

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Страданченко Сергей Георгиевич  
Должность: директор  
Дата подписания: 12.03.2022 17:52:04  
Уникальный программный ключ:  
fab83d7432c6481548711020a5715407087132180674689a25189044606ae



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ИНСТИТУТ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ФИЛИАЛ)  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г.ШАХТЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)**

Утверждаю:

Директор ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты

\_\_\_\_\_ Страданченко С.Г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**Дополнительная профессиональная программа  
профессиональной переподготовки  
«Охрана труда и техника безопасности в организации»**

г. Шахты  
2021 год

## **1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

1.1. Программа составлена в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального закона от 03.07.2016 г. № 313-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон об образовании в Российской Федерации»;

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017г. № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда», утвержденного приказом Минтруда России от 04.08.2014 № 524н;

- Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Минобрнауки России от 25 мая 2020 г. № 680 (зарегистрирован Минюстом России 06 июля 2020 г., регистрационный № 58837).

1.2. Категории слушателей, на обучение которых рассчитана дополнительная профессиональная программа (далее – программа):

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование, лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование проходящие обучение на право ведения профессиональной деятельности в сфере охраны труда.

1.3. Сфера применения слушателями полученных профессиональных компетенций, умений и знаний:

- организационно - управленческая, экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская деятельность по вопросам контроля за состоянием условий труда и охраны труда, идентификации источников опасностей в окружающей среде, рабочей зоне, на предприятии, в организации.

## **2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОГРАММЕ**

2.1. Целью реализации программы является формирование у слушателей профессиональных компетенций, в соответствии с Профессиональным стандартом «Специалист в области охраны труда», утвержденного приказом

Минтруда России от 04.08.2014 № 524н, необходимых для профессиональной деятельности в сфере охраны труда на предприятиях Российской Федерации различных форм собственности по вопросам:

- осуществления контроля соблюдения требований нормативных правовых актов и локальных нормативных актов по охране труда, правильностью применения средств индивидуальной защиты, проведением профилактической работы по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, выполнением мероприятий, направленных на создание безопасных условий труда;

- анализа и оценка документов, связанных с приемкой и вводом в эксплуатацию, контролем производственных объектов, на предмет соответствия требованиям охраны труда;

- принятия мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников;

- планирования мероприятий по контролю за соблюдением требований охраны труда;

- осуществления контроля (наблюдения, анализа документов, опроса) и разработки необходимого для этого инструментария;

- документального оформления результатов контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения требований охраны труда;

- взаимодействия с комитетом (комиссией) по охране труда, уполномоченным по охране труда с целью повышения эффективности мероприятий по контролю за состоянием условий и охраны труда;

- анализа причин несоблюдения требований охраны труда;

- оценки и избрания адекватных мер по устранению выявленных нарушений.

2.2. Срок освоения программы – 260 часов.

2.3. Форма обучения – очно - заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

### **3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

3.1. Связь дополнительной профессиональной программы с профессиональным стандартом.

Наименование выбранного профессионального стандарта	Обобщенные трудовые функции	Трудовые функции
Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда», (утвержден приказом Минтруда России от 04.08.2014 № 524н)	<b>А6</b> Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда	<b>А/01.6</b> Нормативное обеспечение системы управления охраной труда <b>А/02.6</b> Обеспечение подготовки работников в области охраны труда <b>А/03.6</b> Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда <b>А/04.6</b> Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда
	<b>В6</b> Мониторинг функционирования системы управления охраной труда	<b>В/01.6</b> Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда <b>В/02.6</b> Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах <b>В/03.6</b> Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
	<b>С7</b> Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда	<b>С/01.7</b> Определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда <b>С/02.7</b> Распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения

### 3.2. Сопоставление описания квалификации в профессиональном стандарте с требованиями к результатам подготовки по ФГОС ВО.

Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда», (утвержден приказом Минтруда России от 04.08.2014 № 524н)	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Минобрнауки России от 25 мая 2020 г. № 680
<b>А6</b> Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда	<b>ОПК-1.</b> Способность учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий при решении типовых задач в области профессиональной деятельности, связанной с защитой окружающей среды и обеспечением безопасности человека.
<b>В6</b> Мониторинг функционирования системы управления охраной труда	<b>ОПК-3.</b> Способность осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных требований в области обеспечения безопасности.
<b>С7</b> Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда	<b>ОПК-2.</b> Способность обеспечивать безопасность человека и сохранение окружающей среды, основываясь на принципах культуры безопасности и концепции риск-ориентированного мышления.

3.3. В результате освоения программы слушатель получит следующие общепрофессиональные компетенции:

**ОПК-1.** Способность учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий при решении типовых задач в области профессиональной деятельности, связанной с защитой окружающей среды и обеспечением безопасности человека;

**ОПК-2.** Способность обеспечивать безопасность человека и сохранение окружающей среды, основываясь на принципах культуры безопасности и концепции риск-ориентированного мышления;

**ОПК-3.** Способность осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных требований в области обеспечения безопасности.

*профессиональные компетенции:*

**ПК-1** - способностью использовать основные естественнонаучные законы, применять математический аппарат в профессиональной деятельности, выявлять сущность проблем, возникающих в ходе профессиональной деятельности;

**ПК-2** - способностью понимать сущность и значение требований охраны труда в развитии современного общества, применять достижения передовых

предприятий в области охраны труда, перерабатывать информации проводить целенаправленный поиск в различных источниках информации по профилю деятельности;

ПК-3 - способностью использовать нормативные правовые документы в своей профессиональной деятельности;

ПК-4 - способностью формировать комплекс мер по управлению охраной труда с учетом его правовой обоснованности, административно-управленческой и технической реализуемости и экономической целесообразности;

ПК-5 - способностью организовывать и поддерживать выполнение комплекса мер по управлению охраной труда, управлять процессом их реализации с учетом решаемых задач и организационной структуры предприятия, внешних воздействий;

ПК-6 - способностью организовать проведение и сопровождать аттестацию рабочих мест (специальную оценку) на соответствие требованиям государственных нормативных документов;

ПК-7 - способностью использовать основные методы защиты работников предприятия и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий;

ПК-8 - способностью определять виды и формы профилактики производственного травматизма, виды и возможные методы и пути оценки риска на основе анализа структуры и содержания производственных процессов предприятия, целей и задач деятельности предприятия;

ПК-9 - способностью принимать участие в эксплуатации системы управления охраной труда и профессиональными рисками на предприятия;

ПК-10 - способностью администрировать системы управления охраной труда и профессиональными рисками на предприятия объекта;

ПК-11 - способностью участвовать в разработке системы управления охраной труда и профессиональными рисками на предприятия объекта;

ПК-12 - способностью к проведению предварительного технико-экономического анализа и обоснования проектных решений по обеспечению охраны труда;

ПК-13 - способностью оформить рабочую техническую документацию с учетом действующих нормативных и методических документов в области охраны труда;

ПК-14 - способностью применять программные средства системного, прикладного и специального назначения;

ПК-15 - способностью использовать инструментальные средства и технические средства обучения для решения профессиональных задач;

ПК-16 - способностью к программной реализации алгоритмов решения типовых задач обеспечения охраны труда;

ПК-17 - способностью собрать и провести анализ исходных данных для анализа состояния охраны труда в подразделениях предприятия;

ПК-18 - способностью составить обзор по вопросам обеспечения охраны труда;

ПК-19 – способностью применять методы анализа изучаемых явлений, процессов и проектных решений;

ПК-20 – способностью проводить анализ охраны труда на предприятии с использованием отечественных и зарубежных стандартов;

ПК-21 – способностью осуществлять подбор, изучение и обобщение научно-технической литературы, нормативных и методических материалов по вопросам обеспечения охраны труда;

ПК-22 – способностью разрабатывать предложения по совершенствованию системы управления охраной труда;

ПК-23 – способностью формировать комплекс мер (правила, процедуры, практические приемы и пр.) для управления охраной труда;

ПК-24 – способностью принимать участие в организации контрольных проверок работоспособности и эффективности применяемых технических средств коллективной защиты работников предприятия;

ПК-25 – способностью изучать и обобщать опыт работы других учреждений, организаций и предприятий в области повышения эффективности профилактической работы в области охраны труда;

ПК-26 – способностью участвовать в работах по реализации мероприятий охраны труда на предприятии;

ПК-27 – способностью применять комплексный подход к обеспечению охраны труда в различных сферах деятельности;

ПК-28 – способностью организовать работу работников с учетом требований охраны труда;

ПК-29 – способностью организовать мероприятия по охране труда в процессе эксплуатации и технического обслуживания оборудования, инструмента;

ПК-30 - способностью организовать работу по охране труда в соответствии с правовыми нормативными актами и нормативными методическими документами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.

3.4. Слушатель будет знать:

– законодательство в области охраны труда;

– нормативные документы по охране труда и здоровья, основы профгигиены, промсанитарии и пожаробезопасности;

- правила и нормы охраны труда, техники безопасности, личной и производственной санитарии и противопожарной защиты;
- правовые и организационные основы охраны труда в организации, систему мер по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов, профилактические мероприятия по технике безопасности и производственной санитарии;
- возможные опасные и вредные факторы и средства защиты;
- общие требования безопасности на территории организации и в производственных помещениях;
- особенности обеспечения безопасных условий труда на производстве;
- права и обязанности работников в области охраны труда;
- виды и правила проведения инструктажей по охране труда;
- возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом), фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда.

#### 3.5. Слушатель будет уметь:

- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;
- определять и проводить анализ опасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
- оценивать состояние охраны труда и техники безопасности на производственном объекте;
- применять безопасные приемы труда на территории организации и в производственных помещениях;
- инструктировать подчиненных работников (персонал) по вопросам охраны труда и техники безопасности;
- соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности;

#### 3.6. Слушатель будет владеть:

- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;
- определять и проводить анализ опасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
- оценивать состояние охраны труда и техники безопасности на производственном объекте;
- применять безопасные приемы труда на территории организации и в производственных помещениях;
- инструктировать подчиненных работников (персонал) по вопросам охраны труда и техники безопасности;



- соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности;
- навыками организации и координации работы по охране труда;
- методами осуществления контроля за соблюдением в структурных подразделениях требований нормативных правовых актов по охране труда, проведению профилактической работы по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности;
- способностью контролировать состояние используемых средств защиты, принимать решения по замене (регенерации) средств защиты;
- способностью пропагандировать цели и задачи обеспечения безопасности на производстве;
- навыками использования знаний по организации охраны труда на объектах профессиональной деятельности;
- способностью применять знания по охране труда в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

#### **4. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ**

Программа предусматривает изучение следующих модулей:

1. Модуль 1. Основы охраны труда.
2. Модуль 2. Управление охраной труда в учреждениях и организациях.
3. Модуль 3. Обеспечение требований охраны труда и безопасности в производственной деятельности.
4. Модуль 4. Социальная защита пострадавших на производстве.

#### **Учебный план программы**

№ п/п	Наименование модулей	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции (в т.ч. дистанционно)	Практические занятия	
1	Модуль 1. Основы охраны труда	110	110	-	Зачет в форме тестирования
2	Модуль 2. Управление охраной труда в учреждениях и организациях	64	64	-	Зачет в форме тестирования

3	Модуль 3. Обеспечение требований охраны труда и безопасности в производственной деятельности	56	56	-	Зачет в форме тестирования
4	Модуль 4. Социальная защита пострадавших на производстве	30	30	-	Зачет в форме тестирования
Итого		260	260	-	
Итоговая аттестация		Экзамен в форме тестирования			

## 5. ТРЕБОВАНИЯ К МИНИМУМУ СОДЕРЖАНИЯ ПРОГРАММЫ

### Учебно-тематический план программы

№ п/п	Наименование модулей, разделов и тем	Всего, час.	В том числе			Формы контроля
			Лекции (в т.ч. дистанционно)	выездные занятия, стажировка, деловые игры и пр.	практические, лабораторные, семинарские занятия	
<b>1.</b>	<b>Модуль 1. Основы охраны труда</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	-	-	<b>Зачет в форме тестирования</b>
1.1	Основные положения трудового права	26	26	-	-	
1.2	Основные принципы обеспечения безопасности и охраны труда	18	18	-	-	
1.3	Государственное регулирование в сфере охраны труда	12	12	-	-	
1.4	Обязанности и ответственность должностных лиц и работников по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда	18	18	-	-	
1.5	Социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда	16	16	-	-	
1.6	Оценка профессионального риска на рабочем месте и в организации	20	20	-	-	
<b>2.</b>	<b>Модуль 2. Управление охраной труда в учреждениях и организациях</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	-	-	<b>Зачет в форме тестирования</b>
2.1	Управление охраной труда в организациях	16	16	-	-	

2.2	Требования охраны труда к производственным объектам и помещениям	24	24	-	-	
2.3	Обеспечение электро- и пожарной безопасности	24	24	-	-	
<b>3.</b>	<b>Модуль 3. Обеспечение требований охраны труда и безопасности в производственной деятельности</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	-	-	<b>Зачет в форме тестирования</b>
3.1	Обучение и инструктирование работников по охране труда	28	28	-	-	
3.2	Специальная оценка условий труда	28	28	-	-	
<b>4.</b>	<b>Модуль 4. Социальная защита пострадавших на производстве</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	-	-	<b>Зачет в форме тестирования</b>
4.1	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве и профзаболеваний	10	10	-	-	
4.2	Социальная защита работников и обязательное страхование от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний	4	4	-	-	
4.3	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	16	16	-	-	
<b>Итого:</b>		<b>260</b>	<b>260</b>			
<b>Итоговая аттестация</b>		<b>Экзамен в форме тестирования</b>				

### Учебная программа по модулям

№ п/п	Наименование модулей, разделов и тем	Содержание обучения (по темам в дидактических единицах), наименование и тематика лабораторных работ, практических занятий (семинаров), самостоятельной работы, используемых образовательных технологий и рекомендуемой литературы
1	2	3
<b>1</b>	<b>Модуль 1. Основы охраны труда</b>	
1.1	Основные положения трудового права	Трудовой кодекс Российской Федерации, Федеральные законы и другие нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права. Понятие трудового договора. Содержание трудового договора, порядок заключения и основания прекращения, испытание при приеме на работу. Гарантии при заключении трудового договора. Понятия «перевод» и «перемещение». Временный перевод на другую работу. Порядок расторжения трудового договора по инициативе работника и по инициативе работодателя. Рабочее время и время отдыха. Трудовая дисциплина. Виды

		дисциплинарных взысканий, порядок применения и снятия. Правила внутреннего трудового распорядка. Нормы трудового законодательства, регулирующие применение труда женщин молодежи. Особенности трудоустройства лиц в возрасте до 18 лет. Оплата труда и заработная плата. Оплата труда в случаях выполнения работы в условиях, отклоняющихся от нормативных. Права и обязанности работников и должностных лиц при заключении трудовых отношений. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Обязанности работников в области охраны труда. Гарантии права работников на охрану труда. Гражданский кодекс РФ в части, касающейся возмещения вреда, причиненного несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием.
1.2	Основные принципы обеспечения безопасности и охраны труда	Понятия «Безопасность труда» и «Охрана труда». Опасные и вредные производственные факторы и их классификация. Понятия о предельно допустимых показателях присутствия опасных и вредных факторов в производственной среде. Тяжесть и напряженность труда. Микроклимат. Освещенность. Параметры их оценки. Оптимальные и допустимые условия труда. Мероприятия по предотвращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний; минимизация их социальных последствий. Понятие риска как меры опасности. Идентификация опасностей и оценка риска. Оценка эффективности мероприятий по охране труда.
1.3	Государственное регулирование в сфере охраны труда	Направления государственной политики в области охраны труда. Структура органов государственного управления охраной труда. Функции и полномочия в области охраны труда федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления. Органы государственного надзора и контроль за соблюдением требований охраны труда. Федеральная служба по труду и занятости, ее функции. Федеральная инспекция труда: структура, полномочия. Права государственных инспекторов труда. Порядок инспектирования организаций. Государственная экспертиза труда и ее функции. Внутриведомственный контроль за соблюдением законодательства о труде. Организация общественного контроля за охраной труда. Современные тенденции и приоритеты совершенствования управления охраной труда в Российской Федерации. Государственные нормативные требования по охране труда. Порядок разработки, принятия, внедрения нормативных требований охраны труда. Государственные стандарты (ГОСТ), санитарные правила и нормы (СанПиНы), строительные нормы и правила (СНиПы), правила охраны труда и другие нормативные правовые акты, содержащие государственные требования охраны труда.
1.4	Обязанности и ответственность должностных лиц и работников по соблюдению требований	Трудовые обязанности работников по охране труда. Ответственность работников за невыполнение требований охраны труда. Виды ответственности: дисциплинарная, административная и уголовная. Обязанности должностных лиц и работников по соблюдению требований

	законодательства о труде и об охране труда	законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.
1.5	Социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда	Понятие социального партнерства. Основные принципы социального партнерства. Организация сотрудничества и регулирования отношений работодателя и работников и (или) их представителей в области охраны труда на предприятии. Совместные комитеты (комиссии) по охране труда: цель создания, рекомендации по формированию и организации деятельности; задачи, функции, права, срок полномочий. Взаимодействие комитетов с государственными органами управления охраной труда, надзора и контроля за охраной труда, службами охраны труда предприятий. Уполномоченные (доверенные) лица по охране труда. Организация работы уполномоченных по охране труда профессиональных союзов; порядок выбора, задачи, функции, права, гарантии. Порядок взаимодействия уполномоченных (доверенных) лиц с руководителями и специалистами организации. Коллективный договор: его содержание и структура; порядок и условия заключения; срок действия; разрешение разногласий; органы по рассмотрению трудовых споров.
1.6	Оценка профессионального риска на рабочем месте и в организации	Основные термины, понятия и компоненты профессионального риска. Этапы и процедура оценки профессиональных рисков. Методы оценки рисков: факторы риска рабочей среды. Алгоритм оценки риска. Система управления профессиональными рисками. Оценка профессионального риска на рабочем месте.
	Используемые образовательные технологии, в т.ч. дистанционные	IT – технологии, Интернет-ресурсы
	Рекомендуемая литература, в т.ч. Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ТК РФ от 30.12.2001 N 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации»;</li> <li>2. Федеральный закон от 24.07.1998 N 125-ФЗ Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев и профзаболеваний;</li> <li>3. Федеральный закон от 30.12.2009 N 384-ФЗ Технический регламент о безопасности зданий и сооружений;</li> <li>4. Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ О техническом регулировании;</li> <li>5. Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ О специальной оценке условий труда;</li> <li>6. Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ О промышленной безопасности опасных производственных объектов;</li> <li>7. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности;</li> <li>8. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ О пожарной безопасности;</li> <li>9. Постановление Правительства РФ от 27.12.2010 N 1160 Об утверждении Положения о разработке,</li> </ol>

		<p>утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда;</p> <p>10. Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 N 610 Об утверждении Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации;</p> <p>11. Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 N 324 Об утверждении Положения о Федеральной службе по труду и занятости;</p> <p>12. Постановление Правительства РФ от 01.09.2012 N 875 Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права;</p> <p>13. Приказ Минтруда России от 29.12.2014 N 1197 О проведении общероссийского мониторинга условий и охраны труда;</p> <p>14. Приказ Роструда от 10.11.2017 N 655 Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов) для осуществления федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права;</p> <p>15. Постановление Минтруда России от 08.02.2000 N 14 Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации;</p> <p>16. Постановление Минтруда России от 22.01.2001 N 10 Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях;</p> <p>17. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.03.2012 N 181н Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков;</p> <p>18. Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда» Утвержден Приказом Минтруда России от 04.08.2014 N 524н;</p> <p>19. . <a href="https://ohranatruda.ru/">https://ohranatruda.ru/</a>;</p> <p>20. . <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>.</p>
<b>2</b>	<b>Модуль 2. Управление охраной труда в учреждениях и организациях</b>	
2.1	Управление охраной труда в организациях	<p>Общие требования к управлению охраной труда в организации: планирование условий и охраны труда; структура работ и распределение ответственности; обучение, квалификация и компетентность персонала; идентификация опасностей, оценка, регулирование и контроль риска; подготовленность к аварийным ситуациям; передача и обмен информацией; анализ и контроль результативности охраны труда и др. Организация работы службы охраны труда на предприятии: задачи, функции, права, ответственность. Нормативная численность работников службы охраны труда, регламентация их должностных обязанностей. Ведение документации по охране труда. Планирование и финансирование</p>

		<p>мероприятий по охране труда. Методические подходы к оценке состояния охраны труда в организациях. Пропаганда охраны труда в организации. Организация работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда. Планирование мероприятий (работы) по охране труда на предприятиях здравоохранения. Показатели эффективности работ по управлению охраной труда на предприятии. Отчетность работодателя и работников за работу, проводимую в области охраны труда.</p>
2.2	Требования охраны труда к производственным объектам и помещениям	<p>Требования безопасности при проектировании и реконструкции производственных, административных, общественных, бытовых зданий учреждений и организаций здравоохранения. Требования к оборудованию санитарно-бытовых, административных помещений, помещений здравоохранения и общественного питания. Требования к основным помещениям общественных зданий и их размещению. Порядок обследования, технического обслуживания и ремонта зданий и объектов. Организационно – технические мероприятия по безопасной эксплуатации зданий и сооружений. Перечень работ с повышенной опасностью. Общие мероприятия промышленной безопасности: идентификация опасных производственных объектов, анализ рисков, декларирование опасностей, сертификация оборудования, лицензирование деятельности, аттестация персонала. Производственный контроль. Системы, находящиеся под давлением. Безопасная эксплуатация емкостей со сжатыми, сжиженными и растворенными газами. Классификация емкостей по назначению, давлению и объему. Проверка и окраска емкостей. Безопасная эксплуатация котельных установок. Дополнительные требования безопасности при эксплуатации сосудов, работающих под давлением. Основные мероприятия по обеспечению безопасности лифтов и подъемных механизмов. Основные причины аварий на подъемных сооружениях.</p>
2.3	Обеспечение электро- и пожарной безопасности	<p>Действие электрического тока на организм человека. Основные причины и виды электротравматизма при эксплуатации электросетей, оборудования, приборов и изделий медицинской техники. Порядок допуска персонала к обслуживанию электроустановок. Требования электробезопасности при эксплуатации медицинской техники. Основные принципы пожарной безопасности: предотвращение образования горючей смеси; предотвращение внесения в горячую среду источника зажигания. Категории помещений по взрывопожарной опасности. Задачи пожарной профилактики. Системы пожарной защиты. Средства оповещения и тушения пожаров. Эвакуация людей при пожаре. Требования по обеспечению пожарной и взрывобезопасности. Изучение конкретных ситуаций, связанных с поражением человека электрическим током; действия работников (людей) на пожаре.</p>
	Используемые образовательные	<p>IT – технологии, Интернет-ресурсы</p>

	технологии, в т.ч. дистанционные	
	Рекомендуемая литература, в т.ч. Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Постановление Минтруда России от 08.02.2000 N 14 Об утверждении Рекомендаций по организации работы службы охраны труда в организации;</li> <li>2. Постановление Минтруда России от 22.01.2001 N 10 Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях;</li> <li>3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.03.2012 N 181н Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков;</li> <li>4. Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда» Утвержден Приказом Минтруда России от 04.08.2014 N 524н;</li> <li>5. Приказ Минтруда России от 19.08.2016 N 438н Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда;</li> <li>6. Приказ Минтруда России от 24.06.2014 N 412н Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда;</li> <li>7. Постановление Исполкома ФНПР от 26.09.2007 N 4-6 Методические рекомендации по организации наблюдения (контроля) за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах уполномоченными (доверенными) лицами профессиональных союзов;</li> <li>8. Постановление Исполкома ФНПР от 22.11.2011 N 7-15 Типовое положение о правовой инспекции труда профсоюзов вместе с Методическими рекомендациями о представлении членскими организациями ФНПР отчетов и информации по правозащитной работе;</li> <li>9. Постановление Минтруда РФ от 17.01.2001 N 7 Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда;</li> <li>10. Приказ Минздравсоцразвития России от 05.03.2011 N 169н Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи;</li> <li>11. СП 44.13330.2011. Административные и бытовые здания;</li> <li>12. Постановление Минтруда РФ и Минобразования РФ от 13.01.2003 N 1/29 Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций;</li> <li>13. ГОСТ 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда</li> <li>14. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации;</li> <li>15. Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 N 645 Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение</li> </ol>



		<p>мерам пожарной безопасности работников организаций»;</p> <p>16. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок;</p> <p>17. Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 N 841 Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны;</p> <p>18. Приказ МЧС России от 29.07.2020 N 565 Об утверждении Инструкции по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;</p> <p>19. Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 N 1485 Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;</p> <p>20. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.04.2010 N 205н Об утверждении перечня услуг в области охраны труда, для оказания которых необходима аккредитация, и Правил аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда;</p> <p>21. Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 N 302н Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями;</p> <p>22. . <a href="https://ohranatruda.ru/">https://ohranatruda.ru/</a></p> <p>23. . <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>.</p>
<b>3</b>	<b>Модуль 3. Обеспечение требований охраны труда и безопасности в производственной деятельности</b>	
3.1	Обучение и инструктирование работников по охране труда	<p>Обязанности должностных лиц по обучению и инструктированию работников вопросам охраны труда. Обучение и проверка знаний требований охраны труда у руководителей и специалистов. Виды и задачи инструктажей по охране труда: вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый, целевой. Оформление проведенных инструктажей. Порядок разработки, согласования и утверждения программ обучения по охране труда. Назначение инструкций по охране труда. Порядок разработки и утверждения. Структура и содержание инструкций. Обеспечение работников правилами и инструкциями по охране труда.</p>
3.2	Специальная оценка условий труда	<p>Цели и задачи проведения специальной оценки условий труда (СОУТ). Этапы специальной оценки условий труда. Документация по результатам СОУТ и порядок ее оформления. Виды и порядок предоставления компенсаций работникам за тяжелые работы и работы с вредными и</p>

		(или) опасными условиями труда.
	Используемые образовательные технологии, в том числе дистанционные	IT – технологии, Интернет-ресурсы
	Рекомендуемые учебные издания, в т.ч. Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»;</li> <li>2. 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»;</li> <li>3. Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации и Министерства образования Российской Федерации от 13.01.03г. № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»;</li> <li>4. Приказ Минтруда России от 03.11.2015 N 843н Об утверждении Порядка формирования, хранения и использования сведений, содержащихся в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда;</li> <li>5. Приказ Минтруда России от 12.08.2014 N 549н Об утверждении Порядка проведения государственной экспертизы условий труда;</li> <li>6. Приказ Минтруда России от 08.09.2016 N 501н Об утверждении Порядка рассмотрения разногласий по вопросам проведения экспертизы качества специальной оценки условий труда;</li> <li>7. Приказ Минтруда России от 09.10.2014 N 682н Об утверждении методических рекомендаций по определению размера платы за проведение экспертизы качества специальной оценки условий труда;</li> <li>8. Приказ Минтруда России от 18.07.2019 N 512н Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин;</li> <li>9. Постановление Правительства РФ от 06.02.1993 N 105 О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную;</li> <li>10. Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 163 Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет;</li> <li>11. Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 N 7 Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную;</li> <li>12. Приказ Минтруда России от 19.11.2013 N 685н Об утверждении основных требований к оснащению (оборудованию) специальных рабочих мест для трудоустройства инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности;</li> <li>13. Минтруда РФ от 07.04.1999 № 7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе</li> </ol>

		<p>восемнадцать лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»;</p> <p>14. Постановление Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н (ред. от 05.12.2014) "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.10.2011 № 22111);</p> <p>15. <a href="https://ohranatruda.ru/">https://ohranatruda.ru/</a>; 16. <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>.</p>
<b>4</b>	<b>Модуль 4. Социальная защита пострадавших на производстве</b>	
4.1	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве и профзаболевании	<p>Причины производственного травматизма и профзаболеваний, их виды и классификация в учреждениях и организациях. Основные вредные производственные факторы условий труда, профессиональные заболевания и мероприятия по их профилактике в учреждениях и организациях здравоохранения. Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профзаболевания, оформление материалов расследования. Разработка мероприятий по предотвращению аналогичных профзаболеваний. Виды и задачи инструктажей по охране труда: вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый, целевой. Оформление проведенных инструктажей. Порядок разработки, согласования и утверждения программ обучения по охране труда. Назначение инструкций по охране труда. Порядок разработки и утверждения. Структура и содержание инструкций. Обеспечение работников правилами и инструкциями по охране труда.</p>
4.2	Социальная защита работников и обязательное страхование от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний	<p>Задачи и основные принципы обязательного социального страхования; субъекты страхования. Лица, подлежащие обязательному страхованию и порядок регистрации страхователей. Виды обеспечения по страхованию; формирование средств на социальное страхование. Возмещение причиненного вреда. Права и обязанности работника и работодателя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профзаболевании в соответствии с действующим законодательством. Обеспечение работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты. Санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обслуживание работающих.</p>
4.3	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	<p>Особенности оказания первой медицинской помощи пострадавшим при ранениях, кровотечениях, ожогах, поражениях электротоком, отравлениях химическими веществами. Первая помощь при травмах (переломах, растяжениях связок, вывихах, ушибах и т.п.). Способы реанимации при оказании первой медицинской помощи. Транспортировка пострадавших с учетом их состояния и характера повреждения.</p>

Используемые образовательные технологии, в том числе дистанционные	IT – технологии, Интернет-ресурсы
Рекомендуемые учебные издания, в т.ч. Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 № 197-ФЗ;</li> <li>2. Постановление Правительства РФ от 13.03.2008 N 168 О порядке определения норм и условий бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания, молока или других равноценных пищевых продуктов и осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов;</li> <li>3. Приказ Минздравсоцразвития России от 16.02.2009 N 45н Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных продуктов;</li> <li>4. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 N 46н Об утверждении Перечня производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, рационов лечебно-профилактического питания, норм бесплатной выдачи витаминных препаратов и Правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания;</li> <li>5. Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 N 967 Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний;</li> <li>6. Приказ Минздрава РФ от 28.05.2001 N 176 О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации (вместе с Инструкцией о порядке применения Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2000 N 967);</li> <li>7. Постановление Минтруда России от 24.10.2002 N 73 Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях;</li> <li>8. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 15.04.2005 N 275 О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве;</li> <li>9. Приказ Минтруда России от 11.10.2012 N 310н Об утверждении Порядка организации и деятельности федеральных государственных учреждений медико-социальной экспертизы;</li> <li>10. Постановление Правительства РФ от 17.08.2007 N 522</li> </ol>

		<p>Об утверждении Правил определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека;</p> <p>11. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 24.02.2005 N 160 Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве;</p> <p>12. Постановление Минтруда РФ от 18.07.2001 N 56 Об утверждении временных критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, формы программы реабилитации пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профзаболевания;</p> <p>13. Постановление Минтруда РФ от 30.01.2002 N 5 Об утверждении Инструкции о порядке заполнения формы программы реабилитации пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания, утвержденной Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 18 июля 2001 г. N 56;</p> <p>14. Приказ Минтруда России от 10.12.2012 N 580н Об утверждении Правил финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторно-курортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами;</p> <p>15. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты;</p> <p>16. Приказ Минтруда России от 09.12.2014 N 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;</p> <p>17. Постановление Минтруда РФ от 31.12.1997 N 70 Об утверждении Норм бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в Типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам, осуществляющим наблюдения и работы по гидрометеорологическому режиму окружающей среды.);</p> <p>18. 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;</p>
--	--	---

		<p>19. 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»;</p> <p>20. Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 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;</p> <p>21. Постановление Правительства РФ от 14.04.2014 N 290 Об утверждении перечня рабочих мест в организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей;</p> <p>22. Приказ Минтруда России от 05.12.2014 N 976н Об утверждении методики 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;</p> <p>23. Приказ Минтруда России от 30.12.2016 N 851н Об утверждении Классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска;</p> <p>24. Постановление Правительства РФ от 30.06.2014 N 599 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, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда (вместе с Правилами);</p> <p>25. Приказ Минтруда России от 07.02.2014 N 80н О форме и порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;</p> <p>26. Приказ Минтруда России от 03.11.2015 N 843н Об утверждении Порядка формирования, хранения и использования сведений, содержащихся в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда;</p> <p>27. Приказ Минтруда России от 12.08.2014 N 549н Об утверждении Порядка проведения государственной экспертизы условий труда;</p> <p>28. Приказ Минтруда России от 08.09.2016 N 501н Об утверждении Порядка рассмотрения разногласий по вопросам проведения экспертизы качества специальной оценки условий труда;</p> <p>29. Приказ Минтруда России от 09.10.2014 N 682н</p>
--	--	---

		<p>Об утверждении методических рекомендаций по определению размера платы за проведение экспертизы качества специальной оценки условий труда;</p> <p>30. Приказ Минтруда России от 18.07.2019 N 512н Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин;</p> <p>31. Постановление Правительства РФ от 06.02.1993 N 105 О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную;</p> <p>32. Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 N 163 Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет;</p> <p>33. Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 N 7 Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную;</p> <p>34. Приказ Минтруда России от 19.11.2013 N 685н Об утверждении основных требований к оснащению (оборудованию) специальных рабочих мест для трудоустройства инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности;</p> <p>35. Постановление Правительства РФ от 16.07.2014 N 665 О списках работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых досрочно назначается страховая пенсия по старости, и правилах исчисления периодов работы (деятельности), дающей право на досрочное пенсионное обеспечение;</p> <p>36. Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 N 781 О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона «О трудовых пенсиях в Российской Федерации», и об утверждении Правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона «О трудовых пенсиях в Российской Федерации»;</p> <p>37. Постановление Кабинета Министров СССР от 26.01.1991 N 10 (ред. от 02.10.1991) Об утверждении Списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение;</p> <p>38. . <a href="https://ohranatruda.ru/">https://ohranatruda.ru/</a>;</p> <p>39. . <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>.</p>
--	--	--

## 6 ТРЕБОВАНИЯ К ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММ

Наименование модулей	Основные показатели оценки	Формы и методы контроля и оценки
Модуль 1. Основы охраны труда	Знание Трудового кодекса Российской Федерации, Федеральных законов и других нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Знание прав и обязанностей работников и должностных лиц при заключении трудовых отношений, обязанностей работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Знание обязанностей работников в области охраны труда. Знание направлений государственной политики в области охраны труда.	Зачет в форме тестирования
Модуль 2. Управление охраной труда в учреждениях и организациях	Знание общих требований к управлению охраной труда в организации: планирование условий и охраны труда; структура работ и распределение ответственности; обучение, квалификация и компетентность персонала; идентификация опасностей, оценка, регулирование и контроль риска; подготовленность к аварийным ситуациям; передача и обмен информацией; анализ и контроль результативности охраны труда и др. Знание требований электро- и пожарной безопасности. Умение идентификации опасных производственных объектов, анализ рисков, декларирование опасностей.	Зачет в форме тестирования
Модуль 3. Обеспечение требований охраны труда и безопасности в производственной деятельности	Знание обязанностей должностных лиц по обучению и инструктированию работников вопросам охраны труда. Виды и задачи инструктажей по охране труда: вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый, целевой. Оформление проведенных инструктажей. Порядок разработки, согласования и утверждения программ обучения по охране труда. Назначение инструкций по охране труда. Порядок разработки и утверждения. Структура и содержание инструкций. Обеспечение работников правилами и инструкциями по охране труда. Знание целей и задач проведения специальной оценки условий труда (СОУТ). Этапов специальной оценки условий труда. Документации по результатам СОУТ и порядок ее оформления. Видов и порядка предоставления компенсаций работникам за тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда.	Зачет в форме тестирования
Модуль 4. Социальная защита пострадавших на производстве	Знание причин производственного травматизма и профзаболеваний, их видов и классификация в учреждениях и организациях. Знание основных вредных производственных факторов условий труда, профессиональных заболеваний и мероприятия по их профилактике.	Зачет в форме тестирования



	Знание прав и обязанностей работника и работодателя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний в соответствии с действующим законодательством. Знание особенностей оказания первой медицинской помощи пострадавшим при ранениях, кровотечениях, ожогах, поражениях электротоком, отравлениях химическими веществами.	
Итоговая аттестация	Экзамен в форме тестирования	

## 7. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Наименование модулей	Вид занятий	Количество часов												
		1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя	5 неделя	6 неделя	7 неделя	8 неделя	9 неделя	10 неделя	11 неделя	12 неделя	13 неделя
Модуль 1. Основы охраны труда	лек.	22	22	22	22	22								
	практ.													
Модуль 2. Управление охраной труда в учреждениях и организациях	лек.						22	22	20					
	практ.													
Модуль 3. Обеспечение требований охраны труда и безопасности в производственной деятельности	лек.								2	22	22	10		
	практ.													
Модуль 4. Социальная защита пострадавших на производстве	лек.											12	18	
	практ.													
Итоговая аттестация														А

Условные обозначения:

А – итоговая аттестация.

Календарный учебный график может корректироваться расписанием занятий в зависимости от пожеланий слушателей.

## 8. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

### 8.1. Кадровое обеспечение реализации программы.

Реализация дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки обеспечивается научно-педагогическими кадрами, имеющими, как правило, базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых модулей, и систематически занимающимися научной и (или) научно-методической деятельностью.

## **8.2. Материально-технические условия реализации программы.**

ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов теоретических и практических занятий, которые предусмотрены учебным планом программы, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Каждый слушатель в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам:

– «Университетская библиотека онлайн» ООО «Директ-Медиа», адрес доступа: [www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru), доступ круглосуточный неограниченный из любой точки Интернет при условии регистрации.

– НЭБ «eLibrary», адрес доступа: [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru), доступ к российским журналам, находящимся полностью или частично в открытом доступе при условии регистрации;

– Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»;

– Федеральное государственное автономное учреждение «Государственный научно-исследовательский институт информационных технологий и телекоммуникаций», адрес доступа: <http://window.edu.ru>, доступ свободный к интегральному каталогу образовательных Интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебно-методических материалов для общего и профессионального образования, доступ круглосуточный неограниченный для всех пользователей;

Минимально необходимый для реализации программы перечень материально-технического обеспечения включает:

- аудитории для проведения лекционных и практических занятий;
- переносное оборудование: экран, проектор, ноутбук;
- образцы средств пожаротушения и СИЗ;
- тренажеры сердечно-легочной реанимации «Максим-1», «Максим-3».

## **9. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

### **9.1 Тестовые задания**

### **9.3 Критерий оценивания.**

Результаты итоговой (промежуточной) аттестации определяются следующими оценками: «зачет», «незачет», «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

При проведении контрольных мероприятий и аттестации в форме тестирования, оценка производится в баллах по 100-бальной шкале, при этом решение «аттестован» принимается при количестве баллов не менее 40.

При необходимости выставления оценки по 5-ти бальной шкале, перевод осуществляется следующим образом:

- 0...40 баллов – неудовлетворительно;
- 41...60 баллов – удовлетворительно;
- 61... 75 баллов – хорошо;
- 75 баллов и выше – отлично.

Разработчик программы:

Старший педагог

дополнительного образования ОДОиПК

С.А. Тестин

Согласовано:

Начальник ОДОиПК

А.Э. Попов

Заместитель директора по УМР

С.И. Ершова