

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 28.03.2022 14:30:47

Уникальный программный ключ:

2db64a1160b6e0b01000000000000000

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

### 1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы:

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. N 197-ФЗ, статья 195.1.
2. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. N 23 "О Правилах разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов".
4. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31 марта 2014 г. N 487-р "Об утверждении комплексного плана мероприятий по разработке профессиональных стандартов, их независимой профессионально-общественной экспертизе и применению на 2014 - 2016 годы".
5. Приказ Минтруда России от 12 апреля 2013 г. N 148н "Об утверждении уровней квалификаций в целях разработки проектов профессиональных стандартов".
6. Приказ Минтруда России от 29 апреля 2013 г. N 170н "Об утверждении методических рекомендаций по разработке профессионального стандарта".
7. Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. N 292 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения".
8. Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования".
9. Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".
10. Приказ Минобрнауки России от 19 декабря 2013 г. N 1367 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры".
11. Приказ Минобрнауки России от 12 сентября 2013 г. N 1061 "Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования".

Программа разработана на основе профессионального стандарта: "Специалист в области охраны труда", утвержденного Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации, ПРИКАЗ от 22 апреля 2021 г. N 274н.

### 1.2. Цель реализации программы

является получение профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда, сформировать (усовершенствовать) знания о нормах трудового права и законодательстве Российской Федерации по охране труда с учетом действующего законодательства РФ и в соответствии с требованиями профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда", утвержденного приказом Минтруда России от 22 апреля 2021 г. N 274н

### 1.3. Планируемые результаты освоения программы

В результате освоения программы слушатель должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

- ПК 1. Способность использовать знания в области охраны труда в практической деятельности;
- ПК 2. Способность обеспечивать требования охраны труда при применении оборудования и инвентаря, инструментов и приспособлений в зависимости от вида работ;

ПК 3. Способность проводить проверку знаний требований охраны труда;

ПК 4. Способность использовать методы предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;

ПК 5. Способность использовать алгоритмы эвакуации и спасения, оказания первой помощи пострадавшим на производстве.

В результате освоения Программы слушатели должны **знать**:

- основные требования законодательных и иных нормативно-правовых актов в области охраны труда;
- права и обязанности органов государственного надзора и контроля за соблюдением законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда;
- особенности организации и управления охраной труда на предприятии;
- последствия воздействия опасных и вредных производственных факторов и меры защиты от них;
- порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве и случаев профессиональных заболеваний;
- порядок организации и проведения обучения и проверки знаний требований охраны труда.

В результате освоения Программы слушатели должны **уметь**:

- выбирать методы производства работ, обеспечивающие безопасные условия
- проводить контроль средств индивидуальной защиты;
- оказывать первую помощь пострадавшим;
- организовать рабочее место с безопасными условиями труда;
- принимать меры по предотвращению травматизма и причинению вреда здоровью
- соблюдать порядок проведения проверки знаний требований охраны труда.

В результате освоения Программы слушатели должны **владеть** навыками профессионально и эффективно применять на практике приобретенные в процессе обучения знания и умения.

#### **1.4. Категория слушателей**

К освоению дополнительной профессиональной программы повышения квалификации допускаются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

#### **1.5. Форма обучения.**

Форма обучения - очно-заочная.

#### **1.6 Срок обучения**

Трудоемкость обучения - 40 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя. Общий срок обучения - 2 недели.

**1.7. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы** - удостоверение о повышении квалификации установленного образца

**1.8. Структурное подразделение, реализующее программу** - Центр делового образования

## 2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Наименование программы «**ОБУЧЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА НА СООТВЕТСТВИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТАМ (274Н)**»

*Категория слушателей:* лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Объем программы 40 часов

Форма обучения очно-заочная

Наименование разделов, дисциплин (модулей)	Общая трудоемкость, час	Аудиторные занятия, в том числе			Самост. работа, час	Промежуточная аттестации
		лекции, час	прак. занятия, час	иные виды учебных занятий*, час		
Проф. стандарт "Специалист в области охраны труда" Основы охраны труда	8	8				
Основы управления охраной труда организации	8	6	2			
Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности	8	6	2			
Социальная защита пострадавших на производстве	7	5	2			
Проведение обучения и проверки требований охраны труда	7	4	3			
<b>Итоговое тестирования</b>	2					
<b>ИТОГО:</b>	40	29	9			

## 3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

<b>Срок обучения по программе</b>	<b>Объем программы</b>	<b>Форма обучения</b>	<b>Начало учебных занятий</b>	<b>Окончание учебных занятий</b>	<b>Количество занятий в неделю</b>
2 недели	40 часов	Очно-заочная	В соответствии с приказом	В соответствии с приказом	В соответствии с расписанием

## **4. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ**

### **Раздел 1. Основы охраны труда**

Основные положения профессионального стандарта: "Специалист в области охраны труда", утвержденного Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации, ПРИКАЗ от 22 апреля 2021 г. N 274н.

#### **Трудовая деятельность человека. Основные положения трудового права**

Общие понятия о трудовой деятельности человека. Труд как источник существования общества и индивида. Разделение труда и наемный (профессиональный) труд. Двойственный характер труда: труд как процесс преобразования материального мира (простой процесс труда) и труд как социальное отношение (трудовые отношения нанимателя и наемного работника). Общие сведения об организме человека и его взаимодействии с окружающей средой. Понятие внутренней устойчивости (гомеостазис) и его приспособляемости к изменяющимся условиям (адаптация). Медицинское определение понятий здоровья, болезни, травмы, смерти. Условия труда: производственная среда и организация труда. Опасные и вредные производственные факторы и их классификация. Концепция порогового воздействия вредных факторов. Концепция беспорогового воздействия радиации. Понятия о предельно допустимой концентрации (ПДК), предельно допустимом уровне (ПДУ), предельно допустимом значении (ПДЗ), предельно допустимой дозе (ПДД). Тяжесть и напряженность трудового процесса. Тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда. Оптимальные и допустимые условия труда.

Социально-юридический подход к определению несчастного случая на производстве, профессионального заболевания, утраты трудоспособности и утраты профессиональной трудоспособности. Утрата профессиональной трудоспособности и возможности существования как социальная опасность для человека и общества. Смерть работника как потеря возможности нормального существования его иждивенцев. Основные понятия трудового права. Международные трудовые нормы Международной организации труда, регулирующие трудовые отношения. Основопологающие принципы Конституции Российской Федерации, касающиеся вопросов труда. Понятие принудительного труда. Запрещение принудительного труда.

Трудовой кодекс Российской Федерации, федеральные законы и другие нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права. Трудовое право и государственное регулирование социально-трудовых отношений. Понятие трудового договора. Отличие

трудового договора от договоров гражданско-правового характера. Содержание трудового договора. Общие положения трудового договора. Понятия "перевод" и "перемещение". Оплата труда и заработная плата: основные понятия и определения. Оплата труда в случаях выполнения работы в условиях, отклоняющихся от нормальных. Ответственность сторон за нарушение трудового законодательства.

Социальное партнерство - гарантия социального мира в условиях рыночной экономики. Коллективный договор: его содержание и структура; порядок и условия заключения; срок действия; разрешение разногласий. Ответственность сторон социального партнерства. Органы по рассмотрению трудовых споров. Основные принципы обеспечения безопасности и охраны труда. Понятие "безопасность труда". Основная задача безопасности труда - исключение воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов; приведение уровня их воздействия к уровням, не превышающим установленных нормативов, и минимизация их физиологических последствий - травм и заболеваний. Понятие риска как меры опасности. Идентификация опасностей и оценка риска.

Основные принципы обеспечения безопасности труда: совершенствование технологических процессов, модернизация оборудования, устранение или ограничение источников опасностей, ограничение зоны их распространения; средства индивидуальной и коллективной защиты. Система организационно-технических и санитарно-гигиенических и иных мероприятий, обеспечивающих безопасность труда; оценка их эффективности. Взаимосвязь мероприятий по обеспечению технической, технологической, экологической и эргономической безопасности. Оценка эффективности мероприятий по обеспечению безопасности труда.

Понятие "охрана труда". Основная задача охраны труда - предотвращение производственного травматизма и профессиональных заболеваний и минимизация их социальных последствий. Понятие социально приемлемого риска. Основные принципы обеспечения охраны труда как системы мероприятий: осуществление мер, необходимых для обеспечения сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности; социальное партнерство работодателей и работников в сфере охраны труда; гарантии защиты права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда; компенсации за тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда; социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; медицинская, социальная и профессиональная реабилитация работников, пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Экономический механизм и финансовое обеспечение системы управления охраной труда. Финансирование мероприятий по обеспечению безопасных условий труда и по улучшению условий и охраны труда. Оценка эффективности мероприятий по охране труда. Понятие предотвращенного ущерба, прямых и косвенных потерь. Взаимосвязь обеспечения экономической, технологической, экологической, эргономической безопасности и охраны труда.

Правовые основы охраны труда. Правовые источники охраны труда. Действие законов и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающие правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности,

содержащиеся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах об охране труда субъектов Российской Федерации. Нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда: сфера применения, порядок разработки, утверждения, согласования и пересмотра. Порядок подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации. Трудовой кодекс Российской Федерации и Федеральный закон "Об основах охраны труда в Российской Федерации": основные направления государственной политики в области охраны труда: право и гарантии права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда; обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда; обязанности работника в области охраны труда. Гражданский кодекс Российской Федерации в части, касающейся вопросов возмещения вреда, причиненного несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием.

Уголовный кодекс Российской Федерации в части, касающейся уголовной ответственности за нарушение требований охраны труда. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части, касающейся административной ответственности за нарушение требований охраны труда. Налоговый кодекс Российской Федерации в части, касающейся отнесения затрат на обеспечение безопасных условий и охраны труда и на улучшение условий и охраны труда. Законодательные и иные нормативные правовые акты Российской Федерации об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Законы Российской Федерации о техническом регулировании, промышленной радиационной и пожарной безопасности. Государственное регулирование в сфере охраны труда и нормативные требования по охране труда. Правовые основы государственного управления охраной труда. Структура органов государственного управления охраной труда.

Функции и полномочия в области охраны труда Правительства Российской Федерации, Министерства труда и социального развития Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, осуществляющих: управление охраной труда на федеральном (общегосударственном), отраслевом, региональном (субъекта Российской Федерации) и муниципальном (органа местного самоуправления) уровнях. Органы государственного надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Прокуратура и ее роль в системе государственного надзора и контроля. Государственные инспекции и их функции. Федеральная инспекция труда. Госгортехнадзор России, Госсанэпиднадзор России и другие специализированные инспекции. Государственный инспектор и его права. Государственная экспертиза условий труда и ее функции. Органы, осуществляющие обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Органы медико-социальной экспертизы. Организация общественного контроля в лице технических инспекций профессиональных союзов. Государственные нормативные требования по охране труда. Порядок разработки, принятия, внедрения нормативных требований. Технические регламенты и изменение всей системы нормативных актов по безопасности в Российской Федерации. Международные и европейские стандарты и нормы. Проблемы гармонизации российских норм с международными нормами и нормами Европейского Союза. Национальные и государственные (ГОСТ) стандарты, СанПиНы

(санитарные правила и нормы), СНиПы (строительные нормы и правила), СП (своды правил), ПОТ (правила охраны труда), НПБ (нормы пожарной безопасности), ПБ (правила безопасности), РД (руководящие документы), МУ (методические указания) и другие документы. Обзор изменений законодательства в рамках регуляторной гильотины. Действия руководителей и специалистов в связи с принятыми изменениями в нормативных требованиях в области охраны труда и трудового права. Изменения в организации обучения работников. Изменения в правилах по охране труда

Обязанности и ответственность:

- работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка;
- должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда

Трудовые обязанности работников по охране труда. Ответственность работников за невыполнение требований охраны труда. Обязанности должностных лиц по охране труда. Административная и уголовная ответственность должностных лиц за нарушение или неисполнение требований законодательства о труде и об охране труда.

## **Раздел 2. Основы управления охраной труда в организации**

Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда

Обязанности работодателя по соблюдению требований законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающих правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности. Работодатель и его должностные лица. Руководители, специалисты, исполнители. Распределение функциональных обязанностей работодателя по обеспечению требований охраны труда среди работников - руководителей и специалистов. индивидуальной защиты.

Роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников. Классификация средств индивидуальной защиты, требования к ним. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

Порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты; организация их хранения, стирки, химической чистки, сушки, ремонта и т.п. Порядок обеспечения дежурными средствами индивидуальной защиты, теплой специальной одеждой и обувью. Организация учета и контроля за выдачей работникам средств индивидуальной защиты. Основы предупреждения профессиональной заболеваемости. Организация и проведение медицинских осмотров. Основные причины профессиональной заболеваемости. Понятие о производственно-обусловленной заболеваемости. Виды наиболее распространенных профессиональных заболеваний и причины их возникновения. Основные превентивные мероприятия по профилактике профессиональных заболеваний. Профессиональная пригодность и профотбор. Перечень необходимой документации по охране труда. Перечень ЛНА Положение СУОТ.

Распорядительные, регламентирующие, фиксирующие ЛНА. Инструкции по охране труда. Списки, перечни, журналы регистрации инструктажей, протоколы обучения работников и др. Документы по расследованию несчастных случаев и профессиональных заболеваний. Документирование результатов контроля по охране труда. Отчетность и формы отчетных документов по охране труда.

Порядок и сроки хранения документов различного типа. Сертификация работ по охране труда в организации. Цели, задачи и порядок сертификации работ по охране труда в организациях. Основные положения Системы сертификации работ по охране труда в организациях Органы по сертификации. Требования к испытательным лабораториям. Требования к органам по сертификации. Порядок подачи заявления на сертификацию и порядок ее прохождения.

### **Раздел 3. Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности**

Основы предупреждения производственного травматизма. Основные причины производственного травматизма. Виды производственных травм (несчастных случаев на производстве). Статистические показатели и методы анализа. Основные методы защиты от опасных и вредных производственных факторов. Превентивные мероприятия по профилактике производственного травматизма. Основные виды средств коллективной защиты. Основные организационные приемы предотвращения травматизма. Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов. Безопасность технологических процессов. Безопасность зданий и сооружений, включая транспортные пути. Безопасность технологического оборудования и инструмента. Радиационная безопасность. Обеспечение безопасности от несанкционированных действий персонала и посторонних лиц на производстве. Проверка соблюдения требований безопасности и охраны труда в проектной документации. Экспертиза проектной документации. Порядок обследования зданий и сооружений и его документирования. Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации.

Понятие о микроклимате. Физиологические изменения и патологические состояния: перегревание, тепловой удар, солнечный удар, профессиональная катаракта, охлаждение, переохлаждение. Влияние производственных метеорологических условий и атмосферного давления на состояние человека, производительность труда, уровень травматизма. Нормирование производственного микроклимата. Средства нормализации климатических параметров. Профилактические мероприятия при работах в условиях пониженного и повышенного давления. Действие токсических газообразных веществ и производственной пыли на организм человека. Источники загрязнения воздуха производственных помещений. Способы и средства борьбы с загазованностью и запыленностью воздуха рабочей зоны. Вентиляция производственных помещений. Назначение и виды вентиляции. Требования к вентиляции. Определение требуемого воздухообмена. Элементы механической вентиляции (устройства для отсоса и раздачи воздуха, фильтры, вентиляторы, воздуховоды и т.д.). Контроль эффективности вентиляции.

Роль света в жизни человека. Основные светотехнические понятия и величины. Гигиенические требования к освещению. Цвет и функциональная окраска. Виды производственного освещения. Источники света. Нормирование и контроль освещения. Ультрафиолетовое



облучение, его значение и организация на производстве. Средства защиты органов зрения, Лазерное излучение и его физико-гигиенические характеристики. Воздействие его на организм человека. Средства и методы защиты от лазерных излучений. Измерение характеристик (параметров) лазерного излучения. Электромагнитные поля и их физико-гигиенические характеристики. Влияние их на организм человека. Нормирование электромагнитных полей. Средства и методы защиты от электромагнитных полей. Измерение характеристик электромагнитных полей. Ионизирующие излучения и их физико-гигиенические характеристики. Нормирование ионизирующих излучений. Средства и методы защиты от ионизирующих излучений. Дозиметрический контроль. Вибрация и ее физико-гигиеническая характеристика (параметры и воздействие на организм человека). Гигиеническое и техническое нормирование вибрации. Средства и методы защиты от вибрации: вибродемпфирование, динамическое виброгашение, активная и пассивная виброизоляция.

Шум и его физико-гигиеническая характеристика. Нормирование шума. Защита от шума в источнике. Акустические средства защиты: звукоизоляция, звукопоглощение, демпфирование, виброизоляция и глушители шума (активные, резонансные и комбинированные). Расчет звукоизоляции и звукопоглощения. Архитектурно-планировочные и организационно-технические методы защиты от шума. Ультразвук и его физико-гигиеническая характеристика. Профилактические мероприятия при воздействии ультразвука на человека. Источники инфразвука в промышленности и его воздействие на организм человека. Нормирование инфразвука. Мероприятия по ограничению неблагоприятного воздействия инфразвука. Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности. Понятие об опасных производственных объектах. Российское законодательство в области промышленной безопасности. Основные понятия и термины безопасности. Авария и инцидент. Общие мероприятия промышленной безопасности. Производственный контроль. Основные мероприятия по обеспечению безопасности сосудов под давлением. Основные мероприятия по обеспечению безопасности подъемных механизмов. Основные мероприятия по обеспечению безопасности газового хозяйства. Основные мероприятия по обеспечению безопасности холодильной техники. Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью. Перечень работ с повышенной опасностью. Порядок оформления допуска к работам с повышенной опасностью. Требования безопасности для работ с повышенной опасностью.

Обеспечение электробезопасности. Основные причины и виды электротравматизма. Специфика поражающего действия электрического тока. Пороговые осязаемый, неотпускающий и фибрилляционный токи. Напряжение прикосновения. Факторы поражающего действия электрического тока.

Классификация помещений по степени поражения человека электрическим током. Средства защиты от поражения электротоком. Организационные мероприятия по безопасному выполнению работ в электроустановках. Обеспечение пожарной безопасности. Основные понятия о горении и распространении пламени.

Опасные (поражающие) факторы пожара и взрыва. Основные принципы пожарной безопасности: предотвращение образования горючей смеси; предотвращение внесения в горючую среду источника зажигания; готовность к тушению пожара и ликвидации последствий загорания. Задачи пожарной профилактики. Системы пожарной защиты. Категорирование помещений по взрывопожарной и пожарной опасности.

Средства оповещения и тушения пожаров. Эвакуация людей при пожаре. Обязанность и ответственность администрации предприятия в области пожарной безопасности. Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях. Основные мероприятия по предупреждению аварийных ситуаций и обеспечению готовности к ним. Определение возможного характера и масштаба аварийных ситуаций и связанных с ними рисков в сфере охраны труда. Планирование и координация мероприятий в соответствии с размером и характером деятельности организаций, обеспечивающих защиту всех людей в случае аварийной ситуации в рабочей зоне.

#### **Раздел 4. Социальная защита пострадавших на производстве**

Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда. Понятие вреда, возмещения вреда и причинителя вреда в гражданском праве. Третьи лица. Ответственность юридического лица или гражданина за вред, причиненный его работникам. Ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих. Право регресса к лицу, причинившему вред. Объем и характер возмещения вреда, причиненного повреждением здоровья. Материальный и моральный вред. Условия возмещения вреда в гражданском праве. Способ и размер компенсации морального вреда. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Право работника на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Обязанность работодателя по обеспечению обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Федеральный закон "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний": задачи и основные принципы обязательного социального страхования; основные понятия; лица, подлежащие обязательному социальному страхованию; права и обязанности субъектов страхования; средства на осуществление обязательного социального страхования. Страховые тарифы. Страховые взносы. Порядок расследования и учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний. Причины профессионального травматизма. Виды и квалификация несчастных случаев. Порядок передачи информации о произошедших несчастных случаях. Первоочередные меры, принимаемые в связи с ними. Формирование комиссии по расследованию. Порядок заполнения акта по форме Н-1. Оформление материалов расследования. Порядок представления информации о несчастных случаях на производстве. Разработка обобщенных причин расследуемых событий, мероприятия по предотвращению аналогичных происшествий.

Причины профессиональных заболеваний и их классификация. Расследование и учет острых и хронических профессиональных заболеваний (отравлений), возникновение которых обусловлено воздействием вредных

#### **Раздел 5. Социальная защита пострадавших на производстве**

Инструктирование по охране труда. Нормативные требования к организации и проведению инструктажей, Виды инструктажей по охране труда, Назначение ответственных за проведение инструктажей. Разработка программ инструктажей, сроки проведения инструктажей. Утверждение программ, проведение инструктажей, проверка усвоенного материала. Освобождение от инструктажей, Регистрация инструктажей. Отстранение от работы лиц не

прошедших инструктажи Обучение по охране труда руководителей и специалистов. Нормативные требования к обучению, периодичность обучения, составление программ обучения и лекционного материала. Определение должностей работников проходящих обучение в учебных центрах. Назначение ответственных за проведение обучения. График проведения обучения.

## **5. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ**

**Форма итоговой аттестации – итоговое тестирование**

## **6. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

### **6.1. Вопросы для итогового тестирования**

#### **1. Что такое условия труда?**

- 1) Совокупность факторов внешней и внутренней среды, оказывающих влияние на материальное положение работника;
- 2) Совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника;
- 3) Совокупность факторов трудового процесса, оказывающих влияние на настроение работника.

**2. Отношения, основанные на соглашении между работником и работодателем о личном выполнении работником за плату трудовой функции и о подчинении работника правилам внутреннего трудового распорядка при обеспечении работодателем условий труда, это:**

- 1) Коллективные отношения;
- 2) Социальные отношения;
- 3) Трудовые отношения.

#### **3. Расторжение трудового договора по инициативе работодателя допускается:**

- 1) В период длительной временной нетрудоспособности работника;
- 2) В период пребывания работника в отпуске;
- 3) При нарушении работником правил охраны труда, что создало угрозу несчастного случая на производстве.

#### **4. Нормальная продолжительность рабочего времени не может превышать:**

- 1) не более 36 часов в неделю;
- 2) не более 40 часов в неделю;
- 3) продолжительность рабочего времени не регламентируется.

**5. В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации ответственность за обеспечение безопасных условий и охраны труда в**

**организации возлагается на:**

- 1) Работодателя;
- 2) Службу охраны труда;
- 3) Руководителей структурных подразделений.

**6. Проходить обучение по охране труда обязаны:**

- 1) Работники, непосредственно связанные с производственным процессом;
- 2) Лица, работающие во вредных и (или) опасных условиях труда;
- 3) Все работники организации, в том числе ее руководитель;
- 4) Руководитель организации.

**7. К числу гарантий и компенсаций за тяжелую работу и работу с вредными (или) опасными условиями труда НЕ относится:**

- 1) сокращенная продолжительность рабочего времени и предоставление дополнительного оплачиваемого отпуска;
- 2) предоставление работникам СИЗ, имеющихся в наличии у работодателя;
- 3) бесплатное предоставление работникам молока или других равноценных пищевых продуктов, лечебно-профилактического питания.

**8. Не подлежат учету как несчастные случаи на производстве, несчастные случаи произошедшие:**

- 1) Во время служебных командировок;
- 2) При следовании к месту работы на личном транспортном средстве без документально оформленного соглашения о его использовании в рабочих целях;
- 3) При следовании на транспортном средстве в качестве сменщика во время междуменного отдыха.

**9. На сколько классов опасности подразделяют все опасные производственные объекты в зависимости от уровня потенциальной опасности?**

- 1) На 2 класса;
- 2) На 4 класса;
- 3) На 6 классов;
- 4) На 8 классов.

**10. Когда производится ознакомление работников с инструкциями по охране труда?**

- 1) До начала работ (оказания услуг);
- 2) При проведении внеочередной проверки знаний по охране труда;
- 3) При проведении внеплановых инструктажей по охране труда.

**11. Что входит в обязанности работника в области охраны труда?**

- 1) Проведение специальной оценки условий труда;
- 2) Стирка и ремонт средств индивидуальной защиты;
- 3) Извещение своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае на производстве.

**12. Что из нижеперечисленного НЕ относится к основным направлениям государственной политики в области охраны труда?**

- 1) Установление компенсаций за тяжелую работу и работу с вредными и (или) опасными условиями труда;
- 2) Установление обеспечения работников средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- 3) Защита законных интересов работников, пострадавших от действий мошенников.

**13. Кто обязан обеспечить в организации наличие комплекта нормативных правовых актов по охране труда в соответствии со спецификой ее деятельности?**

- 1) Служба охраны труда;
- 2) Работодатель;
- 3) Руководитель органа исполнительной власти, ведающий вопросами охраны труда.

**14. Идентификация опасности — это:**

- 1) Процесс признания того, что опасность существует, и определения ее характеристик;
- 2) Количественное или качественное определение значения показателя риска;
- 3) Процесс описания показателя опасности.

**15. Какова периодичность получения знаний по пожарно-техническому минимуму (для работников, работа которых не связана с взрывоопасным производством)?**

- 1) 1 раз в три года;
- 2) 1 раз в год;
- 3) 1 раз в пять лет.

**16. Какие группы по электробезопасности, определяющие необходимый объем знаний работника, установлены для электротехнического персонала?**

- 1) 2, 3, 4, 5;
- 2) 1, 2, 3, 4, 5;

3) 1,2,5.

**17. Трудовой Кодекс Российской Федерации предусматривает следующие виды дисциплинарной ответственности за нарушение требований охраны труда:**

- 1) а) Замечание; б) выговор; в) увольнение
- 2) а) Замечание; б) выговор; в) штраф; г) увольнение)
- 3) а) Выговор; б) увольнение; в) штраф

**18. На кого возлагаются обязанности по организации проведения предварительных и периодических осмотров работников?**

- 1) Руководителя медицинского учреждения;
- 2) Руководителя центра профпатологии;
- 3) Руководителя организации (работодателя).

**19. Как определить нарушение или отсутствие сознания у пострадавшего?**

- 1) По ширине зрачка: признак отсутствия сознания &ndash; расширенный зрачок в диаметре 5 мм и более;
- 2) По подъему и опусканию грудной клетки;
- 3) По частоте пульса.

**20. Обязательно ли проведение инструктажа исполнителей перед началом работ, если они уже получили наряд-допуск на их проведение?**

- 1) Обязательно во всех случаях;
- 2) По усмотрению руководителя работ;
- 3) Не обязательно.

**21. Особый режим работы, при котором работники могут по распоряжению работодателя при необходимости эпизодически привлекаться к выполнению своих трудовых функций за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени, это:**

- 1) Гибкий график работы;
- 2) Сменная работа;
- 3) Ненормируемый рабочий день.

**22. Что такое средства индивидуальной и коллективной защиты работников?**

- 1) Технические средства, используемые для защиты работников от загрязнения;
- 2) Организационные мероприятия, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных

факторов, а также для защиты от загрязнения;

3) Технические средства, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения.

**23. Имеет ли право работодатель принимать локальные нормативные акты единолично?**

- 1) Нет;
- 2) Да, но только в присутствии работников;
- 3) Да, если постоянно действующий представительный орган работников не сформирован, и работники не воспользовались своим правом избрать своих представителей.

**24. Допускается ли разработка временных инструкций по охране труда для работников?**

- 1) Не допускается;
- 2) Допускается для работников, выполняющих новую для них работу;
- 3) Допускается для вводимых в действие новых и реконструированных производств.

#### **6.4. Критерии оценки результатов освоения программы**

Критерии оценки итогового тестирования:

<b>Оценка</b>	<b>Шкала</b>
сдан	Правильных ответов 50 % и выше
Не сдан	Правильных ответов менее 50 %

### **7. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

#### **7.1. Материально-техническое обеспечение**

<b>Наименование аудиторий, лабораторий</b>	<b>Вид занятий</b>	<b>Наименование оборудования, программного обеспечения</b>
Аудитория	лекция	Компьютер, мультимедийный проектор, экран, доска
Компьютерная аудитория	практические занятия	Компьютер, мультимедийный проектор, экран, доска

#### **7.2. Информационное обеспечение обучения**

## Основная литература:

1. Трудовой кодекс РФ.
2. Кодекс РФ об административных правонарушениях РФ.
3. Уголовный кодекс РФ.
4. Гражданский кодекс РФ.
5. Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 № 610 «Об утверждении Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации».
6. Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 324 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по труду и занятости».
7. Приказ Минтруда России от 12.08.2014 № 549н «Об утверждении Порядка проведения государственной экспертизы условий труда».
8. Постановление Минтруда России от 17.12.2002 № 80 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда».
9. Постановление Минтруда России от 08.02.2000 № 14 «Об утверждении рекомендаций по организации работы службы охраны труда в организации».
10. Постановление Минтруда России, Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций».
11. "ГОСТ 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения"(вместе с "Программами обучения безопасности труда").
12. Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».
13. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 835н «Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров».
14. Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».
15. Постановление Правительства РФ от 13.03.2008 № 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».
16. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами».
17. Постановление Минтруда России от 24.10.2002 № 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».
18. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».
19. Приказ Минтруда России 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».

20. Методические рекомендации Минтруда России от 13.05.2004 по разработке инструкций по охране труда.
21. Постановление Правительства РФ от 27.12.2010 № 1160 «Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда».
22. Приказ Минтруда России от 24.06.2014 № 412н «Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда».
23. Постановление Минтруда России от 07.04.1999 № 7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную».
24. Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 № 162 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин».
25. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».

#### Электронные и Internet-ресурсы:

1. <http://www.consultant.ru>
2. <http://www.garant.ru>

#### 7.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

**Сведения о научно-педагогических работниках (внешних совместителях), привлекаемых к реализации программы**

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин (модулей)	Фамилия, имя, отчество, год рождения	Ученая степень, ученое звание	Стаж работы	Основное место работы, должность
	Проф. стандарт "Специалист в области охраны труда" Основы охраны труда	Богатырева Ирина Вячеславовна	Доцент, к.э.н.	20 лет	Доцент кафедры Управления персоналом ФГАОУ ВО «СГЭУ»
	Основы управления охраной труда организации	Гунько Надежда Николаевна	Старший преподаватель	10 лет	Старший преподаватель кафедры Управления персоналом ФГАОУ ВО «СГЭУ»

	Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности	Богатырева Ирина Вячеславовна	Доцент, к.э.н.	20 лет	Доцент кафедры Управления персоналом ФГАОУ ВО «СГЭУ»
	Социальная защита пострадавших на производстве	Гунько Надежда Николаевна	Старший преподаватель	10 лет	Старший преподаватель кафедры Управления персоналом ФГАОУ ВО «СГЭУ»
	Проведение обучения и проверки требований охраны труда	Богатырева Ирина Вячеславовна	Доцент, к.э.н.	20 лет	Доцент кафедры Управления персоналом ФГАОУ ВО «СГЭУ»

## **8. СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ**

**Гунько Надежда Николаевна**, Старший преподаватель кафедры Управления персоналом ФГАОУ ВО «СГЭУ»

**Богатырева Ирина Вячеславовна**, Доцент кафедры Управления персоналом ФГАОУ ВО «СГЭУ»

