



Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования

Учебный Технический Центр «Профессионал»

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО УТЦ
«Профессионал»
Антонов А.С.
91 2024 г.



ПРОГРАММА

дополнительного профессионального образования
(профессиональной переподготовки) в области охраны труда

«Охрана труда. Техносферная безопасность»

профстандарт «Специалист в области охраны труда»

г. Владимир
2021

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа представляет собой совокупность требований, обязательных при реализации программы дополнительного профессионального образования по теме «Профессиональная переподготовка на базе среднего профессионального и высшего образования «Охрана труда. Техносферная безопасность. Профессиональная переподготовка по профстандарту «Специалист в области охраны труда» (код А, В С), разработанная на основании федеральных требований к программам переподготовки и повышения квалификации специалистов специалистами Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования Учебный технический центр «Профессионал» (далее АНО ДПО УТЦ «Профессионал»).

Настоящая программа разработана с учетом профессионального стандарта 40.054 "Специалист в области охраны труда" (рег.№192).

Право на реализацию дополнительной образовательной программы по теме «Профессиональная переподготовка на базе среднего профессионального и высшего образования «Охрана труда. Техносферная безопасность. Профессиональная переподготовка по профстандарту «Специалист в области охраны труда» (код А, В, С)», разработанной на основании федеральных стандартов, имеет учебный центр при наличии соответствующей лицензии.

Основные термины и определения:

Вид профессиональной деятельности - совокупность обобщенных трудовых функций, имеющих близкий характер, результаты и условия труда;

Обобщенная трудовая функция - совокупность связанных между собой трудовых функций, сложившаяся в результате разделения труда в конкретном производственном или (бизнес-) процессе;

Трудовая функция - для целей рекомендаций - система трудовых действий в рамках обобщенной трудовой функции;

Трудовое действие - процесс взаимодействия работника с предметом труда, при котором достигается определенная задача.

Компетенция - динамическая комбинация знаний, умений и способность применять их для успешной профессиональной деятельности.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы.

Формирование у слушателей знаний, навыков и умений, необходимых для профилактики несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижения уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, уровней профессиональных рисков.

1.2. Планируемые результаты освоения программы.

В результате освоения программы обучающийся должен приобрести следующие знания и умения, необходимые для выполнения трудовых действий и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации:

Код ТФ*(уровень квалифика циии)	Наименование ТФ	Трудовые действия	Необходимые знания	Необходимые умения
1	2	3	4	5
A (6)	Внедрения и обеспечение функционирования системы управления охраной труда	Для выполнения ТФ работник должен выполнять следующие трудовые действия: Обеспечение наличия, хранения и доступа к нормативным правовым актам, содержащим государственные нормативные требования охраны труда в соответствии со спецификой деятельности работодателя Разработка проектов локальных нормативных актов, обеспечивающих создание и функционирование системы управления охраной труда Подготовка предложений в разделе коллективного договора, соглашения по охране труда и трудовых договоров с работниками по вопросам охраны труда Взаимодействие с представительными органами работников по вопросам условий и охраны труда и согласование локальной документации по вопросам охраны труда Переработка локальных нормативных актов по вопросам охраны труда в случае вступления в силу новых или внесения изменений в действующие нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права	Для выполнения ТФ работник должен знать: Нормативно – правовую базу в сфере охраны труда, трудовое законодательство Российской Федерации, законодательство Российской Федерации о техническом регулировании, о промышленной, пожарной, транспортной, химической, конструкционной, радиационной, биологической безопасности, о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения; Национальные, межгосударственные и распространённые зарубежные стандарты, регламентирующие систему управления охраной труда; Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда; Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации; Основы технологических процессов, работы машин, устройств и оборудования, применяемые сырьё и материалы с учетом специфики деятельности работодателя	Применять государственные нормативные требования охраны труда при разработке локальных нормативных актов; Применять нормативные правовые акты и нормативно-техническую документацию в части выделения в них требований, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения в локальную нормативную документацию; Анализировать и оценивать предложения и замечания к проектам локальных нормативных актов по охране труда; Анализировать изменения законодательства в сфере охраны труда; Пользоваться справочными информационными базами данных, содержащими документы и материалы по охране труда
A/01.6 (6)	Нормативное обеспечение управления охраной труда			

1	2	3	4	5
<p>A/02.6 (6)</p>	<p>Обеспечение подготовки работников области охраны труда</p>	<p>Выявление потребностей в обучении и планирование обучения работников по вопросам охраны труда Проведение вводного инструктажа по охране труда, координация проведения первичного, периодического, внепланового и целевого инструктажа, обеспечение обучения руководителей и специалистов по охране труда, обучения работников методам и приемам оказания первой помощи пострадавшим на производстве Оказание методической помощи руководителям структурных подразделений в разработке программ обучения работников безопасным методам и приемам труда, инструкций по охране труда Контроль проведения обучения работников безопасным методам и приемам труда, инструктажей по охране труда и стажировок в соответствии с нормативными требованиями Осуществление проверки знаний работников требований охраны труда</p>	<p>Нормативные требования по вопросам обучения и проверки знаний требований охраны труда Основные требования к технологиям, оборудованию, машинам и приспособлениям в части обеспечения безопасности труда Технологии, формы, средства и методы проведения инструктажей по охране труда, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда Методы выявления потребностей в обучении работников по вопросам охраны труда Основы психологии, педагогики, информационных технологий</p>	<p>Разрабатывать (подбирать) программы обучения по вопросам охраны труда, методические и контрольно-измерительные материалы Проводить вводный инструктаж по охране труда Консультировать по вопросам разработки программ инструктажей, стажировок, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда Пользоваться современными техническими средствами обучения (тренажерами, средствами мультимедиа) Оценивать эффективность обучения работников по вопросам охраны труда Формировать отчетные документы о проведении обучения, инструктажей по охране труда, стажировок и проверки знаний требований охраны труда Подготавливать документы, содержащие полную и объективную информацию по вопросам охраны труда Формировать, представлять и обосновывать позицию по вопросам функционирования системы управления охраной труда и контроля соблюдения требований охраны труда</p>
<p>A/03.6 (6)</p>	<p>Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда</p>	<p>Информирование работников об условиях и охране труда на рабочих местах, о риске повреждения здоровья, предоставляемых им гарантиях, полагающихся им компенсациях и средствах индивидуальной защиты Сбор информации и предложений от работников, их представительных органов, структурных подразделений организации по вопросам условий и охраны труда Подготовка для представления работодателем органам исполнительной власти, органам профсоюзного контроля информации и документов, необходимых для осуществления ими своих полномочий Организация сбора и обработки информации, характеризующей состояние условий и охраны труда у работодателя Подготовка отчетной (статистической) документации работодателя по вопросам условий и охраны труда</p>	<p>Пути (каналы) доведения информации по вопросам условий и охраны труда до работников, иных заинтересованных лиц Полномочия трудового коллектива в решении вопросов охраны труда и полномочия органов исполнительной власти по мониторингу и контролю состояния условий и охраны труда Механизмы взаимодействия с заинтересованными органами и организациями по вопросам условий и охраны труда Состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда</p>	

1	2	3	4	5
<p>Обеспечение снижения профессиональных рисков с учетом условий труда</p> <p>А/04.6 (6)</p>	<p>Выявление, анализ и оценка профессиональных рисков</p> <p>Разработка планов (программ) мероприятий по обеспечению безопасных условий и охраны труда, улучшению условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками</p> <p>Разработка мероприятий по повышению уровня мотивации работников к безопасному труду, заинтересованности работников в улучшении условий труда, вовлечению их в решение вопросов, связанных с охраной труда</p> <p>Подготовка предложений по обеспечению режима труда и отдыха работников, перечню полагающихся им компенсаций в соответствии с нормативными требованиями</p> <p>Анализ документов по приемке и вводу в эксплуатацию производственных объектов и оценка их соответствия государственным нормативным требованиям охраны труда</p> <p>Организация проведения предварительных при приеме на работу и периодических медицинских осмотров, других обязательных медицинских осмотров (освидетельствований), обязательных психиатрических освидетельствований</p> <p>Координация и контроль обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, а также их хранения, оценки состояния и исправности; организация установки средств коллективной защиты</p> <p>Выработка мер по лечебно-профилактическому обслуживанию и поддержанию требований по санитарно-бытовому обслуживанию работников в соответствии с требованиями нормативных документов</p>	<p>Методы и порядок оценки опасностей и профессиональных рисков работников</p> <p>Источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификация</p> <p>Порядок проведения предварительных при поступлении на работу, периодических и внеочередных медицинских осмотров работников, иных медицинских осмотров и освидетельствований работников</p> <p>Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровня профессиональных рисков</p> <p>Требования санитарно-гигиенического законодательства с учетом специфики деятельности работодателя</p> <p>Виды и размер (объем) компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, условия и порядок их предоставления</p> <p>Методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду</p> <p>Основные требования нормативных правовых актов к зданиям, сооружениям, помещениям, машинам, оборудованию, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасных условий и охраны труда</p> <p>Порядок разработки и экспертизы мероприятий по охране труда в составе проектной и технологической документации производственного назначения</p> <p>Требования нормативно-технической документации к состоянию и содержанию, организации работ по расширению, реконструкции и оснащению зданий, сооружений, помещений</p> <p>Классы и виды средств коллективной защиты, общие требования, установленные к средствам коллективной защиты, применения, принципы защиты и основные характеристики средств коллективной защиты</p> <p>Классы и виды средств индивидуальной защиты, их применение, принципы защиты и основные характеристики, предъявляемые к ним требования, правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты</p>	<p>Методы и порядок оценки опасностей и профессиональных рисков работников</p> <p>Источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификация</p> <p>Порядок проведения предварительных при поступлении на работу, периодических и внеочередных медицинских осмотров работников, иных медицинских осмотров и освидетельствований работников</p> <p>Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровня профессиональных рисков</p> <p>Требования санитарно-гигиенического законодательства с учетом специфики деятельности работодателя</p> <p>Виды и размер (объем) компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, условия и порядок их предоставления</p> <p>Методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду</p> <p>Основные требования нормативных правовых актов к зданиям, сооружениям, помещениям, машинам, оборудованию, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасных условий и охраны труда</p> <p>Порядок разработки и экспертизы мероприятий по охране труда в составе проектной и технологической документации производственного назначения</p> <p>Требования нормативно-технической документации к состоянию и содержанию, организации работ по расширению, реконструкции и оснащению зданий, сооружений, помещений</p> <p>Классы и виды средств коллективной защиты, общие требования, установленные к средствам коллективной защиты, применения, принципы защиты и основные характеристики средств коллективной защиты</p> <p>Классы и виды средств индивидуальной защиты, их применение, принципы защиты и основные характеристики, предъявляемые к ним требования, правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты</p>	<p>Применять методы идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков</p> <p>Координировать проведение специальной оценки условий труда, анализировать результаты оценки условий труда на рабочих местах</p> <p>Оценивать приоритетность реализации мероприятий по улучшению условий и охраны труда с точки зрения их эффективности</p> <p>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</p> <p>Анализировать и оценивать состояние санитарно-бытового обслуживания работников</p> <p>Оформлять документацию для заключения договора с медицинскими учреждениями на проведение медосмотров и медицинских освидетельствований</p> <p>Оформлять документы, связанные с обеспечением работников средствами индивидуальной защиты, проведением обязательных медицинских осмотров и освидетельствованием</p>

1	2	3	4	5
<p>В (6)</p>	<p>Мониторинг функционирования системы управления охраны труда</p>	<p>Для выполнения ТФ работник должен выполнять следующие трудовые действия:</p> <p>Осуществление контроля за соблюдением требований нормативных правовых актов и локальных нормативных актов по охране труда, правильностью применения индивидуальной защиты, проведением профилактической работы по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, выполнением мероприятий, направленных на создание безопасных условий труда</p> <p>Анализ и оценка документов, связанных с приемкой и вводом в эксплуатацию, контролем производственных объектов, на предмет соответствия требованиям охраны труда</p> <p>Принятие мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников</p>	<p>Для выполнения ТФ работник должен знать:</p> <p>Виды, уровни и методы контроля за соблюдением требований охраны труда</p> <p>Каналы и пути получения информации о соблюдении требований охраны труда</p> <p>Система государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, права и обязанности представителей государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, обязанности работодателей при проведении государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда</p> <p>Вопросы осуществления общественного контроля за состоянием условий и охраны труда, принципы взаимодействия с органами общественного контроля</p> <p>Ответственность за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная) и порядок привлечения к ответственности</p>	<p>Для выполнения ТФ работник должен уметь:</p> <p>Планировать мероприятия по контролю за соблюдением требований охраны труда</p> <p>Применять методы осуществления контроля (наблюдение, анализ документов, опрос) и разрабатывать необходимый для этого инструментарий</p> <p>Документально оформлять результаты контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения требований охраны труда</p> <p>Взаимодействовать с комитетом (комиссией) по охране труда, уполномоченным по охране труда с целью повышения эффективности мероприятий по контролю за состоянием условий и охраны труда</p> <p>Анализировать причины несоблюдения требований охраны труда</p> <p>Оценивать и избирать адекватные меры по устранению выявленных нарушений</p>
<p>В/01.6 (6)</p>	<p>Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда</p>			

1	2	3	4	5
<p>В/02.6 (6)</p>	<p>Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах</p>	<p>Планирование производственного контроля и специальной оценки условий труда Организация работы комиссии по специальной оценке условий труда Контроль проведения оценки условий труда, рассмотрение ее результатов Подготовка документов, связанных с проведением оценки условий труда и ее результатами Контроль исполнения перечня рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда, разработанного по результатам проведенной специальной оценки условий труда Подбор и предоставление необходимой документации и информации по вопросам специальной оценки условий труда, соответствующие разъяснения в процессе проведения специальной оценки условий труда</p>	<p>Факторы производственной среды и трудового процесса, основные вопросы гигиенической оценки и классификации условий труда Основные технологические процессы и режимы производства, оборудование и принципы его работы, применяемое в процессе производства сырье и материалы Порядок проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда</p>	<p>Идентифицировать опасные и вредные производственные факторы, потенциально воздействующие на работников в процессе трудовой деятельности, производить оценку риска их воздействия Осуществлять сбор и анализ документов и информации об условиях труда Разрабатывать программу производственного контроля Оформлять необходимую документацию при проведении оценки условий труда, в том числе декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда</p>
<p>В/03.6 (6)</p>	<p>Обеспечение и расследования учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p>	<p>Организация работы комиссии по расследованию несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Получение, изучение и представление информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Формирование документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также для страхового обеспечения пострадавших на производстве</p>	<p>Виды несчастных случаев на производстве; несчастные случаи, подлежащие расследованию Виды профессиональных заболеваний Порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Перечень материалов, собираемых при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p>	<p>Применять методы сбора информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, о состоянии условий труда и обеспеченности средствами индивидуальной защиты, другой информации, необходимой для расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Анализировать информацию, делать заключения и выводы на основе оценки обстоятельств несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p>

1	2	3	4	5
				<p>Выявлять и анализировать причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и обобщать профессиональные меры по предотвращению аналогичных происшествий</p> <p>Оформлять материалы и заполнять формы документов при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p>
С (7)	<p>Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда</p>	<p>Для выполнения ТФ работник должен выполнять следующие трудовые действия:</p>	<p>Для выполнения ТФ работник должен знать:</p>	<p>Для выполнения ТФ работник должен уметь:</p>
С/01.7 (7)	<p>Определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда</p>	<p>Формирование целей и задач в области охраны труда, включая составление условий труда, с учетом особенностей деятельности работодателя</p> <p>Планирование системы управления охраной труда и разработка показателей деятельности в области охраны труда</p> <p>Оценка результативности и эффективности системы управления охраной труда</p> <p>Подготовка предложений по направлениям развития и корректировке системы управления охраной труда</p>	<p>Нормативная правовая база в сфере охраны труда, трудовое законодательство Российской Федерации, законодательство Российской Федерации о техническом регулировании, о промышленной, пожарной, транспортной, радиационной, конструкционной, химической, биологической безопасности, о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения</p> <p>Национальные, межгосударственные и основные международные стандарты по вопросам управления охраной труда, системы сертификации в сфере охраны труда</p> <p>Принципы и методы программного целевого планирования и организации мероприятий по охране труда</p> <p>Методы анализа и прогнозирования, технологии сбора информации (опрос, анкетирование, заявки)</p>	<p>Применять нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, межгосударственные, национальные и международные стандарты в сфере безопасности и охраны труда в части выделения необходимых требований</p> <p>Анализировать лучшую практику в области формирования и развития системы управления охраной труда и оценивать возможности ее адаптации</p> <p>Выделять ключевые цели и задачи в области охраны труда, показатели эффективности реализации мероприятий по улучшению условий труда, снижению уровня профессиональных рисков</p> <p>Применять методы проверки (аудита) функционирования системы управления охраной труда, выявлять и анализировать недостатки</p>

	2	3	4	
С/02.7 (7)	<p>Распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения</p>	<p>Подготовка предложений и соответствующих проектов локальных документов по распределению полномочий, ответственности и обязанностей в сфере охраны труда между работниками</p> <p>Разработка предложений по организационному обеспечению управления охраной труда</p> <p>Организация и координация работы по охране труда</p> <p>Обоснование механизмов и объемов финансирования мероприятий по охране труда</p>	<p>Лучшие отечественные и зарубежные практики в области управления охраной труда</p> <p>Нормативная правовая база по охране труда</p> <p>Виды производственной и организационной структуры предприятий</p> <p>Современные технологии управления персоналом</p> <p>Принципы, методы, технологии информирования и убеждения</p> <p>Научная организация труда и эргономика</p> <p>Основы психологии и конфликтологии, делового этикета</p> <p>Основы финансового планирования и разработки бюджетов</p> <p>Механизм финансирования предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний на производстве</p>	<p>Анализировать специфику производственной деятельности работодателя, его организационную структуру</p> <p>Проектировать структуру управления охраной труда, структуру службы охраны труда, обосновывать ее численность</p> <p>Конкретизировать требования к знаниям и умениям, уровню подготовки специалистов службы охраны труда</p> <p>Описывать полностью, ответственность и обязанности в сфере охраны труда для руководителей и специалистов</p> <p>Проводить расчеты необходимого финансового обеспечения для реализации мероприятий по охране труда</p>

*ТФ – трудовая функция

1.3. Категория обучающихся. Требования к уровню подготовки.

На обучение по программе профессиональной переподготовки допускаются лица имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Требования к образованию, поступающих на обучение лиц, сведены в таблицу:

Код/уровень квалификации	Требования к образованию и обучению	Требования к опыту практической работы
A/6	Высшее образование	-
	Среднее профессиональное образование	стаж работы в области охраны труда не менее 3 лет
B/6	Высшее образование	-
	Среднее профессиональное образование	стаж работы в области охраны труда не менее 3 лет
C/7	Высшее образование	не менее пяти лет в области охраны труда

К освоению программы не допускаются лица, имеющие запреты или ограничения к работе в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами.

1.4. Срок обучения.

Срок освоения программы обеспечивает возможность получения необходимых знаний и умений для выполнения трудовых функций.

Срок обучения: 256 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы обучающегося.

1.5. Форма обучения

Очно - заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

1.6. Режим занятий.

8 часов в день, 5 раз в неделю – всего 40 часов в неделю.

Максимальная учебная нагрузка в неделю при используемой форме обучения не более 54 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы обучающихся.

167 часов самостоятельного обучения, 89 часов аудиторной работы.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план

№темы, раздела	Наименование учебных разделов	Учебные часы (в зависимости от кода ТФ и уровня квалификации)		
		A/6	B/6	C/7
1	Основы трудового законодательства и охраны труда	32	32	32
1.1.	Нормативная правовая база в сфере охраны труда, трудовое законодательство Российской Федерации, законодательство Российской Федерации о техническом регулировании	8	8	8
1.2.	Национальные, межгосударственные и распространенные зарубежные стандарты, регламентирующие систему управления	8	8	8

	охраной труда			
1.3.	Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда. Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации	8	8	8
1.4.	Основные требования нормативных правовых актов к зданиям, сооружениям, помещениям, машинам, оборудованию, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасных условий и охраны труда	8	8	8
2.	Разработка и обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации	60	60	60
2.1	Разработка и внедрения системы управления охраной труда	15	15	20
2.2	Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда	15	15	15
2.2.1	<i>Виды, уровни и методы контроля за соблюдением требований охраны труда</i>	10	10	10
2.2.2	<i>Каналы и пути получения информации о соблюдении требований охраны труда</i>	5	5	5
2.3	Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	10	10	5
2.3.1	<i>Нормативные требования по вопросам обучения и проверки знаний требований охраны труда</i>	4	4	2
2.3.2	<i>Основные требования к технологиям, оборудованию, машинам и приспособлениям в части обеспечения безопасности труда</i>	2	2	1
2.3.3	<i>Технологии, формы, средства и методы проведения инструктажей по охране труда, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда</i>	2	2	1
2.3.4	<i>Методы выявления потребностей в обучении работников по вопросам охраны труда</i>	2	2	1
2.4.	Обеспечения работников средствами индивидуальной и коллективной защиты	10	10	5
2.4.1	<i>Способы определения необходимых средств индивидуальной защиты для работников</i>	6	6	2
2.4.2	<i>Классы и виды средств коллективной защиты, общие требования, установленные к средствам коллективной защиты, применения, принципы защиты и основные характеристики средств коллективной защиты</i>	2	2	1
2.4.3	<i>Классы и виды средств индивидуальной защиты, их применение, принципы защиты и основные характеристики, предъявляемые к ним требования, правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты</i>	2	2	2
2.5	Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда	10	10	15
2.5.1	<i>Принципы и методы программно-целевого планирования и организации мероприятий по охране труда</i>	4	4	5
2.5.2	<i>Методы анализа и прогнозирования, технологии сбора информации (опрос,</i>	4	4	5

	<i>анкетирование, заявки)</i>			
2.5.3	<i>Лучшие отечественные и зарубежные практики в области управления охраной труда</i>	2	2	5
3	Основные принципы управления профессиональными рисками	30	30	30
3.1	Методы и порядок оценки опасностей и профессиональных рисков работников	10	10	10
3.2	Источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификации	5	5	5
3.3	Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков	5	5	5
3.4	Механизм финансирования предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний на производстве	5	5	5
3.5	Основы финансового планирования и разработки бюджетов	5	5	5
4	Специальные вопросы обеспечения охраны труда.	40	40	40
4.1	Основы технологических процессов, работы машин, устройств и оборудования, применяемые сырье и материалы с учетом специфики деятельности работодателя	4	4	4
4.2	Требования санитарно-гигиенического законодательства с учетом специфики деятельности работодателя	4	4	4
4.3	Методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду	4	4	4
4.4	Порядок разработки и экспертизы мероприятий по охране труда в составе проектной и технологической документации производственного назначения	4	4	4
4.5	Факторы производственной среды и трудового процесса, основные вопросы гигиенической оценки и классификации условий труда	6	6	4
4.6	Основные технологические процессы и режимы производства, оборудование и принципы его работы, применяемое в процессе производства сырье и материалы	6	6	4
4.7	Порядок проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда	9	9	4
4.8	Виды производственной и организационной структуры предприятия	1	1	2
4.9	Современные технологии управления персоналом	1	1	5
4.10	Научная организация труда и эргономика	1	1	5
5	Основные требования обеспечения промышленной безопасности.	10	10	10
5.1	Законодательства в области промышленной безопасности	5	5	5
5.2	Порядок допуска к работам с повышенной опасностью	5	5	5
6	Социальная защита работников. Гарантии и компенсации для работников	30	30	30
6.1	Пути (каналы) доведения информации по	6	6	6

	вопросам условий и охраны труда до работников, иных заинтересованных лиц			
6.2	Полномочия трудового коллектива в решении вопросов охраны труда и полномочия органов исполнительной власти по мониторингу и контролю состояния условий и охраны труда	6	6	6
6.3	Механизмы взаимодействия с заинтересованными органами и организациями по вопросам условий и охраны труда. Состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда	6	6	6
6.4	Порядок проведения предварительных при поступлении на работу, периодических и внеочередных медицинских осмотров работников, иных медицинских осмотров и освидетельствований работников	6	6	6
6.5	Виды и размер (объем) компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, условия и порядок их предоставления	6	6	6
7	Государственный и общественный контроль за соблюдением требований трудового законодательства	18	18	18
7.1	Система государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, права и обязанности представителей государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, обязанности работодателей при проведении государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда	6	6	6
7.2	Вопросы осуществления общественного контроля за состоянием условий и охраны труда, принципы взаимодействия с органами общественного контроля	6	6	6
7.3	Ответственность за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная) и порядок привлечения к ответственности	6	6	6
8	Расследование несчастных случаев	26	26	26
8.1	Виды несчастных случаев на производстве; несчастные случаи, подлежащие расследованию	7	7	7
8.2	Виды профессиональных заболеваний	6	7	6
8.3	Порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	7	7	7
8.4	Перечень материалов, собираемых при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	6	6	6
9	Оказание первой помощи пострадавшим	2	2	2
10	Консультирование. Тестирование.	8	8	8
	Итого:	256	256	256

2.2. Календарный учебный график

Порядковый номер учебного дня	Наименование разделов, дисциплин	Кол-во академич. часов
Теоретическое обучение		
с 1-го по 31-й	Учебный день	248
Консультирование. Тестирование.		
32-й	Квалификационный экзамен	8

2.3. Рабочая программа

Наименование темы	Содержание учебного материала	Кол-во часов (А,В)	Кол-во часов (С)
<p>Тема 1. Основы трудового законодательства и охраны труда</p> <p>Нормативная правовая база в сфере охраны труда, трудовое законодательство Российской Федерации, законодательство Российской Федерации о техническом регулировании</p> <p>Национальные, межгосударственные и распространённые зарубежные стандарты, регламентирующие систему управления охраной труда</p> <p>Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда. Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации</p>	<p>История охраны труда в России. Правовые источники охраны труда: Конституция Российской Федерации; федеральные конституционные законы; Трудовой кодекс Российской Федерации; иные федеральные законы; указы Президента Российской Федерации; постановления Правительства Российской Федерации; нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти; конституции (уставы), законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации; акты органов местного самоуправления и локальные нормативные акты, содержащие нормы трудового права. 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, Минтруда России, федеральных органов исполнительной власти, Ростехнадзора, Роспотребнадзора и Минздрава России: 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: 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. Законодательные и иные нормативные правовые акты Российской Федерации об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Должностные обязанности работников. Ответственность работников за невыполнение требований охраны труда.</p>	32	32
<p>Основные требования нормативных правовых актов к зданиям, сооружениям, помещениям, машинам, оборудованию, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасных условий и охраны труда</p>		8	8

Тема 2. Разработка и обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации		60	60
Разработка и внедрения системы управления охраной труда	Руководящие документы по внедрению системы управления охраной труда (далее – СУОТ) в организациях и методах их разработки, внедрения, поддержания в рабочем состоянии и постоянного совершенствования. Понятия современной теории СУОТ, промышленной, пожарной и др. безопасности. Повышение эффективности производства и сертификация систем управления. Примерная структура и содержание основных документов СУОТ: Политика организации в сфере охраны труда. Цели и задачи корпоративного управления охраной труда. Организационные структуры и ответственность персонала. Обучение, осведомленность и компетентность персонала. Взаимосвязи, взаимодействие и информация. Документация и управление документацией. Готовность к действиям в условиях аварийных ситуаций. Взаимодействие с подрядчиками. Контроль: мониторинг и измерения основных показателей. Отчетные данные и их анализ. Аудит функционирования СУОТ. Анализ эффективности СУОТ со стороны руководства. Проведение корректирующих мероприятий. Процедуры непрерывного совершенствования деятельности по	15	20
Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда (2.2.1 Виды, уровни и методы контроля за соблюдением требований охраны труда; 2.2.2. Каналы и пути получения информации о соблюдении требований охраны труда)	Нормативные документы в области охраны труда, регламентирующие проведение обучения по охране труда, первой помощи пострадавшим. Виды обучения по охране труда. Периодичность проведения обучения по охране труда и инструктажей по охране труда. Виды инструктажей по охране труда. Порядок освобождения от инструктажей работников с учетом действующего законодательства. Разработка программ обучения и инструктажей, инструкций по охране труда. Проверка знаний работников в области охраны труда. Стажировка на рабочем месте – порядок организации, ответственные лица, продолжительность, оформление стажировки. Порядок оформления программ, инструкций для проведения обучения и инструктажей. Документы, для фиксации результатов проведения инструктажей и обучения. Обязанности работодателя по обеспечению обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда. Обязанности работников по прохождению обучения безопасным методам и приемам выполнения работ по охране труда, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда.	15	15
Обеспечение подготовки работников в области охраны труда (2.3.1 Нормативные требования по вопросам обучения и проверки знаний требований охраны труда; 2.3.2. Основные требования к технологиям, оборудованию, машинам и приспособлениям в части обеспечения безопасности труда; 2.3.3. Технологии, формы, средства и методы проведения инструктажей по охране труда, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда; 2.3.4. Методы выявления потребностей в обучении работников по вопросам охраны труда)	Понятия средств индивидуальной и коллективной защиты. Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и коллективной защиты. Сертификация и декларирование средств индивидуальной защиты. Порядок применения средств индивидуальной защиты. Уход и обслуживание специальной одежды. Периодические осмотры средств индивидуальной защиты. Классы средств индивидуальной защиты. Контроль со стороны руководства за применением средств индивидуальной защиты работниками.	10	5
Обеспечения работников средствами индивидуальной и коллективной защиты (2.4.1 Способы определения необходимых средств индивидуальной защиты для работников; 2.4.2 Классы и виды средств коллективной защиты, общие требования, установленные к средствам коллективной		10	5

<p>защиты, применения, принципы защиты и основные характеристики средств коллективной защиты; 2.4.3 Классы и виды средств индивидуальной защиты, их применение, принципы защиты и основные характеристики, правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты)</p>	<p>Отстранение от работы в случае неприменения СИЗ работниками. Порядок замены средств индивидуальной защиты в зависимости от условий труда. Списание специальной одежды, обуви</p>				
<p>Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда (2.5.1 Принципы и методы программно-целевого планирования и организационно-целевого планирования по охране труда; 2.5.2 Методы анализа и прогнозирования, технологии сбора информации (опрос, анкетирование, заявки) 2.5.3 Лучшие отечественные и зарубежные практики в области управления охраной труда</p>	<p>Внедрение системы управления охраной труда в организации. Совершенствование системы управления охраной труда с учетом требований законодательства. Вовлечение работников организации в совершенствование процедур системы управления охраны труда. Разработка планов по улучшению условий и охраны труда на рабочих местах. Финансирование и контроль за финансированием мероприятий по охране труда. Анализ необходимых мероприятий для улучшения охраны и условий труда. Контроль за сроками выполнения мероприятий, направленных на улучшение условий труда. Внесение изменений и актуализация плана мероприятий по охране труда. Опыт, применяемый в области охраны труда, совершенствовании системы управления охраной труда</p>	<p>10</p>	<p>15</p>		
<p>Тема 3. Основные принципы управления профессиональными рисками</p>					
<p>Методы и порядок оценки опасностей и профессиональных рисков работников</p>	<p>Понятие социально приемлемого риска. Определение количественных параметров профессиональных рисков; методика определения интегральной оценки условий труда; методика определения индивидуального профессионального риска работника; методика определения интегрального показателя уровня профессионального риска организации. Последовательность основных процедур оценки профессиональных рисков: идентификация опасностей на рабочих местах; оценка рисков травмирования на рабочих местах; гигиеническая оценка условий труда; оценка защищенности работников СИЗ; определение интегральной оценки условий труда; сбор персонализированных данных работников; оценка индивидуальных профессиональных рисков работников; определение интегрального показателя уровня профессионального риска организации; производственный контроль условий труда (мониторинг). Финансирование мероприятий по снижению уровня профессиональных рисков. Организация работ в организации с учетом выявленных рисков.</p>			<p>30</p>	<p>30</p>
<p>Источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификации</p>	<p>Понятие социально приемлемого риска. Определение количественных параметров профессиональных рисков; методика определения интегральной оценки условий труда; методика определения индивидуального профессионального риска работника; методика определения интегрального показателя уровня профессионального риска организации. Последовательность основных процедур оценки профессиональных рисков: идентификация опасностей на рабочих местах; оценка рисков травмирования на рабочих местах; гигиеническая оценка условий труда; оценка защищенности работников СИЗ; определение интегральной оценки условий труда; сбор персонализированных данных работников; оценка индивидуальных профессиональных рисков работников; определение интегрального показателя уровня профессионального риска организации; производственный контроль условий труда (мониторинг). Финансирование мероприятий по снижению уровня профессиональных рисков. Организация работ в организации с учетом выявленных рисков.</p>			<p>10</p>	<p>10</p>
<p>Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков</p>	<p>Понятие социально приемлемого риска. Определение количественных параметров профессиональных рисков; методика определения интегральной оценки условий труда; методика определения индивидуального профессионального риска работника; методика определения интегрального показателя уровня профессионального риска организации. Последовательность основных процедур оценки профессиональных рисков: идентификация опасностей на рабочих местах; оценка рисков травмирования на рабочих местах; гигиеническая оценка условий труда; оценка защищенности работников СИЗ; определение интегральной оценки условий труда; сбор персонализированных данных работников; оценка индивидуальных профессиональных рисков работников; определение интегрального показателя уровня профессионального риска организации; производственный контроль условий труда (мониторинг). Финансирование мероприятий по снижению уровня профессиональных рисков. Организация работ в организации с учетом выявленных рисков.</p>			<p>5</p>	<p>5</p>
<p>Механизм финансирования предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний на производстве</p>	<p>Понятие социально приемлемого риска. Определение количественных параметров профессиональных рисков; методика определения интегральной оценки условий труда; методика определения индивидуального профессионального риска работника; методика определения интегрального показателя уровня профессионального риска организации. Последовательность основных процедур оценки профессиональных рисков: идентификация опасностей на рабочих местах; оценка рисков травмирования на рабочих местах; гигиеническая оценка условий труда; оценка защищенности работников СИЗ; определение интегральной оценки условий труда; сбор персонализированных данных работников; оценка индивидуальных профессиональных рисков работников; определение интегрального показателя уровня профессионального риска организации; производственный контроль условий труда (мониторинг). Финансирование мероприятий по снижению уровня профессиональных рисков. Организация работ в организации с учетом выявленных рисков.</p>			<p>5</p>	<p>5</p>
<p>Основы финансового планирования и разработки бюджетов</p>	<p>Понятие социально приемлемого риска. Определение количественных параметров профессиональных рисков; методика определения интегральной оценки условий труда; методика определения индивидуального профессионального риска работника; методика определения интегрального показателя уровня профессионального риска организации. Последовательность основных процедур оценки профессиональных рисков: идентификация опасностей на рабочих местах; оценка рисков травмирования на рабочих местах; гигиеническая оценка условий труда; оценка защищенности работников СИЗ; определение интегральной оценки условий труда; сбор персонализированных данных работников; оценка индивидуальных профессиональных рисков работников; определение интегрального показателя уровня профессионального риска организации; производственный контроль условий труда (мониторинг). Финансирование мероприятий по снижению уровня профессиональных рисков. Организация работ в организации с учетом выявленных рисков.</p>			<p>5</p>	<p>5</p>
<p>Тема 4. Специальные вопросы обеспечения охраны труда.</p>					
<p>Основы технологических процессов, работы</p>	<p>Понятия вредных и опасных факторов. Виды вредных и опасных факторов.</p>			<p>40</p>	<p>40</p>
<p>Основы технологических процессов, работы</p>	<p>Понятия вредных и опасных факторов. Виды вредных и опасных факторов.</p>			<p>4</p>	<p>4</p>

машин, устройств и оборудования, применяемые сырье и материалы с учетом специфики деятельности работодателя	Классы условий труда. Методы снижения уровня воздействия вредных и опасных факторов. Контроль за вредными и опасными факторами на рабочих местах. Правила охраны труда, предъявляемые к организации рабочих мест, оборудования, материалов и сырья. Обеспечение безопасности оборудования на рабочих местах. Сертификация оборудования, материалов и сырья. Порядок обеспечения контроля за соблюдением требований при эксплуатации оборудования, инструментов. Вовлечение работников в применение безопасных методов и приемов работ. Обязанности должностных лиц в области охраны труда для создания безопасных условий труда. Порядок совершенствования технологических процессов с учетом требований безопасности. Техническая документация заводо-изготовителей. Порядок проведения специальной оценки условий труда. Ответственность должностных лиц при проведении специальной оценки условий труда. Порядок установления классов условий труда при проведении специальной оценки условий труда. Хранение документации по специальной оценке условий труда. Порядок ознакомления работников с результатами специальной оценки условий труда. Обжалование результатов специальной оценки условий труда. Разработка программы производственного контроля за условиями труда. Периодичность контроля за условиями труда на рабочих местах. Распределение обязанностей в области охраны труда на предприятии. Должностные инструкции с учетом распределения ответственности с учетом уровня подчинения в соответствии со структурой предприятия. Должность специалиста по охране труда на предприятии. Способы управления и мотивации персонала. Дисциплинарная ответственность.		
Требования санитарно-гигиенического законодательства с учетом специфики деятельности работодателя		4	4
Методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду		4	4
Порядок разработки и экспертизы мероприятий по охране труда в составе проектной и технологической документации производственного назначения		4	4
Факторы производственной среды и трудового процесса, основные вопросы гигиенической оценки и классификации условий труда		6	4
Основные технологические процессы и режимы производства, оборудование и принципы его работы, применяемое в процессе производства сырье и материалы		6	4
Порядок проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда		9	4
Виды производственной и организационной структуры предприятия		1	2
Современные технологии управления персоналом		1	5
Тема 5. Основные требования промышленной безопасности.			
Законодательства в области промышленной безопасности	Российское законодательство в области промышленной безопасности. Общие мероприятия промышленной безопасности: идентификация опасных производственных объектов; анализ рисков; декларирование опасностей; сертификация оборудования; лицензирование деятельности; аттестация персонала. Производственный контроль. Основные мероприятия по обеспечению безопасности оборудования, механизмов, приспособления, организации технологических процессов. Организация производства работ с повышенной опасностью: подготовка ответственных лиц; оформление нарядов-допусков; согласование работ с эксплуатирующими инженерные сети организациями; порядок начала, производства и окончания работ.	10	10
Порядок допуска к работам с повышенной опасностью		5	5
		5	5

Тема 6. Социальная защита работников. Гарантии и компенсации для работников		30	30
Пути (каналы) Доведения информации по вопросам условий и охраны труда до работников, иных заинтересованных лиц		6	6
Полномочия трудового коллектива в решении вопросов охраны труда и полномочия органов исполнительной власти по мониторингу и контролю состояния условий и охраны труда		6	6
Механизмы взаимодействия с заинтересованными органами и организациями по вопросам условий и охраны труда. Состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда		6	6
Порядок проведения предварительных при поступлении на работу, периодических и внеочередных медицинских осмотров работников, иных медицинских осмотров и освидетельствований работников		6	6
Виды и размер (объем) компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, условия и порядок их предоставления		6	6
Тема.7. Государственный и общественный контроль за соблюдением требований трудового законодательства		18	18
Система государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, права и обязанности представителей государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, обязанности работодателей при проведении государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда		6	6
Вопросы осуществления общественного контроля за состоянием условий и охраны труда, принципы взаимодействия с органами общественного контроля		6	6
Ответственность за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная) и порядок привлечения к ответственности		6	6
Информирование работников о классах условий труда, о рисках причинения вреда здоровью, о полагающихся льготах и компенсациях. Нормативное обоснование необходимости ознакомления работников с условиями труда. Понятие трудового коллектива, уполномоченных лиц от трудового коллектива, обязанности и полномочия. Вовлечение работников в организацию и контроль за условиями труда на рабочих местах. Обязательные предварительные (при приеме на работу) и периодические медицинские осмотры. Перечень вредных факторов, перечень видов работ при которых проводятся медицинские осмотры. Порядок прохождения медосмотров и оформления документации. Группы риска Медицинские осмотры предсменные и послесменные. Льготы и компенсации за работу во вредных условиях труда : доплаты, дополнительный отпуск, сокращенная рабочая неделя, молоко, лечебно-профилактическое питание. Назначение льготного пенсионного обеспечения в связи с условиями труда. Оформление статистической отчетности об условиях труда, порядок и формы предоставления. Размещение информации об условиях труда на сайте организации. Ограничение в применении труда некоторых категорий граждан в зависимости от вида поручаемой работы. Ограничение применения труда беременных женщин и лиц в возрасте младше 18 лет.			
Органы исполнительной власти, уполномоченные на осуществление контроля за соблюдением законодательства в области охраны труда. Общественный контроль за соблюдением требований трудового законодательства. Ответственность за нарушение требований охраны труда юридических и должностных лиц. Уголовная ответственность. Порядок применения дисциплинарного наказания за нарушения требований охраны труда. Порядок привлечения юридических и должностных лиц за нарушения законодательства в области охраны труда, порядок обжалования.			

Тема 8. Расследование несчастных случаев		26	26
Виды несчастных случаев на производстве; несчастные случаи, подлежащие расследованию	Виды и квалификация несчастных случаев. Порядок передачи информации о произошедших несчастных случаях. Первоочередные меры, принимаемые в связи с ними. Формирование комиссии по расследованию. Оформление материалов расследования. Разработка обобщенных причин расследуемых событий, мероприятия по предотвращению аналогичных происшествий. Порядок заполнения акта по форме Н-1. Причины профессиональных заболеваний и их классификация. Расследование и учет острых и хронических профессиональных заболеваний (отравлений), возникновение которых обусловлено воздействием вредных производственных факторов. Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания.	7	7
Виды профессиональных заболеваний		6	6
Порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		7	7
Перечень материалов, собираемых при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний		6	6
Тема 9. Оказание первой помощи пострадавшим		2	2
Порядок оказания первой помощи пострадавшим на производстве	Перечень состояний: отсутствие сознания; остановка дыхания и кровообращения; наружные кровотечения; инородные тела верхних дыхательных путей; травмы различных областей тела; ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения; отморожение и другие эффекты воздействия низких температур; отравления. Перечень мероприятий по оказанию первой помощи: оценка обстановки и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи; вызов скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом; определение наличия сознания у пострадавшего; мероприятия по восстановлению проходимости дыхательных путей и определению признаков жизни у пострадавшего; проведение сердечно-легочной реанимации до появления признаков жизни; мероприятия по поддержанию проходимости дыхательных путей; мероприятия по обзорному осмотру пострадавшего и временной остановке наружного кровотечения; мероприятия по подробному осмотру пострадавшего в целях выявления признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью, и по оказанию первой помощи в случае выявления указанных состояний; придание пострадавшему оптимального положения тела; контроль состояния пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение) и оказание психологической поддержки; передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.	2	2
Консультирование. Тестирование		8	8

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Материально-технические условия реализации программы

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Оборудование, программное обеспечение
Учебный класс №1 Площадь -24.3 кв.м Количество мест - 10	Лекции	Столы для слушателей Стол для преподавателя Наглядные пособия Проектор Ноутбук Учебные плакаты Тренажер оказания первой помощи модели «Максим»

В случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий каждый слушатель в течении всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде, содержащей все электронные образовательные ресурсы по изучаемому направлению

3.2. Учебно-методическое обеспечение программы

1. Конституция Российской Федерации;
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ;
3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях;
4. Уголовный кодекс Российской Федерации;
5. Гражданский кодекс Российской Федерации;
6. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
7. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
8. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
9. Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;
10. Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
11. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»;
12. Правила противопожарного режима в Российской Федерации" утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479
13. Постановление Правительства РФ от 01.09.2012 № 875 «Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре за

соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права»;

14. Постановление Правительства РФ от 17.08.2016 № 806 «О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (вместе с «Правилами отнесения деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и (или) используемых ими производственных объектов к определенной категории риска или определенному классу (категории) опасности»);

15. Постановление Правительства РФ от 23.09.2002 № 695 «О прохождении обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности»;

16. Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»;

17. Постановление Правительства РФ от 06.02.1993 № 105 «О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную»;

18. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 июля 2019 г. N 512н "Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин".

19. 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»;

20. Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 № 163 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет»;

21. 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» (Зарегистрировано в Минюсте России 12.02.2003 № 4209);

22. Постановление Минтруда России от 22.01.2001 № 10 «Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях»;

23. Постановление Минтруда России от 08.02.2000 № 14 «Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации»;

24. Постановление Минтруда РФ от 17.01.2001 № 7 «Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда»;

25. 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» (Зарегистрировано в Минюсте России 05.12.2002 № 3999);

26. Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 № 7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 01.07.1999 № 1817);

27. «Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта» утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 814н от 18 ноября 2020г.

28. «Правила по охране труда при обработке металлов» утв. Приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 887н

29. Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 02.12.2020 № 849н.

30. Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве, утверждённые приказом Минтруда России от 29.10.2020 № 758н.

31. Постановление Исполнительного комитета ФНПР от 26.09.2007 № 4-6 «О Методических рекомендациях по организации наблюдения (контроля) за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах уполномоченными (доверенными) лицами профессиональных союзов»;

32. СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи

33. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 № 18 «О введении в действие Санитарных правил - СП 1.1.1058-01» (вместе с «СП 1.1.1058-01. 1.1. Общие вопросы. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением Санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Санитарные правила», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 10.07.2001) (Зарегистрировано в Минюсте РФ 30.10.2001 № 3000);

34. СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 №40).

35. «СанПиН 2.2.4.548-96. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений. Санитарные правила и нормы» (утв. Постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 01.10.1996 № 21);

36. Приказ Минтруда России от 30.10.2012 № 354н «Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по труду и занятости государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права» (Зарегистрировано в Минюсте России 06.03.2013 № 27533);

37. Приказ Роструда от 10.11.2017 № 655 «Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов) для осуществления федерального государственного надзора за соблюдением трудового

законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2018 № 49720);

38. Приказ МЧС России от 28.06.2018 № 261 «Об утверждении форм проверочных листов, используемых должностными лицами федерального государственного пожарного надзора МЧС России при проведении плановых проверок по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности» (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2018 № 52600);

39. Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 21.01.2008 № 10938);

40. Приказ Минтруда России от 19.08.2016 № 438н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 13.10.2016 № 44037);

41. Приказ Минтруда России от 24.06.2014 № 412н «Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 28.07.2014 № 33294);

42. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.03.2012 № 181н «Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков» (Зарегистрировано в Минюсте России 19.03.2012 № 23513);

43. Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.10.2011 № 22111);

44. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.12.2020 № 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»

45. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры

46. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной

одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты» (Зарегистрировано в Минюсте России 10.09.2009 № 14742);

47. 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» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.04.2011 № 20562);

48. Приказ Минтруда России от 07.02.2014 № 80н «О форме и порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.05.2014 № 32387);

49. 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» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 № 31689);

50. Приказ Минздравсоцразвития России от 16.02.2009 № 45н «Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.04.2009 № 13795);

51. Приказ Минздравсоцразвития России от 16.02.2009 № 46н «Об утверждении Перечня производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, рационов лечебно-профилактического питания, норм бесплатной выдачи витаминных препаратов и Правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.04.2009 № 13796);

52. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 24.02.2005 № 160 «Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 07.04.2005 № 6478);

53. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи» (Зарегистрировано в Минюсте России 16.05.2012 № 24183);

54. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 № 753н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов» (Зарегистрировано в Минюсте России 15.12.2020 № 61471).

55. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 835н «Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями» (Зарегистрировано в Минюсте России 11.12.2020 № 61411).

56. «Правила по охране труда на автомобильном транспорте, утверждённые приказом Минтруда России от 09.12.2020 № 871н.» (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 № 61561).

57. на Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждённые приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 883н (Зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2020 № 61787).

58. Правила по охране труда при работе на высоте, утверждённые приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 782н. (Зарегистрировано в Минюсте России 15.12.2020 № 61477)

59. Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утверждённые приказом Минтруда России от 17.12.2020 № 924н. (Зарегистрировано в Минюсте России 29.12.2020 № 61926)

60. Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта, утверждённые приказом Минтруда России от 18.11.2020 № 814н. (Зарегистрировано в Минюсте России 09.12.2020 № 61355).

61. Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования; утверждённые приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 833н (Зарегистрировано в Минюсте России 11.12.2020 № 61413);

62. Правила по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 882н. (Зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2020 № 61780)

63. Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при выполнении лесохозяйственных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 23.09.2020 № 644н. (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 № 61950)

64. Правила по охране труда при нанесении металлопокрытий, утверждённые приказом Минтруда России от 12.11.2020 № 776н. (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 № 61550)

65. Правила по охране труда при выполнении работ на объектах связи, утверждённые приказом Минтруда России от 07.12.2020 № 867н. (Зарегистрировано в Минюсте России 21.12.2020 № 61650)

66. Правила по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции, утверждённые приказом Минтруда России от 07.12.2020 № 866н (Зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2020 № 61788).

67. Правила по охране труда при проведении работ в лёгкой промышленности, утверждённые приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н. (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 № 61549).

68. Правила по охране труда в сельском хозяйстве, утверждённые приказом Минтруда России от 27.10.2020 №746н (Зарегистрировано в Минюсте России 25.11.2020 № 61093).

69. Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 11.12.2020 № 884н. (Зарегистрировано в Минюсте России 29.12.2020 № 61904)

70. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утверждённые приказом Минтруда России от 15.12.2020 № 903н. (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 № 61957)

71. Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ, утверждённые приказом Минтруда России от 02.12.2020 № 849н.

72. Приказ Ростехнадзора от 07.12.2020 № 500 «Об утверждении

Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2020 №61706).

73. Приказ Ростехнадзора от 03.09.2020 № 331 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья» (Зарегистрировано в Минюсте России 09.12.2020 № 61354);

74. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 536 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением» (Зарегистрировано в Минюсте России 31.12.2020 № 61998);

75. Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъёмные сооружения» (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 № 61983).

76. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 532 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы» (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 № 61963).

77. Приказ Ростехнадзора от 13.11.2020 № 440 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Обеспечение промышленной безопасности при организации работ на опасных производственных объектах горно-металлургической промышленности» (Зарегистрировано в Минюсте России 23.12.2020 № 61750);

78. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 528 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ» (Зарегистрировано в Минюсте России 28.12.2020 № 61847);

79. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 531 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления» (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 № 61962).

80. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 № 530 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива». (Зарегистрировано в Минюсте России 25.12.2020 № 61804);

81. Приказ Ростехнадзора от 03.12.2020 № 487 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности грузовых подвесных канатных дорог» (Зарегистрировано в Минюсте России 25.12.2020 № 61821)

82. Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации, утверждённые приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 834н.

83. «ГОСТ 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения» (вместе с «Программами обучения безопасности труда») (введен в действие Приказом Росстандарта от 09.06.2016 № 600-ст);

84. «ГОСТ 12.0.230-2007. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования» (введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 10.07.2007 № 169-ст);
85. «ГОСТ 12.0.230.1-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Руководство по применению ГОСТ 12.0.230-2007» (введен в действие Приказом Росстандарта от 09.06.2016 № 601-ст);
86. «ГОСТ 12.0.230.2-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Оценка соответствия. Требования» (введен в действие Приказом Росстандарта от 09.06.2016 № 603-ст);
87. «ГОСТ 12.0.230.3-2016. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Оценка результативности и эффективности» (введен в действие Приказом Росстандарта от 31.05.2017 № 471-ст);
88. «ГОСТ 12.0.230.4-2018. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Методы идентификации опасностей на различных этапах выполнения работ» (введен в действие Приказом Росстандарта от 07.09.2018 № 577-ст);
89. «ГОСТ 12.0.230.5-2018. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Методы оценки риска для обеспечения безопасности выполнения работ» (введен в действие Приказом Росстандарта от 07.09.2018 № 578-ст);
90. «ГОСТ 12.0.230.6-2018. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Обеспечение совместимости системы управления охраной труда с другими системами управления» (введен в действие Приказом Росстандарта от 07.09.2018 № 579-ст);
91. «ГОСТ 12.0.002-2014. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Термины и определения» (введен в действие Приказом Росстандарта от 19.10.2015 № 1570-ст);
92. «ГОСТ 12.0.003-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация» (введен в действие Приказом Росстандарта от 09.06.2016 № 602-ст);
93. «ГОСТ Р 12.0.007-2009. Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию» (утв. Приказом Ростехрегулирования от 21.04.2009 № 138-ст);
94. «ГОСТ Р 12.0.008-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организациях. Проверка (аудит)» (утв. и введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 10.08.2009 № 284-ст);
95. «ГОСТ Р 12.0.009-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Система управления

охраной труда на малых предприятиях. Требования и рекомендации по применению» (утв. Приказом Ростехрегулирования от 10.08.2009 № 283-ст);

96. «ГОСТ Р 12.0.010-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков» (утв. и введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 10.12.2009 № 680-ст);

97. «ГОСТ 12.4.011-89. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация» (введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 27.10.1989 № 3222);

98. Письмо Минтруда РФ от 23.01.1996 № 38-11 «Рекомендации по учету обязательств работодателя по условиям и охране труда в трудовом и коллективном договорах» (вместе с «Рекомендациями по примерному содержанию раздела обязательств работодателя и работника по условиям и охране труда в трудовом договоре (контракте)», «Рекомендациями по примерному содержанию раздела «Условия и охрана труда» в коллективном договоре, предусматривающего обязательства работодателя перед трудовым коллективом организации в области условий и охраны труда»);

99. Бекашев Д.К. Международное трудовое право: Учебное пособие. – М.: ТК Велби, Изд-во «Проспект», 2008. – 336 с.

100. Алгоритмы первой помощи: Учебное пособие для водителей.– М.: 2009.– 30 с.

101. Правила по охране труда при осуществлении грузопассажирских перевозок на железнодорожном транспорте, утверждённые приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 836н. (Зарегистрировано в Минюсте России 11.12.2020 № 61412)

102. Правила по охране труда при эксплуатации объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, утверждённые приказом Минтруда России от 25.09.2020 № 652н. (Зарегистрировано в Минюсте России 08.12.2020 № 61322)

103. Правила по охране труда при добыче (вылове), переработке водных биоресурсов и производстве отдельных видов продукции из водных биоресурсов, утверждённые приказом Минтруда России от 04.12.2020 № 858н. (Зарегистрировано в Минюсте России 15.12.2020 № 61474)

104. Правила по охране труда при проведении полиграфических работ, утверждённые приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 832н. (Зарегистрировано в Минюсте России 16.12.2020 № 61493)

105. Правила по охране труда при производстве цемента, утверждённые приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 781н. (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 № 61547)

106. Правила по охране труда при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании мостов, утверждённые приказом Минтруда России от 09.12.2020 № 872н. (Зарегистрировано в Минюсте России 21.12.2020 № 61648)

107. Правила по охране труда в целлюлозно-бумажной и лесохимической промышленности, утверждённые приказом Минтруда России от 04.12.2020 № 859н. (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 № 61588)

108. Правила по охране труда на городском электрическом транспорте, утверждённые приказом Минтруда России от 09.12.2020 № 875н (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 № 61586)

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ (ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ, ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ)

По окончании курса проводится итоговое тестирование или устный опрос обучающихся, с целью итогового контроля освоения изученного материала.

При устной опросе, результаты качества освоения программы определяются оценками: «сдано», «не сдано».

Слушатель, получивший в результате устной проверки знаний положительную оценку: «сдано» - считается аттестованным.

В билетах, предназначенных для электронного тестирования, содержатся от 5 до 10 вопросов из разных разделов программы.

При электронном тестировании результаты качества освоения программы определяются в процентном соотношении количества правильных ответов к количеству заданных вопросов.

Слушатель, давший правильные ответы не менее чем на 80% от общего количества вопросов в тестовом билете, считается аттестованным.

Результаты итоговой аттестации оформляются протоколом установленной формы. Решения о результатах устной аттестации слушателей принимаются простым большинством голосов членов Комиссии. В случае спорной ситуации, при равном количестве голосов, окончательное решение о результатах устной аттестации принимает Председатель Комиссии. Протокол подписывается всеми членами Комиссии, принимавшими участие в ее работе.

Всем специалистам, прошедшим аттестацию выдается выписка из протокола заседания аттестационной комиссии и диплом.

Диплом выдается на бланке, образец которого устанавливается организацией.

Лицу, не прошедшему итоговую аттестацию или получившему на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицу, освоившему часть программы и (или) отчисленному из организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения, либо предлагается пройти повторную аттестацию в срок не позднее одного месяца со дня предыдущей аттестации.

5. СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ

1. Чернокоз Лидия Алексеевна – специалист по охране труда АНО ДПО УТЦ «Профессионал».