

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"УЧЕБНО-ПРАВОВОЙ ЦЕНТР "СТАТУС"**

Утверждаю  
Генеральный директор



Михалев. М.А.  
05.06.2024 г.

**Дополнительная профессиональная программа  
профессиональной переподготовки  
«Техносферная безопасность»**

**г. Москва  
2024 год**

## 1. Пояснительная записка

Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки для получения квалификации «Техносферная безопасность» (далее - программа), разработана в соответствии с требованиями:

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

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499;

- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 25 мая 2020 г. № 680 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность»;

- Приказа Минтруда России от 22.04.2021 № 274н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда».

## 2. Основные характеристики программы

**Цель реализации программы:** формирование знаний и навыков по вопросам основных положений законодательных актов в области охраны труда; основных направлений государственной политики в области охраны труда; государственных нормативных требований охраны труда; государственного управления охраной труда; государственной экспертизы охраны труда; обязанностей работодателя по обеспечению безопасных условий труда; обязанностей работника в области охраны труда; обеспечения прав работников на охрану труда; гарантий права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда; порядка обучения в области охраны труда; финансирования мероприятий по улучшению условий охраны труда; порядка проведения расследования несчастных случаев; ответственности сторон трудового договора; практическая подготовка для организации работ по охране труда; организации контроля охраны труда; планирования охраны труда; ведения делопроизводства по охране труда; обучения безопасным методам выполнения работ; принятия решений по соблюдению требований охраны труда в коллективе.

### Задачи:

Приобретение слушателями знаний о профилактике несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижения уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, управление профессиональными рисками.

**Категория слушателей:** Обучение по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки проводится в отношении лиц, замещающих должности (претендующих на замещение должностей), для исполнения должностных обязанностей по которым устанавливаются требования к прохождению обучения по программам профессиональной переподготовки, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование, в том числе получающие ВПО/СПО, а именно:

– руководители организаций, в т.ч. курирующие вопросы охраны труда, заместители главных инженеров по охране труда, работодатели - физические лица, иные лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью.

– руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных

подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ. специалисты служб охраны труда, работники, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда.

**Форма обучения:** очная

**Трудоёмкость программы:** 256 академических часов.

### 3. Планируемые результаты обучения

В результате обучения слушатели приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для приобретения компетенций, предусмотренных приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 25 мая 2020 г. № 680 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки **20.03.01 Техносферная безопасность**», а именно:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

ОПК-1. Способен 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. Способен обеспечивать безопасность человека и сохранение окружающей среды, основываясь на принципах культуры безопасности и концепции риск-ориентированного мышления;

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

Характеристика новой квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, трудовых функций и (или) уровней квалификации; характеристика компетенций, подлежащих совершенствованию, и (или) перечень новых компетенций, формирующихся в результате освоения программы на основе профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда», утвержденного приказом Минтруда России от от 22.04.2021 № 274н.

## Трудовая функция

Наименование	Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда	Код	A/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Разработка, согласование и актуализация проектов локальных нормативных актов, содержащих требования по обеспечению безопасных условий и охраны труда
	Подготовка предложений по вопросам охраны и условий труда для включения в разделы коллективного договора, соглашения по охране труда и трудовые договоры
	Обсуждение с представительными органами работников вопросов реализации разделов коллективного договора, связанных с вопросами охраны и условий труда
	Анализ реализации разделов коллективного договора, связанных с вопросами охраны и условий труда, подготовка информации и предложений
	Осуществлять мониторинг законодательства Российской Федерации и передового опыта в области охраны труда
Необходимые умения	Разрабатывать проекты локальных нормативных актов с соблюдением государственных нормативных требований охраны труда
	Использовать системы электронного документооборота
	Пользоваться цифровыми платформами, справочными правовыми системами, базами данных в области охраны труда
	Использовать прикладные компьютерные программы для формирования проектов локальных нормативных актов, оформления отчетов, создания баз данных и электронных таблиц
	Требования трудового законодательства Российской Федерации и законодательства Российской Федерации в области охраны труда, в том числе о техническом регулировании, о промышленной, пожарной, транспортной, радиационной, конструкционной, химической, биологической безопасности, о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения

Необходимые знания	Правила, процедуры, критерии и нормативы, установленные государственными нормативными требованиями охраны труда
	Локальные нормативные акты организации
	Национальные, межгосударственные и международные стандарты, регламентирующие систему управления охраной труда
	Основы технологических процессов, работы машин, устройств и оборудования, применяемые сырье и материалы с учетом специфики деятельности работодателя
	Внутренний документооборот, порядок работы с базами данных и электронными архивами
	Прикладные программы для локальных сетей и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", инструменты для проведения вебинаров и видеоконференций
	Нормативные правовые акты, регулирующие работу со служебной информацией
	Порядок оформления, согласования, утверждения, хранения и учета локальной документации, составления номенклатуры дел, в том числе в электронной форме

## Трудовая функция

Наименование	Организация подготовки работников в области охраны труда	Код	A/02.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Выявление потребностей в обучении по охране труда, оказанию первой помощи пострадавшим с учетом требований соответствующих нормативных правовых актов
	Подготовка проекта технического задания для заключения контрактов с образовательными организациями на проведение обучения руководителей и специалистов по вопросам охраны труда, проверки знания требований охраны труда с использованием электронных шаблонов
	Контроль за проведением обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктаж по охране труда и стажировок в соответствии с нормативными требованиями
	Оказание методической помощи руководителям структурных подразделений в разработке программ обучения, инструктажей, стажировок и инструкций по охране труда
	Организация проведения периодического обучения работников

	<p>рабочих профессий оказанию первой помощи пострадавшим</p> <p>Проведение вводного инструктажа по охране труда, координация проведения инструктажей по охране труда на рабочем месте</p>
Необходимые умения	<p>Определять аккредитованные организации, оказывающие услуги в области охраны труда и имеющие полномочия на проведение обучения работодателей и работников по вопросам охраны труда, с использованием единой общероссийской справочно-информационной системы по охране труда</p>
	<p>Проводить вводный инструктаж по охране труда</p>
	<p>Консультировать работников по вопросам применения безопасных методов и приемов выполнения работ, подготовки инструкций по охране труда и проведения инструктажей, стажировок на рабочем месте</p>
	<p>Формировать отчетные документы о проведении инструктажей, обучения, стажировок, результатах контроля за состоянием условий и охраны труда</p>
	<p>Выявлять потребность в обучении работников по вопросам охраны труда, оказания первой помощи пострадавшим</p>
	<p>Анализировать и систематизировать данные о работниках, прошедших обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда, приемов оказания первой помощи пострадавшим, в электронном виде</p>
	<p>Разрабатывать информационные и методические материалы для подготовки инструкций по охране труда, оказанию первой помощи пострадавшим, программы обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ</p>
Необходимые знания	<p>Требования к порядку обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, приемов оказания первой помощи пострадавшим, установленные нормативными правовыми актами</p>
	<p>Информация о технологиях, формах, средствах и методах проведения обучения по охране труда, инструктажей и проверки знаний требований охраны труда, в том числе с применением системы цифровизации (электронных цифровых подписей)</p>
	<p>Требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями к технологическим процессам, машинам и приспособлениям</p>
	<p>Порядок работы с электронными базами данных</p>
	<p>Порядок финансирования мероприятий по улучшению условий и охраны труда, методы планирования расходов</p>
	<p>Нормативные правовые акты, регулирующие работу со служебной</p>

	информацией
	Система учета и хранения, в том числе в электронном виде, результатов обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, приемов первой помощи пострадавшим

## Трудовая функция

Наименование	Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда	Код	A/03.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Информирование работников об условиях и охране труда на рабочих местах, о риске повреждения здоровья, о предоставляемых гарантиях и компенсациях, применяемых средствах индивидуальной защиты
	Сбор, систематизация информации и предложений от работников, представителей работников структурных подразделений организации по вопросам условий и охраны труда
	Подготовка информации и документов, представляемых органам исполнительной власти, органам профсоюзного контроля, необходимых для осуществления ими своих полномочий
	Организация сбора и обработки и интеграции в соответствующие цифровые платформы информации, характеризующей состояние условий и охраны труда у работодателя
	Организация сбора информации об обеспеченности работников полагающимися им средствами индивидуальной защиты
	Формирование документов статистической отчетности, внутреннего документооборота, содержащих информацию по вопросам охраны труда
Необходимые умения	Определять порядок реализации мероприятий, обеспечивающих функционирование системы управления охраной труда
	Контролировать своевременность, полноту выдачи работникам средств индивидуальной защиты и правильность их применения работниками в соответствии с правилами обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты
	Консультировать работников о порядке бесплатной выдачи им по установленным нормам молока или равноценных пищевых продуктов, компенсационных выплат, санитарно-бытовом обслуживании и медицинских осмотрах, о порядке и условиях предоставления льгот и компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда

	Использовать в работе данные мониторинга условий и охраны труда на рабочих местах, риска повреждения здоровья
	Подготавливать предложения по корректировке локальных нормативных актов на основе результатов контроля условий и охраны труда
	Оформлять документацию и вести служебную переписку в соответствии с требованиями, утвержденными в организации
	Организовывать размещение в доступных местах наглядных пособий и современных технических средств по вопросам условий и охраны труда
Необходимые знания	Порядок доведения информации по вопросам условий и охраны труда до заинтересованных лиц
	Состав информации и порядок функционирования единой общероссийской справочно-информационной системы по охране труда
	Полномочия трудового коллектива в решении вопросов охраны труда и полномочия органов исполнительной власти по мониторингу и контролю состояния условий и охраны труда
	Порядок взаимодействия с государственными органами и структурами, которые в установленном порядке вправе требовать от работодателей предоставления сведений по вопросам условий и охраны труда
	Состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда
	Порядок работы с базами данных, с электронными архивами

Наименование	Организация и проведение мероприятий, направленных на снижение уровней профессиональных рисков	Код	A/04.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Определение применимых в организации методов оценки вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, профессиональных рисков на рабочих местах
	Выявление, анализ и оценка профессиональных рисков
	Разработка предложений по обеспечению безопасных условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками
	Разработка предложений по повышению мотивации работников к безопасному труду и их заинтересованности в улучшении условий



	труда, по вовлечению их в решение вопросов, связанных с охраной труда
	Подготовка предложений по обеспечению режима труда и отдыха работников
	Анализ документов по приемке и вводу в эксплуатацию производственных объектов, проверка соответствия вводимых в эксплуатацию производственных объектов государственным нормативным требованиям охраны труда и подготовка предложений работодателю
	Контроль проведения обязательных медицинских осмотров (освидетельствований), обязательных психиатрических освидетельствований работников организации
	Контроль обеспечения работников средствами индивидуальной и коллективной защиты, а также их хранения, оценки состояния и исправности
	Подготовка предложений в план мероприятий по предупреждению производственного травматизма и профзаболеваний
	Подготовка предложений по лечебно-профилактическому обслуживанию и поддержанию требований по санитарно-бытовому обслуживанию работников в соответствии с установленными нормами
	Контроль наличия средств оказания первой помощи пострадавшим
	Контроль организации уголков и (или) кабинетов охраны труда
Необходимые умения	Применять методы оценки вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, профессиональных рисков на рабочих местах
	Координировать проведение производственного контроля условий труда, специальной оценки условий труда, анализировать результаты
	Обосновывать приоритетность мероприятий по улучшению условий и охраны труда с точки зрения их эффективности
	Разрабатывать меры управления рисками на основе анализа принимаемых мер и возможности дальнейшего снижения уровней профессиональных рисков
	Формировать требования к средствам индивидуальной защиты и средствам коллективной защиты с учетом условий труда на рабочих местах, оценивать их характеристики, а также соответствие нормативным требованиям
	Оценивать санитарно-бытовое обслуживание работников
	Подготавливать список контингента работников, подлежащих прохождению предварительных и периодических медицинских

	осмотров
	Оформлять необходимую документацию для заключения договора с медицинскими учреждениями на проведение медицинских осмотров и освидетельствований
Необходимые знания	Источники и характеристики вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификация
	Методы идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и порядок оценки профессиональных рисков
	Порядок проведения предварительных при поступлении на работу, периодических и внеочередных медицинских осмотров работников, иных медицинских осмотров и освидетельствований работников
	Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков
	Требования санитарно-гигиенического законодательства Российской Федерации с учетом специфики деятельности работодателя
	Порядок и условия предоставления льгот и компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
	Методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду
	Основные требования нормативных правовых актов к зданиям, сооружениям, помещениям, машинам, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасных условий и охраны труда
	Порядок разработки мероприятий по охране труда в составе проектной и технологической документации производственного назначения
Порядок применения и основные характеристики средств коллективной и индивидуальной защиты	

#### 4. Организационно-педагогические условия реализации программы

Реализация Программы должна обеспечить приобретение слушателями знаний и умений, необходимых для обеспечения требований охраны труда объекте.

Выбор методов обучения для каждого занятия определяется преподавателем в соответствии с составом и уровнем подготовленности обучающихся, степенью сложности излагаемого материала, наличием и состоянием учебного оборудования, технических средств обучения, местом и продолжительностью проведения занятий.

Теоретические занятия проводятся с целью изучения нового учебного материала. Изложение материала необходимо вести в форме, доступной для понимания обучающихся, соблюдать единство терминологии, определений и условных обозначений, соответствующих нормативным правовым актам.

Практические занятия проводятся с целью закрепления теоретических знаний и выработки у обучающихся основных умений и навыков работы в ситуациях, максимально имитирующих реальные производственные процессы.

**Текущий контроль** проводится преподавателем очно в виде учета и контроля посещаемости на очных занятиях.

**Промежуточный контроль** знаний, полученных слушателем на очных занятиях, проводится преподавателем посредством тестирования

Лица, получившие по итогам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку, к итоговой аттестации не допускаются.

**Итоговая аттестация** по программе проводится в форме тестирования и должна выявить теоретическую и практическую подготовку слушателя.

После успешного прохождения итоговой аттестации слушатели получают **диплом о профессиональной переподготовке**, подтверждающий присвоение квалификации «Специалист в области охраны труда»

Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть Программы и (или) отчисленным из учебного центра, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому образовательной организацией.

**Для реализации программы задействован следующий кадровый потенциал:**

- Преподаватели учебных дисциплин – обеспечивается необходимый уровень компетенции преподавательского состава, включающий высшее образование в области соответствующей дисциплины программы или высшее образование в иной области и стаж преподавания по изучаемой тематике не менее трех лет; использование при изучении дисциплин программы эффективных методик преподавания, предполагающих выполнение слушателями практических заданий.

- Административный персонал – обеспечивает условия для эффективной работы педагогического коллектива, осуществляет контроль и текущую организационную работу.
- Информационно-технологический персонал - обеспечивает функционирование информационной структуры (включая ремонт техники, оборудования, макетов иного технического обеспечения образовательного процесса, поддержание сайта и т.п).

**Материально-техническое обеспечение для освоения программы:**

**г. Москва, ул. Алма-Атинская, д. 9 корп 2**

**Учебный класс: этаж 1, пом 1\1, ком 9**

**Оборудование:**

Стулья с пюпитрами – 6 шт

Доска маркерная 1 шт

Ноутбук 1 шт

Принтер – 1 шт

Проектор 1 шт для показа лекций-презентаций

Экран – 1 шт

Плакаты по охране труда – 4 шт

Тумба – 1 шт

Противогазы – 4 шт

Маски СИЗ – 20 шт

Комплект расходного материала медицинских перчаток, жгутов – 10 шт

Манекен-тренажер «Максим III-01» сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действия, настенным табло и тестовыми режимами – 1 шт

Манекен-тренажер «Алексей 01» для отработки приемов восстановления проходимости дыхательных путей – 1 шт

## 5. Учебный план

№	Наименование дисциплин	Всего Часов	Лекции	Практические занятия	Форма контроля знаний
1	Нормативное обеспечение системы управления охраной труда	18	16	2	Зачет
2	Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	52	46	6	Зачет
3	Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда	8	8		
4	Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда	72	50	22	Зачет
5	Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда	40	26	14	Зачет
6	Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах	30	26	4	Зачет
7	Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	34	28	6	
8	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	2	-	2	Зачет
Всего		256	200	56	-



## 7. Рабочие программы учебных дисциплин

### Рабочая программа учебной дисциплины

#### Нормативное обеспечение системы управления охраной труда

№	Наименование дисциплин	Всего Часов	Лекции	Практические занятия	Форма контроля знаний
1	<b>Нормативное обеспечение системы управления охраной труда</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>Зачет</b>
1.1.	Нормативное обеспечение системы управления охраной труда	17	16	1	
Промежуточная аттестация		1		1	

#### Содержание учебного материала

Основные принципы обеспечения безопасности и охраны труда

Нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда в соответствии со спецификой деятельности работодателя

Роль и место охраны труда в системе обеспечения техносферной безопасности в организации. Система управления охраной труда в организации.

Понятие нормативного правового акта.

Разработка проектов локальных нормативных актов, обеспечивающих создание и функционирование системы управления охраной труда

Система государственного регулирования в области техносферной безопасности.

Органы государственного регулирования безопасности в техносфере.

Структура системы государственного регулирования и управления в области техносферной безопасности.

Общие положения. Особенности учета требований НПА и других документов внешнего происхождения в СУОТ и в СМ БТиОЗ организации.

Разработка проектов локальных нормативных актов, обеспечивающих создание и функционирование системы управления охраной труда

#### Промежуточная аттестация.

Вопросы для промежуточной аттестации представлены в разделе «Оценочные материалы»

**Рабочая программа учебной дисциплины  
Обеспечение подготовки работников в области охраны труда**

№	Наименование дисциплин	Всего Часов	Лекции	Практические занятия	Форма контроля знаний
<b>2</b>	<b>Обеспечение подготовки работников в области охраны труда</b>	<b>52</b>	<b>46</b>	<b>6</b>	<b>Зачет</b>
2.1.	Организация проведения инструктажей по охране труда	13	12	1	
2.2.	Выявление потребностей в обучении и планирование обучения работников по вопросам охраны труда	13	12	1	
2.3.	Организация проведения обучения оказанию первой помощи пострадавшим на производстве	13	12	1	
2.4.	Оказание методической помощи руководителям структурных подразделений в разработке локальных нормативных актов для проведения обучения по охране труда	11	10	1	
Промежуточная аттестация		2		2	

**Содержание учебного материала**

**Организация проведения инструктажей по охране труда**

Проведение вводного инструктажа по охране труда

Координация проведения первичного, периодического, внепланового и целевого инструктажа

**Выявление потребностей в обучении и планирование обучения работников по вопросам охраны труда**

Обеспечение обучения руководителей, специалистов и работников рабочих профессий по охране труда

Осуществление проверки знаний работников требований охраны труда

**Организация проведения обучения оказанию первой помощи пострадавшим на производстве**

Состояния, при которых оказывается первая помощь

Виды и содержание мероприятий по оказанию первой помощи

Последовательность действий работников при вызове «скорой медицинской помощи»



Статистические данные о несчастных случаях на производстве. Правовые основы оказания первой помощи пострадавшим на производстве. Общие сведения о системе оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве. Аптечка для оказания первой помощи.

**Оказание методической помощи руководителям структурных подразделений в разработке локальных нормативных актов для проведения обучения по охране труда**

Разработка программ обучения работников безопасным методам и приемам труда.

Стажировка на рабочем месте

Разработка инструкций по охране труда

**Промежуточная аттестация.**

**Вопросы для промежуточной аттестации представлены в разделе «оценочные материалы»**

#### **Рабочая программа учебной дисциплины**

#### **Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда**

№	Наименование дисциплин	Всего Часов	Лекции	Практические занятия	Форма контроля знаний
3	Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда	8	8		

#### **Содержание учебного материала**

Информирование работников об условиях и охране труда на рабочих местах, о риске повреждения здоровья, предоставляемых им гарантиях, полагающихся им компенсациях и средствах индивидуальной защиты

## Рабочая программа учебной дисциплины

### Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда

№	Наименование дисциплин	Всего Часов	Лекции	Практические занятия	Форма контроля знаний
<b>4</b>	<b>Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда</b>	<b>72</b>	<b>50</b>	<b>22</b>	<b>Зачет</b>
4.1.	Внедрение системы управления охраной труда	14	10	4	
4.2.	Организация проведения медицинских осмотров работников	14	10	4	
4.3.	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	14	10	4	
4.4.	Обеспечение работников смывающими и обезвреживающими средствами защиты	14	10	4	
4.5.	Обеспечение санитарно-бытового обслуживания работников	14	10	4	
Промежуточная аттестация		2		2	

#### Содержание учебного материала

##### **Внедрение системы управления охраной труда**

Административно-управленческий подход внедрения системы управления охраной труда  
 Типовое положение о системе управления охраной труда  
 Основные процедуры управления охраной труда

##### **Организация проведения медицинских осмотров работников**

Организация проведения предварительных при приеме на работу медицинских осмотров  
 Организация проведения периодических медицинских осмотров  
 Организация проведения внеочередных и внеплановых медицинских осмотров (освидетельствований)  
 Организация проведения обязательных психиатрических освидетельствований

##### **Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты**

Координация и контроль обеспечения работников средствами индивидуальной защиты

Порядок обеспечения хранения, оценки состояния и исправности средств индивидуальной защиты

Ответственность за нарушение порядка обеспечения средствами индивидуальной защиты

### **Обеспечение работников смывающими и обезвреживающими средствами защиты**

Координация и контроль обеспечения работников смывающими и обезвреживающими средствами

### **Обеспечение санитарно-бытового обслуживания работников**

Выработка мер по лечебно-профилактическому обслуживанию

Поддержание требований по санитарно-бытовому обслуживанию работников в соответствии с требованиями нормативных документов

### **Промежуточная аттестация.**

Вопросы для промежуточной аттестации представлены в разделе «оценочные материалы»

## **Рабочая программа учебной дисциплины**

### **Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда.**

№	Наименование дисциплин	Всего Часов	Лекции	Практические занятия	Форма контроля знаний
<b>5</b>	<b>Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда</b>	<b>40</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>Зачет</b>
5.1.	Приемка, ввод в эксплуатацию и контроль производственных объектов	2 2	16	6	
5.2.	Принятие мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников	1 6	10	6	
Промежуточная аттестация		2		2	

### Содержание учебного материала

#### Приемка, ввод в эксплуатацию и контроль производственных объектов

Порядок обеспечения безопасности зданий и сооружений

Порядок организации безопасного производства работ с повышенной опасностью

Порядок обеспечения электробезопасности в организации

Порядок обеспечения пожарной безопасности

#### Принятие мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников

Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда  
Способы принятия мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников

#### Промежуточная аттестация.

Вопросы для промежуточной аттестации представлены в разделе «оценочные материалы»

### Рабочая программа

#### Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах

№	Наименование дисциплин	Всего Часов	Лекции	Практические занятия	Форма контроля знаний
6	<b>Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах</b>	30	26	4	<b>Зачет</b>
6.1.	Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах	12	12		
6.2.	Производственный контроль	16	14	2	
Промежуточная аттестация		2		2	

### Содержание учебного материала

#### Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах

Планирование проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда на рабочих местах

Организация работы комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Координация работ по выявлению опасных и (или) вредных производственных факторов, воздействующих на работника на его рабочем месте

Организация контроля за соблюдением методики проведения работ по специальной оценке условий труда, рассмотрение и анализ результатов ее проведения

Подготовка документов, связанных с организацией и проведением специальной оценки условий труда и ее результатами

Информировать работников об условиях труда на их рабочих местах, уровнях профессиональных рисков, а также о предоставляемых им гарантиях, полагающихся компенсациях

Контроль исполнения перечня рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда, разработанного по результатам специальной оценки условий труда

### **Производственный контроль**

Факторы производственной среды и трудового процесса, основные вопросы гигиенической оценки и классификации условий труда

Перечень опасностей, параметры источников опасности рабочей среды и трудового процесса, необходимые для ранжирования негативных факторов и выработки защитных мер

Основные технологические процессы и режимы производства, оборудование, применяемое в организации, принципы его работы и правила эксплуатации

Правила и средства контроля соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности

Правовые и организационные основы порядка проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда

### **Промежуточная аттестация**

Вопросы для промежуточной аттестации представлены в разделе «оценочные материалы»

## Рабочая программа

### Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

№	Наименование дисциплин	Всего Часов	Лекции	Практические занятия	Форма контроля знаний
7	<b>Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</b>	34	28	6	
7.1.	Расследование и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	24	20	4	
7.2.	Страховое обеспечение пострадавших на производстве	10	8	2	

#### Содержание учебного материала

##### **Расследование и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний**

Организация работы комиссии по расследованию несчастных случаев, произошедших на производстве, и профессиональных заболеваний

Проведение осмотра места происшествия и опросов причастных лиц

Изучение и представление информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний по установленной форме

Взаимодействие с членами комиссии по расследованию несчастных случаев, профсоюзной организацией, должностными лицами органов государственного надзора и пострадавшим работником (его родственниками)

Установление причин и обстоятельств несчастного случая, а также лиц, ответственных за допущенные нарушения требований охраны труда

Подготовка документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев, происшедших на производстве, и профессиональных заболеваний

Направление материалов расследования несчастных случаев в соответствующие органы и организации, а также пострадавшим и их доверенным лицам в порядке, установленном законодательством Российской Федерации или иными нормативными правовыми актами

Координация работ по разработке мероприятий, направленных на предупреждение несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

Виды несчастных случаев, происходящих на производстве; несчастные случаи, подлежащие расследованию

Причины, виды и профилактика профессиональных заболеваний

Порядок и сроки расследования несчастных случаев, происшедших на производстве, и профессиональных заболеваний

Интернет-сервисы, мобильные приложения и порядок передачи информации о произошедших несчастных случаях

Порядок оформления материалов расследования несчастных случаев

**Страховое обеспечение пострадавших на производстве**

Приобретение средств индивидуальной защиты за счет Фонда социального страхования

Финансовое обеспечение предупредительных мер

Механизм финансирования 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

Правила установления страхователям скидок и надбавок к тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

## 8. Оценочные материалы

Оценка качества освоения учебных модулей проводится в процессе промежуточной аттестации в форме зачета.

Оценка	Критерии оценки
<b>Зачтено</b>	- «зачет» выставляется слушателю, если он твердо знает материал курса, грамотно и по существу использует его, не допуская существенных неточностей в ответе на тестовые вопросы, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения. Не менее 70% правильных ответов при решении тестов.
<b>Незачтено</b>	- «незачет» выставляется слушателю, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями решает практические вопросы или не справляется с ними самостоятельно. Менее 70% правильных ответов при решении тестов.

Оценка качества освоения учебной программы проводится в процессе итоговой аттестации в форме тестирования.

Оценка (стандартная)	Требования к знаниям
«зачтено»	Оценка «зачтено» выставляется слушателю, продемонстрировавшему твердое и всесторонние знания материалы, умение применять полученные в рамках занятий практические навыки и умения. Достижения за период обучения и результаты текущей аттестации продемонстрировали отличный уровень знаний и умений слушателя. Не менее 70% правильных ответов при решении тестов.
«не зачтено»	Оценка «не зачтено» выставляется слушателю, который в недостаточной мере овладел теоретическим материалом по дисциплине, допустил ряд грубых ошибок при выполнении практических заданий, а также не выполнил требований, предъявляемых к промежуточной аттестации. Достижения за период обучения и результаты текущей аттестации продемонстрировали неудовлетворительный уровень знаний и умений слушателя. Менее 70% правильных ответов при решении тестов.



**Оценочные материалы ТЕСТОВЫЕ ВОПРОСЫ**Тест Нормативное обеспечение системы управления охраной труда

- 1. Закрепляет ли Конституция России право на безопасный труд?**
  - А. Закрепляет.
  - Б. Не закрепляет.
  - В. Закрепляет, но только в отношении организаций, которые осуществляют производственную деятельность.
  
- 2. Какой раздел Трудового кодекса устанавливает основы охраны труда?**
  - А. X раздел
  - Б. V раздел
  - В. XII раздел
  
- 3. Обязаны ли организации исполнять нормативные требования охраны труда?**
  - А. Да.
  - Б. По усмотрению работодателя.
  - В. Нет.
  
- 4. Какой статьей Трудового кодекса РФ установлены обязанности работников в сфере охраны труда?**
  - А. Статья 214.
  - Б. Статья 212.
  - В. Статья 57.
  
- 5. Кто обязан обеспечивать в организации безопасность и условия труда, которые соответствуют государственным нормативным требованиям охраны труда?**
  - А. Работодатель
  - Б. Работник
  - В. Инспекция по труду
  
- 6. Кто устанавливает порядок разработки, утверждения и изменения подзаконных нормативных правовых актов, которые содержат государственные нормативные требования охраны труда?**
  - А. Правительство РФ самостоятельно.
  - Б. Российская трехсторонняя комиссия по регулированию социально-трудовых отношений с учетом мнения ФСС России.
  - В. Правительство РФ с учетом мнения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений.

Тест Обеспечение подготовки работников в области охраны труда. Организация проведения инструктажей по охране труда

**1. Кто проводит вводный инструктаж по охране труда?**

- A. Специалист по охране труда или работник, назначенный приказом работодателя
- B. Руководитель структурного подразделения организации
- C. Сотрудник отдела кадров

**2. Вправе ли работодатель не допустить к работе лиц, которые не прошли обучение и инструктаж по охране труда?**

- A. Работодатель обязан не допустить к работе лиц, которые не прошли обучение и инструктаж по охране труда
- B. Работодатель не вправе не допустить к работе лиц, которые не прошли обучение и инструктаж по охране труда.
- C. Зависит от специфики деятельности организации

**3. Когда проводят первичный инструктаж на рабочем месте?**

- A. До начала самостоятельной работы работника
- B. В течение первого месяца с момента заключения трудового договора с работником
- C. Не позднее 3 дней после начала самостоятельной работы работника

**4. Какова периодичность проведения повторного инструктажа по охране труда:**

- 1. Не реже 1 раза в год
- 2. Не реже одного раза в 6 месяцев
- 3. Не реже одного раза в 3 месяца

**Выявление потребностей в обучении и планирование обучения работников по вопросам охраны труда**

**1. Кто устанавливает порядок обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда для руководителей?**

- A. Минтруд России с учетом мнения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений
- B. Работодатель
- B. Государственная инспекция труда

**2. Какие документы должна иметь организация, которая оказывает образовательные услуги в сфере охраны труда?**

- A. Лицензию на образовательную деятельность и аккредитацию в области охраны труда. B. Лицензию на образовательную деятельность
- B. Аккредитацию в области охраны труда

**3. Как оформляют результаты проверки знаний требований охраны труда работников организации?**

- A. Протоколом.
- B. Протоколом и удостоверением по проверке знаний требований охраны труда. B. Удостоверением по проверке знаний требований охраны труда.

**4. Вправе ли работодатель отстранить от работы сотрудника, который не прошел обучение и проверку знаний по охране труда?**

- А. Работодатель обязан это сделать.Б. У работодателя нет такого права.
- В. Зависит от специфики деятельности организации.

**Организация проведения обучения оказанию первой помощи пострадавшим на производстве**

**1. Как часто нужно проводить обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве для сотрудников рабочих профессий?**

- А. Не реже одного раза в год
- В. Не реже одного раза в три года
- С. Не реже одного раза в пять лет

**2. В какой срок работодатель должен организовать обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве для работников рабочих профессий?**

- А. Не позднее одного месяца после приема на работу
- В. В течение года после приема на работу
- С. В течение трех дней с момента заключения трудового договора с работником

**3. На какую болевую точку можно надавить, чтобы различить обморок и более серьезное нарушение сознания, например, кому?**

- А. Между верхней губой и кончиком носа («точка реаниматолога»)
- В. На уши.
- С. Медленное надавливание на глазные яблоки (через сомкнутые веки)

**4. Что нужно сделать, если пострадавший после поражения электрическим током находится в бессознательном состоянии, но с устойчивым дыханием и пульсом (сердцебиением)?**

- А. Пострадавшего следует ровно и удобно уложить, расстегнуть одежду, создать приток свежего воздуха, поднести к носу ватку с нашатырным спиртом, обрызгать лицо водой и обеспечить полный покой
- В. Пострадавшего следует уложить в удобное положение, накрыть одеждой, обеспечить полный покой, непрерывно наблюдая за дыханием и пульсом
- С. Пострадавшему следует сделать искусственное дыхание и массаж сердца

**5. Что при несчастном случае обязан обеспечить работодатель в первую очередь?**

- А. Организовать комиссию по расследованию несчастного случая
- В. Немедленно организовать оказание пострадавшему первой помощи и при необходимости доставить его в медицинскую организацию
- С. Сообщить о происшедшем несчастном случае в государственную инспекцию труда и другие органы

**6. Должны ли аптечки для оказания первой помощи пострадавшим соответствовать требованиям к комплектации, которые утверждены приказом Минздравсоцразвития России от 05.03.2011 № 169н?**

- А. Да, аптечки для оказания первой помощи должны соответствовать требованиям к

комплектации, которые утверждены этим приказом

В. Нет, приказ Минздравсоцразвития России от 05.03.2011 № 169н носит рекомендательный характер

С. Комплектация аптек осуществляется по нормативам, определенным руководителем организации

**Оказание методической помощи руководителям структурных подразделений в разработке локальных нормативных актов для проведения обучения по охране труда**

**1. Требуется ли лицензия на образовательную деятельность и аккредитация Минтруда организациям, осуществляющим образовательную деятельность, для проведения обучения по охране труда работников?**

А. Да, лицензия и аккредитация необходимы

Б. Нет, достаточно утвержденной программы обучения по охране труда.

В. Нет, достаточно преподавательского состава, специализирующегося в области охраны труда, и соответствующей материально-технической базы.

**2. Кто разрабатывает программу обучения по охране труда в организации?**

А. Руководитель структурного подразделения

Б. Специалист по охране труда

В. Руководитель организации

**3. Как часто пересматривают инструкции по охране труда для работников?**

А. Не реже одного раза в 3 года

Б. Не реже одного раза в 5 лет

С. Только в случае пересмотра межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда

**4. Возможно ли продлить действие инструкции по охране труда для работников на следующий срок?**

А. Нет, по окончании срока действия инструкции необходимо утверждать новую

Б. Да, если в течение срока действия инструкции условия труда работника не изменились

С. Да, срок действия инструкции автоматически продлевается

**Информирование работников об условиях труда**

**1. Обязан ли работодатель указывать в трудовом договоре условия труда работника, а также гарантии и компенсации за работу с вредными или опасными условиями труда?**

А. Да, обязан.

Б. Нет, не обязан.

В. Да, обязан, но только условия труда работника.

**2. В какой срок работодатель обязан ознакомить работника с результатами проведения специальной оценки условий труда на его рабочем месте?**

- А. В срок не позднее, чем тридцать календарных дней со дня утверждения отчета о проведении СОУТ
- Б. В срок не позднее, чем десять календарных дней со дня утверждения отчета о проведении СОУТ
- В. В течение трех календарных дней со дня утверждения отчета о проведении СОУТ

### **Внедрение системы управления охраной труда**

**1. Кто осуществляет государственное управление охраной труда?**

- А. Правительство РФ непосредственно или по его поручению Минтруд России и другие федеральные органы исполнительной власти.
- Б. Только Правительство РФ.
- В. Только Минтруд России.

**2. Является ли целью создания СУОТ снижение или исключение риска несчастных случаев и аварий?**

- А. Да, одна из целей СУОТ – снижение и исключение риска несчастных случаев и аварий.
- Б. Нет, снижение и исключение риска несчастных случаев и аварий не является целью СУОТ.
- В. Зависит от структуры СУОТ.

**3. Обеспечение создания и функционирования системы управления охраной труда является правом или обязанностью работодателя?**

- А. Обязанностью.
- Б. Правом.
- В. Зависит от специфики деятельности организации, только организации, занятые производственной деятельностью, должны создать и обеспечить функционирование СУОТ в обязательном порядке.

**4. На кого распространяются требования СУОТ работодателя?**

- А. Требования СУОТ обязательны для всех работников, работающих у работодателя, и являются обязательными для всех лиц, находящихся на территории, в зданиях и сооружениях работодателя.
- Б. Требования СУОТ обязательны для всех работников, работающих у работодателя.
- В. Требования СУОТ не являются обязательными, они носят рекомендательный характер для всех работников, работающих у работодателя.

### **Организация проведения медицинских осмотров работников**

**1. С какой целью проводят обязательные предварительные медосмотры при поступлении на работу?**

- A. С целью определения соответствия состояния здоровья лица, поступающего на работу, поручаемой ему работе.
- B. С целью определения соответствия состояния здоровья лица, поступающего на работу, поручаемой ему работе, а также с целью раннего выявления и профилактики заболеваний.
- C. С целью раннего выявления и профилактики заболеваний.

**2. На кого возлагаются обязанности по организации проведения предварительных медицинских осмотров работников?**

- A. На работодателя.
- B. На территориальный орган Роспотребнадзора.
- C. На работника.

**3. За чей счет работники, занятые на работах, которые связаны с движением транспорта, проходят обязательные периодические медосмотры?**

- A. За счет средств работодателя.
- B. За свой счет.
- C. За счет средств медицинской организации.

**4. Обязан ли работодатель направить на периодический медосмотр работников, которые задействованы на подземных работах?**

- A. По усмотрению работодателя
- B. Нет
- C. Да

**5. Возможно ли направление работников на внеочередной обязательный медосмотр без наличия медицинских рекомендаций в заключительном акте?**

- A. Нет, обязательным условием для направления на внеочередной обязательный медосмотр является наличие медицинских рекомендаций в заключительном акте.
- B. Да, возможно
- C. Решение о направлении на внеочередной обязательный медосмотр принимает работодатель вне зависимости от наличия медицинских рекомендаций

**6. Допускается ли направление работников на психиатрическое освидетельствование в частную медицинскую организацию?**

- A. Нет, освидетельствование проводят в государственной или муниципальной медицинской организации
- B. Да, допускается
- C. Нормативно вопрос не урегулирован, по усмотрению работодателя

**7. Кто оплачивает психиатрическое освидетельствование работников?**

- A. Работодатель
- B. Работник
- C. ФСС России

**Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты**

**1. За чей счет приобретают средства защиты для работников?**

- А. За счет средств работодателя.
- Б. За счет средств работника.
- В. За счет средств ФСС России.

**2. Когда выдают средства защиты, которые предназначены для носки в особых температурных условиях, обусловленных ежегодными сезонными изменениями температуры?**

- А. С наступлением соответствующего периода года
- Б. В момент выдачи других средств защиты
- В. По мере необходимости для выполнения работ

**3. Включают ли в сроки носки средств защиты, которые применяют в особых температурных условиях, время их организованного хранения?**

- А. Да
- Б. Нет
- В. Зависит от вида СИЗ

**4. Можно ли повторно использовать средства защиты, которые вернули работники по истечении сроков носки, но которые пригодны для дальнейшей эксплуатации?**

- А. Да, после проведения мероприятий по уходу за ними (стирка, чистка, дезинфекция, дегазация, дезактивация, обеспыливание, обезвреживание и ремонт)
- Б. Да, без проведения мероприятий по уходу за ними (стирка, чистка, дезинфекция, дегазация, дезактивация, обеспыливание, обезвреживание и ремонт)
- В. Нет, повторное использование средств защиты недопустимо

**5. Какой штраф наложат на организацию, если работникам не выдадут средства защиты, которые отнесены ко 2-му классу риска причинения вреда?**

- А. От 50 000 до 80 000 руб.
- Б. От 20 000 до 30 000 руб.
- В. От 130 000 до 150 000 руб.

**6. Какой штраф наложат на организацию, если работникам не выдадут средства защиты, которые отнесены к 1-му классу риска причинения вреда?**

- А. От 50 000 до 80 000 руб.
- Б. От 20 000 до 30 000 руб.
- В. От 130 000 до 150 000 руб.

**Обеспечение работников смывающими и обезвреживающими средствами защиты**

**1. С какого момента исчисляются сроки использования смывающих и обезвреживающих средств?**

- A. Со дня фактической выдачи работникам в рамках сроков годности, указанных производителем
- B. Со дня изготовления смывающих и обезвреживающих средств
- C. Со дня приобретения смывающих и обезвреживающих средств

**2. По какому техническому регламенту сертифицируют смывающие средства?**

- A. ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"
- B. ТР ТС 009/2011 "О безопасности парфюмерно-косметической продукции"
- C. ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

**Обеспечение санитарно-бытового обслуживания работников**

**1. Где указывают размер компенсационной выплаты за молоко?**

- A. В коллективном договоре или трудовом договоре в случае отсутствия у работодателя представительного органа работников
- B. В трудовом договоре
- C. В правилах внутреннего трудового распорядка

**2. Какой жирности выдавать молоко работникам, которые работают во вредных условиях труда?**

- A. Не менее 2,5%
- B. Не менее 3,2%
- C. Не менее 6 %

**3. Относят ли к санитарно-бытовым помещениям гардеробные?**

- A. Нет, не относят
- B. Да, относят
- B. Только гардеробные, предназначенные для работников, занятых на производстве

**4. При какой списочной численности работающих надо предусматривать медпункт?**

- A. От 50 до 300
- B. От 25 до 150
- B. Более 300



**Приемка, ввод в эксплуатацию и контроль производственных объектов**

**1. Кто несет ответственность за безопасность работников при эксплуатации зданий и сооружений?**

- A. Работодатель
- B. Работники организации
- B. Специалист по охране труда

**2. Кто проводит эксплуатационный контроль?**

- A. Лицо, которое назначили ответственным за эксплуатацию здания или сооружения
- B. Специалист по охране труда
- B. Руководитель организации лично

**3. Когда оформляют наряд-допуск на выполнение работ с повышенной опасностью?**

- A. До начала производства работ с повышенной опасностью.
- B. Во время производства работ с повышенной опасностью.
- C. В любое время по усмотрению руководителя работ.

**4. Кто выдает наряды-допуски на совмещенные работы?**

- A. Главный инженер (технический директор) организации или по распоряжению его заместители или главные специалисты организации.
- B. Руководители структурных подразделений.
- B. Ответственный руководитель работ.

**5. Можно ли изменять бланк наряда-допуска при выполнении работ в электроустановках?**

- A. Нельзя, форма является установленной.
- B. Можно, форма является произвольной.
- C. Можно, форма является рекомендованной.

**6. На какой срок можно продлевать действие наряда-допуска в электроустановках?**

- A. Не более чем на 15 календарных дней со дня начала работы
- B. Не более чем на 30 календарных дней с начала работы
- C. Не более 2 недель с начала работы

**7. Какова цель создания системы обеспечения пожарной безопасности в организации?**

- A. Предотвращение пожара, обеспечение безопасности людей и защита имущества при пожаре.
- B. Проведение обучения по пожарно-техническому минимуму, противопожарных инструктажей и противопожарных тренировок

С. Издание приказа о назначении лиц, ответственных за соблюдение требований пожарной безопасности – в целом по организации, а также на каждом объекте защиты

**8. С какой периодичностью проводят повторный противопожарный инструктаж?**

А. Не реже 1 раза в год, а для взрывопожароопасных производств – не реже 1 раза в полгода.

В. Не реже 2 раз в год, а для взрывопожароопасных производств – не реже 1 раза в 3 месяца.

С. Не реже 1 раза в 2 года, а для взрывопожароопасных производств – не реже 1 раз в год.

**Принятие мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников**

**1. Кто обязан обеспечить безопасные условия и охрану труда в организации?**

А. Работодатель

Б. Работники

В. Инспекция по труду

**2. Какие виды дисциплинарных взысканий работодатель вправе применить за неисполнение или ненадлежащее исполнение работником трудовых обязанностей?**

А. Замечание, выговор, увольнение.

Б. Замечание.

В. Замечание, выговор.

**3. Могут ли привлечь лицо, которое обязано соблюдать требования охраны труда на определенном участке работ в силу служебного положения к уголовной ответственности за нарушение охраны труда?**

А. Могут привлечь как к административной, так и к уголовной ответственности.

Б. Могут привлечь только к административной ответственности.

В. Могут наложить только дисциплинарное взыскание.

**4. В каких случаях лицо, на которое были возложены обязанности по соблюдению требований охраны труда, могут привлечь к уголовной ответственности?**

А. В тех случаях, когда нарушения повлекли по неосторожности причинение тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или смерть двух и более лиц.

Б. В тех случаях, когда нарушения повлекли по неосторожности смерть двух и более лиц.

В. В тех случаях, когда нарушения повлекли по неосторожности смерть как минимум одного человека.

**5. На какую сумму оштрафуют организацию, если работникам на выдали СИЗ 2-го класса риска?**

А. От 130 000 до 150 000 рублей.

Б. От 60 000 до 80 000 рублей.

В. От 80 000 до 100 000 рублей.

**6. За какие нарушения работодателя оштрафуют по ч. 3 ст. 5.27.1. КоАП РФ?**

А. За допуск к работе сотрудников без обучения и проверки знаний требований охраны труда, обязательных предварительных и периодических медосмотров или психиатрических освидетельствований.

Б. За нарушение порядка проведения специальной оценки условий труда.

В. За нарушение порядка выдачи средств индивидуальной защиты работникам.

**Планирование проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда**

**1. Кто возглавляет комиссию по проведению специальной оценки условий труда?**

А. Работодатель или его представитель. Б. Инспектор ГИТ.

В. Эксперт организации, которая проводит специальную оценку условий труда.

**2. В отношении какого процента от общего числа аналогичных рабочих мест проводят специальную оценку условий труда?**

А. В отношении 20 процентов рабочих мест. Б. В отношении 30 процентов рабочих мест. В. В отношении 40 процентов рабочих мест.

**3. Какова продолжительность рабочего дня работников, если условия труда отнесены опасным?**

А. Не более 24 часов в неделю

Б. Не более 32 часов в неделю

В. Не более 36 часов в неделю

**4. Какова минимальная продолжительность ежегодного дополнительного отпуска для работников, если подкласс условий труда 3.1?**

А. 7 календарных дней Б. 10 календарных дней

В. Дополнительный отпуск не положен

**Расследование и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний**

**1. Кто вправе продлить сроки расследования несчастного случая при необходимости проведения дополнительной проверки обстоятельств происшедшего?**

- А. Представитель ФСС
- Б. Представитель первичной профсоюзной организации
- В. Председатель комиссии

**2. Что при несчастном случае обязан обеспечить работодатель в первую очередь?**

- А. Организовать комиссию по расследованию несчастного случая
- Б. Немедленно организовать оказание пострадавшему первой помощи и при необходимости доставить его в медицинскую организацию
- В. Сообщить о происшедшем несчастном случае в государственную инспекцию труда и другие органы

**3. В течение какого времени председатель комиссии обязан информировать пострадавшего или его доверенное лицо о невозможности завершения расследования несчастного случая в установленный срок?**

- А. Своевременно
- Б. В течение недели
- В. Требование об информировании пострадавшего или его доверенное лицо о невозможности завершения расследования несчастного случая в установленный срок законодательством не предусмотрено

**4. В какие государственные органы председатель комиссии направляет копии актов о расследовании несчастного случая, который квалифицирован как не связанный с производством?**

- А. В территориальную ГИТБ. В Роструд
- В. В региональное отделение ФСС

**5. Кто определяет перечень документов, формируемых в ходе расследования несчастного случая?**

- А. Председатель комиссии
- Б. Работодатель
- В. Члены комиссии коллегиально

**6. Какой штраф предусмотрен за сокрытие страхователем наступления страхового случая при обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний?**

- А. От 5 000 до 10 000 рублей на организации
- Б. От 15 000 до 20 000 рублей на организации

В. От 35 000 до 50 000 рублей на организации

### **Страхование обеспечения пострадавших на производстве**

**1. В каких пределах от страховых взносов работодатель вправе возместить расходы на средства индивидуальной защиты?**

- А. В пределах 20 процентов страховых взносов, которые затратили в предшествующем году
- Б. В пределах 10 процентов страховых взносов, которые затратили в предшествующем году
- В. В пределах 30 процентов страховых взносов, которые затратили в предшествующем году

**2. Кто определяет мероприятия, расходы на которые можно возместить через ФСС России?**

- А. Работодатель
- Б. Работники организации
- В. ФСС России

**3. В какой срок нужно подать заявление в ФСС России, чтобы оформить возврат средств на охрану труда?**

- А. До 1 августа текущего календарного года
- Б. До 1 ноября текущего календарного года
- В. До 31 марта текущего календарного года

**4. Обязан ли работодатель отчитываться об использовании страховых взносов на финансирование профилактики травматизма и профзаболеваний?**

- А. Да, ежеквартально.
- Б. Да, ежегодно.
- В. Нет, не обязан.

**Итоговый тест.**

1. **Как часто нужно проводить обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве для сотрудников рабочих профессий?**
  - A. Не реже одного раза в год
  - B. Не реже одного раза в три года
  - C. Не реже одного раза в пять лет
  
2. **Что при несчастном случае обязан обеспечить работодатель в первую очередь?**
  - A. Организовать комиссию по расследованию несчастного случая
  - B. Немедленно организовать оказание пострадавшему первой помощи и при необходимости доставить его в медицинскую организацию
  - C. Сообщить о происшедшем несчастном случае в государственную инспекцию труда и другие органы
  
3. **Вправе ли работодатель отстранить от работы сотрудника, который не прошел обучение и проверку знаний по охране труда?**
  - A. У работодателя нет такого права
  - B. Зависит от специфики деятельности организации
  - C. Работодатель обязан это сделать
  
4. **Как часто нужно проводить обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве для сотрудников рабочих профессий?**
  - A. Не реже одного раза в год
  - B. Не реже одного раза в три года
  - C. Не реже одного раза в пять лет
  
5. **Что при несчастном случае обязан обеспечить работодатель в первую очередь?**
  - A. Организовать комиссию по расследованию несчастного случая
  - B. Немедленно организовать оказание пострадавшему первой помощи и при необходимости доставить его в медицинскую организацию
  - C. Сообщить о происшедшем несчастном случае в государственную инспекцию труда и другие органы
  
6. **Требуется ли лицензия на образовательную деятельность и аккредитация Минтруда организациям, осуществляющим образовательную деятельность, для проведения обучения по охране труда работников?**
  1. Да, лицензия и аккредитация необходимы
  2. Нет, достаточно утвержденной программы обучения по охране труда.
  3. Нет, достаточно преподавательского состава, специализирующегося в области охраны труда, и соответствующей материально-технической базы.
  
7. **Как часто пересматривают инструкции по охране труда для работников?**
  - A. Не реже одного раза в 3 года

- В. Не реже одного раза в 5 лет
- С. Только в случае пересмотра межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда

**8. Обязан ли работодатель указывать в трудовом договоре условия труда работника, а также гарантии и компенсации за работу с вредными или опасными условиями труда?**

- А. Да, обязан.
- В. Нет, не обязан.
- С. Да, обязан, но только условия труда работника.

**9. Обеспечение создания и функционирования системы управления охраной труда является правом или обязанностью работодателя?**

- 1. Правом
- 2. Обязанностью
- 3. Зависит от специфики деятельности организации, только организации, занятые производственной деятельностью, должны создать и обеспечить функционирование СУОТ в обязательном порядке

**10. За чей счет работники, занятые на работах, которые связаны с движением транспорта, проходят обязательные периодические медосмотры?**

- А. За свой счет
- В. За счет средств работодателя
- С. За счет средств медицинской организации

**11. Можно ли повторно использовать средства защиты, которые вернули работники по истечении сроков носки, но которые пригодны для дальнейшей эксплуатации?**

- А. Нет, повторное использование средств защиты недопустимо
- В. Да, без проведения мероприятий по уходу за ними (стирка, чистка, дезинфекция, дегазация, дезактивация, обеспыливание, обезвреживание и ремонт)
- С. Да, после проведения мероприятий по уходу за ними (стирка, чистка, дезинфекция, дегазация, дезактивация, обеспыливание, обезвреживание и ремонт)

**12. С какого момента исчисляются сроки использования смывающих и обезвреживающих средств?**

- А. Со дня изготовления смывающих и обезвреживающих средств
- В. Со дня фактической выдачи работникам в рамках сроков годности, указанных производителем
- С. Со дня приобретения смывающих и обезвреживающих средств

**13. Какой жирности выдавать молоко работникам, которые работают во вредных условиях труда?**

- А. Не менее 2,5%

- В. Не менее 3,2%
- С. Не менее 6 %

**14. Кто несет ответственность за безопасность работников при эксплуатации зданий и сооружений?**

- А. Работодатель
- В. Работники организации
- С. Специалист по охране труда

**15. В каких случаях лицо, на которое были возложены обязанности по соблюдению требований охраны труда, могут привлечь к уголовной ответственности?**

- А. В тех случаях, когда нарушения повлекли по неосторожности смерть двух и более лиц
- В. В тех случаях, когда нарушения повлекли по неосторожности причинение тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или смерть двух и более лиц
- С. В тех случаях, когда нарушения повлекли по неосторожности смерть как минимум одного человека

**16. Какова продолжительность рабочего дня работников, если условия труда отнесены к опасным?**

- 1. Не более 24 часов в неделю
- 2. Не более 32 часов в неделю
- 3. Не более 36 часов в неделю

**17. В каких пределах от страховых взносов работодатель вправе возместить расходы на средства индивидуальной защиты?**

- А. В пределах 10% страховых взносов, которые затратили в предшествующем году
- В. В пределах 30% страховых взносов, которые затратили в предшествующем году
- В пределах 20% страховых взносов, которые затратили в предшествующем году



## 9. Методические материалы и список литературы

1. Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ (извлечение).
2. Уголовный кодекс РФ от 13.06.1996 № 63-ФЗ (извлечения)
3. Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов
4. 1 Федеральный закон от 26.12.2008 N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля";
5. Федеральный закон от 17.01.1992 № 2202-I «О прокуратуре Российской Федерации»;
6. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
7. Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
8. Федеральный закон от 12.01.1996 № 10-ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности»;
9. Федеральный закон от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в РФ»;
10. Федеральный закон от 16.07.1999 № 165-ФЗ «Об основах обязательного социального страхования»;
11. Федеральный закон от 06.12.2011 N 402-ФЗ "О бухгалтерском учете";
12. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
13. Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
14. Федеральный закон от 22.08.1995 N 151-ФЗ "Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей";
15. Федеральный закон от 12.02.1998 N 28-ФЗ "О гражданской обороне";
16. Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";
17. Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
18. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями).
19. Федеральный закон от 6 мая 2011 г. № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране» (с изменениями и дополнениями)  
Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».
20. Постановление Правительства РФ от 12 апреля 2012 г. № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре» (с изменениями и дополнениями).
21. Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 N 401 "О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору";
22. Постановление Правительства РФ от 27.12.2010 N 1160 "Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда";
23. Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 N 610 "Об утверждении Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации";
24. Постановление Правительства РФ от 13.08.1997 N 1009 "Об утверждении Правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации";

25. Постановление Правительства РФ от 16.10.2000 № 789 «Об утверждении Правил установления степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
26. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций"; 32. Постановление Правительства РФ от 21.05.2007 N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
27. Постановление Кабинета Министров СССР от 26.01.1991 N 10 "Об утверждении Списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение";
28. Постановление Минтруда РФ от 31.12.2002 N 85 Об утверждении перечней должностей и работ, замещаемых или выполняемых работниками, с которыми работодатель может заключать письменные договоры о полной индивидуальной или коллективной (бригадной) материальной ответственности, а также типовых форм договоров о полной материальной ответственности;
29. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (вместе с "СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы...");
30. Приказ МЧС РФ от 05 сентября 2021 г. № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности».
31. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».
32. Приказ МЧС России от 11 августа 2015 г. № 424 «Об утверждении Порядка организации деятельности объектовых и специальных подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы» (с изменениями и дополнениями).
33. Приказ МЧС России от 25 октября 2017 г. № 467 «Об утверждении Положения о пожарно-спасательных гарнизонах (с изменениями на 28 февраля 2020 г.)
34. Приказ МЧС России от 16 октября 2017 г. № 444 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ (с изменениями на 28 февраля 2020 года)
35. Нормы пожарной безопасности НПБ 105-03 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной».
36. Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», утвержденный приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 179.
37. Свод правил СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности», утвержденный приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 182.
38. Свод правил СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утвержденный приказом МЧС РФ от 12 марта 2020 г. № 151.
39. Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС РФ от 21 февраля 2013 г. № 116.

40. Свод правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденный приказом МЧС РФ от 19 марта 2020 г. № 194. 45 Учебно-методический центр – 2022 год
41. Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 173.
42. Приказ МЧС России от 31 августа 2020 г. № 628 СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».
43. Приказ МЧС России от 31 июля 2020 г. № 582 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».
44. Приказ МЧС России от 20 июля 2020 г. № 539 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».
45. Свод правил СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», утвержденный приказом МЧС РФ от 27 июля 2020 г. № 559.
46. Свод правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС РФ от 25 марта 2020 г. № 225.
47. Свод правил СП 52.13330.2016. Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*, утвержденный приказом Минстроя России от 07 ноября 2016 г. № 777/пр.
48. Свод правил СП 59.13330.2020. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. СНиП 35-01-2001, утвержден и введен в действие Приказом Минстроя России от 30 декабря 2020 г. № 904/пр.
49. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10 июня 2016 г. № 614-ст) (с изменениями и дополнениями).
50. ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84). Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.
51. ГОСТ 12.4.124-83. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Средства защиты от статического электричества. Общие технические требования.
52. ГОСТ Р 52382-2010 Лифты пассажирские. Лифты для пожарных.
53. ГОСТ Р 53296-2009. Установка лифтов для пожарных в зданиях и сооружениях. Требования пожарной безопасности.
54. ГОСТ Р 59637-2021. Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства огнезащиты. Методы контроля качества огнезащитных работ при монтаже (нанесении), техническом обслуживании и ремонте.
55. ГОСТ Р 59638-2021 Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту
56. ГОСТ Р 59789-2021 (МЭК 62305-3:2010). Национальный стандарт Российской Федерации. Молниезащита. Часть 3. Защита зданий и сооружений от повреждений и защита людей и животных от электротравматизма.

57. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний.
58. ГОСТ Р 53300-2009. Противодымная защита зданий и сооружений.
59. ГОСТ Р 58202-2018. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации.
60. Приказ Минэнерго РФ от 13 января 2003 г. № 6 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» (извлечения).
61. Правила устройства электроустановок (Глава 7.6. Электросварочные установки) (с изменениями).
62. Правила устройства электроустановок (Глава 7.3. Электроустановки во взрывоопасных зонах).
63. Указ Президента РФ от 13.11.2012 N 1522 "О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций";
64. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 535 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила осуществления эксплуатационного контроля металла и продления срока службы основных элементов котлов и трубопроводов тепловых электростанций";
65. Постановление Госгортехнадзора РФ от 09.02.1998 № 5 "Об утверждении Методических указаний по разработке инструкций и режимных карт по эксплуатации установок докотловой обработки воды и по ведению водно-химического режима паровых и водогрейных котлов";
66. Приказ Ростехнадзора от 16.10.2020 N 414 "Об утверждении Порядка оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечня включаемых в нее сведений";
67. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей";
68. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"; 47 41. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением";
69. Приказ Минприроды России от 04.12.2014 N 536 "Об утверждении Критериев отнесения отходов к I - V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду";
70. Приказ Минтранса России от 16.10.2020 N 424 "Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей";
71. Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения";
72. Приказ Ростехнадзора от 20.10.2020 N 420 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности";
73. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 N 40 "Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда";
74. СанПиН 2.2.8.48-03 "Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств";

75. СанПиН 2.2.8.49-03 "Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств";
76. СанПиН 2.2.8.47-03 "Костюмы, изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ";
77. НРБ-99/2009. СанПиН 2.6.1.2523-09. Нормы радиационной безопасности;
78. СП 52.13330.2016. Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\* (утв. Приказом Минстроя России от 07.11.2016 N 777/пр);
79. Пожарная опасность технологических сред. Номенклатура показателей. НПБ 23-2001; 53. ГОСТ Р 51901.1-2002 "Государственный стандарт Российской Федерации. Менеджмент риска. Анализ риска технологических систем";
80. ГОСТ 27.002-2015. Межгосударственный стандарт. Надежность в технике. Термины и определения;
81. ГОСТ Р ИСО 31000-2019. Менеджмент Риска. Принципы и руководство;
82. ГОСТ Р 58771-2019 Менеджмент риска. Технологии оценки риска;
83. ГОСТ Р 12.0.010-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков;
84. ГОСТ 12.0.003-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация;
85. ГОСТ 12.1.007-76. ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности;
86. ГОСТ 12.1.005-88. ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны;
87. ГОСТ 12.1.001-89 ССБТ. Ультразвук. Общие требования безопасности;
88. ГОСТ 12.2.032-78. ССБТ. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования;
89. ГОСТ 12.2.049-80. ССБТ. Оборудование производственное. Общие эргономические требования;
90. ГОСТ 12.1.005-88. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны;
91. ГОСТ 24940-2016. Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности;
92. ГОСТ ISO 9612-2016. Межгосударственный стандарт. Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах;
93. ГОСТ 31319-2006 (ЕН 14253:2003) Вибрация. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Требования к проведению измерений на рабочих местах;
94. ГОСТ 31192.1-2004 (ИСО 5349-1:2001) Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования; 69. ГОСТ 31192.2-2005 (ИСО 5349-2:2001) Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Требования к проведению измерений на рабочих местах;
95. ГОСТ 12.1.045-84. ССБТ. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля;
96. ГОСТ 12.1.002-84. ССБТ. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах;
97. ГОСТ 12.1.006-84. ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля;
98. ГОСТ Р 12.1.031-2010. ССБТ. Лазеры. Методы дозиметрического контроля лазерного излучения;
99. ГОСТ 12.3.002-2014. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Процессы производственные. Общие требования безопасности;

100. ГОСТ 12.4.125-83. ССБТ. Средства коллективной защиты работающих от воздействия механических факторов. Классификация;
101. ГОСТ 12.1.009-2017. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Термины и определения;
102. ГОСТ 12.2.016-81. Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности;
103. ГОСТ 12.2.003-91. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; 79. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41 "О техническом регламенте Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением";
104. ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84). Межгосударственный стандарт. ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения;
105. ГОСТ 12.0.230-2007. Межгосударственный стандарт. ССБТ. Системы управления охраной труда. Общие требования;
106. Приказ Минтруда России от 22.04.2021 N 274н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда";