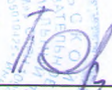




МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Коряжемский индустриальный техникум»
(ГАПОУ АО «Коряжемский индустриальный техникум»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ АО «Коряжемский
индустриальный техникум»

 О.П. Порошина

«10» ЯНВАРЯ 2023г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации
Требования охраны труда**

Категория слушателей:

руководители и специалисты организаций, специалисты служб охраны труда, члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, лица, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда, члены комитетов (комиссий) по охране труда, уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов организаций.

Объем программы: 72 часа

Форма обучения: очная

г. Коряжма, 2023 год

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ.....	3
2	УЧЕБНЫЙ ПЛАН.....	8
3	КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК.....	10
4	СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.....	11
5	ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.....	26
6	ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.....	27

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Программа разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда».

Программа предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний по охране труда, их применения в практической деятельности с целью подтверждения и профилактики опасностей, снижения уровня профессиональных рисков (рисков травмирования, риска получения работником профессионального заболевания).

Программа включает общие вопросы охраны труда, управления профессиональными рисками, вопросы организации обучения безопасным методам работ, формирующие навыки применения безопасных приемов выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда и оценки профессиональных рисков. Программа содержит ознакомление с требованиями Технического регламента к средствам индивидуальной защиты, с применением средств индивидуальной защиты для обеспечения безопасности выполнения работ (профессиональной деятельности), а так же включает теоретические и практические занятия по организации и порядку оказания первой помощи пострадавшим.

В результате прохождения обучения требованиям охраны труда слушатели приобретают знания, умения, необходимые для профессиональной деятельности (или) повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по вопросам обеспечения безопасности труда и охраны здоровья, управления профессиональными рисками.

Лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации: удостоверение о повышении квалификации, протокол проверки знаний требований охраны труда.

1.1. Нормативные правовые основания разработки программы

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ;

Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21 ноября 2011г. г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;

Постановление Правительства РФ от 16.12.2021 N 2334 «Об утверждении Правил аккредитации организаций, индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда, и требований к организациям и индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги в области охраны труда»;

Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;

Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда»;

Приказ Минздравсоцразвития РФ от 26.08.2010 N 761н (ред. от 31.05.2011) «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования»;

Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Профессиональный стандарт: «Специалист в области охраны труда», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 апреля 2021 г. №274н.

1.2. Срок освоения программы: 72 часа

1.3. Требования к слушателям

Высшее образование или среднее профессиональное образование.

1.4. Формы освоения программы очная.

1.5. Цель и планируемые результаты обучения

Программа направлена на формирование и совершенствование следующих профессиональных компетенции:

ПК 1. Обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации;

ПК 2. Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда и оценки профессиональных рисков.

Профессиональные компетенции	Соответствующая ОТФ, ТФ, ТД и др. профессионального стандарта	Умения	Знания
1	2	3	4
<p>ПК 1. Обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации</p>	<p>А/01.6 Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда.</p> <p>А/02.6 Организация подготовки работников в области охраны труда.</p> <p>А/03.6 Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда.</p> <p>А/04.6 Организация и проведение мероприятий, направленных на снижение уровней профессиональных рисков.</p> <p>А/05.6 Содействие обеспечению функционирования системы управления охраной труда.</p> <p>А/07.6 Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p>	<p>Разрабатывать проекты локальных нормативных актов с соблюдением государственных нормативных требований охраны труда.</p> <p>Пользоваться цифровыми платформами, справочными правовыми системами, базами данных в области охраны труда.</p> <p>Консультировать работников по вопросам применения безопасных методов и приемов выполнения работ, подготовки инструкций по охране труда и проведения инструктажей, стажировок на рабочем месте.</p> <p>Выявлять потребность в обучении работников по вопросам охраны труда, оказания первой помощи пострадавшим.</p> <p>Формировать отчетные документы о проведении инструктажей, обучения, стажировок, результатах контроля за состоянием условий и охраны труда.</p> <p>Определять порядок реализации мероприятий, обеспечивающих функционирование системы управления охраной труда.</p> <p>Организовывать размещение в доступных местах наглядных пособий и современных технических средств по вопросам условий и охраны труда.</p>	<p>Требования трудового законодательства Российской Федерации и законодательства Российской Федерации в области охраны труда.</p> <p>Нормативно-правовые акты по охране труда.</p> <p>Правила, процедуры, критерии и нормативы, установленные государственными нормативными требованиями охраны труда.</p> <p>Полномочия трудового коллектива в решении вопросов охраны труда и полномочия органов исполнительной власти по мониторингу и контролю состояния условий и охраны труда.</p> <p>Локальные нормативные акты организации.</p> <p>Стандарты, регламентирующие систему управления охраной труда.</p> <p>Требования к порядку обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, приемов оказания первой помощи пострадавшим, установленные нормативными правовыми актами.</p>

1	2	3	4
<p>ПК 2. Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда и оценки профессиональных рисков</p>	<p>В/01.7 Определение целей и задач системы управления охраной труда и профессиональными рисками В/02.7 Подготовка предложений по распределению полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам управления охраной труда, оценки профессиональных рисков и обоснованию ресурсного обеспечения.</p>	<p>Контролировать своевременность, полноту выдачи работникам средств индивидуальной защиты и правильность их применения работниками в соответствии с правилами обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты. Применять методы оценки вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, профессиональных рисков на рабочих местах. Разрабатывать меры управления рисками на основе анализа принимаемых мер и возможности дальнейшего снижения уровней профессиональных рисков. Формировать план мероприятий, направленных на улучшение условий труда. Формировать требования к средствам индивидуальной защиты и средствам коллективной защиты с учетом условий труда. Оформлять необходимую документацию на проведение медицинских осмотров. Осуществлять сбор информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p>	<p>Информация о технологиях, формах, средствах и методах проведения обучения по охране труда, инструктажей и проверки знаний требований охраны труда. Порядок доведения информации по вопросам условий и охраны труда до заинтересованных лиц. Порядок взаимодействия государственными органами и структурами, которые в установленном порядке вправе требовать от работодателей предоставления сведений по вопросам условий и охраны труда Источники и характеристики вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса. Порядок оценки профессиональных рисков. Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда снижению уровней профессиональных рисков. Порядок применения средств коллективной и индивидуальной защиты. Порядок проведения медицинских осмотров работников. Основы порядка проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда.</p>

		<p>Анализировать материалы расследования с целью установления обстоятельств и причины несчастного случая, а также лиц, допустивших нарушения требований охраны труда.</p> <p>Выявлять производственные факторы, влияющие на безопасность труда, оперативно оценивать последствия их воздействия на работника.</p> <p>Контролировать соблюдение требований охраны труда, трудового законодательства в области охраны труда, режимов труда и отдыха работников, предписаний органов государственной власти по результатам контрольно-надзорных мероприятий.</p> <p>Осуществлять контроль за соблюдением работниками нормативно-правовых актов об охране труда, локальных нормативных актов.</p> <p>Применять государственные нормативные требования охраны труда, стандарты в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения выполнения отдельных процедур системы управления охраной труда.</p> <p>Применять методы проверки (аудита) функционирования системы управления охраной труда, выявлять и анализировать недостатки.</p>	<p>Виды несчастных случаев на производстве.</p> <p>Основы порядка проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда.</p> <p>Виды несчастных случаев на производстве.</p> <p>Порядок и сроки расследования несчастных случаев, происшедших на производстве, и профессиональных заболеваний.</p> <p>Виды ответственности за нарушение требований охраны труда и порядок привлечения к ответственности.</p> <p>Обязанности работодателей при проведении государственного контроля (надзора) за соблюдением требований охраны труда.</p> <p>Национальные стандарты и основные международные стандарты систем управления охраной труда.</p>
--	--	---	---

2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

п/п		Всего, час	Учебные занятия, в том числе		Промежуточная (при наличии) и итоговая аттестация	Планируемый результат (ПК)
			Теоретические занятия	Практические занятия		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общие вопросы охраны труда и функционирование системы управления охраной труда.	24	24			
1.1	Основы охраны труда в Российской Федерации	3	3		тестирование	ПК
1.2	Стратегия безопасности труда и охраны здоровья	1	1			ПК
1.3	Система управления охраной труда	16	16		тестирование	ПК
1.4	Расследование и предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний	4	4		тестирование	ПК
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	12	4		
2.1	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	3	3		тестирование	ПК
2.2	Оценка уровня профессионального риска выявленных опасностей	2	2		тестирование	ПК
2.3	Безопасные методы и приемы выполнения работ. Проведение спасательных работ	5	1	4		

2.4	Меры защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов	2	2			ПК
2.5	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	2			ПК
2.6	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	2	2			ПК
3.	Оказание первой помощи пострадавшим	16	8	8		
3.1	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	3	3		тестирование	
3.2	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	5	2	3	тестирование	
3.3	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	4	2	2	тестирование	
3.4	Оказание первой помощи при прочих состояниях	4	1	3	тестирование	
4.	Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности	13	13			
4.1	Пожарная безопасность	5	5		тестирование	
4.2	Средства индивидуальной защиты	8	8		тестирование	
5.	Итоговая аттестация	3		3	зачет	
	Всего по программе	72	57	15		

3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график составляется в форме расписания учебных занятий по дням недели и утверждается для каждой учебной группы.

Наименование учебного модуля, темы	Объем нагрузки	Учебные недели																				
		1 неделя							2 неделя							3 неделя						
		1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	6 день	7 день	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	6 день	7 день	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	6 день	7 день
1. Общие вопросы охраны труда и функционирование системы управления охраной труда	24	8	8	8																		
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				8	8																
3. Оказание первой помощи пострадавшим	16							8	8													
4. Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности	13									8	5											
5. Итоговая аттестация	3											3										
Всего:	72	8	8	8	8	8				8	8	8	8									

На основе календарного учебного графика может быть составлен индивидуальный образовательный маршрут освоения программы для каждого обучающегося с учетом даты начала обучения слушателя, обозначенный в договоре на обучение, из расчета не более 8 часов, затраченных на обучение ежедневно.

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Наименование разделов, модулей и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Уровень освоения	Объем часов
1	2	3	4
1.	Общие вопросы охраны труда и функционирование системы управления охраной труда		24
1.1 Основы охраны труда в Российской Федерации	Содержание учебного материала	2	3
	<p><i>Основные принципы обеспечения безопасности труда. Основные понятия и определения охраны труда.</i></p> <p>Основные принципы обеспечения безопасности труда. Основные понятия охраны труда. Основные направления государственной политики в области охраны труда. Полномочия Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области охраны труда. Трудовое законодательство. Основные изменения в трудовом законодательстве. Федеральные законы и законы субъектов Российской Федерации, содержащие нормы трудового права. Иные нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права. Нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда. Правила разработки, утверждения и изменения нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда. Локальные нормативные акты и порядок их применения. Трудовые отношения. Обеспечение прав работников на охрану труда. Принципы правового регулирования трудовых отношений. Трудовой договор. Обязательные для включения в трудовой договор условия. Заключение трудового договора. Испытание при приеме на работу. Изменение трудового договора. Основания прекращения трудового договора. Расторжение трудового договора по инициативе работодателя. Особенности правового регулирования труда отдельных категорий работников. Охрана труда женщин и работников до 18 лет. Особенности регулирования труда дистанционных работников. Государственные гарантии по обеспечению прав работников и работодателей. Обеспечение права на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда, социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, информирование, на отказ от выполнения работ в случае возникновения опасности для Жизни и здоровья вследствие нарушения требований охраны труда, др.</p>		

	<p>Права работодателя в области охраны труда. Права и обязанности работника в области охраны труда.</p> <p>Государственный контроль и надзор за соблюдением трудового законодательства Федеральный государственный контроль и надзор за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Принципы деятельности федеральной инспекции труда. Основные полномочия федеральной инспекции труда. Основные права государственных инспекторов труда. Государственная экспертиза условий труда. Органы, осуществляющие государственный контроль (надзор) за соблюдением требований по безопасному ведению работ в отдельных сферах деятельности {Госгортехнадзор России, Госсанэпиднадзор России и другие специализированные инспекции). Права юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении госконтроля и муниципального контроля.</p> <p>Социальное партнерство в сфере труда Основные принципы социального партнерства. Стороны социального партнерства. Уровни социального партнерства и формы социального партнерства. Представители работников и работодателей в социальном партнерстве. Органы социального партнерства. Комиссия по регулированию социально-трудовых отношений (комиссии для ведения коллективных переговоров). Порядок ведения коллективных переговоров. Коллективные договоры и соглашения (содержание и структура). Контроль за выполнением коллективного договора, соглашения.</p>		
	<p>Теоретические (информационные) занятия Лекция. Основы охраны труда в Российской Федерации. Обзор изменений в трудовом законодательстве. Лекция. Трудовые отношения. Обеспечение прав работников на охрану труда. Лекция. Государственный контроль {надзор} за соблюдением трудового законодательства. Лекция. Социальное партнерство в сфере труда.</p> <p>Практические занятия. Промежуточная аттестация. Тестирование.</p>		3
1.2 Стратегия безопасности труда	Содержание учебного материала	2	1

и охраны здоровья	<p>Стратегия безопасности труда. Выполнение основных принципов обеспечения безопасности труда: предупреждение и профилактика опасностей, минимизация повреждения здоровья работников. Обязательность исполнения государственных нормативных требований охраны труда при осуществлении деятельности (любых видов деятельности). Приоритет сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности. Запрет на работу в опасных условиях труда.</p> <p>Стратегия работодателя в области охраны труда. Цели и задачи работодателя по достижению целей в области охраны труда. Формирование политики и принципов деятельности работодателя в области охраны труда (определение целей и механизма достижения этих целей). Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Развитие в организации систем управления. Роль руководителя (мотивация и лидерство руководителей) организации в управлении охраной труда. Мотивация работников на безопасный труд. Вовлечение работников на участие в управлении организацией, к рассмотрению вопросов по обеспечению безопасности на рабочем месте, в организации. Применение методов мотивации и стимулирования работников к безопасному труду.</p>		
	<p>Теоретические (информационные) занятия Лекция. Стратегия безопасности труда</p> <p>Практические занятия.</p> <p>Промежуточная аттестация.</p>		1
1.3 Система управления охраной труда	Содержание учебного материала	2	16
	<p>Системный подход к управлению охраной труда Государственное управление охраной труда. Примерное положение о системе управления охраной труда (СУОТ). Обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации. Установление обязанностей и ответственности в области охраны труда на всех уровнях управления. Контроль за эффективностью работы в области охраны труда. Разработка, развитие и функционирование элементов СУОТ. Действия по совершенствованию функционирования СУОТ. Управление документами (документирование информации, включающей локальные нормативные акты,</p>		

регламентирующие мероприятия СУОТ, организационно-распорядительные и контрольно-учетные документы). Электронный документооборот. Информирование работников об условиях и охране труда.

Служба охраны труда

Нормативные правовые акты, регулирующие деятельность работников службы охраны труда.

Функции и задачи службы охраны труда в организации.

Организация работы службы.

Специалисты по охране труда. Профессиональный стандарт в области охраны труда.

Комитеты (комиссии) по охране труда.

Специальная оценка условий труда.

Задачи специальной оценки условий труда (СОУТ).

Порядок проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

Порядок проведения специальной оценки условий труда. Идентификация вредных и опасных производственных факторов.

Исследования и измерения вредных и опасных производственных факторов.

Оформление результатов проведения СОУТ.

Эксперты организаций, проводящих СОУТ.

Государственный контроль за соблюдением федерального закона о специальной оценке условий труда.

Государственная экспертиза условий труда.

Управление профессиональными рисками

Основные понятия. Риск. Профессиональный риск. Риск в области охраны здоровья и безопасности.

Анализ риска. Процесс управления рисками, этапы организации управления профессиональными рисками.

Управление профессиональными рисками-ключевой элемент системы управления охраной труда.

Организация работы по управлению профессиональными рисками.

Процессы СУОТ в организации:

Подготовка работников по охране труда

Права и обязанности работодателя по подготовке и дополнительному профессиональному образованию работников, по направлению работников на прохождение независимой оценки квалификации.

Организация обучения и проверки знаний требований охраны труда.

Требования к порядку обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, организации обучения по оказанию первой помощи пострадавшим, по использованию (применению) средств индивидуальной защиты. Специальные требования к проведению обучения.

	<p>Планирование обучения. Формирование комиссий по проверке знаний. Технологии обучения. Плановое и внеплановое обучение. Содержание программ. Актуализация программ.</p> <p><i>Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами</i></p> <p>Права и обязанности работодателя в обеспечении работников средствами индивидуальной защиты (СИЗ). Обязанности работников по применению СИЗ.</p> <p><i>Обеспечение санитарно-бытового обслуживания</i></p> <p>Обеспечение права работников на санитарно-бытовое обслуживание. Санитарно-бытовое обслуживание работников в соответствии с требованиями охраны труда. Требования к оборудованию санитарно-бытовых помещений. Государственный надзор за соблюдением работодателями санитарно-гигиенических и санитарно-противоэпидемиологических норм и правил.</p> <p><i>Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха работников</i></p> <p>Рабочее время и время отдыха. Продолжительность ежедневной работы. Понятия «сокращенное» и «неполное» рабочее время. Работа в ночное время. Сверхурочная работа. Допустимые случаи и оплата работы за пределами установленной продолжительности рабочего времени. Режим рабочего времени. Виды отдыха, предусмотренные трудовым законодательством. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.</p> <p><i>Обязательные медицинские осмотры, наблюдения за состоянием здоровья работников</i></p> <p>Основы предупреждения профессиональной заболеваемости. Обеспечения наблюдения за состоянием здоровья. Планирование профилактических мероприятий. Организация предварительных и периодических медицинских осмотров. Работники, подлежащие прохождению предварительных и периодических медицинских осмотров. Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры. Контроль проведения обязательных медицинских осмотров (освидетельствований), обязательных психиатрических освидетельствований работников организации.</p>	
--	---	--

	<p>Гарантии и компенсации Понятие гарантий и компенсаций. Случаи предоставления гарантий и компенсаций.</p> <p>Гарантии и компенсации при несчастном случае на производстве и профессиональном заболевании. Гарантии работникам, направляемым на медицинский осмотр и (или) обязательное психиатрическое освидетельствование. Компенсации, предоставляемые работникам, за работы с вредными и (или) опасными условиями труда.</p>		
	<p>Теоретические {информационные} занятия Лекция. Системный подход к управлению охраной труда. Процессы СУОТ в организации. Лекция. Специальная оценка условий труда. Лекция. Управление профессиональными рисками. Лекция. Правила обучения по охране труда. Лекция. Санитарно-бытовое обслуживание. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты. Лекция, Рабочее время и время отдыха. Лекция, Гарантии и компенсации. Компенсации, предоставляемые работникам, за работы с вредными и (или) опасными условиями труда. Лекция. Основы предупреждения профессиональной заболеваемости. Обязательные медицинские осмотры работ: Практические занятия. Промежуточная аттестация. Тестирование</p>		16
<p>1.4 Расследование и предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Порядок расследования несчастных случаев Несчастные случаи, подлежащие расследованию и учету. Учет микроповреждений. Обязанности работодателя при несчастном случае. Порядок формирования комиссий по расследованию несчастных случаев. Порядок расследования несчастных случаев. Расследование несчастных случаев государственными инспекторами труда. Особенности расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организация Формы документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве Оформление материалов расследования. Регистрация и учет несчастных случаев.</p> <p>Обязательное социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p>	2	4

	<p>Право на обеспечение по страхованию. Лица, подлежащие обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Субъекты страхования. Права и обязанности застрахованного, страхователя, страховщика. Учет вины застрахованного при определении размера ежемесячных страховых выплат. Средства на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Исполнение обязанности по уплате страховых взносов.</p> <p>Организация и проведение внутреннего аудита безопасности труда. Самостоятельная оценка соблюдения обязательных требований (самообследование). Рекомендации по проведению самообследования. Сервис «Электронный инспектор труда». Использование проверочных листов. Привлечение к аудиту сторонних организаций. Организация аудита (определение целей, объекта, масштаба, исполнителей, регламента и методов проведения). Аудит функционирования системы управления охраной труда.</p>		
	<p>Теоретические (информационные) занятия Лекция. Порядок расследования и учета несчастных случаев. Внутренний аудит безопасности труда. Лекция. Обязательное социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p>		4
	<p>Практические занятия</p>		
	<p>Промежуточная аттестация. Тестирование</p>		
2	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков</p>		16
2.1 Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	<p>Содержание учебного материала</p>	2	3
	<p>Термины и определения. Опасность и опасные условия труда. Классификация опасностей: - по видам профессиональной деятельности работников; - в зависимости от причин возникновения опасностей; - по опасным событиям вследствие воздействия опасности Источники опасностей. Объекты возникновения опасностей. Определение опасностей на объектах исследования. Сбор исходной информации, необходимой для нахождения и распознавания опасностей. Источники информации для выявления опасностей.</p>		

	<p>Отклонения от регламентированного режима работы.</p> <p>Опасности и опасные события, связанные с выполнением работ, с местом выполнения работ, возникающие при нештатных ситуациях.</p> <p>Опасности не связанные с профессиональной деятельностью.</p> <p>Рекомендации по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей.</p> <p>Вредные и (или) опасные факторы производственной среды и трудового процесса.</p> <p>Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.</p> <p>Классификатор вредных и (или) опасных производственных факторов.</p> <p>Формирование Перечня выявленных опасностей.</p>		
	<p>Теоретические (информационные) занятия.</p> <p>Лекция (интерактивная). Классификация опасностей. Источники информации для идентификации опасностей и выявления профессиональных рисков.</p> <p>Практические занятия/задания по процедурам определения опасностей, опасных событий. Обсуждение.</p>		3
	Промежуточная аттестация. Тестирование.		
2.2 Оценка уровня профессионального риска выявленных опасностей	Содержание учебного материала	2	2
	<p>Оценка уровня профессионального риска выявленных опасностей.</p> <p>Уровень профессионального риска. Оценка уровня профессионального риска.</p> <p>Перечень (реестр) рисков.</p> <p>Организация оценки рисков. Методы оценки уровня профессиональных рисков.</p> <p>Рекомендации к процедуре выбора метода оценки уровня профессиональных рисков.</p> <p>Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких, рисков.</p>		
	<p>Теоретические (информационные) занятия.</p> <p>Лекция. Оценка уровня профессионального риска.</p> <p>Рассмотрение практических примеров по теме и решение ситуационных задач.</p> <p>Формирование карты оценки профессиональных рисков. Обсуждение.</p>		2
	Промежуточная аттестация. Тестирование.		
2.3 Безопасные методы и приемы выполнения работ	Содержание учебного материала	3	5
	<p>Практико-ориентированное занятие.</p> <p>Требования к периодичности обучения безопасным методам и приемам выполнения работ.</p> <p>Требования к организации обучения безопасным методам и приемам выполнения работ.</p>		

	<p>Необходимые ресурсы</p> <p>Документация по организации безопасного выполнения работ (требования правил по охране труда, инструкции, эксплуатационная документация, планы производства работ, технологические карты на производство работ, др.). Требования к территории, к организации рабочего места, к технологическому процессу, требования безопасности к оборудованию, инструментам, материалам и правильность их применения.</p> <p>Системы обеспечения безопасности работ, средства защиты (на примере выполнения отдельных видов работ).</p> <p>Содержание программ обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ (с учетом рисков, опасных и вредных факторов, которые существуют на их рабочих местах) разработка информационных и методических материалов по обучению, учебных материалов: подготовка практических (ситуационных) заданий с оценкой наличия соответствующих навыков и умений у работника (в целях проведения проверки знаний, практических навыков и умений безопасных методов и приемов выполнения работ).</p> <p>Методология выполнения безопасных приемов работ (организация обучения по учебным материалам, с применением технических средств, с применением наглядных пособий).</p> <p>Безопасные методы и приемы выполнения работ (на примере выполнения отдельных видов работ).</p> <p>Ознакомление с методологией по отработке методов и приемов эвакуации, приемов самоспасения. Основы техники эвакуации. Действия при аварийных ситуациях.</p> <p>Приемы правильного применения средств защиты.</p> <p>Учет специфики безопасных методов и приемов выполнения работ {в зависимости от категорий слушателей).</p> <p>Организация проведения периодических тренировок (учений) безопасным методам и приемам выполнения отдельных видов работ, в том числе спасательных работ.</p>		
	<p>Теоретические (информационные) занятия.</p> <p>Требования к организации обучения безопасным методам и приемам выполнения работ.</p>		1
	<p>Практическое занятие по теме Организация обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков с применением технических средств и наглядных пособий /ситуационные задания по формированию знаний и навыков безопасного выполнения работ.</p> <p>Практические задания. Учет специфики безопасных методов и приемов выполнения работ на практических занятиях (в зависимости от категорий слушателей).</p>		4
	<p>Промежуточная аттестация.</p>		

2.4 Методы защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов	Содержание учебного материала	2	2
	Меры принимаемые с учетом определения влияния рисков на безопасность работников и результатов их оценки (для устранения (снижения) вреда и негативных последствий). Локализация воздействия (снижение до минимального уровня) последствий опасного события. Методы и средства защиты. Нормализация условий труда. Защита временем и расстоянием. Административный контроль. Защита от воздействия вредных и опасных производственных факторов. Меры защиты: организационные, технологические. Средства защиты, Требования к средствам коллективной защиты.		
	Теоретические {информационные) занятия. Лекция. Защита от воздействия вредных и опасных производственных факторов. Рассмотрение практических примеров по теме и решение ситуационных задач.		2
	Промежуточная аттестация.		
2.5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	Содержание учебного материала	2	2
	Средства индивидуальной защиты - мера защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов. Риск-ориентированный подход в выборе СИЗ. Требования Технического регламента к СИЗ. факторов Подбор СИЗ по защитным свойствам. Применение результатов оценки профессиональных рисков при определении выдаваемых работнику средств индивидуальной защиты. Требования к использованию СИЗ работником.		
	Теоретические {информационные) занятия. Средства индивидуальной защиты - мера защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов. Практические занятия.		2
	Промежуточная аттестация.		
2.6 Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	Содержание учебного материала	2	2
	Формирование плана мероприятий по управлению профессиональными рисками. Приоритетность выполнения мероприятий по снижению рисков. Примерный перечень ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней. Действия по предупреждению несчастных случаев на производстве, аварий, пожаров. Разработка и реализация дополнительных планов и мероприятий. Оценка результативности мер управления. Анализ эффективности затрат.		
	Теоретические (информационные) занятия		2

	Лекция, Мероприятия по управлению профессиональными рисками и улучшению условий труда. Рассмотрение практических примеров по теме. Обсуждение.		
	Промежуточная аттестация.		
3	Оказание первой помощи пострадавшим		16
3.1 Организационно- правовые аспекты оказания первой помощи	Содержание учебного материала	2	3
	Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, мероприятия по ее оказанию. Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи. Современные наборы средств и устройств, используемые для оказания первой помощи. Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Правила вызова скорой медицинской помощи (других специальных служб).		
	Теоретические (информационные) занятия Организационные аспекты оказания первой помощи		3
	Практические занятия. Промежуточная аттестация. Тестирование		
3.2 Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	Содержание учебного материала	2	5
	Основные признаки жизни у пострадавшего. Первичный осмотр. Способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего. Алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (далее - реанимация). Техника проведения искусственного дыхания и давления руками на грудину пострадавшего при проведении реанимации. Ошибки и осложнения, возникающие при выполнении реанимационных мероприятий. Первая помощь при нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у пострадавших в сознании, без сознания.		
	Теоретические (информационные) занятия Лекция. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения		2
	Практические занятия по формированию навыков и умений (отработке приемов) по оказанию первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения: оценка обстановки на месте; способы проверки сознания, дыхания у пострадавшего, приемы восстановления проходимости верхних дыхательных путей; приемы искусственного дыхания «рот ко рту», «рот к носу»; приемы давления руками на грудину пострадавшего; выполнение алгоритма реанимации; приемы перевода		3

	пострадавшего в устойчивое боковое положение,		
	Промежуточная аттестация. Тестирование		
3.3 Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	Содержание учебного материала	2	4
	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах. 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. Первая помощь при носовом кровотечении. Понятие о травматическом шоке и его признаки. Особенности оказания первой помощи при травмах (головы, шеи, глаз, носа, груди, живота, таза, конечностей). Фиксация шейного отдела позвоночника. Основные проявления травмы груди, особенности наложения повязок при травме груди, наложение окклюзионной повязки. Особенности наложения повязки на рану груди с инородным телом. 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. Понятие «иммобилизация». Способы иммобилизации при травме конечностей. Оказание первой помощи при травме позвоночника. Цель и последовательность подробного осмотра пострадавшего. Основные состояния, с которыми может столкнуться участник оказания первой помощи.		
	Теоретические (информационные) занятия: Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.		2
	Практические занятия по формированию навыков и умений (отработке приемов) по оказанию первой помощи при наружных кровотечениях и травмах: приемы временной остановки наружного кровотечения при ранениях с помощью пальцевого прижатия артерии (сонной, подключичной, подмышечной, плечевой, бедренной); наложение табельного и импровизированного кровоостанавливающего жгута (жгута-закрутки, ремня), максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки; наложение окклюзионной (герметизирующей) повязки при ранении грудной клетки; приемы наложения повязок при наличии инородного предмета в ране; приемы первой помощи при переломах; иммобилизация подручными средствами: приемы фиксации шейного отдела позвоночника.		2
	Промежуточная аттестация. Тестирование.		

3.4 Оказание первой помощи при прочих состояниях		Содержание учебного материала	2	4
		Первая помощь при прочих состояниях (ожоги, переохлаждение, перегревание, отморожение). 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. Принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.		2
		Теоретические (информационные) занятия: Практические занятия по формированию навыков и умений (отработке приемов) по оказанию первой помощи: наложение повязок при ожогах, наложение термоизолирующей повязки, приемы придания оптимального положения тела пострадавшему при отсутствии сознания, травмах различных областей тела, значительной кровопотере, приемы экстренного извлечения пострадавшего из труднодоступного места; приемы перемещения (переноски) пострадавших участниками оказания первой помощи. Промежуточная аттестация. Тестирование		2
	4	Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности		13
		Содержание учебного материала	2	13
	1	Пожарная безопасность. <i>Организационные основы обеспечения пожарной безопасности</i> Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Техническое регулирование в области пожарной безопасности. Ответственность за нарушения требований пожарной безопасности. Действия руководителя организации по установлению противопожарного режима на объектах. Противопожарный режим на объекте, Мероприятия, обеспечивающие противопожарный режим на объекте. защиты. Инструкции о мерах пожарной безопасности на объекте, Обучение работников организации мерам пожарной безопасности. Общие требования обеспечения пожарной безопасности в организации. Общие сведения о системах противопожарной защиты. Способы защиты от воздействия опасных		5

	<p>факторов пожара. Первичные средства пожаротушения. Действия работников при возникновении пожара.</p> <p><i>Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ (обзор отдельных требований и положений).</i></p>		
	<p>Теоретические (информационные) занятия.</p> <p>Лекция. Организационные основы и требования обеспечения пожарной безопасности.</p> <p>Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ.</p>		5
	<p>Практические вопросы по теме Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ.</p>		
	<p>Промежуточная аттестация. Тестирование</p>		
2	<p>Средства индивидуальной защиты.</p> <p>Практико-ориентированное занятие.</p> <p>Нормативные правовые акты в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты.</p> <p>Ответственность за необеспечение средствами индивидуальной защиты.</p> <p>Требование Технического регламента к средствам индивидуальной защиты. Идентификация средств индивидуальной защиты.</p> <p>Классификация средств индивидуальной защиты в зависимости от их назначения.</p> <p>Общие требования к средствам индивидуальной защиты.</p> <p>Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты н смывающими средствами,</p> <p>Обеспечение работников специальной защитой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты (СИЗ).</p> <p>Риск-ориентированный подход при определении объема выдаваемых средств.</p> <p>Порядок выдачи и применения СИЗ. Единые типовые нормы выдачи средств индивидуальной защиты.</p> <p>Требования к применению СИЗ.</p> <p>Порядок осмотра до и после выполнения работ</p> <p>Проверка (осмотр) перед использованием при выполнения конкретных работ.</p> <p>Порядок организации ухода за спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ. Основные мероприятия по уходу: хранение, стирка; сушка, ремонт. Вывод из эксплуатации.</p> <p>Испытание и проверка исправности. Внешний осмотр на предмет комплектности, маркировки, отсутствия механических повреждений.</p> <p>Требования к организации обучения методам применения/ношения СИЗ, к организации тренировок по использованию СИЗ на рабочем месте.</p>		8
	<p>Теоретические (информационные) занятия.</p> <p>Лекция. Нормативные правовые акты в области обеспечения работников средствами индивидуальной защиты.</p> <p>Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты.</p>		8
	<p>Практико-ориентированное занятие по формированию умений и навыков использования (применению средств индивидуальной защиты с применением технических средств обучения и наглядных пособий.</p>		

	Промежуточная аттестация. Тестирование		
5. Итоговая аттестация	Содержание учебного материала	3	3
	Промежуточная аттестация по разделам/темам программы		1
	Итоговое тестирование		2
Всего по программе:			72

Программа может быть дополнена дополнительными модулями или темами.

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. - ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2.- репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
3. - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности решение проблемных задач).

5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

5.1. Формы аттестации

Программа повышения квалификации предусматривает проведение промежуточной и итоговой аттестации.

Освоение программы завершается итоговой аттестацией в форме тестирования. Проверка знаний требований охраны труда совмещена с процедурой итоговой аттестации.

Итоговая аттестация проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся.

Итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия сформированных компетенций у обучающихся планируемым результатам.

К итоговой аттестации допускается обучающийся в полном объеме выполнивший учебный план по программе.

Лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации; удостоверение о повышении квалификации, выписка из протокола проверки знания требований охраны труда.

5.2. Оценочные средства

Основные показатели оценки планируемых результатов

Результаты освоения программы	Критерии или подходы к оценке результатов освоения программы
ПК. Обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации	Итоговый тест — для успешного прохождения теста необходимо набрать 75%.

Оценка качества освоения программы повышения квалификации основывается на успешном прохождении итогового тестирования.

Результаты итоговой аттестации (оценка результата проверки «удовлетворительно» или «неудовлетворительно» и оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда (может быть оформлен на бумажном носителе или в электронном виде).

6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

6.1 Требования к кадровым условиям

В реализации программы повышения квалификации участвуют педагогические работники и обеспечивающий персонал.

Педагогические работники в части требований к образованию должны соответствовать требованиям квалификационных характеристик должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования, утвержденных приказом Минздравсоцразвития России от 11 января 2011 г. №1н.

6.2 Требования к материально-техническим условиям

Программа повышения квалификации реализуется в очной форме и может быть освоена в формате вебинара.

Реализация программы предполагает наличие у каждого слушателя компьютера/ноутбука с подключенной сетью «Интернет».

Компьютер, ноутбук или мобильное устройство с диагональю монитора не менее 10"

CPU: от 1,1 МГц

RAM: 2Gb;

ROM: 16 Gb;

Операционная система:

Windows XP SP3/7/8 и выше;

iOS 6.0 и выше;

Android 4.0 и выше;

MAC OS X 10.8

Программное обеспечение:

браузер Google Chrome;

MS Office или его аналоги.

Выход в интернет (скорость 2 мбит/сек и выше)

Веб-камера, микрофон

Все слушатели получают авторизованный доступ к учебно-методическим материалам учебного курса, который является неотъемлемой частью программы. Это дает возможность обеспечить эффективную организацию и контроль деятельности обучающихся по освоению программы.

6.3 Требованиям к информационным и учебно-методическим условиям

Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
2. Конституция Российской Федерации (Принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 года) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

3. Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
4. Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
5. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
6. Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
7. Федеральный закон от 01 мая 1999 г. № 92-ФЗ «О Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
8. Федеральный закон от 12 января 1996 г. № 19-ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
9. Гражданский кодекс Российской Федерации от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
10. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
11. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
12. Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
13. Федеральный закон от 28 декабря 2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
14. Федеральный закон от 2] ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
15. Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
16. Федеральный закон Российской Федерации от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
17. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
18. Федеральный закон от 30 марта 1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
19. Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
20. Федеральный закон от 4 мая 2011 г, № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
21. Федеральный закон от 19 июня 2000 г. № 82-ФЗ «О минимальном размере оплаты труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
22. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 378) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

23. Постановление Правительства РФ от 16 декабря 2021 г. № 25334 «Об утверждении Правил аккредитации организаций, индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда, и требований к организациям и индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги в области охраны труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
24. Постановление Правительства РФ от 26 февраля 2022 г. № 255 «О разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, содержащих государственные нормативные требования охраны труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
25. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
26. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 декабря 2021 г. № 2332 «О порядке допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
27. Постановление Правительства РФ от 21 июля 2021 г. № 1230 «Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
28. Постановление Правительства РФ от 10 марта 2022 г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
29. Постановление Правительства РФ от 1 декабря 2005 г. № 713 «Об утверждении Правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
30. Постановление Минтруда РФ от 7 апреля 1999 г. № 7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
31. Приказ Минтруда России от 14 сентября 2021 г, № 629н «Об утверждении предельно допустимых норм нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
32. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. № 776н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
33. Приказ Минтруда России от 28.12.2021 г. № 926 «Рекомендации по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
34. Приказ Минтруда России от 31.01.2022 г. № 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
35. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. № 771н «Об утверждении примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущения повышения их уровней» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
36. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. № 774н «Общие требования к организации безопасного рабочего места» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

37. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. № 766н «Об утверждении правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
38. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. № 767н «Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
39. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 июля 2019 г. № 512н «Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
40. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
41. Приказ Минтруда России от 29 октября 2021 г. № 773н «Об утверждении форм (способов) информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда, и примерного перечня информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
42. Приказ Минтруда России от 17 декабря 2021 г. № 894 «Об утверждении рекомендаций по размещению работодателем информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
43. Приказ Минтруда России от 22 апреля 2021 г. № 274н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 мая 2021 г., рег. № 63604) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
44. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 г. № 775н «Об утверждении порядка проведения государственной экспертизы условий труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
45. Приказ Минтруда России от 28 октября 2021 г. № 765н «Об утверждении типовых форм документов, необходимых для проведения государственной экспертизы условий труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
46. Приказ Минтруда России от 22 октября 2021 г. № 757н «Об утверждении формы сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда, технических требований к нему, инструкций 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» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
47. Приказ Минтруда России от 17 июня 2021 г. № 406н «О форме и порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядок формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
48. Приказ Минтруда России от 18 июля 2019 г. № 512н «Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и {или} опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
49. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 12 мая 2022 г. № 291н "Об утверждении перечня вредных производственных факторов на рабочих местах с вредными условиями труда, установленными по результатам специальной оценки условий труда, при наличии которых занятым на таких рабочих местах работникам выдаются бесплатно по установленным

нормам молоко или другие равноценные пищевые продукты, норм и условий бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов, порядка осуществления компенсационной выплаты, в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов" /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

50. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 16 мая 2022 г. № 298н "Об утверждении перечня отдельных видов работ, при выполнении которых работникам предоставляется бесплатно по установленным нормам лечебно-профилактическое питание, норм бесплатной выдачи витаминных препаратов, а также норм и условий бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания" /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

51. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ и Министерства здравоохранения РФ от 31 декабря 2020 г. № 1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

52. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 января 2021 г. № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

53. Приказ Минтруда России № 33н от 24 января 2014 г. «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

54. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 22 сентября 2021 г. № 650н "Об утверждении примерного положения о комитете (комиссии) по охране труда" /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

55. Приказ Минтруда России от 22 сентября 2021 г. № 656н «Об утверждении примерного перечня мероприятий по предупреждению случаев повреждения здоровья работников при производстве работ (оказании услуг) на территории, находящейся под контролем другого работодателя (иного лица)» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

56. Приказ Минтруда России от 20 апреля 2022 г. № 223н "Об утверждении Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве" /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

57. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 мая 2022 г. № 342н "Об утверждении порядка прохождения обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, его периодичности, а также видов деятельности, при осуществлении которых проводится психиатрическое освидетельствование" /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

58. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 24 февраля 2005 г. М 160 "Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве" /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

59. Приказ Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 г. № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта

безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и {или} обезвреживающими средствами» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

60. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 9 декабря 2014 г. № 997н "Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением"

61. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 5 декабря 2014 г. № 976н "Об утверждении снижения класса (подкласса) условий труда при применении работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном соответствующим техническим регламентом" /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

62. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 16 ноября 2020 г. № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

63. Приказ Федеральной службы государственной статистики от 22 июня 2020 г. № 326 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения для организации федерального статистического наблюдения за травматизмом на производстве и профессиональными заболеваниями» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

64. Приказ Федеральной службы по труду и занятости от 1 февраля 2022 г. № 20 "Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов) для осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права" /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

65. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 4 мая 2012 г. М 477н "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи" /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

66. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 декабря 2020 г. №40 «Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

67. Постановление Главного государственного санитарного врача от 29 января 2021 года № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

68. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.230-2007 «Систем стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10 июля 2007 г. № 169-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

69. Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 12.0.010-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков» {утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10 декабря 2009г. № 680-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

70. Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 58771-2019 «Менеджмент риска. Технологии оценки риска» {утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 декабря 2019г. № 1405-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

71. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.250.4-2018 «Система стандартов безопасности труда.

72. Системы управления охраной труда. Методы идентификации опасностей на различных этапах выполнения работ» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 сентября 2018 г. № 577-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
73. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.230.5-2018 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Методы оценки риска для обеспечения безопасности выполнения работ» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 сентября 2018 г. № 578-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
74. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 51897-2021 (ISO Guide 73:2009) "Менеджмент риска. Термины и определения" (утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11 ноября 2021 г. № 1489-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
75. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р ИСО 31000-20019 "Менеджмент риска. Принципы и руководство" {утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10 декабря 2019 г. М 1379-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
76. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р ИСО 45001-2020 "Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования и руководство по применению" (утвержден. и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 августа 2020 г. № 581-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
77. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р ИСО 19011-2021 "Оценка соответствия. Руководящие указания по проведению аудита систем менеджмента" (утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21 апреля 2021 г, № 261-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
78. Свод правил СП 44.13330.2011 "СНиП 2.09.04-87. Административные и бытовые здания, Актуализированная редакция СНиП 92.09.04-87 /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
79. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 12.3.053-2020 «Система стандартов безопасности труда. Строительство. Ограждения предохранительные временные, Общие технические условия» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
80. ГОСТ Р 58967-2020 «Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительно-монтажных работ. Технические условия» (утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18 августа 2020 г. № 504-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
81. ГОСТ Р 57278-2016 «Ограждения защитные. Классификация. Общие положения» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
82. ГОСТ 12.4.026-2015 ССБТ «Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
83. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 59123-2020 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Общие требования и классификация» (утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 октября 2020 г. № 933-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
84. Межгосударственный стандарт ГОСТ ЕМ 795-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний» /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;

85. Межгосударственный стандарт ГОСТ ЕМ 354-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты, Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 августа 2019г. № 543-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
86. Межгосударственный стандарт ГОСТ 150 16602-2019 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от химических веществ. Классификация, маркировка и эксплуатационные требования» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 августа 2019 г. № 547-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
87. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р ИСО 13688-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная. Общие технические требования» (утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26 декабря 2016г. № 2085-ст) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
88. Правила по охране труда при проведении отдельных видов работ /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
89. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требованиям к условиям труда» (утвержден Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 17 мая 2021 г.) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
90. Методические рекомендации по проверке создания и обеспечения функционирования системы управления охраной труда (утв. приказом Федеральной службы по труду и занятости от 21 марта 2019 г, № 77) /Электронный ресурс/. URL: <https://www.garant.ru/>;
91. Презентационные материалы преподавателей.

Электронные ресурсы:

Официальный сайт Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации
<https://mintrud.gov.ru/>;
 Официальный сайт Федеральной службы по труду и занятости
<http://government.ru/department/238/events/>.

6.3 Общие требования к организация образовательной деятельности

Реализация программы подразумевает практико-ориентированную подготовку с использованием учебных материалов, учебно-наглядных пособий и технических средств обучения.

Программа предусматривает работу с различными источниками информации.

При реализации программы повышения квалификации используются современные образовательные технологии.

Изучение данного курса предполагает следующий алгоритм работы слушателей:

- изучение теоретических информационных материалов (очное присутствие),
- изучение рекомендуемой по каждой теме модулей программы литературы (нормативных правовых актов и учебных материалов);
- выполнение практических заданий;
- промежуточная аттестация (по отдельным модулям);
- итоговая аттестация.

В режиме обучения могут быть использованы по выбору эксперта конкретные виды практико-ориентированных учебных занятий и учебных работ: интерактивные лекции, интерактивные практические занятия, индивидуальные задания, мастер-классы, деловые игры, ролевые игры, тренинги, групповая (командная) и индивидуальная работа, и другие виды учебных занятий и учебных работ.

Программа предусматривают обучение для различных групп категорий слушателей.

Учет специфики отдельных категорий слушателей в части программы, реализуемой в очной форме обеспечивается вариативностью заданий для групповой и индивидуальной работы.

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации проводится в форме тестирования.