



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»
ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Дополнительная профессиональная программа повышения
квалификации «Охрана труда»

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по
организационным и общим
вопросам

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ


Н.А. Юрченко

«*Юрченко*» 2022г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
повышения квалификации
«Охрана труда»**

Екатеринбург, 2022

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

Содержание

1	Целевая установка	2
2	Планируемые результаты обучения.....	3
3	Рабочая программа.....	4
4	Организационно-педагогические условия.....	13
5	Форма аттестации.....	13
6	Используемые технические комплексы и средства.....	13
7	Обучающие и тестирующие программные комплексы.....	14
8	Оценочные материалы.....	14
	Приложения 1-8. Учебные планы.....	26
	Приложение 9. Календарный учебный график.....	42
	Приложение 10. Список литературы.....	43



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

1. ЦЕЛЕВАЯ УСТАНОВКА

Цель: Получение работниками необходимых дополнительных знаний по охране труда для использования их в практической деятельности.

Получение новых и совершенствование приобретенных компетенций по следующим объектам профессиональной деятельности (основание: федеральный государственный образовательный стандарт ВПО по направлению подготовки «Техносферная безопасность»):


- человек и опасности, связанные с его деятельностью;
- опасности среды обитания, связанные с деятельностью человека;
- опасные технологические процессы и производства;
- методы и средства оценки опасностей риска;
- методы и средства защиты человека и среды обитания от опасностей;
- правила нормирования опасностей и антропогенного воздействия на окружающую природную среду;
- методы, средства и силы спасения человека.

Категория слушателей:

- руководители организаций, заместители руководителей организаций, в том числе 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 так же контроль и технический надзор за проведением работ;
- специалисты служб охраны труда, работники, на которых работодателем возложены обязанности организации работ по охране труда;
- члены комитетов (комиссий) по охране труда;
- уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов;
- педагогические работники образовательных учреждений начального профессионального, высшего профессионального, послевузовского профессионального образования и дополнительного профессионального образования – преподаватели дисциплин «охрана труда», «безопасность жизнедеятельности», «безопасность технологических процессов и производств», а также организаторы и руководители производственной практики обучающихся;
- члены комиссий по проверке знаний требований охраны труда;
- группы смешанного состава.

Перечень профессиональных компетенций, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения:

- способность осуществлять руководство системой сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности в организации (основание: Трудовой кодекс Российской Федерации);
- способность прогнозировать, определять зоны повышенного техногенного риска и зоны повышенного загрязнения (основание: федеральный государственный образовательный стандарт ВО по направлению подготовки «Техносферная безопасность»);
- способность оптимизировать методы и способы обеспечения безопасности человека от воздействия различных негативных факторов в техносфере (основание: федеральный

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

государственный образовательный стандарт ВО по направлению подготовки «Техносферная безопасность»);

– способность разрабатывать рекомендации по повышению уровня безопасности объекта (основание: федеральный государственный образовательный стандарт ВО по направлению подготовки «Техносферная безопасность»).

Формы обучения: очная (с отрывом от работы)

Трудоемкость программ: 40 академических часов.

Сроки освоения программ: 5 рабочих дней очно (с отрывом от работы)

Режим занятий: 6 -10 академических часов в день (1 академический час – 45 минут)

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате изучения курса слушатели должны:

ЗНАТЬ:

– обязанности работодателя по выполнению требований нормативных документов в области охраны труда и обеспечению безопасных условий труда работников организации;

– обязанности работника в области охраны труда;

– федеральные законы, нормативные правовые документы и методические материалы по вопросам организации и управления охраной труда;

– основы вероятностной оценки и управления профессиональными рисками (с учетом категории слушателей);

– виды ответственности за нарушение трудового законодательства;

– формы и методы организации работы, обучения и контроля деятельности по охране труда;

– принципы функционирования коллективных технических средств, обеспечивающих защиту от вредных производственных факторов;

– передовой отечественный и зарубежный опыт организации технического регулирования безопасности продукции, процессов производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации.

УМЕТЬ:

в соответствии с требованиями должностных обязанностей, инструкций и нормативных документов:

– осуществлять организацию работы в соответствии с нормативными требованиями охраны труда;

– обеспечивать выполнение требований безопасности движения и охраны труда в процессе исполнения трудовых обязанностей;

– внедрять и применять передовые методы организации труда;

– организовывать и участвовать в обучении работников;

– осуществлять контроль состояния охраны труда на рабочих местах работников;

– организовывать и проводить расследование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

3. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Раздел 1. Основы охраны труда

Тема 1.1. Трудовая деятельность человека

Общие понятия о трудовой деятельности человека. Труд как источник существования общества и индивида. Разделение труда и наемный (профессиональный) труд.

Двойственный характер труда: труд как процесс преобразования материального мира (простой процесс труда) и труд как социальное отношение (трудовые отношения нанимателя и наемного работника).

Общие сведения об организме человека и его взаимодействии с окружающей средой. Понятие внутренней устойчивости (гомеостазис) и его приспособляемости к изменяющимся условиям (адаптация). Медицинское определение понятий здоровья, болезни, травмы, смерти.

Условия труда: производственная среда и организация труда. Опасные и вредные производственные факторы и их классификация. Концепция порогового воздействия вредных факторов. Концепция беспорогового воздействия радиации. Понятия о предельно допустимой концентрации (ПДК), предельно допустимом уровне (ПДУ), предельно допустимом значении (ПДЗ), предельно допустимой дозе (ПДД). Тяжесть и напряженность трудового процесса. Тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда. Оптимальные и допустимые условия труда.

Социально-юридический подход к определению несчастного случая на производстве, профессионального заболевания, утраты трудоспособности и утраты профессиональной трудоспособности. Утрата профессиональной трудоспособности и возможности существования как социальная опасность для человека и общества. Смерть работника как потеря возможности нормального существования его иждивенцев.

Тема 1.2. Основные принципы обеспечения безопасности труда

Понятие "безопасность труда".

Основная задача безопасности труда - исключение воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов; приведение уровня их воздействия к уровням, не превышающим установленных нормативов, и минимизация их физиологических последствий - травм и заболеваний.

Понятие риска как меры опасности. Идентификация опасностей и оценка риска.

Основные принципы обеспечения безопасности труда: совершенствование технологических процессов, модернизация оборудования, устранение или ограничение источников опасностей, ограничение зоны их распространения; средства индивидуальной и коллективной защиты.

Система организационно-технических и санитарно-гигиенических и иных мероприятий, обеспечивающих безопасность труда; оценка их эффективности.

Взаимосвязь мероприятий по обеспечению технической, технологической, экологической и эргономической безопасности. Оценка эффективности мероприятий по обеспечению безопасности труда.

Тема 1.3. Основные принципы обеспечения охраны труда

Понятие "охрана труда".

Основная задача охраны труда - предотвращение производственного травматизма и профессиональных заболеваний и минимизация их социальных последствий.

Понятие профессионального риска. Оценка профессионального риска: предварительная и окончательная. Организационно-технические, лечебно-профилактические, административно-правовые и экономические меры управления профессиональным риском.



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

Основные принципы обеспечения охраны труда как системы мероприятий: осуществление мер, необходимых для обеспечения сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности; социальное партнерство работодателей и работников в сфере охраны труда; гарантии защиты права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда; компенсации за тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда; социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; медицинская, социальная и профессиональная реабилитация работников, пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Экономический механизм и финансовое обеспечение системы управления охраной труда. Финансирование мероприятий по обеспечению безопасных условий труда и по улучшению условий и охраны труда. Оценка эффективности мероприятий по охране труда. Понятие предотвращенного ущерба, прямых и косвенных потерь.

Взаимосвязь обеспечения экономической, технологической, экологической, эргономической безопасности и охраны труда.

Тема 1.4. Основные положения трудового права

Основные понятия трудового права. Международные трудовые нормы Международной организации труда, регулирующие трудовые отношения. основополагающие принципы Конституции Российской Федерации, касающиеся вопросов труда. Понятие принудительного труда. Запрещение принудительного труда.

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

Понятие трудового договора. Отличие трудового договора от договоров гражданско-правового характера.

Содержание трудового договора. Общие положения трудового договора: стороны и содержание; гарантии при приеме на работу; срок трудового договора; порядок заключения и основания прекращения трудового договора; испытание при приеме на работу. Понятия "перевод" и "перемещение". Временный перевод на другую работу по производственной необходимости: основания, сроки и порядок перевода. Виды переводов на другую работу. Изменения существенных условий трудового договора. Порядок расторжения трудового договора по инициативе работника и по инициативе работодателя. Рабочее время и время отдыха. Трудовая дисциплина: поощрения за труд, дисциплинарные взыскания. Виды дисциплинарных взысканий; порядок применения дисциплинарных взысканий, снятие дисциплинарного взыскания. Правила внутреннего трудового распорядка. Нормы трудового законодательства, регулирующие применение труда женщин, работников, имеющих несовершеннолетних детей или осуществляющих уход за больными членами их семей; особенности регулирования труда лиц моложе восемнадцати лет. Льготы и компенсации за тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда.

Оплата труда и заработная плата: основные понятия и определения. Оплата труда в случаях выполнения работы в условиях, отклоняющихся от нормальных.

Ответственность сторон за нарушение трудового законодательства.

Социальное партнерство - гарантия социального мира в условиях рыночной экономики. Коллективный договор: его содержание и структура; порядок и условия заключения; срок действия; разрешение разногласий. Ответственность сторон социального партнерства. Органы по рассмотрению трудовых споров.

Тема 1.5. Правовые основы охраны труда

Правовые источники охраны труда: Конституция Российской Федерации; федеральные конституционные законы; Трудовой кодекс Российской Федерации; иные федеральные законы;



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

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, Минздрава России, федеральных органов исполнительной власти, Ростехнадзора РФ, Роспотребнадзора РФ, Ростехрегулирования РФ и др.: 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.

Законы Российской Федерации о техническом регулировании, промышленной радиационной и пожарной безопасности.

Налоговый кодекс Российской Федерации в части, касающейся отнесения затрат на обеспечение безопасных условий и охраны труда и на улучшение условий и охраны труда.

Тема 1.6. Государственное регулирование в сфере охраны труда

Правовые основы государственного управления охраной труда. Структура органов государственного управления охраной труда.


Функции и полномочия в области охраны труда Правительства Российской Федерации, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, осуществляющих: управление охраной труда на федеральном (общегосударственном), отраслевом, региональном (субъекта Российской Федерации) и муниципальном (органа местного самоуправления) уровнях.

Органы государственного надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Прокуратура и ее роль в системе государственного надзора и контроля. Государственные инспекции и их функции. Федеральная инспекция труда. Ростехнадзор России, Роспотребнадзор России и другие специализированные инспекции.

Государственный инспектор и его права.

Государственная экспертиза условий труда и ее функции.

Органы, осуществляющие обязательное социальное страхование от несчастных случаев на

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

производстве и профессиональных заболеваний.

Органы медико-социальной экспертизы.

Организация общественного контроля в лице технических инспекций профессиональных союзов.

Тема 1.7. Государственные нормативные требования охраны труда

Государственные нормативные требования по охране труда. Порядок разработки, принятия, внедрения нормативных требований.

Технические регламенты и изменение всей системы нормативных актов по безопасности в Российской Федерации. Международные и европейские стандарты и нормы. Проблемы гармонизации российских норм с международными нормами и нормами Европейского Союза. Национальные и государственные (ГОСТ Р) стандарты, СанПиНы (санитарные правила и нормы), СНИПы (строительные нормы и правила), СП (своды правил), ПОТ (правила охраны труда), ПБ (правила безопасности), РД (руководящие документы), МУ (методические указания) и другие документы.

Тема 1.8. Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка

Трудовые обязанности работников по охране труда.

Ответственность работников за невыполнение требований охраны труда (своих трудовых обязанностей).

Тема 1.9. Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и государственных нормативных требований охраны труда

Административная и уголовная ответственность должностных лиц за нарушение или неисполнение требований законодательства о труде и государственных нормативных требований охраны труда.

Раздел 2. Основы управления охраной труда в организации

Тема 2.1. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и выполнению государственных нормативных требований охраны труда

Обязанности работодателя по соблюдению требований законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающих правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности.

Работодатель и его должностные лица. Руководители, специалисты, исполнители. Распределение функциональных обязанностей работодателя по обеспечению требований охраны труда среди работников - руководителей и специалистов.

Служба (специалист) охраны труда организации и ее (его) функции.

Организация внутрифирменного (многоступенчатого) контроля.

Организация рассмотрения вопросов охраны труда руководителями.

Организация целевых и комплексных проверок.

Тема 2.2. Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда

Человеческий фактор, оказывающий влияние на решение вопросов охраны труда. Психологические (личностные) причины травматизма. Понятие "культура охраны труда". Работник как личность. Построение системы поощрений и наказаний. Организация соревнования



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

на лучшее рабочее место по охране труда.

Вовлечение работников в управление охраной труда. Организация ступенчатого "административно-общественного" контроля.

Организация информирования работников по вопросам охраны труда.

Всемирный день охраны труда. Организация "Дня охраны труда".

Тема 2.3. Организация системы управления охраной труда

Общие понятия современных систем управления (менеджмента) качеством, охраной окружающей среды, охраной труда, промышленной безопасностью. Стандарты Международной организации по стандартизации (ISO) серии 9000 и 14000. Руководство Международной организации труда (ILO) MOT-СУОТ 2001 (ILO-OSH 2001), межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.230-2007, британский стандарт BS OHSAS 18001-2007 о системах управления охраной труда в организациях и методах их разработки, внедрения, поддержания в рабочем состоянии и постоянного совершенствования.

Примерная структура и содержание основных документов СУОТ: политика организации в сфере охраны труда; цели и задачи корпоративного управления охраной труда; идентификация и оценка рисков; 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 охране труда.

Планирование и финансирование мероприятий по охране труда.

Тема 2.4. Социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда.

Организация общественного контроля

Работники и их доверенные лица. Комитеты (комиссии) по охране труда. Уполномоченные (доверенные) лица по охране труда.

Уполномоченные (доверенные) лица работников по охране труда - основная форма участия работников-исполнителей в управлении охраной труда. Организация работы уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов: порядок выбора уполномоченных по охране труда; основные задачи уполномоченных по охране труда; права уполномоченных по охране труда; порядок их взаимодействия с руководителями и специалистами организации.

Планирование работ по охране труда. Коллективный договор. Соглашение по охране труда.

Тема 2.5. Специальная оценка условий труда


Цели, задачи и порядок проведения специальной оценки условий труда. Аналогичные рабочие места. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов. Декларирование соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.

Классификация условий труда: оптимальные, допустимые, вредные и опасные условия труда. Отчет о проведении специальной оценки условий труда.

Подведение итогов, анализ и планирование мероприятий.

Использование результатов специальной оценки условий труда.

Тема 2.6. Разработка инструкций по охране труда

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

Назначение инструкций. Порядок разработки и утверждения. Содержание инструкций. Язык инструкций. Структура инструкций.

Тема 2.7. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций

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.

Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда рабочих.

Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов.

Виды и содержание инструктажей работников по охране труда. Порядок разработки, согласования и утверждения программ по охране труда. Пропаганда культуры охраны труда в организации.

Тема 2.8. Предоставление гарантий и компенсаций за условия труда, обеспечение работников средствами индивидуальной защиты

Гарантии и компенсации за условия труда.

Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Обязанности работников по применению средств индивидуальной защиты.

Роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников.

Классификация средств индивидуальной защиты, требования к ним. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

Порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты; организация их хранения, стирки, химической чистки, сушки, ремонта и т.п. Порядок обеспечения дежурными средствами индивидуальной защиты, теплой специальной одеждой и обувью. Организация учета и контроля за выдачей работникам средств индивидуальной защиты.

Тема 2.9. Основы предупреждения профессиональной заболеваемости

Острые и профессиональные заболевания. Основные факторы возникновения острых и хронических профессиональных заболеваний. Понятие о производственно-обусловленной заболеваемости.

Виды наиболее распространенных профессиональных заболеваний и причины их возникновения.

Основные превентивные мероприятия по профилактике профессиональных заболеваний.

Профессиональная пригодность и профотбор. Предварительные (при приеме на работу) и периодические медицинские осмотры.

Бесплатное обеспечение работников молоком и лечебно-профилактическим питанием.

Санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обеспечение работников.

Тема 2.10. Документация и отчетность по охране труда

Перечень необходимой документации по охране труда.

Руководство по СУОТ. Приказы о распределении обязанностей по охране труда между



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

работниками. Инструкции по охране труда. Списки и перечни по охране труда. Учет проведения инструктажей, обучения по охране труда. Документирование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Документирование результатов многоступенчатого контроля по охране труда.

Отчетность и формы отчетных документов по охране труда.

Порядок и сроки хранения документов различного типа.

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

Тема 3.1. Основы предупреждения производственного травматизма

Основные причины производственного травматизма. Виды производственных травм (несчастных случаев на производстве). Статистические показатели и методы анализа.

Основные методы защиты от опасных и вредных производственных факторов. Превентивные мероприятия по профилактике производственного травматизма.

Основные виды средств коллективной защиты.

Основные организационные приемы предотвращения травматизма.

Тема 3.2. Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов

Безопасность технологических процессов. Безопасность зданий и сооружений, включая транспортные пути. Безопасность технологического оборудования и инструмента. Радиационная безопасность. Обеспечение безопасности от несанкционированных действий персонала и посторонних лиц на производстве.


Проверка соблюдения требований безопасности и охраны труда в проектной документации. Экспертиза проектной документации. Порядок обследования зданий и сооружений и его документирования.

Тема 3.3. Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации

Понятие о микроклимате. Физиологические изменения и патологические состояния: перегревание, тепловой удар, солнечный удар, профессиональная катаракта, охлаждение, переохлаждение. Влияние производственных метеорологических условий и атмосферного давления на состояние человека, производительность труда, уровень травматизма. Нормирование производственного микроклимата. Средства нормализации климатических параметров. Профилактические мероприятия при работах в условиях пониженного и повышенного давления. Действие токсических газообразных веществ и производственной пыли на организм человека. Источники загрязнения воздуха производственных помещений. Способы и средства борьбы с загазованностью и запыленностью воздуха рабочей зоны.

Вентиляция производственных помещений. Назначение и виды вентиляции. Требования к вентиляции. Определение требуемого воздухообмена. Элементы механической вентиляции (устройства для отсоса и раздачи воздуха, фильтры, вентиляторы, воздухопроводы и т.д.). Контроль эффективности вентиляции.

Роль света в жизни человека. Основные светотехнические понятия и величины. Гигиенические требования к освещению. Цвет и функциональная окраска. Виды производственного освещения. Источники света. Нормирование и контроль освещения. Ультрафиолетовое облучение, его значение и организация на производстве. Средства защиты органов зрения,

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

Лазерное излучение и его физико-гигиенические характеристики. Воздействие его на организм человека. Средства и методы защиты от лазерных излучений. Измерение характеристик (параметров) лазерного излучения.

Электромагнитные поля и их физико-гигиенические характеристики. Влияние их на организм человека. Нормирование электромагнитных полей. Средства и методы защиты от электромагнитных полей. Измерение характеристик электромагнитных полей.

Ионизирующие излучения и их физико-гигиенические характеристики. Нормирование ионизирующих излучений. Средства и методы защиты от ионизирующих излучений. Дозиметрический контроль.

Вибрация и ее физико-гигиеническая характеристика (параметры и воздействие на организм человека). Гигиеническое и техническое нормирование вибрации. Средства и методы защиты от вибрации: вибродемпфирование, динамическое виброгашение, активная и пассивная виброизоляция.

Шум и его физико-гигиеническая характеристика. Нормирование шума. Защита от шума в источнике. Акустические средства защиты: звукоизоляция, звукопоглощение, демпфирование, виброизоляция и глушители шума (активные, резонансные и комбинированные). Расчет звукоизоляции и звукопоглощения. Архитектурно-планировочные и организационно-технические методы защиты от шума.

Ультразвук и его физико-гигиеническая характеристика. Профилактические мероприятия при воздействии ультразвука на человека. Источники инфразвука в промышленности и его воздействие на организм человека. Нормирование инфразвука. Мероприятия по ограничению неблагоприятного воздействия инфразвука.

Тема 3.4. Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности

Понятие об опасных производственных объектах. Российское законодательство в области промышленной безопасности. Основные понятия и термины безопасности. Авария и инцидент.

Общие мероприятия промышленной безопасности: идентификация опасных производственных объектов; анализ рисков; декларирование опасностей; сертификация оборудования; лицензирование деятельности; аттестация персонала. Производственный контроль.

Основные мероприятия по обеспечению безопасности сосудов под давлением. Системы, находящиеся под давлением. Основные опасные факторы. Причины аварий систем, находящихся под давлением. Системы, подлежащие регистрации и особому контролю Госгортехнадзора. Безопасная эксплуатация емкостей со сжатыми, сжиженными и растворенными газами. Классификация емкостей (баллоны, газгольдеры, ресиверы, котлы и др.) по назначению, давлению и объему. Безопасная арматура для емкостей и контрольно-измерительные приборы КИП). Проверка и окраска емкостей. Безопасная эксплуатация компрессорных установок. Безопасная арматура и КИП для компрессорных установок. Правила приемки и испытания. Котельные установки, используемые на предприятии для целей отопления и в технологических процессах. Безопасная эксплуатация их. Безопасность работы с вакуумными установками.

Основные мероприятия по обеспечению безопасности подъемных механизмов.

Классификация грузов по массе и опасности. Перемещение грузов вручную. Машины и механизмы, применяемые для транспортировки грузов, и безопасная эксплуатация их. Организация безопасной эксплуатации подъемно-транспортного оборудования. Техническое освидетельствование грузоподъемных машин. Приборы и устройства безопасности подъемно-транспортных машин.

Основные мероприятия по обеспечению безопасности газового хозяйства.

Основные мероприятия по обеспечению безопасности холодильной техники.

Тема 3.5. Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

Перечень работ с повышенной опасностью.

Порядок оформления допуска к работам с повышенной опасностью.

Требования безопасности для работ с повышенной опасностью.

Тема 3.6. Обеспечение электробезопасности

Основные причины и виды электротравматизма.

Специфика поражающего действия электрического тока. Пороговые ощутимый, неотпускающий и фибрилляционный токи. Напряжение прикосновения. Факторы поражающего действия электрического тока.

Классификация помещений по степени поражения человека электрическим током. Средства защиты от поражения электротоком.

Организационные мероприятия по безопасному выполнению работ в электроустановках.

Тема 3.7. Обеспечение пожарной безопасности

Основные понятия о горении и распространении пламени. Опасные (поражающие) факторы пожара и взрыва.

Основные принципы пожарной безопасности: предотвращение образования горючей смеси; предотвращение внесения в горючую среду источника зажигания; готовность к тушению пожара и ликвидации последствий загорания.

Задачи пожарной профилактики. Системы пожарной защиты.

Категорирование помещений по взрывопожарной и пожарной опасности.

Средства оповещения и тушения пожаров. Эвакуация людей при пожаре.

Обязанность и ответственность администрации предприятия в области пожарной безопасности.

Тема 3.8. Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях

Основные мероприятия по предупреждению аварийных ситуаций и обеспечению готовности к ним. Определение возможного характера и масштаба аварийных ситуаций и связанных с ними рисков в сфере охраны труда. Планирование и координация мероприятий в соответствии с размером и характером деятельности организаций, обеспечивающих защиту всех людей в случае аварийной ситуации в рабочей зоне. Организация взаимодействия с территориальными структурами и службами аварийного реагирования. Организация оказания первой и медицинской помощи. Проведение регулярных тренировок по предупреждению аварийных ситуаций, обеспечению готовности к ним и реагированию.


Раздел 4. Социальная защита пострадавших на производстве

Тема 4.1. Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда

Понятие вреда, возмещения вреда и причинителя вреда в гражданском праве. Третьи лица. Ответственность юридического лица или гражданина за вред, причиненный его работникам. Ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих. Право регресса к лицу, причинившему вред. Объем и характер возмещения вреда, причиненного повреждением здоровья. Материальный и моральный вред. Условия возмещения вреда в гражданском праве. Способ и размер компенсации морального вреда.

Тема 4.2. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

Право работника на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Обязанность работодателя по обеспечению

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Федеральный закон "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний": задачи и основные принципы обязательного социального страхования; основные понятия; лица, подлежащие обязательному социальному страхованию; права и обязанности субъектов страхования; средства на осуществление обязательного социального страхования.

Страховые тарифы. Страховые взносы.

Тема 4.3. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве

Причины профессионального травматизма. Виды и квалификация несчастных случаев. Порядок передачи информации о произошедших несчастных случаях. Первоочередные меры, принимаемые в связи с ними. Формирование комиссии по расследованию.

Порядок заполнения акта по форме Н-1. Оформление материалов расследования. Порядок представления информации о несчастных случаях на производстве. Разработка обобщенных причин расследуемых событий, мероприятия по предотвращению аналогичных происшествий.

Тема 4.4. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний

Причины профессиональных заболеваний и их классификация. Расследование и учет острых и хронических профессиональных заболеваний (отравлений), возникновение которых обусловлено воздействием вредных производственных факторов. Установление предварительного и окончательного диагноза о профессиональном заболевании (отравлении). Ответственность за своевременное извещение о случае острого или хронического профессионального заболевания, об установлении, изменении или отмене диагноза.

Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания.

Тема 4.5. Оказание первой помощи пострадавшим на производстве

Первая медицинская помощь при ранениях, кровотечениях, ожогах, поражениях электротоком, отравлениях химическими веществами.

Первая медицинская помощь при травмах (переломах, растяжениях связок, вывихах, ушибах и т.п.).

Способы реанимации при оказании первой медицинской помощи. Непрямой массаж сердца. Искусственная вентиляция легких.

Особенности оказания первой медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайной ситуации, дорожно-транспортных авариях, на пожаре и др.

Переноска, транспортировка пострадавших с учетом их состояния и характера повреждения.

Рекомендации по оказанию первой помощи. Демонстрация приемов.


Требования к персоналу при оказании первой помощи.

Проверка знаний. Консультирование, тестирование (самоконтроль), комиссиянная аттестация.

4. ОРГАНИЗАЦИОННО – ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Реализация рабочей программы ПК проходит в полном соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области образования, нормативными правовыми актами, регламентирующими данное направления деятельности.

Обучение проходит в специализированных аудиториях, оснащенных компьютерами и мультимедийными средствами. При обучении используются различные технические средства,

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

способствующие лучшему теоретическому и практическому усвоению программного материала: видеофильмы, мультимедийные программы, тренажеры.

Основные методические материалы размещаются на электронном носителе для последующей выдачи слушателям.

При реализации программ используется учебно-производственная база университета, которая оснащена самым современным оборудованием и новейшими техническими средствами обучения.

Кроме того, что слушатели в процессе обучения обеспечиваются необходимой нормативно-справочной и учебно-методической литературой, информационными материалами, они имеют возможность пользоваться научно-технической библиотекой.

Занятия ведут высококвалифицированные преподаватели Уральского государственного аграрного университета и других ВУЗов города, специалисты и опытные практические работники.

5. ФОРМА АТТЕСТАЦИИ

В комиссию по проверке знаний требований охраны труда входит не менее 5 человек. Итоговая аттестация проводится комиссией в составе не менее 3-х человек путем объективной и независимой оценки качества подготовки слушателей, состав которой утверждается приказом ректора университета. К итоговой аттестации допускаются слушатели, освоившие программу в полном объеме.

Форма итоговой аттестации – комиссиянная аттестация. Как предварительный элемент итоговой аттестации может использоваться компьютерное тестирование по знанию отдельных модулей Программы.

6. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА И КОМПЛЕКСЫ

1. Для реализации медийных программ, презентаций и других средств отображения информации во всех аудиториях установлены стационарные ПК и управляемые ими проекторы
2. Аудитории оборудованы комплектом стендов по всем разделам рабочей программы
3. Имеются автоматизированные манекены для демонстрации методов реанимации и оказания первой помощи пострадавшим: тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации Т12К «Максим III-01»
4. В аудиториях установлены стенды с основными средствами индивидуальной защиты работников: кремы, очки маски, перчатки, боты диэлектрический, пояс предохранительный, образцы зимней и летней экранирующей спецодежды для электротехнического персонала и т.д.
5. Учебно-лабораторный стенд «Основы электробезопасности»

7. ОБУЧАЮЩИЕ И ТЕСТИРУЮЩИЕ ПРОГРАММНЫЕ КОМПЛЕКСЫ

1. Обучающие - контролирующая система «Олимп:ОКС» предназначена для автоматизации процессов обучения и проверки знаний непосредственно в обучающих организациях либо в корпоративной интернет-сети предприятия.
2. Программа «Консультант-Плюс»



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Перечень вопросов для подготовки к итоговой аттестации

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

1. Трудовой кодекс Российской Федерации и другие федеральные законы, содержащие требования охраны труда и безопасности производственных процессов.
2. Требования трудового законодательства об охране труда женщин.
3. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.
4. Нормирование величин сопротивлений защитных заземляющих устройств в электроустановках.
5. Основные требования Правил безопасности по устройству и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 2

1. Какие документы относятся к нормативным правовым актам по охране труда, их основное содержание.
2. Обязанности работодателя (руководителя организации, структурного подразделения) по созданию безопасных и безвредных условий труда в организации.
3. Правила создания, виды основного оборудования и документации в кабинете по охране труда.
4. Перечень технических мероприятий перед производством работ в электроустановках.
5. Организация надзора за объектами, подведомственными Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору при Правительстве РФ (Ростехнадзор РФ).

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 3

1. Основные направления государственной политики в области охраны труда согласно Трудовому кодексу РФ (ст. 210).
2. Установленные Трудовым кодексом РФ обязанности работника в области охраны труда.
3. Меры пожарной профилактики, системы предотвращения пожара.
4. Перечень организационных мероприятий перед производством работ в электроустановках.
5. Порядок допуска к эксплуатации кранов и подъемных сооружений.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 4

1. Порядок разработки проекта и заключение коллективного договора. Основные составляющие коллективного договора в организациях, ответственность сторон социального партнерства по его выполнению.
2. Обучение и профессиональная подготовка в области охраны труда, порядок и виды обучения охране труда в организациях.
3. Система контроля работ по управлению охраной труда в организациях.
4. Признаки, характеризующие помещения (условия работ) особой опасности при эксплуатации электроустановок.
5. Источники зажигания, деление их на группы, условия прекращения горения.



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 5

1. Трудовые отношения между работодателем и работником, порядок их оформления и гарантии соблюдения. Права и обязанности работника и работодателя. Основные принципы социального партнерства.
2. Основные опасные и вредные производственные факторы, порядок проведения специальной оценки условий труда.
3. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Системы противопожарной защиты.
4. Признаки, характеризующие помещения (условия работ) повышенной опасности при эксплуатации электроустановок.
5. Перечень требований и порядок эксплуатации сосудов, на которые распространяются Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 6


1. Функции, права и структура государственных органов надзора и контроля соблюдения законодательства РФ по охране труда.
2. Анализ случаев производственного травматизма и причин их возникновения, основные мероприятия по их предупреждению.
3. Классификация вредных веществ, средства индивидуальной защиты от неблагоприятного действия вредных веществ на организм человека.
4. Перечень технических средств защиты для обеспечения безопасности работников при работах с электроинструментом и ручными электрическими машинами в особо опасных условиях, условиях повышенной опасности и при наличии особо неблагоприятных условий.
5. Причины аварий и несчастных случаев при обслуживании сосудов, работающих под давлением, требования Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов к аппаратам контроля и защиты.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 7

1. Опасные и вредные производственные факторы, обязанности работника в области охраны труда.
2. Несчастные случаи на производстве, подлежащие расследованию и учету в организации.
3. Порядок возмещения вреда, причиненного жизни и здоровью застрахованного работника, связанного с выполнением им трудовых обязанностей, единовременные выплаты.
4. Принцип работы защитного зануления в системе TN электроустановок до 1000 В.
5. Перечень и принцип работы основных приборов и устройств обеспечения безопасных условий эксплуатации паровых и водогрейных котлов, работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 8

1. Гарантии и компенсации права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда при тяжелых работах и работах с вредными или опасными условиями труда, порядок их предоставления.
2. Порядок проведения специальной оценки условий труда с целью идентификации потенциальных и (или) опасных производственных факторов организаций на соответствие требованиям охраны труда.
3. Порядок расследования групповых, тяжелых и смертельных несчастных случаев на производстве.
4. Принцип действия защитного заземления в электроустановках.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

5. Аттестация, допуск к работе персонала, обслуживающего подъемные сооружения: краны, лифты, подъемники (вышки).

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 9

1. Порядок расследования и учета несчастных случаев в организациях. Несчастные случаи на производстве, подлежащие расследованию и учету, порядок расследования.
2. Основные требования трудового законодательства об охране труда молодежи. Гарантии и компенсации работникам, совмещающим работу с обучением.
3. Установки автоматического пожаротушения, принцип действия и эффективность применения.
4. Принципы нормирования предельно допустимых уровней токов и напряжений прикосновения в ГОСТ 12.1.038-82 (2001).
5. Правила установки, регистрации и эксплуатации сосудов, работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 10

1. Общественный контроль охраны труда, права профсоюзов в обеспечении безопасности труда, комитеты (комиссии) по охране труда.
2. Основные методы и средства пропаганды вопросов охраны труда на предприятии, работа кабинета охраны труда, уголки охраны труда, основные информационные материалы.
3. Нормативные правовые документы, касающиеся вопросов обеспечения, хранения и выдачи средств индивидуальной защиты (СИЗ). Классификация СИЗ.
4. Основы горения, горение и взрывы, самовозгорание. Особенности, опасности и предупреждение самовозгорания. Система предотвращения пожаров.
5. Объем технических освидетельствований сосудов, работающих под давлением, виды и сроки освидетельствований.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 11

1. Перечень нормативных правовых актов по охране труда, государственные органы, осуществляющие надзор и контроль за их выполнением.
2. Средства коллективной защиты по нормализации санитарно-гигиенических условий труда в производственных помещениях.
3. Основные факторы, определяющие степень воздействия электрического тока на организм человека, ПДУ напряжений и токов прикосновения.
4. Обучение и проверка знаний по охране труда ответственных лиц и специалистов, обслуживающих объекты повышенной опасности, порядок оформления протоколов и удостоверений.
5. Виды и объемы работ при техническом освидетельствовании подъемных сооружений: кранов, лифтов, подъемников (вышек).

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 12

1. Организация государственного управления охраной труда: обязанности работодателя, основные обязанности по охране труда руководителей служб, руководителей работ, специалистов. Служба охраны труда в организации.
2. Понятие несчастного случая на производстве и профессионального заболевания. Обязанности и действия работодателя или уполномоченных им лиц при несчастном случае на производстве.
3. Санитарно-бытовое обеспечение работников. Оборудование санитарно-бытовых помещений и их размещение.
4. Классификация помещений (условий проведения работ) в отношении опасности поражения людей электрическим током, основные средства защиты.



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

5. Осуществление в организации надзора за безопасной эксплуатацией сосудов, работающих под давлением. Порядок регистрации и получения разрешения на ввод их в эксплуатацию.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 13

1. Нормы продолжительности рабочего времени, режим рабочего времени. Время отдыха, сверхурочные работы.
2. Планирование мероприятий по охране труда в организации, виды и структура планов.
3. Оказание доврачебной помощи при повреждениях здоровья работников при несчастном случае в организации.
4. Горючая среда, пожарная опасность зданий и сооружений, классификация пожаров.
5. Требования Правил к персоналу, обслуживающему сосуды, работающие под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 14

1. Содержание инструкций по охране труда, порядок разработки и утверждения правил и инструкций по охране труда в организации.
2. Основные технические средства защиты от поражения электрическим током, их назначение, устройство, область применения и характеристики.
3. Обязанности работодателя по обеспечению работников спецодеждой и средствами индивидуальной защиты (СИЗ). Спецодежда. Классификация, маркировка, материалы для изготовления.
4. Порядок безопасного производства работ кранами, подъемниками (вышками). Ответственные лица в организации.
5. Способ огнезащиты строительных конструкций, пожарная безопасность пассажирских вагонов, первичные средства пожаротушения.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 15

1. Служба охраны труда в организации, ее функции и основные задачи.
2. Организация безопасного производства работ на опасных производственных объектах, наряд-допуск.
3. Первая медицинская помощь пострадавшим при несчастных случаях в организации, определение состояния пострадавшего, мероприятия по оживлению организма.
4. Основные факторы, определяющие степень воздействия электрического тока на организм человека.
5. Порядок организации работы кранов вблизи линий электрической передачи (ЛЭП).

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 16

1. Представители работников и работодателей в социальном партнерстве, участие работников в управлении организацией. Рассмотрение разногласий по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве.
2. Выполнение организационных и технических мероприятий перед производством работ в электроустановках для обеспечения безопасности.
3. Классификация зданий, сооружений, строений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности. Категории зданий, сооружений, строений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности. Виды первичных средств пожаротушения, правила их использования.
4. Права и обязанности работников по обеспечению, хранению средств индивидуальной защиты СИЗ. Теплая спецодежда, изолирующие костюмы. Классификация.



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

5. Необходимый перечень документов (инструкций), разрабатываемых в организациях, эксплуатирующих сосуды, работающие под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 17

1. Основные направления работ по устранению причин производственного травматизма и профессиональных заболеваний.
2. Факторы гигиены труда в производственных помещениях, их влияние на работоспособность и состояние здоровья, средства коллективной защиты по нормализации параметров воздушной среды.
3. Система стандартов безопасности труда, Федеральный закон «О техническом регулировании», технические регламенты.
4. Опасные производственные факторы при эксплуатации электроустановок. Основные технические средства защиты.
5. Правила приемки средств индивидуальной защиты (СИЗ) в эксплуатацию. Спецобувь. Классификация, материалы для изготовления.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 18

1. Основные права и обязанности работников. Дисциплина труда, правила внутреннего трудового распорядка. Обязанности работников по охране труда.
2. Соответствие производственных объектов и продукции государственным нормативным требованиям охраны труда (ст. 215 ТК РФ). Порядок разработки и согласования проектно-сметной документации строящихся и реконструируемых объектов на соответствие требованиям охраны труда.
3. Классы электроинструмента и ручных электрических машин по типу защиты от поражения электрическим током.
4. Классификация зданий, сооружений, строений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности. Категории зданий, сооружений, строений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности. Система пожарной безопасности.
5. Требования к изготовлению, ремонту, эксплуатации съемных грузозахватных приспособлений (стропы, крюки и т.п.). Браковка канатных строп.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 19

1. Основные нормативные правовые документы, обеспечивающие гарантии права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда.
2. Какие требования предъявляются к средствам индивидуальной защиты (СИЗ). Средства защиты от падения с высоты. Испытание, маркировка.
3. Пожарная техника. Классификация пожарной техники. Мобильные средства пожаротушения.
4. Возможные виды воздействия на организм человека электрического тока и электромагнитных полей.
5. Безопасная эксплуатация, хранение и транспортировка баллонов со сжатыми газами. Аварийная остановка сосудов (котлов), работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 20

1. Представители работников и работодателей в социальном партнерстве. Порядок рассмотрения трудовых споров между работодателем и работником.
2. Надзор и контроль состояния охраны труда в организации: виды обучения и профессиональной подготовки по охране труда.



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

3. Правила складского хранения средств индивидуальной защиты (СИЗ). Средства защиты головы. Классификация, материалы для изготовления.
4. Основные нормативные правовые документы по безопасной эксплуатации электроустановок, содержание и назначение.
5. Безопасная эксплуатация грузоподъемных кранов. Браковка съемных грузозахватных приспособлений (канатные стропы, крюки) и тары.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 21

1. Трудовые отношения между работодателем и работником, стороны трудовых отношений, порядок их оформления и гарантии соблюдения.
2. Требования к порядку разработки и утверждению правил и инструкций по охране труда, содержание инструкций.
3. Организация лечебно-профилактического и санитарно-бытового обслуживания работающих, проведение предварительных и периодических медицинских осмотров.
4. Какими документами устанавливается перечень бесплатной выдачи работникам средств индивидуальной защиты (СИЗ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация.
5. Ответственность за нарушение требований Правил безопасности при эксплуатации подъемных сооружений.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 22


1. Порядок разработки и заключения коллективного договора и соглашения.
2. Органы надзора и контроля объектов повышенной опасности. Органы государственного пожарного надзора, основные законодательные акты по пожарной безопасности.
3. Порядок проведения замеров факторов условий труда: метеоусловий, освещенности, загазованности, шума и вибрации, электромагнитных излучений и их нормирование.
4. Принцип действия защитного зануления в электроустановках до 1000 В.
5. Общие требования обеспечения безопасности при производстве строительно-монтажных работ, основные нормативные документы.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 23

1. Определение термина «охрана труда» в Трудовом Кодексе РФ. Основные направления государственной политики в области охраны труда.
2. Структура органов государственного надзора и контроля соблюдения законодательства об охране труда.
3. Роль вентиляции в оздоровлении условий труда. Принципы устройства естественного и искусственного вентилирования помещений. Организация эксплуатации вентиляции.
4. Что входит в систему предотвращения пожаров в организации.
5. Требования к аттестации персонала и назначению ответственных лиц в организации, эксплуатирующей подъемные сооружения: краны, лифты, подъемники (вышки).

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 24

1. Виды и задачи инструктажей по безопасности труда. Сроки проведения инструктажей и ответственные лица за их проведение. Оформление проведенного инструктажа.
2. Органы государственной инспекции труда Федеральной службы по труду и занятости Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, функции и полномочия.
3. Обеспечение безвредных условий труда при работе с компьютерами.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

4. Что указывается в карте учета и выдачи средств индивидуальной защиты (СИЗ). Порядок применения фильтрующих средств индивидуальной защиты органов дыхания.
5. Условия производства работ с применением подъемников (вышек) вблизи линий электрической передачи (ЛЭП).

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 25

1. Виды ответственности работодателей и должностных лиц за нарушение требований охраны труда.
2. Планирование работы по улучшению условий и охраны труда на предприятии.
3. Шум и вибрация: характеристики, нормирование параметров, методы и средства защиты работающих.
4. Порядок допуска к обслуживанию электроустановок. Присвоение квалификационных групп по электробезопасности электротехническому персоналу.
5. Основные требования Правил безопасности при эксплуатации подъемных сооружений к обслуживающему персоналу и лицам, ответственным за безопасное производство работ.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 26

1. Представители работников и работодателей в социальном партнерстве. Порядок разрешения трудовых споров в организации.
2. Обязанности работодателей при несчастном случае с работником. Оформление материалов расследования. Порядок разрешения разногласий по материалам расследования.
3. Искусственное освещение производственных помещений и рабочих мест, гигиеническая характеристика, нормирование, выбор источников света.
4. Воздействие электромагнитных полей на организм человека, нормирование. Способы и средства защиты.
5. Требования к изготовлению, ремонту, эксплуатации грузозахватных средств. Требования к тросовым стропам.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 27

1. Трудовой кодекс РФ и другие нормативные правовые документы в области охраны труда.
2. Основные законодательные требования охраны труда для некоторых категорий работников (женщин, подростков).
3. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.
4. Поясните защитные функции заземляющего устройства в электроустановках. Нормирование величины сопротивления защитных заземляющих устройств.
5. Требования Правил безопасности по устройству и безопасной эксплуатации грузоподъемных устройств.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 28

1. Основные нормативные правовые акты по охране труда, их содержание и виды ответственности за их нарушение.
2. Обязанности работодателя или лица, осуществляющего руководство организацией на любых законных основаниях, по созданию безопасных и безвредных условий труда в организации.
3. Условия создания, основное оборудование и необходимая документация кабинетов по охране труда.
4. Перечень и порядок выполнения технических мероприятий, обеспечивающих безопасность производства работ в электроустановках.
5. Маркировка средств индивидуальной защиты (СИЗ). Респираторы. Классификация.



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 29

1. Основные направления государственной политики в области охраны труда.
2. Обязанности работников по охране труда согласно Трудовому кодексу РФ.
3. Меры пожарной профилактики, система предотвращения пожара в организации.
4. Производство организационных мероприятий перед производством работ для обеспечения безопасности эксплуатации электроустановок.
5. Выполнение необходимых требований и порядок пуска в эксплуатацию грузоподъемных сооружений.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 30

1. Коллективный договор, раздел договора по охране труда и ответственность сторон по его выполнению.
2. Система обучения охране труда в организациях.
3. Структура системы контроля охраны труда в организациях и подразделениях.
4. Признаки, характеризующие помещения (условия работ) особой опасности при эксплуатации электроустановок.
5. Источники зажигания, деление их на группы, условия прекращения горения.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 31


1. Трудовые отношения между работодателем и работником, основания возникновения трудовых отношений.
2. Порядок проведения специальной оценки условий труда. Основные опасные, вредные производственные факторы.
3. Система пожарной защиты в организации.
4. Признаки, характеризующие помещения (условия работ) повышенной опасности при эксплуатации электроустановок.
5. Основные опасности, связанные с эксплуатацией сосудов, на которые распространяются Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 32

1. Государственный надзор и контроль соблюдения трудового законодательства и иных актов, содержащих нормы трудового права.
2. Анализ случаев производственного травматизма, причины их возникновения на предприятиях, основные мероприятия по их предупреждению.
3. Классификация вредных веществ. Факторы, определяющие степень действия вредных веществ на организм человека.
4. Технические средства защиты для обеспечения безопасности при работах с ручными электроинструментом и электрическими машинами в особо опасных условиях и условиях повышенной опасности.
5. Порядок проведения испытаний средств индивидуальной защиты (СИЗ). Средства защиты органов слуха. Классификация, метод подбора.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 33

1. Опасные и вредные производственные факторы технологических процессов и производств. Обязанности работника в области охраны труда.
2. Анализ случаев производственного травматизма в организациях, формы статистической отчетности по охране труда.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

3. Порядок возмещения вреда, причиненного жизни и здоровью застрахованного работника.
4. Принцип работы системы защитного зануления в электроустановках до 1000 В.
5. Приборы и устройства для обеспечения безопасных условий эксплуатации сосудов, работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 34

1. Льготы, гарантии и компенсации при тяжелых работах и работах с вредными или опасными условиями труда, порядок их предоставления.
2. Порядок проведения специальной оценки условий труда с целью идентификации потенциальных и (или) опасных производственных факторов организаций на соответствие требованиям охраны труда.
3. Порядок расследования и оформления акта расследования несчастных случаев групповых, тяжелых и смертельных.
4. Принцип действия и нормирование величины сопротивления защитного заземления при эксплуатации электроустановок.
5. Аттестация, допуск к работе персонала, обслуживающего подъемные сооружения: краны, лифты, подъемники (вышки).

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 35

1. Существующий порядок расследования и учета несчастных случаев в организациях.
2. Основные законодательные требования охраны труда для отдельных категорий работников (женщины, подростки). Профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации работников.
3. Назначение специальной одежды и средств индивидуальной защиты (СИЗ). Дерматологические средства защиты. Кем контролируется выбор дерматологических мазей.
4. Принцип нормирования предельно допустимых уровней токов и напряжений прикосновения при эксплуатации электроустановок.
5. Основные требования и правила установки и регистрации сосудов, работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 36

1. Социальное партнерство в сфере труда, контроль охраны труда, права профсоюзов в обеспечении безопасности труда, комиссия по регулированию социально-трудовых отношений, уполномоченные трудовых коллективов.
2. Основные методы и средства пропаганды вопросов охраны труда на предприятии, направления работы кабинета охраны труда.
3. Существующий порядок исчисления сроков применения спецодежды и средств индивидуальной защиты (СИЗ), каким нормативным документом он установлен. Средства защиты рук. Классификация, маркировка, материалы для изготовления.
4. Основы реакции и виды горения: горение, взрывы, самовозгорание. Особенности, опасности и предупреждение самовозгорания. Меры профилактики пожарной безопасности в пассажирских вагонах.
5. Объем технических освидетельствований сосудов, работающих под давлением, виды и сроки освидетельствований.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 37

1. Основные направления работы по устранению причин производственного травматизма и профессиональных заболеваний.



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

2. Факторы гигиены труда в производственных помещениях, их влияние на работоспособность и состояние здоровья, средства нормализации воздушной среды.
3. Федеральный закон «О техническом регулировании», технические регламенты, система стандартов безопасности труда.
4. Риск воздействия опасных производственных факторов при обслуживании электроустановок до 1000 В.
5. Требования безопасности труда при выполнении работ с ручным электрическим инструментом по ремонту (осмотру) сосудов, особо неблагоприятные условия труда при использовании электрических приборов.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 38

1. Основания возникновения трудовых отношений, дисциплина труда, правила внутреннего трудового распорядка. Основные обязанности работников в области охраны труда.
2. Порядок выдачи и установленные перечни средств индивидуальной защиты для различных профессий, каким документом регламентированы. Средства защиты лица и глаз. Классификация.
3. Классы электроинструмента и ручных электрических машин по типу защиты от поражения электрическим током.
4. Категории зданий, сооружений, строений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности. Составляющие системы пожарной безопасности.
5. Требования к изготовлению, ремонту, эксплуатации съемных грузозахватных приспособлений (стропы, крюки и т.п.). Браковка тросовых строп.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 39

1. Основные нормативные правовые документы, которыми установлены гарантии права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда.
2. Кто несет ответственность за выдачу и обязательное применение работниками средств индивидуальной защиты. Средства защиты от механических воздействий. Виды и назначения
3. Классификация пожарной техники. Мобильные средства пожаротушения на железнодорожном транспорте.
4. Виды воздействия на организм человека электрического тока и электромагнитных полей и основные средства защиты.
5. Безопасная эксплуатация, хранение и транспортировка баллонов со сжатыми газами. Аварийная остановка сосудов (котлов), работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 40

1. Органы социального партнерства. Комиссии по регулированию социально-трудовых отношений. Порядок рассмотрения трудовых споров между работодателем и работниками.
2. Надзор и контроль состояния охраны труда на предприятии: организация обучения и профессиональной подготовки по охране труда.
3. Система противопожарной защиты: противопожарное водоснабжение, пожарная сигнализация.
4. Основные нормативные правовые документы по безопасности обслуживания электроустановок, содержание и назначение.
5. Браковка съемных грузозахватных тросовых приспособлений и тары.



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Уральский государственный аграрный университет»

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ

Программа повышения квалификации «Охрана труда»

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 41

1. Основные направления государственной политики в области охраны труда, установленные Федеральным законодательством.
2. Установленные Трудовым кодексом РФ обязанности работодателя по охране труда.
3. Меры пожарной профилактики, система предотвращения пожара.
4. Выполнения организационных мероприятий перед производством работ для обеспечения безопасности эксплуатации электроустановок.
5. Условия ввода в строй и порядок пуска в эксплуатацию грузоподъемных кранов.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 42

1. Коллективные договоры и соглашения. Содержание и структура коллективного договора, раздел охраны труда, ответственность сторон по его выполнению.
2. Формы, порядок и периодичность обучения охране труда в организациях.
3. Система контроля состояния охраны труда в организациях.
4. Признаки, характеризующие помещения и условия работ особой опасности при эксплуатации электроустановок.
5. Классификация пожаров и опасные факторы пожара. Признаки, характеризующие пожарную опасность строительных конструкций. Условия прекращения горения.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 43


1. Основания возникновения трудовых отношений. Трудовые отношения между работодателем и работником, порядок их оформления и гарантии соблюдения.
2. Основные опасные и вредные производственные факторы, порядок проведения специальной оценки по условиям труда
3. Система противопожарной защиты в организации..
4. Признаки, характеризующие помещения повышенной опасности при эксплуатации электроустановок.
5. Основные требования к эксплуатации сосудов, на которые распространяются Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 44

1. Государственный надзор и контроль соблюдения законодательства РФ по охране труда.
2. Методы анализа рисков производственного травматизма и причин их возникновения, основные статистические данные по организации, мероприятия по предупреждению травматизма.
3. Классификация вредных веществ, средства индивидуальной защиты от неблагоприятного действия вредных веществ на организм человека.
4. Основные технические средства защиты, применяемые в электроустановках для обеспечения безопасности работ с ручными электроинструментом и электрическими машинами в особо опасных условиях и условиях повышенной опасности.
5. Причины аварий и несчастных случаев при обслуживании сосудов, работающих под давлением, требования Правил к аппаратам контроля и защиты.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 45

1. Перечень опасных и вредных производственных факторов, основные средства защиты.
2. Несчастные случаи в организации, подлежащие расследованию и учету.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

3. Порядок возмещения вреда, причиненного жизни и здоровью застрахованного работника, связанного с выполнением им трудовых обязанностей.
4. Виды систем защитного зануления и принцип работы системы защитного зануления в электроустановках до 1000 В.
5. Приборы и устройства для обеспечения безопасных условий эксплуатации сосудов (котлов), работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 46

1. Гарантии, компенсации и льготы работников, занятых на тяжелых работах, работах с вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда, порядок их предоставления.
2. Порядок проведения специальной оценки условий труда с целью идентификации потенциальных и (или) опасных производственных факторов организаций на соответствие требованиям охраны труда.
3. Порядок расследования групповых, тяжелых и смертельных несчастных случаев на производстве.
4. Принцип действия защитного заземления при эксплуатации электроустановок.
5. Аттестация, допуск к работе персонала, обслуживающего подъемные сооружения: краны, лифты, подъемники (вышки).

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 47


1. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве. Несчастные случаи, подлежащие расследованию и учету.
2. Особенности регулирования труда работников в возрасте до 18 лет, законодательные требования охраны труда молодежи.
3. Установки автоматического пожаротушения, виды и принцип действия их основных конструкций.
4. Принцип нормирования предельно допустимых уровней токов и напряжений прикосновения при эксплуатации электроустановок.
5. Правила установки и регистрации сосудов, работающих под давлением.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 48

1. Формы социального партнерства, контроль охраны труда, права профсоюзов в обеспечении безопасности труда, комитеты (комиссии) по охране труда, доверенные лица по охране труда.
2. Основные методы и средства пропаганды вопросов охраны труда на предприятии, основные направления работы кабинета охраны труда, уголки охраны труда.
3. Нормативные правовые документы, касающиеся вопросов обеспечения, хранения и выдачи средств индивидуальной защиты (СИЗ). Классификация СИЗ.
4. Основы горения, горение и взрывы, самовозгорание. Система предотвращения пожара. Особенности, опасности и предупреждение самовозгорания.
5. Объем технических освидетельствований сосудов, работающих под давлением, виды и сроки освидетельствований.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 49

1. Виды ответственности руководителей при ненадлежащем исполнении нормативных правовых актов по охране труда в соответствии с Кодексом об административных правонарушениях (КОАП).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

2. Коллективные средства нормализации санитарно-гигиенических условий труда в производственных помещениях.
3. Основные факторы, определяющие степень воздействия электрического тока на организм человека, ПДУ напряжений и токов прикосновения.
4. Система обучения и проверки знаний по охране труда руководителей, специалистов и работников, оформление протоколов и удостоверений.
5. Виды, сроки и объемы работ при техническом освидетельствовании подъемных сооружений: кранов, лифтов, подъемников (вышек).

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 50


1. Управление охраной труда в организации: обязанности работодателя, основные обязанности по охране труда руководителей служб, руководителей работ, специалистов.
2. Понятие несчастного случая на производстве и профессионального заболевания. Обязанности работодателя при возникновении несчастного случая на производстве.
3. Санитарно-бытовое обеспечение работников. Виды спецодежды. Оборудование санитарно-бытовых помещений и их размещение.
4. Классификация помещений (условий работ) в отношении опасности поражения людей электрическим током, основные средства защиты.
5. Организация надзора за безопасной эксплуатацией сосудов, работающих под давлением, на предприятии. Порядок регистрации и получения разрешения на ввод в эксплуатацию сосудов.

Приложение 9

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п	Наименование курса	Дни недели					Итого, академ.час
		Д1	Д2	Д3	Д4	Д5	
1.	Охрана труда	6	10	10	8	6	40

Примечание: 1 академический час – 45 минут.


	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

Приложение 10


СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Раздел 1. Основы охраны труда

1. Конституция Российской Федерации
2. Трудовой кодекс Российской Федерации.
3. Федеральный закон от 24.11.95 г № 181-ФЗ (ред. от 19.12.2020 г.) «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»
4. Федеральный закон от 27.12.02 г. № 184-ФЗ (в ред. от 01.01.2021г.) «О техническом регулировании»
5. Закон Российской Федерации от 13.05.92 г. № 2761-1 (в ред. от 30.12.2001 г.) «Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности»
6. Гражданский кодекс РФ
7. Уголовный кодекс РФ
8. Кодекс об административных правонарушениях
9. Налоговый кодекс РФ
10. Указ Президента РФ от 09.03.04 г. № 314 (в ред. от 20.11.20 г.) «О системе и структуре федеральных органов исполнительной власти»

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»


11. Указ Президента РФ от 20.05.04 г. № 649 (в ред. от 25.08.2010 г., с изм. от 12.04.2019 г.) «Вопросы структуры федеральных органов исполнительной власти»
12. Указ Президента РФ от 12.05.08 № 724 (в ред. от 20.11.2020 г.) «Вопросы системы и структуры федеральных органов исполнительной власти»
13. Указ Президента РФ от 24.07.08 № 1114 « О внесении изменений в Указ Президента № 724 «Вопросы системы и структуры федеральных органов исполнительной власти»
14. Указ Президента РФ от 21.05.12 № 636 (в ред. от 14.09.2018 г.) (с изменениями от 21.01.2020 г.) « О структуре федеральных органов власти»
15. Указ Президента от 23.06.2010 № 780 (в ред.от 21.05.2012) «Вопросы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»
16. Постановление Правительства Российской Федерации от 19.06.2012 г. № 610 (в ред. от 24.11.2020 г.) «Положение о Министерстве труда и социальной защиты РФ»
17. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 г. № 322 (в ред. от 30.04.2020 г.) «Положение о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека»
18. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.05.2005 г. № 303 (в ред. от 08.08.2020.) «О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации»
19. Постановление Правительства Российской Федерации от 17.06.2004 г. № 294 (в ред. от 28.12.2020 г.) «О федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии»
20. Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 г. № 60 (в ред. от 25.05.2017 г.) «Об утверждении положения о проведении социально–гигиенического мониторинга»
21. Постановление Правительства Российской Федерации 30.06.2004 г. № 324 (в ред. от 24.11.2020 г.) «Об утверждении положения о федеральном службе по труду и занятости»
22. Постановление Правительства Российской Федерации от 19.01.05 г. № 30 (в ред. от 01.02.2020г.) «О типовом регламенте взаимодействия федеральных органов исполнительной власти»
23. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.02.06 г. № 54 (в ред. от 18.07.2019 г.) «О государственном строительном надзоре в Российской Федерации»
24. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 августа 2014 года № 549н (в ред. 27.04.2020 г.) «Об утверждении порядка проведения государственной экспертизы условий труда»
25. Постановление Правительств РФ от 24.07.00 г. № 554 (в ред. от 15.09.2005 г.) «Об утверждении положения о государственной санитарно–эпидемиологической службе Российской Федерации и положения государственном санитарно–эпидемиологическом нормировании»
26. Постановление Правительства Российской Федерации от 25.02.2000 г. № 163 (в ред. от 20.06.2011 г.) «Перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет»
27. Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 07.04.1999 г. № 7. «Нормы предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»
28. Постановление Правительства Российской Федерации от 20.06.01 г. № 473. «О внесении дополнения в перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. № 163»

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»


29. Приказ Минтруда России от 18.07.2019 г. № 512н «Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин».
30. Постановление Правительства Российской Федерации от 06.02.93 г. № 105. «Нормы предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную»
31. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.09.05 г. № 569 (в ред. от 05.06.2013 г.) «О Положении об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации»
32. Постановление Госстандарта РФ от 30.01.2004 г. № 4 «О национальных стандартах Российской Федерации»
33. Приказ Роструда от 31.03.2017 г. № 164 «Об утверждении положения о территориальном органе федеральной службы по труду и занятости- Государственной инспекции труда в Свердловской области»
34. Приказ Роспотребнадзора от 19.07.07 г. № 224 (в ред. от 16.11.2018 года) «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок»
35. Областной закон от 22.10.2009 г. № 91-ОЗ (в ред. от 06.11.2018 г.)« Об охране труда в Свердловской области»
36. Постановление Правительства Свердловской области от 05.01.2003 г. № 8–ПП «О профессиональной заболеваемости работающих и выполнении санитарно–противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на ее снижение в Свердловской области»
37. Постановление Правительства Свердловской области от 13.01.2016 г. № 23-ПП (в ред. от 27.08.2020 г.) «О Департаменте по труду и занятости населения Свердловской области» (вместе с «С Положением о Департаменте по труду и занятости населения Свердловской области»
38. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
39. Конвенция МОТ № 148 «О защите трудящихся от профессионального риска, вызываемого загрязнением воздуха, шумом и вибрацией на рабочих местах»
40. Конвенция МОТ № 155 «О безопасности и гигиене труда и производственной среде»
41. О ратификации Конвенции Международной Организации Труда N 160 "О статистике труда"
42. Конвенция от 11.07.1947 года № 81 « Об инспекции труда в промышленности и торговле»

Раздел 2. Основы управления охраной труда в организации


1. Трудовой кодекс Российской Федерации
2. Федеральный закон от 12.01.96 г. № 10-ФЗ (в ред. от 08.12.2020 г.) «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности»
3. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ (в ред. от 01.05.2016 г.) «О специальной оценке условий труда»
4. Федеральный закон от 26.06.2008 г. № 102-ФЗ (в ред. от 08.12.2020 г.) «Об обеспечении единства изменения».
5. Федеральный закон от 28.12.2013 г. № 412-ФЗ (в ред. от 02.03.2016 г.) «Об аккредитации национальной системы аккредитации»

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

6. Постановление Правительства РФ от 11.07.2002 г. № 516 (в ред. от 25.03.2013 г.) «Об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьями 27 и 28 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации».
7. Постановление Правительства РФ от 18.07.2002 г. № 537 (в ред. от 24.04.2003 г.) «О Списках производств, профессий, должностей, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации» и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости работникам летного состава гражданской авиации в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации".
8. Постановление Правительства РФ от 13.03.08 г. № 168 (в ред. от 28.06.2012 г.) «О порядке определения норм и условий выдачи лечебно-профилактического питания, молока или других равноценных пищевых продуктов и осуществление компенсационной выплаты в размере эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов»
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 23.09.2002 г. № 695 (в ред. от 25.03.2013 г.) «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».
10. Постановление Кабинета министров СССР от 26.01.91 г. № 10 (в ред. от 02.10.1991 г.) «Об утверждении списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение»
11. Список № 1 производств, работ, профессий, должностей и показателей на подземных работах, на работах с особо вредными и особо тяжелыми условиями труда, занятость в которых дает право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях. Постановление кабинета министров от 26.01.91. №10. (в ред. Постановлений Кабинета Министров СССР от 09.08.91 № 591, от 23.07.91 № 497; Постановления Совмина РСФСР от 02.10.91 № 517).
12. Список № 2 производств, профессий, должностей и показателей с вредными и тяжелыми условиями труда, занятость в которых дает право на пенсию по возрасту (по старости) на льготных условиях. Постановление кабинета министров от 26.01.91. №10. (в ред. Постановлений Кабинета Министров СССР от 09.08.91 № 591).
13. Постановление Минтруда Российской Федерации от 08.02.2000 г. № 14 (в ред. от 12.02.2014 г.) «Рекомендации по организации работы службы охраны труда в организации»
14. Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 22.01.01 г. № 10 (в ред. от 12.02.2014 г.) «Межотраслевые нормативы численности работников службы охраны труда в организациях»
15. Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 17.01.01 г. № 7. «Рекомендации по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда»
16. Приказ Минтруда России от 19.08.2016 г. № 438н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда»
17. Приказ Минтруда РФ от 11.08.2020 № 495 «Об утверждении Рекомендаций по организации работы уполномоченного (доверенного) лица по охране труда профессионального союза или трудового коллектива»

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»


18. Постановление Министерства труда и Министерства образования Российской Федерации от 13.01.2003 г. (в ред. от 30.11.2016 г.) №1/29. « Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»
19. Постановление Минтруда РФ от 30.09.97 г. № 51 «Об утверждении разъяснения "О приравнивании ранее применявшихся наименований к наименованиям профессий, предусмотренных Списками N 1 и N 2 производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение, утвержденными Постановлением Кабинета Министров СССР от 26 января 1991 г. N 10, в связи с изменением наименований профессий отдельных категорий работников». (Вместе с разъяснениями Минтруда РФ от 30.09.97 № 8)
20. Постановление Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 года № 1122н (в ред. От 23.11.2017 г.) «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или)обезвреживающих средств, и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обеззараживающими средствами»
21. Постановление Минздравсоцразвития РФ от 22.07.99 № 25 (в ред. от 25.06.2009 г.) « Об утверждении типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»
22. Постановление Минздравсоцразвития РФ от 17.12.01 № 85 (в ред. от 23.08.2016 г.) «О внесении изменений и дополнений в Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»
23. Постановление Минтруда РФ от 16.12.97 № 63(в ред. от 05.05.2012 г.) « Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»
24. Постановление Минтруда РФ от 29.12.97 № 68 (в ред. от 05.05.2012 г.) « Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»
25. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.02.09 г. № 45н (в ред. от 20.02.2014 г.) «Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятых 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»
26. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.06.09 № 290н (в ред. от 12.01.2015 г.)«Об утверждении межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты»
27. Приказ Минтруда РФ № 988н и Минздрава РФ № 1420 от 31.12.2020 г. «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения этих осмотров (обследований)»
28. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 14.04. 2006 г. № 290 «О порядке и условиях осуществления оплаты услуг по дополнительной диспансеризации работающих граждан и оказанной им первичной медико-санитарной помощи»
29. Постановление Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 25 октября 1974 г. N 298/П-22 (в ред. от 29.05.1991 г.) "Об утверждении списка производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день"

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»


30. Областной закон от 03.05.2005 г. № 36-03 (в ред. от 23.05.2011 г.) «О Свердловской областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений»
31. Указ Губернатора Свердловской области от 05.01.2000 г. № 1-УГ (в ред. от 23.08.2002 г. «О развитии социального партнерства в Свердловской области»
32. ГОСТ 12.0.230 – 2007 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования»
33. ГОСТ 12.0.008-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организации»
34. ГОСТ 12.3.002-2014 «Система стандартов безопасности труда. Процессы производственные. Общие требования безопасности»
35. ГОСТ 12.0.004-2015. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения
36. ГОСТ ССБТ 12.2.003-91 «Оборудование производственное. Общие требования безопасности»
37. СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий".
38. Р 2.2. 1766–03 2.2. «Гигиена труда. Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно–методические основы, принципы и критерии оценки»
39. Р 2.2.2006–05 2.2. «Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»
40. Методические указания МУК 4.3.043-96 "Определение плотности потока мощности электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 700 МГц - 30 ГГц"
41. ОК 016-94. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (01.01.1996 г.). Постановление Госстандарта РФ от 13.07.01 г. № 18 (в ред.от 19.06.2012 г.)
42. Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих. Постановление Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред.от 15.05.2012 г.)

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

1. Федеральный закон от 21.12.94 г. № 69-ФЗ (в ред. от 22.12.2020 г.) «О пожарной безопасности»
2. Федеральный закон от 22.07.08 г. № 123-ФЗ (в ред. от 27.12.2018 г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
3. Федеральный закон от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ (в ред. 30.12.2020 г.) «Градостроительный кодекс Российской Федерации»
4. Постановление Правительства Российской Федерации 05.03.07. № 145 (в ред. от 26.10.2020 г.) « О порядке об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»
5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме в РФ» (вместе с Правилами противопожарного режима в РФ)
6. ГОСТ 30494–2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях»
7. ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно–гигиенические требования к воздуху рабочей зоны»
8. ГОСТ 12.1.004-2015 «ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования»

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»


9. ГОСТ Р 12.1.009-2009 Национальный стандарт РФ «ССБТ. Электробезопасность. Термины и определения»
10. ГОСТ 12.1.038-82(2001) «ССБТ. Электробезопасность. Предельно допустимые значения напряжений прикосновения и токов»
11. ГН 2.2.5.3532-18. «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»
12. ГН 2.2.6-3532-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны»
13. НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»
14. НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией»
15. ПУЭ Ред.7 Глава 1.7 «Заземление и защитные меры электробезопасности»
16. ПОТ–РМ–008–99 «Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт)»
17. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 года № 814н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта».
18. Приказ Минтруда России от 28.10.20 г. № 753н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов»
19. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 года №903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»
20. Приказ Минтруда России от 11.12.2020 года № 884н «Об утверждении Правил по охране труда при электросварочных работах»
21. Приказ МЧС России от 19.03.2020 г. № 194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130-2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»
22. Свод правил СП 3.13130-2020 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.
22. Свод правил СП 5.13130-2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования
23. Свод правил СП 6.13130-2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности
24. Свод правил СП 7.13130-2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности
25. Приказ МЧС России от 30.03.2020 года № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130-2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».
26. Свод правил СП 9.13130-2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации
27. Приказ МЧС России от 27.07.2020 года № 559 «Об утверждении свода правил СП 10.13130-2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»
28. СП 1.2.1170-02 "Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов"
29. СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»
30. СП 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»
31. СН 2.2.4/2.1.8.562- 96 2.2. «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»
32. СН 2.2.4/2.1.8.583- 96 2.2. «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки»

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

33. СН 2.2.4/2.1.8.566- 96 2.2.4 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий»
34. СанПин 2.2.4. 3359-16 «Санитарные нормы ультрафиолетового излучения в производственных помещениях»
35. СанПиН 2.2.4.3359-16 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».
36. ГОСТ 15150-69 «Строительная климатология».
37. СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»
38. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»
39. СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях»
40. СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 2.2. «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»
41. СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ»
42. РД 10-290-99 «Типовое положение об ответственном за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при эксплуатации сосудов, работающих под давлением»
43. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 года № 536 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением».
44. РД 10-385-00 « Методические рекомендации по классификации аварий и инцидентов на паровых и водогрейных котлах, сосудах, работающих под давлением»
45. РД 16.407- 2000 «Электрооборудование взрывозащищенное. Ремонт»
46. МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98 «Оценка освещения рабочих мест»
47. МУК 4.3.2812-10.4.3.»Методы контроля»

Раздел 4. Социальная защита пострадавших на производстве

1. Трудовой кодекс Российской Федерации
2. Федеральный закон от 24.07.1998 г. № 125-ФЗ (в ред. от 08.12.2020 г.) «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»
3. Федеральные законы о страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний
4. Постановление Правительства РФ от 01.12.05 г. № 713 (в ред. от 17.06.2016 г.) «Об утверждении правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска»
5. Постановление Правительства РФ от 16.10.00 г. № 789 (в ред. от 25.03.2013) «Об утверждении правил установления степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профзаболеваний»
6. Постановление Минтруда РФ от 18.07.01 г. № 56 (в ред. от 24.09.2007 г. «Об Утверждении временных критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, формы программы реабилитации пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания»
7. Постановление Правительства РФ от 30.05.2012 г. № 524 (в ред. от 08.06.2018 г.) «Об утверждении Правил установления страхователям скидок и надбавок к страховым тарифам

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
	Программа повышения квалификации «Охрана труда»

- на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»
8. Постановление Правительства РФ от 18.04.2005 г. № 230 «Об установлении коэффициента индексации размера ежемесячных страховых выплат по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»
 9. Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 № 967 (в ред. от 10.07.2020 г.) «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»
 10. Постановление Минтруда Российской Федерации от 24.10.2002 г. № 73 (в ред. от 14.11.2016 г.) «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»
 11. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 30.12.2016 г. № 851н «Об утверждении Классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска»
 12. Приказ Минсоцразвития РФ от 31.01.2006 г. № 551 (в ред.25.01.2017 г.) «Об утверждении порядка подтверждения основного вида экономической деятельности страхователя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - юридического лица, а также видов экономической деятельности подразделений страхователя, являющихся самостоятельными классификационными единицами»
 13. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 01.08.2012 г. № 39н (в ред. от 07.02.2017 г.) "Об утверждении Методики расчета скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний"
 14. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 15 апреля 2005 года № 275 «О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве»
 15. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 24 февраля 2005 года № 160 «Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве»
 16. Приказ Минздрава РФ от 28.05 2001 г. N 176 (в ред. от 15.08.2011 г.) «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации»
 17. Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 31.03.08 г. № 103 «Об утверждении Инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания»
 18. Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 (в ред. От 10.07.2020 г) «Об утверждении Положения о расследовании и учете профзаболеваний»
 19. Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве. Разработана и утверждена Департаментом научно-исследовательских и образовательных медицинских учреждений Минздрава РФ.