова. – 7-е изд., перераб. и доп. – М.: Альфа-Пресс, 2014. – 672 с.
2. Ефремова, О. С. Охрана труда в организации в схемах и таблицах [Текст]: практическое пособие / О. С. Ефремова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Альфа-Пресс, 2013. – 108 с.
3. Ефремова, О. С. Сборник инструкций по охране труда [Текст] / О. С. Ефремова. – Ч. 1. – М.: Альфа-Пресс, 2008. – 360 с.
4. Карнаух, Н. Н. Охрана труда [Текст]: учебник / Н. Н. Карнаух. – М.: Юрайт, 2011. – 380 с.
5. Мамот, Б. А. Защита от электрического тока и электромагнитных полей [Текст]: учебное пособие / Б. А. Мамот. – Хабаровск: ДВГУПС, 1999. – 120 с.
6. Марков, В. Ф. Физико-химические основы развития и тушения пожаров [Текст]: учебник / В. Ф. Марков, Л. Н. Маскаева, С. Н. Пазникова. – Екатеринбург: Уральский институт ГПС МЧС России, 2013. – 305 с.
7. Марьин, М. И. Медико-психологические проблемы профессиональной деятельности пожарных [Текст] / М. И. Марьин, Е. А. Мешалкин. – М.: ВНИИПО МВД России, 1997. – С. 523-524.

5.2. Дополнительная литература

1. Михайлов, Ю. М. Специальная оценка условий труда [Текст]: учебное пособие / Ю. М. Михайлов. – М.: Альфа-Пресс, 2013. – 200 с.
2. Сибикин, Ю. Д. Охрана труда и электробезопасность [Текст] / Ю. Д. Сибикин. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: РадиоСофт, 2014. – 448 с.
3. Филиппов, В. А. Атлас алгоритмов оказания первой помощи пожарным спасателям [Текст]: учебное пособие / В. А. Филиппов [и др.]. – Екатеринбург: Уральский институт ГПС МЧС России, 2014. – 103 с.

5.3. Нормативные правовые акты и нормативные документы

1. Конституция Российской Федерации.
2. Трудовой кодекс Российской Федерации.
3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».
5. О специальной оценке условий труда [Текст]: Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ // Собрание законодательства РФ, 30.12.2013, № 52 (часть I), ст. 6991.
6. О пожарной безопасности [Текст]: Федеральный закон от 21.12.1994г. № 69-ФЗ // Собрание законодательства РФ, 26.12.1994, № 35, ст. 3649.
7. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации [Текст]: Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ // Собрание законодательства РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724.
8. Об обязательном государственном страховании жизни и здоровья военнослужащих, граждан, призванных на военные сборы, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, сотрудников учреждений и органов уголовно-исполнительной системы [Текст]: Федеральный закон от 28.03.1998 № 52-ФЗ // Собрание законодательства РФ, 30.03.1998, № 13, ст. 1474.

9. О противопожарном режиме (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации») [Текст] : Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.

10. Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет [Текст]: Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 № 163 // Собрание законодательства РФ, 06.03.2000, № 10, ст. 1131.

11. О формах документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве [Текст] : Постановление Правительства РФ от 31.08.2002г. № 653 // Собрание законодательства РФ, 09.09.2002, № 36, ст. 3497.

12. О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда [Текст] : Постановление Правительства РФ от 24.12.2021г. № 2464.

13. 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 [Текст] : Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 24.10.2002г. № 73 // Российская газета, № 237, 18.12.2002.

14. Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи [Текст] : Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н // Российская газета, № 115, 23.05.2012.

15. Об утверждении правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов [Текст] : Приказ Минтруда России от 17.09.2014 № 642н // Российская газета, № 298, 30.12.2014.

16. Об утверждении правил по охране труда при эксплуатации электроустановок [Текст] : Приказ Минтруда России от 15.12.2020 № 903н.

17. Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда [Текст] : утверждены первым заместителем Министра Труда и социального развития России от 13.05.2004 // Библиотека инженера по охране труда, № 1, 2005.

18. Организация обучения безопасности труда. Общие положения [Текст] : ГОСТ 12.1.004–2015. – М. : Издательство стандартов, 2001.

19. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация [Текст] : ГОСТ 12.0.003–2015 ССБТ. – М. : Издательство стандартов, 1975.

20. Системы противопожарной защиты. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности [Текст] : СП 12.13130.2009 : утв. приказом МЧС России 25.03.09 № 182 // Пожарная безопасность. – 2011. – № 1.

6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области охраны труда, прошедшими проверку знаний требований охраны труда и обучение по оказанию первой помощи.

6.2. Материально-техническое обеспечение

Программа повышения квалификации реализуется с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Часть программы, реализуемая в очной форме, может быть освоена в формате вебинара.

Реализация программы предполагает наличие у каждого слушателя компьютера/ноутбука с подключенной сетью Интернет, веб-камеры и микрофона.

Все слушатели получают авторизованный доступ к системе дистанционного обучения «Прометей», расположенной в сети Интернет, к учебно-методическим материалам электронного курса, который является неотъемлемой частью программы. Система дистанционного обучения «Прометей» позволяет обеспечить эффективную организацию и контроль деятельности обучающихся по освоению программы.

№ п/п	Наименование специализированных аудиторий, учебно-тренировочных комплексов, рабочих мест	Вид занятия	Наименование оборудования, программного обеспечения
1.	Учебная аудитория «Пожарная профилактика в строительстве и технологических процессах» № 108	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий по дисциплине «Пожарная профилактика», в целях изучения пожарной безопасности объектов и населенных пунктов, технологических процессов и производств, а также проведения пожарно-технического минимума с ответственными за пожарную безопасность на объектах защиты, работниками пожароопасных профессий.</p> <p>Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация.</p> <p>Вместительность аудитории 30 мест.</p>	<p>Аудитория оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> - персональным компьютером преподавателя с аудиосистемой, с возможностью вывода информации на интерактивную систему отображения (интерактивная доска). - белой маркерной доской; -кафедрой и столом для преподавателя; - макетами – 5 шт. и наглядными пособиями; -пятью стендами по пожарной профилактике.
2.	Учебная аудитория «Первая помощь» № 119	<p>Аудитория предназначена для проведения занятий со слушателями различных категорий по дисциплине «Первая помощь», изучения анатомии и физиологии человека, теоретического и практического обучения приемам оказания первой помощи при ранениях, кровотечениях, различных видах травм, критических состояниях.</p> <p>Теоретические и практические</p>	<p>Оборудована:</p> <ul style="list-style-type: none"> - персональным компьютером преподавателя с возможностью вывода информации на интерактивную систему отображения (интерактивная доска) - четырьмя стендами; - наглядными пособиями (бинты, аптечка первой помощи и т.д.); - тренажером «Петр», предназначенным для

№ п/п	Наименование специализированных аудиторий, учебно-тренировочных комплексов, рабочих мест	Вид занятия	Наименование оборудования, программного обеспечения
		занятия, промежуточная и итоговая аттестация. Вместительность аудитории 30 мест.	отработки навыков сердечно – легочной реанимации; - набором изделий для оказания первой экстренной медицинской помощи пострадавшим на пожаре НИЭМП - 01.2.
3.	Учебная аудитория «Организация деятельности ГПС и правовые основы деятельности ГПС» № 120	Аудитория предназначена для проведения занятий со слушателями различных категорий по дисциплине «Организация деятельности ГПС» в целях изучения видов пожарной охраны, организации гарнизонной и караульной служб. Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация. Вместительность аудитории 30 мест.	Оборудована: - персональным компьютером преподавателя с аудиосистемой, с возможностью вывода информации на интерактивную систему отображения (интерактивная доска). - белой маркерной доской; - кафедрой и столом для преподавателя; - наглядными пособиями – основными нормативными правовыми актами, раздаточным материалом; - восьмью стендами.
4.	Актный зал № 202	Актный зал предназначен для проведения встреч с руководством, учебных сборов, а также культурно-массовых мероприятий со всем личным составом учебного центра. Актный зал рассчитан на 100 посадочных мест.	Актный зал оборудован: -видеопроектором для демонстрации презентаций и учебных видеофильмов; -аудиосистемой.
5.	Аудитория «Пожарной автоматики» № 213	Аудитория предназначена для проведения занятий со слушателями различных категорий по дисциплине «Охрана труда и электробезопасность в электроустановках», обучения слушателей правилам охраны труда в подразделениях ГПС МЧС России, безопасным приемам работы с электрооборудованием,	Аудитория оборудована: -видеопроектором для демонстрации презентаций и учебных видеофильмов; - акустической системой; -электрифицированными светодинамическими стендами со схемами работы автоматических систем пожаротушения и пожарной сигнализации; -натуральными образцами

№ п/п	Наименование специализированных аудиторий, учебно-тренировочных комплексов, рабочих мест	Вид занятия	Наименование оборудования, программного обеспечения
		теоретического и практического обучения приемам работы с электроинструментом. Теоретические и практические занятия, промежуточная и итоговая аттестация. Аудитория рассчитана на 30 посадочных мест.	самоспасателей для защиты органов дыхания, зрения при эвакуации людей из здания.
6.	Компьютерный класс № 325	Теоретические и практические занятия Электронное обучение и обучение с помощью дистанционных технологий. Промежуточная и итоговая аттестация. Аудитория рассчитана на 20 посадочных мест.	Аудитория оборудована: - мультимедийным проектором с возможностью демонстрации презентаций и учебных видеофильмов; - 20 компьютеров с возможностью выхода в интернет.

Рассмотрено и одобрено на заседании педагогического совета учебного центра.
 Протокол от «29» декабря 2025 г. № 5

Заместитель начальника учебного центра
 (по учебной работе) – начальник учебного отдела



Л.А. Лаврова