



**Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования «АвтоПять»
(АНО ДПО «АвтоПять»)**

**Дополнительная профессиональная программа
программа профессиональной переподготовки
«Охрана труда»**

Ярославль, 2023 г.

Рассмотрено
на заседании педагогического совета
«27» февраля 2023 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Директор
АНО ДПО «АвтоПять»
В.А. Шишкин
«27» февраля 2023 г.

Программа разработана в соответствии с:

- ст. 212 Трудового кодекса Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. N 197-ФЗ (ТК РФ);
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;
- Федеральным законом от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 22 апреля 2021 г. N 274н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда».

Организация-разработчик: АНО ДПО «АвтоПять»

Право на реализацию дополнительной профессиональной программы имеют образовательные учреждения (организации) при наличии соответствующей лицензии.

Разработчики:

Круглов И.Г., заместитель директора
Киселева А.В., преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт программы	5
2. Структура и содержание программы	6
3. Условия реализации программы	23
4. Контроль и оценка результатов освоения	35

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа программа профессиональной переподготовки «Охрана труда»

1.1 Область применения программы

Настоящая программа предназначена для руководителей (заместителей руководителей) организаций, курирующих вопросы охраны труда, руководителей и специалистов служб охраны труда, работников, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда.

1.2 Цели и задачи программы

Цель: направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации в сфере охраны труда;

К освоению программы допускаются: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, а также лица, получающие среднее профессиональное или высшее образование.

1.3 Количество часов на освоение программы

Максимальная учебная нагрузка обучающегося – 256 часов

1.4. Форма обучения – очная

1.5. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров:

- высшее образование или среднее профессиональное образование
- диплом о профессиональной подготовке в сфере охраны труда

1.6. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы

Диплом о профессиональной подготовке

1.7. Язык образования - русский

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Объем программы и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	256
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	256
Практические занятия	
в том числе: аудиторные	8
Итоговая аттестация	6

2.2. УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
Форма обучения – очная

№ раздела, тем	Наименование разделов, тем	Количество		
		Всего	в том числе	
			Теоретические занятия и самостоятельная работа	Практические Занятия
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Раздел 1	Основы охраны труда	50	50	-
<i>Тема 1.1.</i>	Основные положения трудового права	8	8	-
<i>Тема 1.2.</i>	Основные принципы и направления государственной политики в области охраны труда	8	8	-
<i>Тема 1.3.</i>	Законодательные и нормативные правовые акты по охране труда и ответственность за их несоблюдение	14	14	-
<i>Тема 1.4.</i>	Государственное управление в сфере охраны труда	8	8	-
<i>Тема 1.5.</i>	Особенности регулирования труда женщин и работников в возрасте до 18 лет	4	4	-
<i>Тема 1.6.</i>	Рабочее время и время отдыха	2	2	-
<i>Тема 1.7.</i>	Гарантии и компенсации за работы с вредными и (или) опасными условиями труда	4	4	-
<i>ПК 1</i>	Зачет по разделу 1	2	2	-
Раздел 2	Организация работ по охране труда. Управление профессиональными рисками в организации	64	64	-
<i>Тема 2.1.</i>	Охрана труда в организации	10	10	-
<i>Тема 2.2.</i>	Служба охраны труда	6	6	-
<i>Тема 2.3.</i>	Система управления охраной труда в организации	8	8	-
<i>Тема 2.4.</i>	Специальная оценка условий труда	8	8	-
<i>Тема 2.5.</i>	Разработка и утверждение инструкций по охране труда	6	6	-
<i>Тема 2.6.</i>	Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций	4	4	-
<i>Тема 2.7.</i>	Профессиональные риски	6	6	-
<i>Тема 2.8.</i>	Основы предупреждения профессиональной заболеваемости	6	6	-
<i>Тема 2.9.</i>	Документация и отчетность по охране труда	4	4	-
<i>Тема 2.10.</i>	Информационные технологии в охране труда	4	4	-

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
ПК 2	Зачет по разделу 1	2	2	
Раздел 3	Производственная санитария и гигиена труда	26	26	-
<i>Тема 3.1.</i>	Общие сведения об опасных и вредных производственных факторах, классификация условий труда	2	2	-
<i>Тема 3.2.</i>	Средства коллективной защиты	18	18	-
<i>Тема 3.3.</i>	Средства индивидуальной защиты	4	4	-
<i>Тема 3.4.</i>	Зачет по разделу 3	2	2	-
Раздел 4	Обеспечение безопасности производственной деятельности	60	60	
<i>Тема 4.1.</i>	Основы предупреждения производственного травматизма	4	4	-
<i>Тема 4.2.</i>	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов	8	8	-
<i>Тема 4.3.</i>	Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности	8	8	-
<i>Тема 4.4.</i>	Безопасное производство отдельных видов работ	16	16	-
<i>Тема 4.5.</i>	Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью	4	4	-
<i>Тема 4.6.</i>	Обеспечение электробезопасности	6	6	-
<i>Тема 4.7.</i>	Обеспечение пожарной безопасности	8	8	-
<i>Тема 4.8.</i>	Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях	4	4	-
ПК 4	Зачет по разделу 4	2	2	-
Раздел 5	Социальная защита пострадавших на производстве	40	32	8
<i>Тема 5.1.</i>	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда	4	4	-
<i>Тема 5.1.</i>	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	6	6	-
<i>Тема 5.2.</i>	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве. Учет микроповреждений (микротравм) работников	6	6	-
<i>Тема 5.3.</i>	Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний	6	6	-
<i>Тема 5.4.</i>	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	16	8	8
ПК 5	Зачет по разделу 5	2	2	-

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Раздел 6	Экономические аспекты охраны труда	10	10	-
<i>Тема 6.1.</i>	Основы финансового планирования мероприятий по охране труда	4	4	-
<i>Тема 6.2.</i>	Возмещение затрат на мероприятия по охране труда из ФСС	4	4	-
ПК 6	Зачет по разделу 6	2	2	-
Итоговая аттестация		6	6	
Итого		256	248	8

2.3. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень усвоения
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Раздел 1. Основы охраны труда		50	2
Тема 1.1. Основные положения трудового права	Содержание учебного материала	8	2
	1. Законодательные основы трудовых отношений		
	2. Трудовой договор. Содержание трудового договора		
	3. Особенности заключения трудового договора		
	4. Особенности расторжения трудового договора		
	5. Трудовая книжка		
	6. Дисциплина труда		
	7. Оплата труда		
	8. Социальное партнерство в сфере труда		
	9. Коллективный договор		
	10. Соглашение. Виды соглашений		
11. Органы по рассмотрению индивидуальных трудовых споров			
Тема 1.2. Основные принципы и направления государственной политики в области охраны труда	Содержание учебного материала	8	2
	1. Понятие «охрана труда»		
	2. Понятие социально-приемлемого риска.		
	3. Основные принципы обеспечения безопасности труда		
	4. Основные направления государственной политики в области охраны труда		
	5. Экономическое обеспечение охраны труда		
	6. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда		
	7. Обязанности работника в области охраны труда		
	8. Права работника в области охраны труда		
9. Обучение в области охраны труда			

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Тема 1.3. Законодательные и нормативные правовые акты по охране труда и ответственность за их несоблюдение	Содержание учебного материала	14	12
	1. Принципы и нормы трудового права		
	2. Классификация нормативно-правовых актов в области охраны труда.		
	3. Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти и органов надзора.		
	4. Локальные нормативные акты организации		
	5. Государственные нормативные требования охраны труда.		
Тема 1.4. Государственное регулирование в сфере охраны труда	Содержание учебного материала	8	2
	1. Основные направления государственной политики в области охраны труда.		
	2. Государственная политика, управление и надзор за исполнением законодательства о труде, охране труда и промышленной безопасности.		
	3. Порядок осуществления государственного контроля и наложения административного наказания.		
	4. Государственная экспертиза условий труда		
	5. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		
	6. Медико-социальная экспертиза.		
	7. Организация общественного контроля за охраной труда.		
Тема 1.5. Особенности регулирования труда женщин и работников в возрасте до 18 лет	Содержание учебного материала	4	2
	1. Особенности регулирования труда женщин.		
	2. Особенности регулирования труда работников в возрасте до 18 лет.		

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	
Тема 1.6. Рабочее время и время отдыха	Содержание учебного материала		2	2
	1.	Рабочее время. Нормальная продолжительность рабочего времени		
	2.	Сокращенная продолжительность рабочего времени		
	3.	Продолжительность ежедневной работы (смены)		
	4.	Работа в ночное время		
	5.	Работа за пределами нормальной продолжительности рабочего времени		
	6.	Продолжительность рабочего времени при работе по совместительству		
	7.	Неполное рабочее время		
	8.	Время отдыха		
9.	Отпуска			
Тема 1.7. Гарантии и компенсации за работы с вредными и (или) опасными условиями труда	Содержание учебного материала		4	2
	1.	Гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда		
ПК 1	Зачет по разделу 1		2	2

1	2	3	4
Раздел 2. Организация работ по охране труда. Управление профессиональными рисками в организации		64	2
Тема 2.1. Охрана труда в организации (организационные аспекты)	Содержание учебного материала 1. Стороны трудовых отношений. 2. Права работодателя в области охраны труда 3. Обязанности работодателя в области охраны труда 4. Организационная структура охраны труда 5. Организация внутрифирменного (многоступенчатого контроля) 6. Методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду 7. Культура охраны труда 8. Психологические аспекты трудовой деятельности 9. Психологические методы обеспечения безопасного труда 10. Участие работников в управлении охраной труда 11. Всемирный день охраны труда 12. Проведение Дня охраны труда в организациях	10	2
Тема 2.2. Служба охраны труда в организации	Содержание учебного материала 1. Служба охраны труда в организации, ее функции и основные задачи 2. Организация службы охраны труда 3. Квалификационные требования к специалистам службы охраны труда	6	2
Тема 2.3. Организация системы управления охраной труда	Содержание учебного материала 1. Система управления охраной труда 2. Требования к системе управления охраной труда 3. Политика организации в области охраны труда 4. Идентификация опасностей, оценка риска 5. Структура работ и распределение ответственности по обеспечению безопасных условий и охраны труда в организации 6. Документация системы управления охраной труда и управление документацией. 7. Методы периодической оценки состояния охраны труда	8	2

1	2	3	4
<p>Тема 2.4. Специальная оценка условий труда</p>	Содержание учебного материала	8	2
	1. Основные понятия		
	2. Организация проведения СОУТ. Подготовка к проведению СОУТ		
	3. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов		
	4. Декларирование соответствия условий труда нормативным требованиям охраны труда		
	5. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов		
	6. Оформление результатов проведения СОУТ		
	7. Внеплановая специальная оценка условий труда		
	8. Организации, проводящие специальную оценку условий труда		
9. Требования к экспертам, проводящим специальную оценку условий труда			
<p>Тема 2.5. Разработка и утверждение правил и инструкций по охране труда</p>	Содержание учебного материала	6	2
	1. Правила по охране труда		
	2. Инструкции по охране труда		
	3. Порядок разработки, согласования, утверждения		
4. Содержание инструкции			
<p>Тема 2.6. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций</p>	Содержание учебного материала	4	2
	1. Обязанности работодателя по обеспечению обучения работников по охране труда		
	2. Обязанности работников по прохождению обучения работников по охране труда		
	3. Виды обучения по охране труда		
	4. Инструктажи по охране труда		
	5. Организация и проведение стажировки на рабочем месте		
	6. Организация и проведение обучения по оказанию первой помощи пострадавшим		
	7. Организация и проведение обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты		
	8. Организация и проведение обучения требованиям охраны труда		
	9. Сроки и периодичность обучения требованиям охраны труда		
	10. Условия проведения обучения по охране труда у работодателя		
	11. Регистрация проведения обучения по охране труда		
	12. Реестры организаций и индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда (в части обучения по охране труда), реестр индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, осуществляющих деятельность по обучению своих работников вопросам охраны труда, реестр обученных лиц.		
13. Пропаганда культуры охраны труда в организации			

1	2	3	4
Тема 2.7. Профессиональные риски	Содержание учебного материала 1. Управление рисками в СУОТ 2. Методы оценки уровня профессиональных рисков	6	2
Тема 2.8. Основы предупреждения профессиональной заболеваемости	Содержание учебного материала 1. Причины производственного травматизма 2. Виды профессиональных заболеваний 3. Влияние вредных химических веществ на организм человека 4. Основные мероприятия по профилактике профессиональных заболеваний 5. Профессиональная пригодность и профотбор. Предварительные и периодические медицинские осмотры 6. Порядок прохождения обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, его периодичность 7. Обеспечение работников молоком или другими равноценными пищевыми продуктами 8. Бесплатное обеспечение работников лечебно – профилактическим питанием 9. Санитарно -бытовое обслуживание работников	6	2
Тема 2.9. Документация и отчетность по охране труда	Содержание учебного материала 1. Перечень необходимой документации по охране труда 2. Отчетность и формы отчетных документов по охране труда 3. Порядок и сроки хранения документов различного типа	4	2
Тема 2.10. Информационные технологии в охране труда	Содержание учебного материала 1. Структура, основные задачи, преимущества использования информационных технологий в области охраны труда 2. Информационные технологии в управлении охраной труда 3. Современные программные продукты в области охраны труда	4	2
ПК 2	Зачет по разделу 2	2	2

1	2	3	4
Раздел 3. Производственная санитария и гигиена труда		26	2
Тема 3.1. Общие сведения об опасных и вредных производственных факторах, классификация условий труда	Содержание учебного материала 1. Вредные и опасные факторы рабочей среды	2	2
Тема 3.2. Средства коллективной защиты	Содержание учебного материала 1. Классификация средств коллективной защиты 2. Нормализация параметров микроклимата производственных помещений 3. Профилактические мероприятия при работах в условиях пониженного и повышенного давления 4. Действие токсических газообразных веществ и производственной пыли на организм человека 5. Роль света в жизни человека 6. Защита от вибрации 7. Защита от шума 8. Защита от ультразвука	18	2
Тема 3.3. Средства индивидуальной защиты работающих	Содержание учебного материала 1. Понятие - средства индивидуальной защиты (СИЗ) 2. Порядок обеспечения работников средствами индивидуальной защиты 3. Правила выдачи смывающих и обезвреживающих средств	4	2
ПК 3	Зачет по разделу 3	2	2

1	2	3	4
Раздел 4.		60	2
Обеспечение безопасности производственной деятельности			
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	4	2
Основы предупреждения производственного травматизма	1. Основные причины производственного травматизма		
	2. Основные методы защиты от опасных и вредных производственных факторов		
	3. Основные организационные приемы предотвращения производственного травматизма		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	8	2
Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов	1. Безопасность технологических процессов		
	2. Безопасность зданий и сооружений, включая транспортные пути		
	3. Радиационная безопасность. Обеспечение безопасности от несанкционированных действий персонала и посторонних лиц на производстве		
	4. Обеспечение безопасности от несанкционированных действий персонала и посторонних лиц на производстве		
	5. Безопасность при эксплуатации технологического оборудования, инструмента, приспособлений и инвентаря, транспортных средств, предохранительных и оградительных устройств		
Тема 4.3.	Содержание учебного материала	8	2
Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности	1. Понятие об опасных производственных объектах. Российское законодательство в области промышленной безопасности. Основные понятия и термины безопасности. Авария и инцидент		
	2. Общие мероприятия промышленной безопасности: идентификация опасных производственных объектов; анализ рисков; декларирование опасностей; сертификация оборудования; лицензирование деятельности; аттестация персонала. Производственный контроль		
	3. Основные мероприятия по обеспечению безопасности оборудования, работающего под давлением		
	4. Основные мероприятия по обеспечению безопасности подъемных сооружений		
	5. Основные мероприятия по обеспечению безопасности газового хозяйства. Взаимосвязанность вопросов промышленной безопасности и охраны труда		

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Тема 4.4. Безопасное производство отдельных видов работ	Содержание учебного материала 1. Общие положения 2. Требования охраны труда при работах на высоте 3. Обеспечение безопасности при погрузочно-разгрузочных работах 4. Обеспечение безопасности при работе с инструментом и приспособлениями 5. Обеспечение безопасности при выполнении электросварочных и газосварочных работ 6. Обеспечение безопасности при выполнении окрасочных работ 7. Обеспечение безопасности при эксплуатации электроустановок	16	2
Тема 4.5. Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью	Содержание учебного материала 1. Что понимается под работами повышенной опасности? 2. Работы, относящиеся к работам повышенной опасности 3. Одноименные работы повышенной опасности 4. Порядок проведения работ повышенной опасности 5. Требования к работникам, выполняющим работы повышенной опасности 6. Ответственность за нарушение порядка проведения работ повышенной опасности	4	2
Тема 4.6. Обеспечение электробезопасности	Содержание учебного материала 1. Основные причины и виды электротравматизма 2. Факторы, определяющие исход поражения электрическим током 3. Классификация помещений по степени опасности. Защитные меры безопасности, применяемые в электроустановках 4. Освобождение пострадавшего от действия электрического тока 5. Порядок назначения лиц, ответственных за электрохозяйство 6. Требования к персоналу, допускаемому к обслуживанию электроустановок 7. Группы по электробезопасности электротехнического персонала и условия их присвоения. Периодичность и порядок проверки знаний у электротехнического персонала 8. Организационные мероприятия по обеспечению безопасного проведения работ в электроустановках	6	2

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	
Тема 4.7. Обеспечение пожарной безопасности	Содержание учебного материала		8	2
	1.	Система обеспечения пожарной безопасности		
	2.	Основы законодательства и руководящие документы по пожарной безопасности		
	3.	Общие сведения о процессе горения. Основные понятия и определения		
	4.	Огнетушащие средства		
	5.	Первичные средства пожаротушения		
	6.	Назначение, область применения систем автоматической пожарной сигнализации		
	7.	Назначение, область применения автоматических систем пожаротушения		
Тема 4.8. Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях	Содержание учебного материала			
	1.	Основные мероприятия по предупреждению аварийных ситуаций и обеспечению готовности к ним		
	2.	Определение возможного характера и масштаба аварийных ситуаций и связанных с ними рисков в сфере охраны труда		
	3.	Планирование и координация мероприятий в соответствии с размером и характером деятельности организаций, обеспечивающих защиту всех людей в случае аварийной ситуации в рабочей зоне		
	4.	Организация оказания первой помощи		
	5.	Организация взаимодействия с территориальными структурами и службами аварийного реагирования		
ПК 4	Зачет по разделу 4	2		

1	2	3	4
Раздел 5. Социальная защита пострадавших на производстве		40	2
Тема 5.1. Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда	Содержание учебного материала 1. Понятие вреда, возмещения вреда и причинителя вреда в гражданском праве 2. Объем и характер возмещения вреда, причиненного повреждением здоровья. Условия возмещения вреда в гражданском праве 3. Ответственность юридического лица или гражданина за вред, причиненный его работникам. Ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих 4. Право регресса к лицу, причинившему вред 5. Способ и размер компенсации морального вреда	4	2
Тема 5.2. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Содержание учебного материала 1. Задачи и основные принципы обязательного социального страхования 2. Основные принципы обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний 3. Основные понятия, используемые в ФЗ-125 4. Формирование средств на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний 5. Право работника на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний 6. Обязанность работодателя по обеспечению обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	6	2
Тема 5.3. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве	Содержание учебного материала 1. Несчастные случаи на производстве, подлежащие расследованию и учету 2. Классификация видов (типов) несчастных случаев на производстве и их причины 3. Обязанности работодателя при несчастном случае на производстве 4. Порядок передачи информации о произошедших несчастных случаях. Первоочередные меры, принимаемые в связи с ними 5. Формирование комиссий по расследованию несчастных случаев. Состав комиссии для расследования легкого несчастного случая 6. Состав комиссии по расследованию группового несчастного случая, тяжелого несчастного случая, несчастного случая со смертельным исходом 7. Порядок расследования несчастного случая 8. Сроки расследования несчастных случаев 9. Порядок оформления материалов расследования несчастных случаев	6	2

<i>1</i>	<i>2</i>		<i>3</i>	<i>4</i>
	10.	Учет микроповреждений (микротравм) работников		
Тема 5.4. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний	Содержание учебного материала		6	2
	1.	Причины профессиональных заболеваний и их классификация		
	2.	Установление предварительного и окончательного диагноза о профессиональном заболевании (отравлении)		
	3.	Расследование и учет острых и хронических профессиональных заболеваний (отравлений), возникновение которых обусловлено воздействием вредных производственных факторов. Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания		
	4.	Ответственность за установление диагноза профессионального заболевания и его расследование		
Тема 5.5. Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	Содержание учебного материала		16	2
	1.	Общие правила оказания первой помощи		
	2.	Внезапная остановка сердца. Искусственное дыхание и непрямой массаж сердца		
	3.	Травматический шок, кома, обморок		
	4.	Кровотечения. Виды кровотечений. Способы остановки наружного кровотечения		
	5.	Ушибы, растяжения, вывихи		
	6.	Переломы костей и оказание первой помощи при переломах		
	7.	Ожоги		
	8.	Отморожения и переохлаждение		
9.	Электротравма. Меры защиты от поражения электрическим током. Освобождение пострадавшего от действия электрического тока. Неотложная помощь пострадавшему от электрического тока			
ПК 5	Зачет по разделу 5		2	2
Раздел 6. Экономические аспекты охраны труда			10	2
Тема 6.1. Основы финансового планирования мероприятий по охране труда	Содержание учебного материала		4	2
	1.	Мероприятия по улучшению условий труда и снижению уровней профессиональных рисков		
2.	Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда			
Тема 6.2. Возмещение затрат на мероприятия по охране труда из Социального фонда России (СФР)	Содержание учебного материала		4	2
	1.	Возмещение затрат на мероприятия по охране труда из Социального фонда России (СФР). Основные понятия		
	2.	Мероприятия, претендующие на возмещение затрат		

<i>1</i>	<i>2</i>		<i>3</i>	<i>4</i>
	3.	Сроки принятия СФР решения о финансовом обеспечении, объеме финансового обеспечения или об отказе в финансовом обеспечении предупредительных мер. Причины отказа в возмещении расходов на мероприятия по охране труда		
	4.	Отчет организации перед СФР по средствам, согласованным в положительном решении		
	5.	Перечень документов, представляемых в СФР для получения возмещения		
ПК 6	Зачет по разделу 6		2	2
Итоговая аттестация	Экзамен		6	
Итого			256	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация теоретических разделов программы осуществляется в учебном кабинете.

Оборудование учебного кабинета:

- рабочие места по количеству обучающихся – 25;
- рабочее место преподавателя – 1;
- комплект учебно-методических материалов;
- наглядные пособия;
- информационные стенды;
- плакаты;
- схемы;

Технические средства обучения:

- мультимедийное оборудование,
- различные носители информации.

Перечень учебно-методических материалов

N п/п	Наименование учебно-методических материалов	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
Учебно-программная и методическая документация			
1.	Дополнительная профессиональная программа подготовки	Штук	1
2.	Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем образовательного учреждения	Комплект	1
Учебно-наглядные пособия			
4.	Плакат «Вводный инструктаж по охране труда»	Комплект	1
	Плакат «Расследование несчастных случаев на производстве»		
	Плакат «Нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и обезвреживающих средств»		
	Плакат «Законодательство РФ об охране труда»		
	Плакат «Трехступенчатый контроль в системе управления охраной труда»		
	Плакат «Комплект агитационных постеров по безопасности труда»		
	Плакат «Организация обучение безопасности труда»		
Учебно-наглядные пособия кабинета «Первой доврачебной помощи»			
1.	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Комплект	1
2.	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Комплект	1
3.	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Комплект	1
4.	Аптечки первой помощи	Комплект	8
5.	Расходный материал для тренажеров	Комплект	1
6.	Набор имитаторов травм повреждений	Комплект	1
7.	Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения тела пострадавшего, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	Комплект	1

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы:

I. Нормативно-правовые материалы

1. Конституция Российской Федерации;
2. ФЗ - №197 от 30.12.2001 г.- Трудовой кодекс Российской Федерации;
3. ФЗ - № 14 от 26.01.1996 г. - Гражданский кодекс Российской Федерации;
4. ФЗ - № 138 от 14.11.2002 г. - Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации;
5. ФЗ -№ 195 от 30.12.2001г.- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях;
6. ФЗ - № 63 от 13.06.1996 г. - Уголовный кодекс Российской Федерации;
7. Федеральный закон от 24.07.1998 N 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
8. Федеральный закон от 12.01.1996 N 10-ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности»;
9. Федеральный закон от 01.05.1999 N 92-ФЗ «О Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально - трудовых отношений»;
10. Федеральный закон от 04.05.2011 N 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
11. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»;
12. Федеральный закон от 28.12.2013 № 421-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда»;
13. Федеральный закон от 30.03.99 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
14. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
15. Федеральным законом от 29.12.2020 N 473-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
16. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
17. Федеральный закон от 10.12.1995 N 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»;
18. Федеральный закон от 09.01.1996 №3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»;
19. Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
20. Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
21. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности;
22. Постановление Правительства РФ от 27 августа 2016 г. N 858 «О типовой форме трудового договора, заключаемого между работником и работодателем - субъектом малого предпринимательства, который относится к микропредприятиям»;
23. Постановление Правительства РФ от 12 апреля 2013 г. N 329 «О типовой форме трудового договора с руководителем государственного (муниципального) учреждения»;
24. Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2022 г. N 2571 «Об особенностях применения трудового законодательства Российской Федерации, иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области»;
25. Постановление Правительства РФ от 29 декабря 2022 г. N 2497 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»;
26. Постановление Правительства РФ от 25 ноября 2022 г. N 2146 «Об индексации фиксированного размера страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на

- производстве и профессиональных заболеваний, уплачиваемых страхователями, применяющими специальный налоговый режим «Автоматизированная упрощенная система налогообложения»;
27. Постановление Правительства РФ от 5 июля 2022 г. N 1206 «О порядке расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников»;
 28. Постановление Правительства РФ от 5 апреля 2022 г. N 588 «О признании лица инвалидом»;
 29. Постановление Правительства РФ от 26 февраля 2022 г. N 255 «О разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, содержащих государственные нормативные требования охраны труда»;
 30. Постановление Правительства РФ от 9 февраля 2022 г. N 140 «О единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения» (с изменениями и дополнениями);
 31. Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;
 32. Постановление Правительства РФ от 16 декабря 2021 г. 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»;
 33. Постановление Правительства РФ от 16 декабря 2021 г. N 2333 «О порядке аттестации на право выполнения работ по специальной оценке условий труда, выдачи сертификата эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда и его аннулирования»;
 34. Постановление Правительства РФ от 2 декабря 2021 г. N 2178 «Об утверждении Положения о федеральной государственной информационной системе сведений санитарно-эпидемиологического характера»;
 35. Постановление Правительства РФ от 16 ноября 2020 г. N 1850 «О признании не действующими на территории Российской Федерации актов и отдельных положений актов, изданных центральными органами государственного управления РСФСР и СССР»;
 36. Постановление Правительства РФ от 1 декабря 2015 г. N 1299 «Об установлении коэффициента индексации размера ежемесячной страховой выплаты по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
 37. Постановление Правительства РФ от 19.06. 2012 года N 610 «Об утверждении Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации»;
 38. Постановление Правительства РФ от 17.08.2020 N 1241 «Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
 39. Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 N 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;
 40. Постановление Правительства РФ от 16.10.2000 № 789 «Об утверждении Правил установления степени утраты профессионально трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
 41. Постановление правительства РФ от 01.12.2005 г. № 713 «Об утверждении правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска»;
 42. Постановление Правительства РФ от 30.05.2012 N 524 (в редакции от 24.12.2022) «Об утверждении Правил установления страхователям скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
 43. Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 N 324 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по труду и занятости»;
 44. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
 45. Постановление Правительства РФ от 23.09.2020 № 1527 «Об утверждении Правил организованной перевозки группы детей автобусами»;
 46. ГОСТ Р 12.0.001-2013 Система стандартов безопасности труда. Основные положения;

47. ГОСТ Р 50948-2001 Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности;
48. ГОСТ Р 12.0.007-2009 Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию;
49. ГОСТ 12.0.004-2015 ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения;
50. ГОСТ Р 1.2-2020. «Национальный стандарт Российской Федерации. Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок и отмены»;
51. ГОСТ Р 12.0.008-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организациях. Проверка (аудит);
52. ГОСТ Р 12.0.009-2009 Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда на малых предприятиях. Требования и рекомендации по применению;
53. ГОСТ 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования»;
54. ГОСТ 12.0.230.1-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Руководство по применению;
55. ГОСТ 12.0.230.4-2018 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Методы идентификации опасностей на различных этапах выполнения работ»;
56. ГОСТ 12.0.230.5-2018 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Методы оценки риска для обеспечения безопасности выполнения работ»;
57. ГОСТ Р 58771-2019 Менеджмент риска. Технологии оценки риска;
58. ГОСТ Р 12.0.009-2009 Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда на малых предприятиях. Требования и рекомендации по применению;
59. ГОСТ Р 12.0.010-2009 Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и рисков;
60. ГОСТ 12.1.009-2017 Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Термины и определения;
61. ГОСТ 12.2.049-80. ССБТ «Оборудование производственное. Общие эргономические требования»;
62. ГОСТ Р 12.1.019-2017 ССБТ «Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты»;
63. ГОСТ 12.1.019-2017 Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты;
64. ГОСТ 24940-2016 Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности;
65. ГОСТ Р 12.3.047-2012 Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля;
66. ГОСТ 12.1.004-91 Пожарная безопасность. Общие требования;
67. ГОСТ 12.0.003-2015 Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация;
68. ГОСТ 12.1.003-2014 ССБТ. Шум. Общие требования безопасности;
69. ГОСТ 12.0.003-2015 ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация;
70. ГОСТ 12.1.006-84 «Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля»;
71. ГОСТ 12.1.012-2004 «Вибрационная безопасность. Общие требования»;
72. ГОСТ 12.2.051-80 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование технологическое ультразвуковое. Требования безопасности»;

73. ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны;
74. ГОСТ 12.1.007-76 ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие требования;
75. ГОСТ 12.0.230-2007 Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования;
76. ГОСТ 12.3.002-2014. ССБТ «Процессы производственные. Общие требования безопасности»;
77. ГОСТ 12.2.003-91 ССБТ «Оборудование производственное. Общие требования безопасности»;
78. ГОСТ 12.4.026-2015 ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная;
79. ГОСТ Р 55525-2017 Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия;
80. ГОСТ 12.4.011-89 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства защиты работающих. Общие требования и классификация;
81. ГОСТ 33552-2015 Автобусы для перевозки детей. Технические требования и методы испытаний;
82. ГОСТ Р 7.0.97-2016 «Унифицированные системы документации. Унифицированная система организационно-распорядительной документации. Требования к оформлению документов»;
83. ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования»;
84. ГОСТ 12.2.062-81 ССБТ. Оборудование производственное. Ограждения защитные;
85. ГОСТ 12.4.120-83. ССБТ. Средства коллективной защиты от ионизирующих излучений. Общие технические требования;
86. ГОСТ 12.4.123-83. ССБТ. Средства коллективной защиты от инфракрасных излучений. Общие технические требования;
87. ГОСТ 12.4.125-83. ССБТ. Средства коллективной защиты работающих от воздействия механических факторов»;
88. ГОСТ 12.4.255-2020 (EN 812:2012) «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты головы. Каскетки защитные. Общие технические требования. Методы испытаний» (утверждён приказом Росстандарта от 16 октября 2020 года № 864-ст);
89. ГОСТ ISO 11612-2020 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени, теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретой поверхностью. Технические требования и методы испытаний» (утверждён приказом Росстандарта от 27 октября 2020 года № 935-ст);
90. ГОСТ ISO 12312-1-2020 «Средства индивидуальной защиты глаз. Очки солнцезащитные и аналогичные. Часть 1. Очки солнцезащитные для общего применения» (утверждён приказом Росстандарта от 21 октября 2020 года № 882- ст);
91. ГОСТ 12.4.103-2020 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация» (утверждён приказом Росстандарта от 27 октября 2020 года № 934-ст);
92. ГОСТ ISO 16900-4-2020 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний и испытательное оборудование. Часть 4. Определение сорбционной ёмкости, устойчивости к внутренней диффузии/десорбции противогазовых и комбинированных фильтров на постоянном воздушном потоке и времени защитного действия фильтров для защиты от монооксида углерода на синусоидальном воздушном потоке» (утверждён приказом Росстандарта от 21 октября 2020 года № 893-ст);
93. ГОСТ ISO 16972-2020 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Словарь и графические символы» (утверждён приказом Росстандарта от 27 октября 2020 года № 931-ст);
94. ГОСТ Р 59123-2020 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты. Общие требования и классификация» (утверждён приказом Росстандарта от 27 октября 2020 года № 933-ст);
95. Федеральный Государственный стандарт государственной услуги по организации временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы

- время, безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы, безработных граждан в возрасте от 18 до 20 лет из числа выпускников образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, ищущих работу впервые;
96. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования»;
 97. СП 44.13330.2011 Свод правил. Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87 (с поправкой, с изменениями № 1,2);
 98. СП 56.13330.2011 Производственные здания. Актуализированная редакция СНиП 31-03-2001 (с изменением № 1, 2);
 99. СП 52.13330.2016 Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95;
 100. СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»;
 101. СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг (Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 N 44);
 102. СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»;
 103. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
 104. СП 343.1325800.2017 Сооружения промышленных предприятий. Правила эксплуатации;
 105. СП 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы;
 106. СП 2.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты;
 107. СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности;
 108. СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям;
 109. СП 6.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности;
 110. СП 7.13130.2013. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности;
 111. СП 8.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности;
 112. СП 9.13130.2009. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации;
 113. СП 10.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования);
 114. СП 12.13130.2009. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности;
 115. СП 154.13130.2013. Встроенные подземные автостоянки. Требования пожарной безопасности. С введением в действие свода правил "Стоянки автомобилей. Требования пожарной безопасности" с 01.03.2022 признается утратившим силу Приказ МЧС России от 21.02.2013 N 117, утвердивший СП 154.13130.2013 (Приказ МЧС России от 17.12.2021 N 880);
 116. СП 156.13130.2014. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности;
 117. СП 232.1311500.2015. Пожарная охрана предприятий. Общие требования;
 118. СП 364.1311500.2018. Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности;
 119. СП 455.1311500.2020. Блок начальных классов с дошкольным отделением в составе общеобразовательных организаций. Требования пожарной безопасности;
 120. СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»;

121. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»;
122. СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»;
123. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»;
124. Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.2005);
125. Приказ Росархива от 20.12.2019 N 236 «Об утверждении Перечня типовых управленческих архивных документов, образующихся в процессе деятельности государственных органов, органов местного самоуправления и организаций, с указанием сроков их хранения»;
126. Приказ Росстата от 17.12.2021 N 925 «Об установлении сроков предоставления 776первичных статистических данных в некоторых формах федерального статистического наблюдения»;
127. Приказ Росстата от 01.07.2022 N 485 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения для организации федерального статистического наблюдения за травматизмом на производстве и профессиональными заболеваниями»;
128. Письмо Роспотребнадзора № 02-6338-2020-15 от 07.04.2020 «О рекомендациях по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID19) среди работников»;
129. Письмо Роспотребнадзора № 02-3853-2020-27 от 10.03.2020 «О мерах по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;
130. Приказ Ростехнадзора от 30.11.2020 N 471 «Об утверждении Требований к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, формы свидетельства о регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов»;
131. Приказ Ростехнадзора от 11.04.2016 N 144 «Об утверждении Руководства по безопасности «Методические основы по проведению анализа опасностей и оценки риска аварий на опасных производственных объектах»;
132. Приказ Ростехнадзора от 04.09.2020 № 334 «Об утверждении Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»;
133. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 531 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления»;
134. Приказ Ростехнадзора от 07.12.2020 N 500 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов»;
135. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением»;
136. Приказ Ростехнадзора от 16.10.2020 N 414 «Об утверждении Порядка оформления
137. декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечня включаемых в нее сведений»;
138. Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»;

139. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.12.2020 № 40 «Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»;
140. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 1 июня 2009 г. N 290н «Об утверждении межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты». Документ утрачивает силу с 1 сентября 2023 года в связи с изданием Приказа Минтруда России от 29.10.2021 N 766н, утвердившего новые правила;
141. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами». В настоящий документ вносятся изменения на основании приказа Минтруда России от 29.10.2021 N 766н с 1.09.2023 г.;
142. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты». В настоящий документ вносятся изменения на основании приказа Минтруда России от 29.10.2021 N 766н с 1.09.2023 г.;
143. Приказ Минздравсоцразвития России от 20.04.2006 N 297 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики»;
144. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»;
145. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 771н «Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней»;
146. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 05.05.2016 № 282н «Об утверждении Порядка проведения экспертизы профессиональной пригодности и формы медицинского заключения о пригодности или непригодности к выполнению отдельных видов работ»;
147. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28.01.2021 N 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, 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»;
148. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 15 декабря 2020 г. № 1331н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам»;
149. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 15.12.2014 г. №835н «Об утверждении порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных послерейсовых медицинских осмотров»;
150. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.05.2022 № 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»;
151. Совместный приказ Министерства труда и социальной защиты РФ и Минздрава России от 31.12.2020 N 988н/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»;
152. Постановление Министерства труда и социальной защиты РФ от 17.01.2001 № 7 «Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда». Документ утрачивает силу с 1 марта 2022 года в связи с изданием Приказа Минтруда России от 17.12.2021 N 894, утвердившего новые рекомендации;
153. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 июля 2019 г. N 512н «Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин»;

154. Приказ Минтруда России от 31.01.2022 N 37 «Об утверждении Рекомендаций по структуре службы охраны труда в организации и по численности работников службы охраны труда»;
155. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 12.02.2013 N 58н (ред. от 07.09.2015) «Об утверждении федерального государственного стандарта государственной услуги по организации временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время, безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы, безработных граждан в возрасте от 18 до 20 лет из числа выпускников образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, ищущих работу впервые»;
156. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 27.11. 2020 г. № 835н «Об утверждении правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями»;
157. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 17.12.2020 г. № 924н «Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»;
158. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 15.12.2020 № 903н. «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок»;
159. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. № 766н «Об утверждении правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты»;
160. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 № 33н «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»;
161. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 15.12.2020 N 903н «Об утверждении правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»;
162. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 20 апреля 2022 г. N 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»;
163. Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты от 22.04.2021 № 274н;
164. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 18.12.2020 № 928н. «Об утверждении Правил по охране труда в медицинских организациях»;
165. Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов, утверждённые приказом Минтруда России от 16.12.2020 № 915н;
166. Правила по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта, утверждённые приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 886н;
167. Правила по охране труда в медицинских организациях, утверждённые приказом Минтруда России от 18.12.2020 № 928н;
168. Правила по охране труда при проведении водолазных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 17.12.2020 № 922н;
169. Правила по охране труда при выполнении работ в театрах, концертных залах, цирках, зоотеатрах, зоопарках и океанариумах, утверждённые приказом Минтруда России от 16.12.2020 № 914н;
170. Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах, утверждённые приказом Минтруда России от 15.12.2020 № 902н;
171. Правила по охране труда при обработке металлов, утверждённые приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 887н;

172. Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при выполнении лесохозяйственных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 23.09.2020 № 644н;
173. Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утверждённые приказом Минтруда России от 17.12.2020 № 924н;
174. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утверждённые приказом Минтруда России от 15.12.2020 № 903н;
175. Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 884н;
176. Правила по охране труда при производстве строительных материалов, утверждённые приказом Минтруда России от 15.12.2020 № 901н;
177. Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 02.12.2020 № 849н;
178. Правила по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции, утверждённые приказом Минтруда России от 07.12.2020 № 866н;
179. Правила по охране труда в подразделениях пожарной охраны, утверждённые приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 881н;
180. Правила по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 882н.
181. Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённые приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н;
182. Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации, утверждённые приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 834н;
183. Правила по охране труда в сельском хозяйстве, утверждённые приказом Минтруда России от 27.10.2020 № 746н;
184. Правила по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества, утверждённые приказом Минтруда России от 19.11.2020 № 815н;
185. Правила по охране труда на городском электрическом транспорте, утверждённые приказом Минтруда России от 09.12.2020 № 875н;
186. Правила по охране труда в целлюлозно-бумажной и лесохимической промышленности, утверждённые приказом Минтруда России от 04.12.2020 № 859н.
187. Правила по охране труда при выполнении работ на объектах связи, утверждённые приказом Минтруда России от 07.12.2020 № 867н;
188. Правила по охране труда при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании мостов, утверждённые приказом Минтруда России от 09.12.2020 № 872н;
189. Правила по охране труда на автомобильном транспорте, утверждённые приказом Минтруда России от 09.12.2020 № 871н;

190. Правила по охране труда при производстве цемента, утверждённые приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 781н;
191. Правила по охране труда при проведении работ в лёгкой промышленности, утверждённые приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н;
192. Правила по охране труда при нанесении металлопокрытий, утверждённые приказом Минтруда России от 12.11.2020 № 776н;
193. Правила по сиз охране труда при работе на высоте, утверждённые приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н;
194. Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов, утверждённых приказом Минтруда России от 28.10.2020 № 753н;
195. Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями, утверждённые приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 835н;
196. Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта, утверждённые приказом Минтруда России от 18.11.2020 № 814н;
197. Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве, утверждённые приказом Минтруда России от 29.10.2020 № 758н;
198. Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования, утверждённые приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 833н;
199. Правила по охране труда при проведении полиграфических работ, утверждённые приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 832н;
200. Правила по охране труда при добыче (вылове), переработке водных биоресурсов и производстве отдельных видов продукции из водных биоресурсов, утверждённые приказом Минтруда России от 04.12.2020 № 858н;
201. Правила по охране труда при эксплуатации объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, утверждённые приказом Минтруда России от 25.09.2020 № 652н;
202. Правила по охране труда при осуществлении грузопассажирских перевозок на железнодорожном транспорте, утверждённые приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 836н;
203. «Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда» (утв. Минтрудом РФ 13.05.2004).

II. Учебная литература

1. Графкина М.В. Охрана труда: учеб. пособие — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018. — 298 с.;
2. Дик Н.Ф. Безопасность образовательного процесса и охрана труда в школе, лицее. – М.: Феникс, 2007.- 344с;
3. Давыдов В.Н., Злотников Э.Г. Техника безопасности при работах по химии. СПб - М.: САГА - ФОРУМ, 2008. 111 с.;
4. Золотарев Н.Ю., Малаян К.Р., Русак О.Н. Охрана труда: организация и управление: Учебное пособие: МАНЭБ, 2002.- 144с.;
5. Ефремова О.С. Производственный контроль в организации: учеб. пособие Издательство: Альфа-Пресс, 2016 г. – 384с.;
6. Карнаух, Н. Н. Охрана труда: учебник для СПО — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 380 с.;

7. Корольченко А.Я., Корольченко О.Н. Средства огнезащиты. Справочник. - М.: Пожнаука, 2006. - 258 с.;
8. Корольченко А.Я., Корольченко Д.А. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения. Справочник в 2-х томах. – М.: Пожнаука, 2004, 1-й том – 713 с., 2-й том – 774 с.;
9. Комиссарова Н. И. Правила и инструкции. «Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций». Издательство: НЦ ЭНАС, 2017 г. - 18с.;
10. Луцкович Н.Г., Шаргаева Н.А. Охрана труда. Лабораторный практикум: Учебное пособие / - Мн.:РИПО, 2016. - 108 с.;
11. Лушников А. М. , Лушникова М. В. Охрана труда и трудовая инспекция (надзор). Научно-практическое пособие/ - Издательство: Проспект, 2021.-248с;
12. Масленников М.М. Организация работы по охране труда в образовательном учреждении. – М.: АРКСТИ, 2008.- 152с;
13. Моторин В.Б., Алексеев А.А., Марченко В.Л. Охрана труда. Курс лекций.СПб.: СПбИ ГПС МЧС России, 2004.- 114с.;
14. «Основы трудового права и охраны труда». Учебное пособие – Редакция АНО «ИБТ»: 2017. – 47 с.;
15. Охрана труда в образовательных учреждениях. Елин А.М., Маренго А.К.Издательство: Айрис-пресс, 2007.- 271с;
16. ПоповаТ.В.: Охрана труда. Учебное пособие. ФГОС. Издательство: Феникс, 2017 г. -318 с.;
17. «Система управления охраной труда» Учебное пособие в 9 частях – Редакция АНО «ИБТ»: 2017. – 304 с.;
18. Собурь С.В. Пожарная безопасность промпредприятий: Справочник – М.: «ПожКнига», 2007. – 176 с.;
19. Техника безопасности и профилактика травматизма в образовательных учреждениях. - М.: Образование в документах, 2005– 169 с.;
20. Щуко Л.П.: Справочник по охране труда в Российской Федерации. - СПб.: Питер, 2010.-378с.
21. Энциклопедия по безопасности и гигиене труда. 4-ое изд. /Под эгидой МОТ. - Женева, М.:2001-2002.-Т.1, 2, 3, 4.

III. Электронные средства информации

1. Правовой портал Администрации Президента РФ. - URL: <http://www.kremlin.ru>
2. Российской газеты, все о законодательстве. URL: <http://www.rg.ru/zakon.html>
3. ГАРАНТ [Электронный ресурс]: информационно-правовой портал (дата обращения: 01.02.2023): сайт. – URL <https://internet.garant.ru/>
4. Журнал «Охрана труда и социальное страхование» <http://www.otiss.ru>
5. Журнал «Безопасность жизнедеятельности» <http://novtex.ru/bjd>
6. Журнал «Справочник специалиста по охране труда» <http://www.trudohrana.ru>
7. Российская энциклопедия по охране труда подготовлена Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации. http://slovari.yandex.ru/~книги/Охрана_труда
8. База нормативных документов и технических стандартов <http://www.complexdoc.ru>
9. Национальная ассоциация центров по охране труда <http://www.nacot.ru>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения программы осуществляется преподавателем в процессе проведения учебных, практических занятий выполнения обучающимися индивидуальных заданий, самостоятельных работ.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2
<p><u>УМЕТЬ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ идентифицировать опасные и вредные производственные факторы, сопровождающие работу на производстве; ▪ организовать решение вопросов охраны труда на производстве (организации); ▪ использовать нормативные документы и обеспечивать безопасные и безвредные условия труда на производстве; ▪ организовывать и принимать участие в расследовании несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий на производстве. <p><u>ЗНАТЬ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ законы и иные нормативные правовые акты в сфере охраны труда; ▪ государственные нормативные требования охраны труда; ▪ международные договоры в области охраны труда, ратифицированные Российской Федерацией; ▪ национальные и межгосударственные стандарты в области безопасности и охраны труда; ▪ требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями по охране труда; ▪ делопроизводство и методические документы по вопросам охраны труда; ▪ порядок оценки уровня профессионального риска; ▪ основы планирования мероприятий по улучшению условий труда и оценки их эффективности; ▪ производственную и организационную структуру организации, основные технологические процессы и режимы производства: виды применяемого оборудования и правила его эксплуатации; ▪ методы изучения условий труда на рабочих местах; ▪ основные методы снижения воздействия вредных производственных факторов на организм человека; ▪ психофизиологические требования к работникам; ▪ правила и средства контроля соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасного ведения работ; ▪ порядок проведения расследования несчастных случаев; ▪ передовой отечественный и зарубежный опыт в области охраны труда; ▪ порядок и сроки составления отчетности о выполнении мероприятий по охране труда; <p><u>ВЛАДЕТЬ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ знаниями в области нормативно-технического, законодательного, правового регулирования безопасных условий производства работ; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ устный и письменный опрос; ▪ тестирование; ▪ оценка выполнения практических работ; ▪ результат самоанализа и рефлексии; ▪ экзамен

<ul style="list-style-type: none"> ▪ сведениями о мерах и средствах защиты при производстве; ▪ организацией безопасности технических систем и опасных производственных факторов. 	
<p><u>Профессиональные компетенции:</u></p> <p>ПК-1. Знание законов и иных нормативных правовых актов в сфере охраны труда;</p> <p>ПК-2. Способность организовать и координировать работы по охране труда в организации;</p> <p>ПК-3. Способность осуществлять контроль за соблюдением в организации требований (нормативных правовых актов) по охране труда;</p> <p>ПК-4. Знание методов выявления и оценки опасностей, управления профессиональными рисками;</p> <p>ПК-5. Умение своевременно определить потребность в обучении работников в области охраны труда, организовать обучение и проверку знаний требований охраны труда, обеспечить организацию и контроль за проведением инструктажей работников по вопросам охраны труда;</p> <p>ПК-6. Умение информировать и консультировать работников по вопросам состояния условий труда на рабочих местах, существующих профессиональных рисках;</p> <p>ПК-7. Способность мотивировать (выстраивать систему мотивации) к безопасному выполнению работ;</p> <p>ПК-8. Умение анализировать причины производственного травматизма, профессиональных заболеваний, разрабатывать мероприятия по их предотвращению и принимать участие в их расследовании.</p> <p>ПК-9. Способность анализировать состояние условий и охраны труда в организации, разрабатывать программы (комплекс мероприятий) по их улучшению;</p> <p>ПК-10. Способность оказывать методическую помощь руководителям структурных подразделений организации по вопросам охраны труда;</p> <p>ПК-11. Способность определять и корректировать направления развития системы управления охраной труда в организации на основе мониторинга изменений законодательства и передового опыта в области охраны труда</p> <p>ПК-12. Способность разрабатывать локальные нормативные акты по охране труда, в том числе разделы коллективного договора;</p> <p>ПК-13. Умение провести оценку эффективности мероприятий в области охраны труда;</p> <p>ПК-14. Знание требований документооборота и отчетности по вопросам охраны труда;</p> <p>ПК-15. Умение оценивать и контролировать использование финансовых средств организации на реализацию мероприятий по улучшению условий труда;</p> <p>ПК-16. Знание финансово-экономических основ охраны труда, способность рассчитывать затраты и выгоды от реализации мероприятий по охране труда;</p>	
<p><u>Общие компетенции:</u></p> <p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.</p> <p>ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей</p>	

<p>работы.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.</p>	
--	--