

**Автономная некоммерческая организации Тюменской области
«Научно-исследовательский институт безопасности жизнедеятельности»
Учебный центр дополнительного профессионального образования
УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»**

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АНО ТО "НИИ БЖД"



Ф.И. Попов

2019 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

«БЕЗОПАСНОСТЬ И ОХРАНА ТРУДА»

ПО 06-47-2019

Дата введения «10» сентября 2019 г.

г. Тюмень

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 2 из 64

Предисловие

1. РАЗРАБОТАЛ УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД».

2. Программа обучения разработана с учетом рекомендаций ст. 196 Трудового кодекса РФ, Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г., Приказа Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», а также Письма Минобрнауки РФ от 22.04.2015 г. № ВК-1032/06 "О направлении методических рекомендаций" (вместе с "Методическими рекомендациями-разъяснениями по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов").

3. Настоящий документ является собственностью разработчика и не подлежит копированию и распространению без его согласия.

4. Редакция № 1.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 3 из 64

Содержание

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ.....	4
1.1. Цель обучения.....	4
1.2. Планируемые результаты обучения.....	5
1.3. Категория слушателей.....	7
1.4. Трудоемкость обучения.....	7
1.5. Форма обучения.....	7
2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.....	17
2.1. Учебный план программы повышения квалификации.....	17
2.2. Календарный учебный график программы повышения квалификации.....	20
2.3. Рабочая программа дисциплины «Правовая система Российской Федерации» (3 часа).....	21
2.4. Рабочая программа дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» (3 часа).....	22
2.5. Рабочая программа дисциплины «Экономика безопасности труда» (6 часов).....	23
2.6. Рабочая программа дисциплины «Менеджмент в охране труда» (4 часа).....	24
2.7. Рабочая программа дисциплины «Информационные технологии управления безопасностью жизнедеятельности» (4 часа).....	25
2.8. Рабочая программа дисциплины «Управление персоналом в области охраны труда» (2 часа).....	26
2.9. Рабочая программа дисциплины «Основы психологии безопасности труда» (2 часа).....	27
2.10. Рабочая программа дисциплины «Нормативное регулирование и стандартизация в охране труда» (4 часа).....	28
2.11. Рабочая программа дисциплины «Производственная санитария и гигиена труда» (5 часов).....	28
2.12. Рабочая программа дисциплины «Экологическая безопасность» (3 часа).....	30
2.13. Рабочая программа дисциплины «Промышленная безопасность» (2 часа).....	30
2.14. Рабочая программа дисциплины «Пожарная безопасность» (4 часа).....	32
2.15. Рабочая программа дисциплины «Специальная оценка условий труда» (4 часа).....	32
2.16. Рабочая программа дисциплины «Организация и ведение аварийно-спасательных работ на предприятии» (3 часа).....	34
2.17. Рабочая программа дисциплины «Организация и содержание работы специалиста по охране труда» (4 часа).....	35
2.18. Рабочая программа дисциплины «Надзор и контроль в сфере охраны труда» (4 часа).....	37
2.19. Рабочая программа дисциплины «Охрана труда на предприятиях в различных отраслях» (8 часов).....	37
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.....	40
3.1. Общие требования к организации образовательного процесса.....	40
3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации программы.....	40
3.3. Кадровое обеспечение реализации программы.....	40
3.4. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса.....	41
4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.....	42
4.1. Формы, системы оценивания, порядок проведения итоговой аттестации.....	42
4.2. Экзаменационные вопросы для проведения итогового междисциплинарного экзамена.....	42
Приложение А. Нормативные ссылки, применяемые при обучении.....	46
Приложение Б. Учебники и учебные пособия.....	59
Приложение В. Перечень электронных ресурсов, к которым обеспечивается доступ слушателей.....	61
Лист сведений о разработчиках.....	62
Лист регистрации изменений.....	63
Лист ознакомления.....	64

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 4 из 64

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Согласно Приказа Минобрнауки России от 01 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам" (п. 6) реализация программы повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, (п. 19) лицам, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются документы о квалификации: удостоверение о повышении квалификации.

В соответствии с Приказом Минтруда России от 19 августа 2016 года № 438н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда» и введением в обязанности работодателя требования (ст. 212 ТК РФ) по созданию и функционированию системы управления охраной труда, (ст. 196 ТК РФ) по определению необходимости дополнительного профессионального образования (а, следовательно, и его периодичности) своих работников АНО ТО «НИИ БЖД» проводит обучение по эффективному функционированию системы управления охраной труда в организациях.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов по охране труда «Безопасность и охрана труда» (далее Программа) предназначена для непрерывного профессионального обучения специалистов по охране труда.

При отборе содержания Программы были учтены требования:

- Федерального государственного образовательного стандарта профессионального образования высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (уровень бакалавриата) (утвержден Приказом Минобрнауки России от 21 марта 2016 г. № 246);

- Профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04 августа 2014 г. № 524н), описывающего обобщенные трудовые функции, трудовые функции и трудовые действия, качество выполнения которых определяет и определяется квалификацией специалиста по охране труда.

Настоящая Программа предназначена для специалистов по охране труда, претендующих на повышение квалификации в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по охране труда», а именно на возможность изменения уровня его квалификации в связи с изменением или добавлением новых трудовых функций, перечисленных в профстандарте.

1.1. Цель обучения

Цель Программы: совершенствование у специалистов по охране труда профессиональных компетенций, необходимых для эффективного использования в рабочем процессе инновационных технологий в соответствии с современными научно-методическими подходами и требованиями, совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся профессии рабочего или имеющейся должности служащего без повышения образовательного уровня.

Лица, желающие освоить данную Программу, должны владеть базовыми компетенциями, знаниями, умениями в области охраны труда; уверенно ориентироваться в содержании нормативных документов, регламентирующих их деятельность.

Для успешного освоения программы слушатель должен иметь навыки пользователя профессиональным компьютером и поиска информации в сети Интернет, а также быть психологически готовым принимать новые идеи и реализовать их в своей практике.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 5 из 64

Актуальность программы.

Принципиальным условием реализации требований Федерального государственного образовательного стандарта является высокий уровень профессионализма специалистов. С учетом того, что слушатели должны овладеть не только предметными знаниями и умениями, но и универсальными учебными действиями, обеспечивающими их способность к самостоятельному усвоению новых знаний, саморазвитию и самосовершенствованию путём сознательного и активного присвоения нового социального опыта, специалисты по охране труда должны обладать компетенциями, необходимыми для:

- учета в профессиональной деятельности требований нормативно-правовых документов, современных научно-методических подходов к содержанию и технологиям организации управления охраной труда;

- планирования и организации процесса управления охраной труда;

- выбора, проектирования, адаптации, реализации инновационных технологий и оценивания их эффективности для достижения планируемых результатов в сфере снижения уровней профессиональных рисков.

Вместе с тем, практика свидетельствует о наличии значительных проблем и затруднений специалистов в реализации требований законодательства по охране труда, которые обусловлены:

- недостаточным уровнем компетентности в области охраны труда;

- неготовностью к осуществлению системной профессиональной деятельности по выбору, проектированию, использованию и мониторингу эффективности традиционных и инновационных технологий, используемых для реализации требований законодательства по охране труда;

- повышенной тревожностью специалистов по охране труда в связи с введением в действие профессионального стандарта специалиста по охране труда, вызванной трудностями соотношения содержания стандарта с задачами и содержанием собственной профессиональной деятельности;

- изменения законодательства в области охраны труда.

Необходимость преодоления этих проблем и затруднений определила тему и содержание Программы.

1.2. Планируемые результаты обучения

Содержание и результаты повышения квалификации специалистов по охране труда по данной Программе определены через призму требований Профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда» к обобщенным трудовым функциям, трудовым функциям и трудовым действиям специалиста по охране труда, необходимым знаниям и умениям.

Область профессиональной деятельности специалиста по охране труда включает в себя обеспечение безопасности человека в современном мире, формирование комфортной для жизни и деятельности человека техносферы, минимизацию техногенного воздействия на природную среду, сохранение жизни и здоровья человека за счет использования современных технических средств, методов контроля и прогнозирования.

Объектами профессиональной деятельности специалиста по охране труда являются человек и опасности, связанные с человеческой деятельностью; опасности среды обитания, связанные с деятельностью человека; опасности среды обитания, связанные с опасными природными явлениями; 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 спасения человека.

Специалист по охране труда должен быть готов к следующим видам профессиональной деятельности:

- проектно-конструкторская;

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 6 из 64

- сервисно-эксплуатационная;
- организационно-управленческая;
- экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации направлена на получение компетенций, необходимых для выполнения вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации. Для их определения использовался профессиональный стандарт "Специалист в области охраны труда".

В рамках дополнительной программы повышения квалификации слушатель должен быть подготовлен к выполнению трудовых функций (ТФ), отвечающих присваиваемой квалификации и освоить соответствующие им компетенции. При разработке программы повышения квалификации на основе профессиональных стандартов и требований к результатам освоения образовательных программ проводится сопоставление описания квалификации в профессиональном стандарте "Специалист в области охраны труда" с требованиями к результатам подготовки по ФГОС ВПО по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (уровень бакалавриата).

Трудовыми функциями специалиста по охране труда, обучившегося по Программе являются:

- внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда (нормативное обеспечение системы управления охраной труда; обеспечение подготовки работников в области охраны труда; сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда; обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда);

- мониторинг функционирования системы управления охраной труда (обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда; обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах; обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний);

- планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда (определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда; распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения)

В рамках дополнительной программы повышения квалификации слушатель должен быть подготовлен к выполнению ТФ, отвечающих присваиваемой квалификации, и освоить соответствующие им компетенции (таблица 1).

Повышение квалификации по Программе обеспечивает специалистам по охране труда возможность:

- эффективно решать вопросы организации системы управления охраной труда в организации на основе проектно-конструкторской, организационно-управленческой деятельности;
- выбирать, проектировать, реализовывать и оценивать эффективность предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- управлять профессиональным саморазвитием и преодолевать имеющиеся проблемы и затруднения.

Профессиональная деятельность специалиста по охране труда согласно профессиональному стандарту – это деятельность по планированию, организации, контролю и совершенствованию управления охраной труда, целью которой является профилактика несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижение уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, уровней профессиональных рисков.

Слушатели, успешно освоившие Программу, должны обладать профессиональными компетенциями (ПК), включая способность и готовность.

Результатом освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Безопасность и охрана труда» является совершенствование вида

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 7 из 64

профессиональной деятельности - деятельности по планированию, организации, контролю и совершенствованию управления охраной труда в соответствии с требованиями к квалификации, предъявляемыми профессиональным стандартом «Специалист в области охраны труда», то есть формирование компетенций и освоение умений и знаний.

Результаты освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Безопасность и охрана труда» приведены в таблице 2.

1.3. Категория слушателей

К освоению дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Безопасность и охрана труда» допускаются лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, а также получающие среднее профессиональное или высшее образование.

1.4. Трудоемкость обучения.

Нормативный срок освоения программы – 72 часа.

Режим занятий: 8 часов в день.

1.5. Форма обучения

Форма обучения очная, дистанционная – 72 часа, в том числе итоговая аттестация - 8 часов.

Очное обучение проходит в учебном классе Учебного центра АНО ТО «НИИ БЖД» в группе коллективного обучения, сформированной на основе заключенных договоров с предприятиями, организациями, направившими специалистов на обучение в сроки, установленные в календарном учебном графике Учебного центра АНО ТО «НИИ БЖД» и в расписании занятий учебной группы.

Обучение включает проведение лекций по темам курса в соответствии с Учебным планом и расписанием обучения. Последовательность и объем изучаемых тем может корректироваться в пределах 30% в зависимости от подготовленности и опыта слушателей, а также текущей актуальности тем, что уточняется в расписании обучения.

Обучение заканчивается проведением итоговой аттестации в форме компьютерного тестирования в обучающе-контролирующей системе.

Выдаваемый документ по окончании обучения - удостоверение о повышении квалификации установленной формы, утвержденной локальным актом АНО ТО «НИИ БЖД».

Сопоставление описания квалификации в профессиональном стандарте с результатами подготовки по Федеральному государственному образовательному стандарту профессионального образования высшего образования

Таблица 1

Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда»	Федеральный государственный образовательный стандарт профессионального образования высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (уровень бакалавриата)
Вид деятельности профессиональной деятельности	Вид деятельности
<p>Деятельность по планированию, организации, контролю и совершенствованию управления охраной труда</p> <p>Выбранная(ые) для освоения ОТФ или ТФ</p> <p>А: Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда А/01.6: Нормативное обеспечение системы управления охраной труда А/02.6: Обеспечение подготовки работников в области охраны труда А/03.6: Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда А/04.6: Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труд</p>	<p>проектно-конструкторская; сервисно-эксплуатационная; организационно-управленческая; экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская.</p> <p>Виды профессиональной деятельности (ВПД)</p> <p><i>Проектно-конструкторская деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - расчетно-конструкторские работы по созданию средств обеспечения безопасности, спасения и защиты человека от техногенных и антропогенных воздействий; - разработка разделов проектов, связанных с вопросами безопасности. <p><i>Сервисно-эксплуатационная деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - эксплуатация комплексных средств защиты и систем контроля безопасности в техносфере; - контроль текущего состояния используемых средств защиты, принятие решения по замене (регенерации) средства защиты; - проведение защитных мероприятий и ликвидация последствий аварий; <p><i>Организационно-управленческая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - организация деятельности по охране среды обитания на уровне предприятия, территориально-производственных комплексов и регионов, а также деятельности предприятий и региона в чрезвычайных условиях; - обучение управленческого и руководящего состава предприятий и организаций требованиям безопасности; - участие в разработке нормативно-правовых актов.
<p>В: Мониторинг функционирования системы управления охраной труда</p>	<p><i>Экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - участие в разработке нормативно-правовых актов.
	<p>Профессиональные задачи, профессиональные компетенции (ПК)</p> <p>Слушатель должен обладать:</p> <p><i>Проектно-конструкторская:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью использовать методы расчетов элементов технологического оборудования по критериям работоспособности и надежности (ПК-4); <p><i>Сервисно-эксплуатационная деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью ориентироваться в основных методах и системах обеспечения техносферной безопасности, обоснованно выбирать известные устройства, системы и методы защиты человека и окружающей среды от опасностей (ПК-5); <p><i>Организационно-управленческая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - готовностью использовать знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики (ПК-9); - способностью использовать знание организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях (ПК-10); - способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды (ПК-11); - способностью применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты (ПК-12)

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества		Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»		Редакция № 1
	ПО 06-47-2019		Лист 9 из 64

<p>В/01.6: Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда</p> <p>В/02.6: Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах</p> <p>В/03.6: Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p>	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение мониторинга полей и источников опасностей в среде обитания; - участие в проведении экспертизы безопасности, экологической экспертизы; - определение зон повышенного техногенного риска. 	<p>негативных воздействий на человека и окружающую среду (ПК-14);</p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью проводить измерения уровней опасностей в среде обитания, обрабатывать полученные результаты, составлять прогнозы возможного развития ситуации (ПК-15); - способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов (ПК-16); - способностью определять опасные, чрезвычайно опасные зоны, зоны приемлемого риска (ПК-17); - готовностью осуществлять проверки безопасного состояния объектов различного назначения, участвовать в экспертизах их безопасности, регламентированных действующим законодательством Российской Федерации (ПК-18).
<p>С: Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда</p> <p>С/01.7: Определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда</p> <p>С/02.7: Распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения</p>	<p><i>Проектно-конструкторская деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - выбор и расчет основных параметров средств защиты человека и окружающей среды применительно к конкретным условиям на основе известных методов и систем; - расчетно-конструкторские работы по созданию средств обеспечения безопасности, спасения и защиты человека от техногенных и антропогенных воздействий; - разработка разделов проектов, связанных с вопросами безопасности; <p><i>организационно-управленческая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - организация деятельности по охране среды обитания на уровне предприятия, территориально-производственных комплексов и регионов, а также деятельности предприятий и региона в чрезвычайных условиях; - обучение управленческого и руководящего состава предприятий и организаций требованиям безопасности; - участие в разработке НПА. 	<p>Слушатель должен обладать:</p> <p><i>Проектно-конструкторская:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью использовать методы расчетов элементов технологического оборудования по критериям работоспособности и надежности (ПК-4); <p><i>Организационно-управленческая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - готовностью использовать знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики (ПК-9); - способностью использовать знание организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях (ПК-10); - способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды (ПК-11); - способностью применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты (ПК-12)

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества		Издание 2019 г.
	Дополнительная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»		Редакция № 1
	ПО 06-47-2019		Лист 10 из 64

Результаты освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

Таблица 2

Виды деятельности, обобщенная трудовая функция	Трудовые функции	Практический опыт	Умения (умеет)	Знания (знает)
ВПД: Деятельность по планированию, организации, контролю и совершенствованию управления охраной труда				
А: Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда	А/01.6 Нормативное обеспечение системы управления охраной труда	Подготовка предложений в разделы коллективного договора, соглашения по охране труда и трудовых договоров с работниками по вопросам охраны труда Переработка локальных нормативных актов по вопросам охраны труда в случае вступления в силу новых или внесенных изменений в действующие нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права	Применять государственные нормативные требования охраны труда при разработке локальных нормативных актов Применять нормативные правовые акты и нормативно-техническую документацию в части выделения в них требований, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения в локальную нормативную документацию Анализировать и оценивать предложения и замечания к проектам локальных нормативных актов по охране труда Анализировать изменения законодательства в сфере охраны труда Пользоваться справочными информационными базами данных, содержащими документы и материалы по охране труда	Нормативная правовая база в сфере охраны труда, трудовое законодательство Российской Федерации, законодательство Российской Федерации о техническом регулировании, о промышленной, пожарной, транспортной, радиационной, конструктивной, химической, биологической безопасности, о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения Национальные, межгосударственные и распространённые зарубежные стандарты, регламентирующие систему управления охраной труда Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации Основы технологических процессов, работы машин, устройств и оборудования, применяемые сырьё и материалы с учетом специфики деятельности работодателя
А/02.6 Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	Проведение вводного инструктажа по охране труда Осуществление проверки работников требований охраны труда	Проведение вводного инструктажа по охране труда Осуществление проверки работников требований охраны труда	Разрабатывать (подбирать) программы обучения по вопросам охраны труда, методические и контрольно-измерительные материалы Проводить вводный инструктаж по охране труда Консультировать по вопросам разработки	Нормативные требования по вопросам обучения и проверки знаний требований охраны труда Основные требования к технологиям, оборудованию, машинам и приспособлениям в части обеспечения безопасности труда Технологии, формы, средства и методы проведения инструктажей по охране труда,

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда» ПО 06-47-2019		Издание 2019 г.
			Редакция № 1
			Лист 11 из 64

Виды деятельности, обобщенная трудовая функция	Трудовые функции	Практический опыт	Умения (умеет)	Знания (знает)
			<p>программ инструктажей, стажировок, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда</p> <p>Пользоваться современными техническими средствами обучения (тренажерами, средствами мультимедиа)</p> <p>Оценивать эффективность обучения работников по вопросам охраны труда</p> <p>Формировать отчетные документы о проведении обучения, инструктажей по охране труда, стажировок и проверки знаний требований охраны труда</p>	<p>обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда</p> <p>Методы выявления потребностей в обучении работников по вопросам охраны труда</p> <p>Основы психологии, педагогики, информационных технологий</p>
A/03.6 Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда	Сбор, обработка информации по вопросам охраны труда	Сбор информации по вопросам условий и охраны труда Подготовка для представления работодателем органам исполнительной власти, органам профсоюзного контроля информации и документов, необходимых для осуществления ими своих полномочий Подготовка отчетной (статистической) документации работодателя по вопросам условий и охраны труда	<p>Подготавливать документы, содержащие полную и объективную информацию по вопросам охраны труда</p> <p>Формировать, представлять и обосновывать позицию по вопросам функционирования системы управления охраной труда и контроля соблюдения требований охраны труда</p>	<p>Пути (каналы) доведения информации по вопросам условий и охраны труда до работников, иных заинтересованных лиц</p> <p>Полномочия трудового коллектива в решении вопросов охраны труда и полномочия органов исполнительной власти по мониторингу и контролю состояния условий и охраны труда</p> <p>Механизмы взаимодействия с заинтересованными органами и организациями по вопросам условий и охраны труда</p> <p>Состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда</p>
A/04.6 Обеспечение		Выявление, анализ и оценка профессиональных рисков	Применять методы идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков	Методы и порядок оценки опасностей и профессиональных рисков работников

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»		Издание 2019 г.
			Редакция № 1
			Лист 12 из 64

Виды деятельности, обобщенная трудовая функция	Трудовые функции	Практический опыт	Умения (умеет)	Знания (знает)
	снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда	рисков Разработка планов мероприятий (программ) по обеспечению безопасных условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками Разработка мероприятий по повышению уровня мотивации работников к безопасному труду, заинтересованности работников в улучшении условий труда, вовлечению их в решение вопросов, связанных с охраной труда Подготовка предложений по обеспечению режима труда и отдыха работников, перечню полагающихся им компенсаций в соответствии с нормативными требованиями	рисков Координировать проведение специальной оценки условий труда, анализировать результаты оценки условий труда на рабочих местах Оценивать приоритетность реализации мероприятий по улучшению условий и охраны труда с точки зрения их эффективности Формировать требования к средствам индивидуальной защиты и средствам коллективной защиты с учетом условий труда на рабочих местах, оценивать их характеристики, а также их соответствие нормативным требованиям Анализировать и оценивать состояние санитарно-бытового обслуживания работников Оформлять необходимую документацию для заключения договора с медицинскими учреждениями на проведение медосмотров и медицинских освидетельствований Оформлять документы, связанные с обеспечением работников средствами индивидуальной защиты, проведение обязательных медицинских осмотров и освидетельствований	Источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификации Порядок проведения предварительных медицинских осмотров работников при поступлении на работу, периодических и внеочередных медицинских осмотров и работников, иных медицинских осмотров и освидетельствований работников Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровня профессиональных рисков Требования санитарно-гигиенического законодательства с учетом специфики деятельности работодателя Виды и размер (объем) компенсаций работникам, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, условия и порядок их предоставления Методы мотивации и стимулирования работников к безопасному труду Основные требования нормативных правовых актов к зданиям, сооружениям, помещениям, машинам, оборудованию, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасных условий и охраны труда Порядок разработки и экспертизы мероприятий по охране труда в составе проектной и технологической документации производственного назначения

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества		Издание 2019 г.
	Дополнительная программа повышения квалификации		Редакция № 1
	«Безопасность и охрана труда» ПО 06-47-2019		Лист 13 из 64

Виды деятельности, обобщенная трудовая функция	Трудовые функции	Практический опыт	Умения (умеет)	Знания (знает)
В: Мониторинг функционирования системы управления охраной труда	В/01.6 Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда	Анализ и оценка документов, связанных с приемкой и вводом в эксплуатацию, контролем производственных объектов, на предмет соответствия требованиям охраны труда Принятие мер по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников	Планировать мероприятия по контролю за соблюдением требований охраны труда Применять методы осуществления контроля (наблюдение, анализ документов, опрос) и разрабатывать необходимый для этого инструментарий Документально оформлять результаты контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения требований охраны труда Взаимодействовать с комитетом (комиссией) по охране труда, уполномоченным по охране труда с целью повышения эффективности мероприятий по контролю за состоянием условий и охраны труда	Требования нормативно-технической документации к состоянию и содержанию, организации работ по расширению, реконструкции и оснащению зданий, сооружений, помещений Классы и виды средств коллективной защиты, общие требования, установленные к средствам коллективной защиты, применения, принципы защиты и основные характеристики средств коллективной защиты Классы и виды средств индивидуальной защиты, их применение, принципы защиты и основные характеристики, предъявляемые к ним требования, правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты Виды, уровни и методы контроля за соблюдением требований охраны труда Каналы и пути получения информации о соблюдении требований охраны труда Система государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, права и обязанности представителей государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, обязанности работодателя при проведении государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда Вопросы осуществления общественного контроля за состоянием условий и охраны труда, принципы взаимодействия с органами общественного контроля

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества		Издание 2019 г.	
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»			Редакция № 1
	ПО 06-47-2019			Лист 14 из 64

Виды деятельности, обобщенная трудовая функция	Трудовые функции	Практический опыт	Умения (умеет)	Знания (знает)
	В/02.6 Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах	Организация работы комиссии по специальной оценке условий труда. Контроль проведения оценки условий труда, ее рассмотрение. Подготовка документов, связанных с проведением оценки условий труда и ее результатам.	Анализировать причины несоблюдения требований охраны труда Оценивать и избирать адекватные меры по устранению выявленных нарушений Идентифицировать опасные и вредные производственные факторы, потенциально воздействующие на работников в процессе трудовой деятельности, производить оценку риска их воздействия Осуществлять сбор и анализ документов и информации об условиях труда Разрабатывать программу производственного контроля Оформлять необходимую документацию при проведении оценки условий труда, в том числе декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда	Ответственность за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная) и порядок привлечения к ответственности Факторы производственной среды и трудового процесса, основные вопросы гигиенической оценки и классификации условий труда Основные технологические процессы и режимы производства, оборудование и принципы его работы, применяемое в процессе производства сырье и материалы Порядок проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда
	В/03.6 Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Организация работы комиссии по расследованию несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Получение, изучение и представление информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и	Применять методы сбора информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, о состоянии условий труда и обеспеченности работников средствами индивидуальной защиты, другой информации, необходимой для расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Анализировать информацию, делать заключения и выводы на основе оценки	Виды несчастных случаев на производстве; несчастные случаи, подлежащие расследованию Виды профессиональных заболеваний Порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Перечень материалов, собираемых при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества		Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»		Редакция № 1
	ПО 06-47-2019		Лист 15 из 64

Виды деятельности, обобщенная трудовая функция	Трудовые функции	Практический опыт	Умения (умеет)	Знания (знает)
С: Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда	С/01.7 Определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда	<p>профессиональных заболеваний.</p> <p>Формирование документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также для страхового обеспечения пострадавших на производстве</p>	<p>обстоятельств несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p> <p>Выявлять и анализировать причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и обосновывать необходимые мероприятия (меры) по предотвращению аналогичных происшествий</p> <p>Оформлять материалы и заполнять формы документов при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p>	<p>Нормативная правовая база в сфере охраны труда, трудовое законодательство Российской Федерации, законодательство Российской Федерации о техническом регулировании, о промышленной, пожарной, транспортной, радиационной, конструкционной, химической, биологической безопасности, о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения</p> <p>Национальные, межгосударственные и основные международные стандарты по вопросам управления охраной труда, системы сертификации в сфере охраны труда</p> <p>Принципы и методы программно-целевого планирования и организации мероприятий по охране труда</p> <p>Методы анализа и прогнозирования, технологии сбора информации (опрос, анкетирование, заявки)</p>

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества		Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»		Редакция № 1
	ПО 06-47-2019		Лист 16 из 64

Виды деятельности, обобщенная трудовая функция	Трудовые функции	Практический опыт	Умения (умеет)	Знания (знает)
C/02.7 Распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения	Разработка предложений по организационному обеспечению управления охраной труда. Обоснование механизмов и объемов финансирования мероприятий по охране труда	охраной труда, выявлять и анализировать недостатки	Анализировать специфику производственной деятельности работодателя, его организационную структуру Проектировать структуру управления охраной труда, структуру службы охраны труда, обосновывать ее численность Конкретизировать требования к знаниям и умениям, уровню подготовки специалистов службы охраны труда Описывать полномочия, ответственность и обязанности в сфере охраны труда для руководителей и специалистов Проводить расчеты необходимого финансового обеспечения для реализации мероприятий по охране труда	Лучшие отечественные и зарубежные практики в области управления охраной труда Нормативная правовая база по охране труда Виды производственной и организационной структуры предприятий Современные технологии управления персоналом Принципы, методы, технологии информирования и убеждения Научная организация труда и эргономика Основы психологии и конфликтологии, делового этикета Основы финансового планирования и разработки бюджетов Механизм финансирования предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний на производстве

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план программы повышения квалификации

Таблица 3

№ п/п	Наименование учебных дисциплин	Часов					Формы контроля
		Трудоемкость	В том числе				
			Аудиторные занятия			Самостоятельная работа	
			Всего	Лекции	Практические (семинарские)		
ОПД.00	Общепрофессиональные дисциплины						
ОПД.01	Правовая система Российской Федерации	3	3	2	1		Текущий контроль
ОПД.02	Основы безопасности жизнедеятельности	3	3	2	1		Текущий контроль
ОПД.03	Экономика безопасности труда	6	6	4	2		Текущий контроль
ОПД.04	Менеджмент в охране труда	4	4	3	1		Текущий контроль
ОПД.05	Информационные технологии управления безопасностью жизнедеятельности	4	4	4			Текущий контроль
ОПД.06	Управление персоналом в области охраны труда	2	2	2			Текущий контроль
ОПД.07	Основы психологии безопасности труда	2	2	2			Текущий контроль
Итого часов		24	24	19	5	0	
СД.00	Специальные дисциплины						
СД.01	Нормативное регулирование и стандартизация в охране труда	4	4	2	2		Текущий контроль
СД.02	Производственная санитария и гигиена труда	5	5	3	2		Текущий контроль
СД.03	Экологическая безопасность	3	3	3			Текущий контроль
СД.04	Промышленная безопасность	2	2	2			Текущий контроль
СД.05	Пожарная безопасность	4	4	2	2		Текущий контроль
СД.06	Специальная оценка условий труда	4	4	2	2		Текущий контроль
СД.07	Организация и ведение аварийно-спасательных работ на предприятии	2	2	2			Текущий контроль
СД.08	Организация и содержание работы специалиста по охране труда	4	4	2	2		Текущий контроль
СД.09	Надзор и контроль в сфере охраны труда	4	4	2	2		Текущий контроль
Итого часов		32	32	20	12	0	

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 18 из 64

№ п/п	Наименование учебных дисциплин	Часов					Формы контроля
		Трудоёмкость	В том числе				
			Аудиторные занятия			Самостоятельная работа	
			Всего	Лекции	Практические (семинарские)		
ДСВ.00	Дисциплины специализации по выбору (Охрана труда в различных отраслях)						
ДСВ.01	Охрана труда для учреждений образования и культуры	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.02	Охрана труда для учреждений здравоохранения и социального обеспечения	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.03	Охрана труда в жилищно-коммунальном хозяйстве	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.04	Охрана труда для предприятий сферы бытовых услуг (гостиниц, предприятий общественного питания, ателье, парикмахерских и т.п.)	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.05	Охрана труда на предприятиях легкой промышленности	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.06	Охрана труда на предприятиях швейной и обувной промышленности	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.07	Охрана труда для пищевой промышленности и перерабатывающих производств	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.08	Охрана труда на предприятиях химической промышленности	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.09	Охрана труда на предприятиях деревообрабатывающей промышленности	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.10	Охрана труда на предприятиях связи	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.11	Охрана труда на предприятиях нефтегазовой и нефтеперерабатывающей промышленности	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.12	Охрана труда в строительстве	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.13	Охрана труда на предприятиях машиностроительного комплекса металлообработки	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.14	Охрана труда на автотранспортных предприятиях	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.15	Охрана труда на железнодорожном транспорте	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.16	Охрана труда на предприятиях воздушного транспорта	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.17	Охрана труда на предприятиях морского транспорта	8	8	6	2		Текущий контроль

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 19 из 64

№ п/п	Наименование учебных дисциплин	Часов					Формы контроля
		Трудоёмкость	В том числе				
			Аудиторные занятия			Самостоятельная работа	
			Всего	Лекции	Практические (семинарские)		
ДСВ.18	Охрана труда на предприятиях энергетики	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.19	Охрана труда на предприятиях радиоэлектроники	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.20	Охрана труда на предприятиях агропромышленного комплекса	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.21	Охрана труда для организаций оптовой и розничной торговли	8	8	6	2		Текущий контроль
ДСВ.22	Охрана труда в промышленном альпинизме и при работах на высоте	8	8	6	2		Текущий контроль
Итого часов (с учетом выбора одной дисциплины)		8	8	6	2		
Итого часов		64	64	45	19		
ИА	8	8	8	0	8		
Всего часов по программе		72	72	45	27		

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 21 из 64

Дистанционная форма обучения:

Таблица 5

Учебный день	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Объем лекционных часов													
Практические занятия													
Объем самостоятельной работы	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
Итоговая аттестация													8

2.3. Рабочая программа дисциплины «Правовая система Российской Федерации» (3 часа)

Содержание дисциплины

Понятие, сущность и структура правовой системы. Основы конституционного строя Российской Федерации. Основы гражданского права. Гражданское судопроизводство. Арбитражный процесс. Основы трудового права. Право социального обеспечения. Законодательство в области безопасности труда. Правовые основы охраны труда в Российской Федерации.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области охраны труда в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации на основе получения знаний о сущности правовой системы Российской Федерации, ее основных аспектов и нормативно-правовых основ охраны труда.

Задачи дисциплины

- раскрытие понятия и сущности правовой системы Российской Федерации;
- актуализация знаний слушателей об основах конституционного строя, гражданского права, гражданского судопроизводства, арбитражного процесса и трудового права;
- формирование знаний о правовой основе социального обеспечения, обеспечения безопасности труда в Российской Федерации;

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- сущность, структуру, особенности и перспективы развития правовой системы Российской Федерации;
- основы конституционного строя Российской Федерации;
- общие положения гражданского права, гражданского судопроизводства, арбитражного процесса, трудового права;
- понятие, правовую основу социального обеспечения безопасности труда и ее законодательные основы;
- систему законодательства об охране труда;
- порядок осуществления надзора и контроля за соблюдением правил по охране труда;
- основания возникновения и виды ответственности за нарушение законодательства об охране труда.

Уметь:

- использовать новейшую литературу по проблемам обеспечения безопасности и охраны труда;
- анализировать и правильно применять правовые нормы;
- принимать решения в точном соответствии с действующим законодательством;
- правильно составлять и оформлять юридические и иные документы.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 22 из 64

Владеть:

- юридической терминологией;
- навыками самостоятельной работы с правовыми нормативными актами.

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса

Практическая работа - Основные положения законодательства Российской Федерации о труде и об охране труда – 1 час.

Трудоемкость, количество часов - 3 часа, в том числе лекции – 3 часа, практические занятия (семинары) – 1 час.

2.4. Рабочая программа дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» (3 часа)

Содержание дисциплины

Основные положения и принципы обеспечения безопасности. Негативные факторы воздействия в системе «человек – среда обитания». Физиология труда и комфортные условия жизнедеятельности. Безопасность жизнедеятельности и производственная среда. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Охрана труда. Принципы оказания первой неотложной помощи при несчастных случаях.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области охраны труда на основе полученных знаний об основах безопасности жизнедеятельности.

Задачи дисциплины

- формирование знаний о принципах обеспечения безопасности производственной деятельности, физиологии труда и комфортных условий жизнедеятельности;
- овладение основами безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях;
- ознакомление с понятием и составными частями охраны труда;
- раскрытие принципов оказания первой неотложной помощи при несчастных случаях на производстве.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- основные положения и принципы обеспечения безопасности, причины аварий и катастроф, типы рисков;
- понятие «опасность», признаки и источники ее формирования;
- основы эргономики и психологии безопасности деятельности;
- основные факторы производственной среды, процесс их нормирования;
- основания возникновения и виды ответственности за нарушение законодательства об охране труда;
- классификацию чрезвычайных ситуаций, их причины, основные задачи и органы управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
- обязанности работодателя и работника по обеспечению охраны труда на предприятии;
- ответственность за нарушения законодательства по охране труда.

Уметь:

- распознавать негативные факторы воздействия в системе «человек – среда обитания»;
- учитывать влияние психических процессов на производственную деятельность;
- классифицировать основные формы деятельности человека и давать им характеристику;

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 23 из 64

- принимать решения в точном соответствии с действующим законодательством.

Владеть:

- навыками расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, проведения инструктажей;

- навыками оказания первой неотложной помощи пострадавшим при несчастных случаях.

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Практическая работа:

Оказание первой помощи пострадавшим на производстве – 0,5 часа,

Оказание первой помощи пострадавшим от действия электрического тока – 0,5 часа.

Трудоемкость, количество часов - 3 час, в том числе лекции – 2 часа, практические занятия (семинары) – 1 час.

2.5. Рабочая программа дисциплины «Экономика безопасности труда» (6 часов)

Содержание дисциплины

Социально-экономические показатели состояния условий и охраны труда. Экономическая сущность страхования. Экономическая оценка ущерба от производственного травматизма, профессиональной заболеваемости и аварийности. Определение экономической эффективности мероприятий по повышению производственной безопасности. Основы экономики природопользования.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области охраны труда на основе полученных знаний в области экономических законов, действующих в рамках предприятия, организации, планирования и управления предприятиями, управления материальными средствами производства, экономических методов управления производственной безопасностью.

Задачи дисциплины

Овладение теоретическими знаниями и практическими навыками по экономике предприятия, расчету технико-экономических показателей, анализу деятельности предприятия, обеспечению безопасности персонала, производства и окружающей природной среды при помощи экономических методов управления состоянием производственной безопасности.

Программой предусмотрено последовательное изучение основных экономических показателей производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, аварийности, загрязнения окружающей природной среды, эффективности профилактических мероприятий.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- социально-экономические показатели состояния условий и охраны труда;

- основы обязательного страхования от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний, виды и функции страхования;

- способы оценки ущерба от производственного травматизма профзаболеваемости и аварийности;

- методы определения показателей повышения эффективности мероприятий по улучшению условий и охране труда;

- основы экономики природопользования.

Уметь:

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 24 из 64

- определять экономическую эффективность мероприятий, направленных на снижение производственного травматизма, заболеваемости, аварийности, загрязнения окружающей природной среды;

- пользоваться методиками определения стоимости цены, лимитов ответственности и других экономических показателей страхования промышленных рисков.

Владеть:

- законодательными и правовыми актами в области безопасности и охраны окружающей среды;

- нормативными документами в области страхования от несчастных случаев и профзаболеваний;

- навыками по обеспечению безопасности персонала, производства и окружающей природной среды при помощи экономических методов управления состоянием производственной безопасности.

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Практическая работа:

Виды средств индивидуальной защиты работающих – 0,5 часа.

Порядок обеспечения работников средствами индивидуальной защиты – 0,5 часа.

Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний – 1 час.

Трудоемкость, количество часов - 6 час, в том числе лекции – 4 часа, практические занятия (семинары) – 2 часа.

2.6. Рабочая программа дисциплины «Менеджмент в охране труда» (4 часа)

Содержание дисциплины

Исторические этапы возникновения и развития менеджмента. Общая теория управления. Функции менеджмента. Управление организацией как социальной системой. Управление в области охраны труда.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области охраны труда и принятия эффективных решений в области управления человеческими ресурсами с учетом особенностей и закономерностей поведения индивидуумов и организации в целом.

Задачи дисциплины

Формирование теоретических знаний и практических навыков управления в области охраны труда.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- исторические этапы возникновения и развития менеджмента;

- понятие, сущность и методы менеджмента;

- основные функции менеджмента;

- основы лидерства и руководства, использование в руководстве различных стилей управления;

- сущность власти и способы влияния на подчиненных;

- процесс принятия и реализации управленческих решений;

- информационное обеспечение менеджмента;

- формы делового общения в коллективе;

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 25 из 64

- методы управления конфликтами;
- особенности менеджмента в области охраны труда.

Уметь:

- применять в профессиональной деятельности приемы делового общения;
- формулировать цели организации с учетом анализа различных факторов;
- делегировать полномочия;
- проектировать систему мотивационных воздействий;
- организовывать эффективную систему контроля на предприятии;
- принимать эффективные решения;
- использовать различные методы управления адекватные конкретной ситуации;
- организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач;
- анализировать коммуникационные процессы в организации и разрабатывать предложения по повышению их эффективности.

Владеть:

- навыками делового общения;
- навыками принятия управленческих решений в сфере охраны труда и безопасности жизнедеятельности.

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Практическая работа:

Система управления охраной труда в организации – 0,5 часа.

Служба охраны труда – 0,5 часа.

Трудоемкость, количество часов - 4 часа, в том числе лекции – 3 часа, практические занятия (семинары) – 1 час.

2.7. Рабочая программа дисциплины «Информационные технологии управления безопасностью жизнедеятельности» (4 часа)

Содержание дисциплины

Общая характеристика информационного процесса. Программное и аппаратное обеспечение компьютерных систем. Информационные системы поддержки принятия решений в области безопасности жизнедеятельности. Информационное управление охраной труда.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области охраны труда на основе полученных знаний о современных компьютерных и информационных технологиях, способных оптимизировать мероприятия по обеспечению безопасности жизнедеятельности, решать практические задачи в области управления безопасностью жизнедеятельности.

Задачи дисциплины

- изучение возможности применения информационных технологий в области безопасности жизнедеятельности и их перспектив;
- освоение методов применения информационных технологий при решении функциональных задач в области безопасности жизнедеятельности.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- основные понятия информации, принципы ее сбора и переработки с применением совокупности различных средств и методов;

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 26 из 64

- возможности преобразования обеспечивающих информационных технологий в функциональные объединения.

Уметь:

- формулировать задачу управления безопасностью жизнедеятельности для решения практических задач с помощью информационных технологий;

- ориентироваться в перспективах развития техники и технологии защиты человека и природной среды от опасностей техногенного и природного характера.

Владеть:

- практическими навыками по выбору и использованию информационных технологий для работы в своей предметной области, по применению ресурсов региональной глобальной сети, связанных с управлением безопасностью жизнедеятельности в работе типовых и индивидуальных технологических процессов в условиях централизованной обработки данных.

Методы и формы обучения - Лекции

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Трудоемкость, количество часов - 4 часа, в том числе лекции – 4 часа, практические занятия (семинары) – 0 часов.

2.8. Рабочая программа дисциплины «Управление персоналом в области охраны труда» (2 часа)

Содержание дисциплины

Персонал предприятия как объект управления. Управление персоналом как система. Функции по управлению персоналом. Содержание и условия труда и их влияние на трудовое поведение. Мотивация поведения в процессе трудовой деятельности. Трудовые отношения, конфликты и антикризисное управление персоналом.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области управления персоналом на базе современных подходов к персоналу предприятия, основанных на гуманизме, индивидуальной работе и восприятию персонала как основного достояния организации и определяющего фактора ее успеха.

Задачи дисциплины

Формирование знаний и приобретение навыков в реализации функций службы управления персоналом и используемых ею методов и приемов планирования потребности в персонале, подбора, организации адаптации, профессиональной ориентации, планирования развития и перемещения работников, оценки результатов их деятельности и аттестации, выявления мотивов трудового поведения, создания безопасных условий труда, повышения эффективности индивидуального и коллективного труда и степени удовлетворенности трудом.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- основы методологии управления персоналом (сущность, закономерности, принципы и методы управления персоналом и построения системы работы с персоналом);

- сущность, цели, функции и организационную структуру системы управления персоналом;

- основы разработки и реализации кадровой политики и стратегии управления персоналом;

- функции по управлению персоналом;

- содержание и условия труда, их влияние на трудовое поведение сотрудника;

- основы кадрового, документационного, информационного, технического, нормативно-методического и правового обеспечения системы управления персоналом;

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 27 из 64

- основы мотивации поведения в процессе трудовой деятельности, видах стимулов;
- природу, типы, этапы развития трудовых конфликтов.

Уметь:

- принимать участие в разработке корпоративных, конкурентных и функциональных стратегий развития организаций в части управления персоналом;
- анализировать и правильно применять правовые нормы в сфере трудовых отношений;
- применять эффективные методы урегулирования конфликтов в организациях.

Владеть навыками:

- реализации основных управленческих функций в сфере управления персоналом;
- организации взаимодействия администрации с общественными организациями предприятия;
- разработки и реализации стратегий управления персоналом.

Методы и формы обучения - Лекции

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Трудоемкость, количество часов – 2 час, в том числе лекции – 2 часа, практические занятия (семинары) – 0 часов.

2.9. Рабочая программа дисциплины «Основы психологии безопасности труда» (2 часа)

Содержание дисциплины

Теоретические основы психологии в проблеме обеспечения безопасности человека. Психологическая деятельность человека, ее роль в обеспечении безопасности. Психологические аспекты трудовой деятельности. Организация безопасной трудовой деятельности.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области охраны труда на основе полученных знаний о психологических аспектах безопасности, а также психологических причинах несчастных случаев, возникающих в процессе труда и других видов деятельности и путях использования психологии безопасности в деятельности человека.

Задачи дисциплины

Формирование знаний о психологической деятельности человека, ее роли в обеспечении безопасности труда.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- факторы, влияющие на безопасность труда;
- факторы, обуславливающие способность человека противодействовать опасности в труде;
- основные психологические причины производственного травматизма;
- основы профилактики несчастных случаев на производстве;
- методы снижения опасности, нежелательных последствий, обусловленных психологическими факторами риска.

Уметь:

- определять основные факторы, влияющие на безопасность труда;
- осуществлять профилактику несчастных случаев;

Владеть:

- навыками первичной психологической помощи в ситуации несчастного случая на производстве.

Методы и формы обучения - Лекции

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 28 из 64

Трудоемкость, количество часов - 2 часа, в том числе лекции – 2 часа, практические занятия (семинары) – 0 часов.

2.10. Рабочая программа дисциплины «Нормативное регулирование и стандартизация в охране труда» (4 часа)

Содержание дисциплины

Законодательные основы охраны труда. Основные положения трудового права. Государственные нормативные требования по охране труда. Ответственность за нарушения законодательства по охране труда.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области охраны труда в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации на основе получения знаний о нормативно-правовых основах охраны труда.

Задачи дисциплины

- раскрытие понятия и сущности правовых источников охраны труда;
- актуализация знаний слушателей об основах трудового права;
- формирование знаний о порядке разработки, принятия, внедрения государственных нормативных требований по охране труда, ответственности работодателей и работников за нарушение законодательства по охране труда.

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Практические занятия:

Социальное партнерство в сфере охраны труда. Трудовой договор, оплата труда. Нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, и ответственность за их несоблюдение – 1 час.

Охрана труда женщин и работников в возрасте до 18 лет. Рабочее время и время отдыха. Гарантии и компенсации за работы с вредными и (или) опасными условиями труда – 1 час.

Трудоемкость, количество часов - 4 часа, в том числе лекции – 2 часа, практические занятия (семинары) – 2 часа.

2.11. Рабочая программа дисциплины «Производственная санитария и гигиена труда» (5 часов)

Содержание дисциплины

Введение в основы гигиены труда и производственной санитарии. Основы токсикологии и токсикометрии. Защита от пыли. Микроклимат и влияние его на здоровье работающих. Производственная вентиляция. Производственное освещение. Шум, ультразвук, вибрация как профессиональные вредности. Электромагнитные излучения и защита от них. Ионизирующие излучения и защита от них. Лазерные излучения и защита от них. Средства индивидуальной защиты человека от вредных факторов окружающей среды. Санитарное законодательство Российской Федерации.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области охраны труда на основе пробуждения интереса к творческому решению проблемы улучшения условий труда, овладения ими научными знаниями по производственной санитарии и гигиены труда, умения анализировать

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 29 из 64

производственные условия и выявлять опасности и вредности на рабочих местах и в целом на предприятии.

Задачи дисциплины

- формирование о научных основах производственной санитарии и гигиены труда;
- умение анализировать производственные условия для выявления возможных опасностей и вредностей, влияние этих вредностей на организм человека, безопасность, производительность труда;
- применение методов создания благоприятных условий труда;
- выбор и применение средств и способов борьбы с профессиональными заболеваниями и травматизмом;
- осуществление контроля за комфортными и безопасными условиями труда и содержанием вредностей на рабочих местах;
- изучение и расчет средств индивидуальной и коллективной защиты от вредных и опасных производственных факторов.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- методы анализа характера взаимодействия человека с производственной средой;
- методы предсказаний возможных негативных последствий производственной деятельности на человека;
- специфику и механизм токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов;
- методы измерений в производстве и безопасности;
- принципы анализа и моделирования производственной санитарии и гигиены труда и определения приемлемого риска;
- научные и организационные основы современного производства;
- методы управления производственной санитарией и гигиеной труда и нормирования воздействия различных вредных и опасных факторов;
- методы определения и нормативные уровни допустимых негативных воздействий на человека;
- законодательные и нормативно-технические акты, регулирующие производственную санитарию и гигиену труда;
- принципы и методы проведения экспертизы производственной санитарии и гигиены труда, приборы и системы контроля состояния среды обитания;
- современные компьютерные информационные технологии и системы в области производственной санитарии и гигиены труда;
- принципы, методы и средства обеспечения безопасности жизнедеятельности.

Уметь:

- анализировать и оценивать опасные и вредные факторы производственного процесса и оборудования;
- пользоваться правовой и нормативно-технической документацией по вопросам производственной санитарии и гигиены труда;
- принимать необходимые меры по предотвращению аварийных ситуаций;
- применять средства индивидуальной и коллективной защиты работников.

Владеть:

- научными основами производственной санитарии и гигиены труда;
- принципами организации и планировании производственной санитарии и гигиены труда;
- методами организованных, технических и экономических основ разработки мероприятий по снижению опасных и вредных факторов на производстве;

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 30 из 64

- информацией о перспективах развития техники средств защиты, повышения безопасности с учетом мировых тенденций;

- представлениями об источниках опасных и вредных факторов современного производства и их интенсивности.

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Практические занятия:

Опасные и вредные производственные факторы. Микроклимат производственных помещений и на рабочем месте. Тяжесть и напряженность труда. Шум. Вибрация. Ультразвук. Инфразвук. – 1 час.

Световая среда. Безопасные условия труда при работе на ПЭВМ. Электромагнитное излучение. Безопасные условия труда при воздействии ионизирующего излучения. – 1 час.

Трудоемкость, количество часов – 5 часов, в том числе лекции – 3 часа, практические занятия (семинары) – 2 часа.

2.12. Рабочая программа дисциплины «Экологическая безопасность» (3 часа)

Содержание дисциплины

Российское законодательство в области экологической безопасности и охраны труда. Система государственного управления в области охраны окружающей среды. Государственный экологический контроль действующих предприятий. Природопользование, охрана окружающей среды и экологическая безопасность. Система документации по вопросам охраны окружающей среды на предприятии. Организация и проведение производственного экологического контроля на предприятии. Порядок осуществления аналитического контроля на предприятии. Система природоохранных норм и нормативов. Воздухоохранная деятельность на предприятии. Порядок использования водных ресурсов на предприятии. Безопасное обращение с отходами на предприятии. Экономические методы регулирования в области охраны окружающей среды. Экологический аудит предприятия. Экологический менеджмент на предприятии.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области экологической безопасности на базе ознакомления с основными экологическими угрозами современного мира и возможными путями снижения экологического риска.

Задачи дисциплины

Формирование знаний об учении о биосфере, характере ее загрязнения при хозяйственной деятельности, принципов природоохранной деятельности для восстановления нарушенных природных систем; нормативно-правовых основ охраны окружающей среды, экологического мониторинга и контроля, управления в области экологической безопасности.

Методы и формы обучения - Лекции

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Трудоемкость, количество часов - 3 часа, в том числе лекции – 3 часа, практические занятия (семинары) – 0 часов.

2.13. Рабочая программа дисциплины «Промышленная безопасность» (2 часа)

Содержание дисциплины

Законодательство и система государственного регулирования в области промышленной безопасности. Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 31 из 64

Лицензирование и сертификация в области промышленной безопасности. Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности. Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах. Экспертиза и декларирование промышленной безопасности. Виды страхования, правовое регулирование страхования, связанного с производственной деятельностью. Порядок подготовки и аттестации работников организаций, эксплуатирующих опасные промышленные объекты.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в сфере охраны труда в области обеспечения безопасной эксплуатации опасных производственных объектов на основе теоретических знаний и практических навыков, необходимых для предупреждения аварий на опасных производственных объектах и обеспечения готовности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, к локализации и ликвидации последствий аварий.

Задачи дисциплины

- раскрытие роли государства в обеспечении безопасной эксплуатации опасных производственных объектов;
- формирование знаний о видах промышленных аварий, их источниках, причинах возникновения и последствиях;
- изучение порядка осуществления регистрации, лицензирования и производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- классификацию аварий по источникам их возникновения и характеру возникающих последствий;
- организацию деятельности сил и средств по предупреждению и ликвидации аварий на опасных промышленных объектах;
- права и обязанности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, основные мероприятия, проводимые на различных уровнях управления для обеспечения промышленной безопасности.

Уметь:

- применять нормативно-правовые акты и нормативно-технические документы по вопросам промышленной безопасности в отраслях промышленности;
- использовать методики по осуществлению идентификации и проведению анализа риска на опасных промышленных объектах;
- применять правовые основы технического расследования причин аварии на опасных промышленных объектах

Владеть:

- вопросами современной теории и практики обеспечения безопасно эксплуатации опасных производственных объектов;
- вопросами теории риска и факторах, обуславливающих возникновение аварий на опасных промышленных объектах;
- вопросами планирования и организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте.

Методы и формы обучения - Лекции

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Трудоемкость, количество часов - 2 часа, в том числе лекции – 2 часа, практические занятия (семинары) – 0 ч.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 32 из 64

2.14. Рабочая программа дисциплины «Пожарная безопасность» (4 часа)

Содержание дисциплины

Законодательная база Российской Федерации в области пожарной безопасности. Общие понятия о горении и о пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий. Пожарная опасность организации. Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Общие сведения о системах противопожарной защиты. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации. Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в сфере охраны труда в области обеспечения пожарной безопасности на базе знаний правовых, нормативно-технических и организационных норм о системе пожарной безопасности Российской Федерации, основ процессов горения, взрыва, последствий возгораний, пожаров, взрывов, сведений, связанных с горением, взрывом в техногенных и природных системах.

Задачи дисциплины

Формирование знаний о правовых, экономических и социальных основах обеспечения пожарной безопасности Российской Федерации, подготовка к грамотным и целесообразным действиям в чрезвычайной ситуации, связанной с пожарной опасностью, и при ликвидации ее последствий, выработка навыков соблюдения правил пожарной безопасности и работы с основными средствами пожаротушения.

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Практические занятия:

Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности организации – 1 час.

Общие сведения о системах противопожарной защиты. – 1 час.

Трудоемкость, количество часов - 5 час, в том числе лекции – 2 час., практические занятия (семинары) – 2 час.

2.15. Рабочая программа дисциплины «Специальная оценка условий труда» (4 часа)

Содержание дисциплины

Правовые и организационные основы проведения специальной оценки условий труда. Организации, проводящие специальную оценку условий труда. Порядок проведения специальной оценки условий труда. Особенности проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах работников. Применение результатов специальной оценки условий труда. Проведение государственной экспертизы условий труда.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области специальной оценки условий труда в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28 декабря 2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 33 из 64

Задачи дисциплины

Формирование у слушателей способности самостоятельно разрабатывать меры по обеспечению безопасности труда работников предприятия на основе полученных знаний о порядке, особенностях проведения, применения результатов специальной оценки условий труда.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие вопросы проведения специальной оценки условий труда, в том числе содержащие требования к процедурам, реализуемым в рамках ее проведения;

- основные принципы организации проведения специальной оценки условий труда;

- требования, предъявляемые к организациям и экспертам, осуществляющим специальную оценку условий труда;

- основные виды документации, используемой при проведении специальной оценки условий труда;

- факторы производственной среды и трудового процесса, подлежащие идентификации и исследованию при проведении специальной оценки условий труда;

- критерии классификации условий труда по степени вредности и опасности (отнесения условий труда на рабочих местах к классам (подклассам) условий труда по степени вредности или опасности по результатам проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса);

- методики (методы) исследований (испытаний) и измерений идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, а также соответствующие им средства измерений, внесенные в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений;

- порядок декларирования соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;

- особенности проведения специальной оценки условий труда на отдельных рабочих местах;

- содержание документов, включаемых в отчет о результатах специальной оценки условий труда, и порядок их оформления;

- порядок проведения экспертизы качества специальной оценки условий труда и решения спорных ситуаций при проведении экспертизы качества специальной оценки условий труда.

Уметь:

- правильно применять положения нормативной правовой базы, регулирующей проведение специальной оценки условий труда;

- анализировать результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса с целью определения рабочих мест, подлежащих декларированию соответствия государственным нормативным требованиям охраны труда и рабочих мест, условия труда на которых подлежат дальнейшим исследованиям;

- анализировать имеющиеся результаты производственного контроля и готовить заключение о возможности их использования при проведении специальной оценки условий труда;

- аргументировано принимать решение о проведении исследований (испытаний) и измерений идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса;

- оформлять результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса;

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 34 из 64

- правильно пользоваться средствами измерений и проводить измерения в соответствии методиками измерений и оценок вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса;

- правильно относить условия труда на рабочих местах по результатам проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса к классам (подклассам) условий труда по степени вредности или опасности;

- обосновывать результаты специальной оценки условий труда;

- оформлять отчет о результатах специальной оценки условий труда;

- анализировать полученные результаты специальной оценки условий труда при обосновании предоставления гарантий и компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда;

- по результатам проеденной специальной оценки условий труда вносить предложения по приведению условий труда на рабочих местах в соответствие с требованиями охраны труда, а также по улучшению условий и охраны труда;

Владеть:

- методами разработки планов мероприятий по улучшению и оздоровлению условий охраны труда на рабочих местах.

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Практические занятия:

Специальная оценка условий труда – 1 час.

Трудоемкость, количество часов - 4 часа, в том числе лекции – 2 часа, практические занятия (семинары) – 2 часа.

2.16. Рабочая программа дисциплины «Организация и ведение аварийно-спасательных работ на предприятии» (3 часа)

Содержание дисциплины

Правовые и организационные основы обеспечения защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях. Классификация чрезвычайных ситуаций и их общая характеристика. Классификация потенциально опасных объектов. Природные чрезвычайные ситуации. Техногенные чрезвычайные ситуации. Защита населения и производственного персонала объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы при ликвидации последствий крупных аварий, катастроф и стихийных бедствий.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области управления защитой работающих в чрезвычайных ситуациях с учетом действующего законодательства.

Задачи дисциплины

Формирование у слушателей знаний и практических умений, необходимых для обеспечения устойчивости функционирования объектов и технических систем в штатных и чрезвычайных ситуациях, прогнозирования и принятия грамотных решений в условиях чрезвычайных ситуаций по защите населения и производственного персонала, объектов экономики от возможных последствий аварий. Катастроф, стихийных бедствий, а также в ходе ликвидации этих последствий.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 35 из 64

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- правовые и организационные основы защиты объектов экономики от последствий чрезвычайных ситуаций;
- методы исследования устойчивости функционирования объектов экономики, их технических систем в чрезвычайных ситуациях и способы повышения их устойчивости;
- вредные и поражающие факторы чрезвычайной ситуации;
- правила поведения в чрезвычайной ситуации;
- основы организации аварийно-спасательных и других неотложных работ и последовательность их выполнения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
- способы предупреждения и защиты от опасностей, возникающих в мирное время.

Уметь:

- планировать мероприятия по защите производственного персонала и населения в чрезвычайных ситуациях;
- собирать информацию и оценивать обстановку на месте чрезвычайной ситуации;
- практически выполнять основные мероприятия по защите от опасностей, возникающих от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и пожаров;
- четко действовать по сигналам оповещения;
- пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты;
- проводить частичную санитарную обработку, дезактивацию, дегазацию и дезинфекцию одежды и средств индивидуальной защиты;
- применять первичные средства пожаротушения;
- оказывать первую помощь пострадавшему.

Методы и формы обучения - Лекции

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Трудоемкость, количество часов - 2 часа, в том числе лекции – 2 часа, практические занятия (семинары) – 0 часов.

2.17. Рабочая программа дисциплины «Организация и содержание работы специалиста по охране труда» (4 часа)

Содержание дисциплины

Создание и организация работы службы охраны труда на предприятии. Обязанности специалиста по охране труда, их содержание. Документация и отчетность по охране труда. Организация работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области организации охраны труда.

Задачи дисциплины

Формирование знаний о создании и организации работы службы охраны труда на предприятии, обязанностях и содержании работы специалиста по охране труда и развитие практических умений и навыков по их применению.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

Знать:

- этапы формирования службы охраны труда на предприятии;
- права и ответственность специалиста по охране труда на предприятии;
- виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда;
- обязанности специалиста по охране труда;

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 36 из 64

- порядок разработки согласования, утверждения и хранения локальной документации;
- технологии, формы, средства и методы проведения инструктажей по охране труда, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда;
- пути доведения информации по вопросам условий и охраны труда до работников, иных заинтересованных лиц;
- механизмы взаимодействия с заинтересованными органами и организациями по вопросам условий и охраны труда;
- состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда;
- порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- основные направления деятельности кабинета охраны труда и уголка охраны труда.

Уметь:

- анализировать уровень организации охраны труда на рабочем месте, в подразделении, организации;
- анализировать изменения законодательства в сфере охраны труда;
- пользоваться справочными информационными базами данных, содержащими документы и материалы по охране труда;
- определять направления совершенствования охраны труда на предприятии;
- принимать меры по устранению нарушений требований охраны труда, в том числе по обращениям работников;
- планировать мероприятия по контролю за соблюдением требований охраны труда;
- Документально оформлять результаты контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения требований охраны труда;
- осуществлять сбор и анализ документов и информации об условиях труда;
- разрабатывать программу производственного контроля;
- оформлять необходимую документацию при проведении специальной оценки условий труда;
- организовать обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда рабочих, руководителей и специалистов;
- оформлять материалы и заполнять формы документов при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- описывать полномочия, ответственность и обязанности в сфере охраны труда для руководителей и специалистов;
- проводить расчеты необходимого финансового обеспечения для реализации мероприятий по охране труда.

Владеть навыками:

- организации и координации работы по охране труда на предприятии;
- проектирования структуры управления охраной труда, службы охраны труда, расчета ее численности;
- разработки рекомендаций по совершенствованию охраны труда на предприятии;
- планирования создания в организации безопасных и здоровых условий труда;
- навыками самостоятельной работы с правовыми нормативными актами

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Практические занятия:

Локальные нормативные акты по охране труда, разработка и утверждение правил и инструкций по охране труда. Инструктаж, обучение, проверка знаний и допуск персонала к

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 37 из 64

работе. Организация работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда. Организация предварительных и периодических медицинских осмотров – 1 час

Устройство санитарно-бытовых помещений. Планово-предупредительный ремонт зданий, сооружений и оборудования – 1 час.

Трудоемкость, количество часов - 4 часа, в том числе лекции – 2 часа, практические занятия (семинары) – 2 часа.

2.18. Рабочая программа дисциплины «Надзор и контроль в сфере охраны труда» (4 часа)

Содержание дисциплины

Общие положения безопасности труда. Государственный надзор и контроль актов по безопасности труда. Ведомственный и административный контроль за охраной труда. Общественный контроль за охраной труда. Ответственность за нарушение законодательства об охране труда.

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности в области безопасности труда с учетом формирования знаний о надзоре и контроле в сфере охраны труда.

Задачи дисциплины

Формирование у слушателей знаний о правовой основе охраны труда, государственной политике в области охраны труда, понимания целей, сущности контроля и надзора в сфере охраны труда, полномочий органов и должностных лиц, осуществляющих контроль и надзор, механизме его осуществления, ответственности работодателя и работника за нарушение законодательства об охране труда.

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса.

Практические занятия:

Государственный надзор и контроль за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права РФ, Техническое регулирование и технические регламенты – 1 час

Государственная регистрация потенциально опасных химических и биологических веществ. Паспорта безопасности. Общественный контроль за охраной труда – 1 час.

Трудоемкость, количество часов - 4 часа, в том числе лекции – 2 часа, практические занятия (семинары) – 2 часа.

2.19. Рабочая программа дисциплины «Охрана труда на предприятиях в различных отраслях» (8 часов)

Содержание дисциплины:

Современное состояние охраны труда на предприятиях (по выбору). Анализ и оценка условий труда на предприятиях (по выбору). Экологическая и промышленная безопасность на предприятиях (по выбору). Управление рисками в отрасли (по выбору). Обеспечение безопасности при проектировании объектов. Безопасность при проектировании и строительстве сооружений предприятий (по выбору). Безопасные условия труда при добыче полезных ископаемых (по выбору). Безопасность при создании и эксплуатации подземных хранилищ (по выбору).

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 38 из 64

Цель дисциплины

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им для осуществления вида профессиональной деятельности по обеспечению безопасности и охраны труда на предприятиях отрасли (по выбору), ориентации характера мышления на приоритетность вопросов безопасности в сфере профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

Овладение слушателями теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для создания комфортного (нормативного) состояния среды обитания в зонах трудовой деятельности и отдыха человека.

Идентификация негативных воздействий естественного и антропогенного происхождения, разработка и реализация мер защиты человека и среды обитания от негативных воздействий, проектирование и эксплуатация техники, технологических процессов и объектов предприятий (по выбору) в соответствии с требованиями по безопасности и экологичности, обеспечение устойчивости функционирования объектов и технических систем в штатных и чрезвычайных ситуациях, принятие мер по ликвидации их последствий.

В результате освоения программы слушатели должны

Знать:

- опасности, связанные с производственной деятельностью в отрасли;
- потенциально опасные технологические объекты и производства отрасли;
- гигиеническое нормирование опасных и вредных производственных факторов - ПДК и ПДУ;
- методы и средства коллективной и индивидуальной защиты человека от опасных и вредных производственных факторов;
- методы и средства оценки опасностей, правила нормирования опасностей и антропогенного воздействия на среду обитания;
- методы и приемы выполнения работ с учетом правил охраны труда;
- методы управления безопасностью труда и нормирования воздействия различных вредных и опасных факторов;
- методы определения и нормативные уровни допустимых негативных воздействий на человека;
- законодательные, нормативные и технические акты, регулирующие производственную безопасность;
- основные международные соглашения, регулирующие производственную безопасность, характер международного сотрудничества;
- современные компьютерные информационные технологии и системы в области технологической безопасности.

Уметь:

- осуществлять анализ и оценку опасных и вредных факторов производственного процесса и оборудования в отрасли;
- пользоваться правовой, нормативной и технической документацией по вопросам промышленной безопасности и охраны труда;
- применять необходимые меры по предотвращению аварийных ситуаций;
- применять средства коллективной и индивидуальной защиты работников.

Владеть:

- навыками управления в системе охраны труда на производстве;
- формами и методами организации взаимодействия с государственными, отраслевыми и надзорными органами.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 39 из 64

Методы и формы обучения - Лекции, практические занятия, семинары

Форма контроля знаний - Текущий контроль знаний осуществляется в форме опроса

Практические занятия:

Требования безопасности при проведении огневых работ – 2 часа.

Требования безопасности при проведении газоопасных работ – 2 часа.

Требования безопасности при проведении земляных работ – 2 часа.

Требования безопасности при работе на высоте – 2 часа.

Требования безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей – 2 часа.

Требования безопасности при эксплуатации транспортных средств – 2 часа.

Требования безопасности при погрузочно-разгрузочных работах – 2 часа.

Безопасная эксплуатация грузоподъемных машин и механизмов – 2 часа.

Безопасная эксплуатация лифтов – 2 часа.

Безопасная эксплуатация сосудов, работающих под давлением – 2 часа.

Безопасная эксплуатация паровых и водогрейных котлов – 2 часа.

Трудоемкость - 8 часов, в том числе лекции – 6 часов, практические занятия (семинары) –

2 часа.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 40 из 64

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Общие требования к организации образовательного процесса

Дополнительное профессиональное образование – целенаправленный процесс обучения посредством реализации дополнительных профессиональных программ, направленных на повышение квалификации лиц, имеющих профессиональное образование, за пределами основных образовательных программ, в соответствии с профессиональными стандартами и квалификационными требованиями к профессиям и должностям, способствующее развитию деловых и творческих способностей этих лиц, а также повышению их культурного уровня.

Повышение квалификации осуществляется в целях расширения квалификации специалистов для обеспечения их адаптации к изменившимся экономическим и социокультурным условиям и ведения новой профессиональной деятельности.

Повышение квалификации для выполнения нового вида профессиональной деятельности осуществляется на основании профессиональных стандартов, установленных квалификационных требований к конкретным квалификациям и должностям.

Дополнительные профессиональные программы могут осваиваться параллельно с освоением основных образовательных программ по направлениям или специальностям высшего или среднего профессионального образования.

Дополнительные профессиональные программы не подлежат отдельному лицензированию и государственной аккредитации.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации программы

Учебно-методические и информационные ресурсы учебного центра АНО ТО «НИИ БЖД» обеспечивают проведение аудиторных занятий (лекций, практических и семинарских занятий, консультаций и т.п.), самостоятельной учебной работы слушателей.

Образовательный процесс при реализации программы обеспечивается учебно-методическими и информационными ресурсами (см. Приложения А, Б, В).

3.3. Кадровое обеспечение реализации программы

Реализация программы обеспечивается преподавательским составом, удовлетворяющим следующим условиям:

- наличие высшего профессионального образования, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин, из числа штатных преподавателей и (или) привлеченных на условиях почасовой оплаты труда;
- значительный опыт практической деятельности в соответствующей сфере из числа штатных преподавателей и (или) привлеченных на условиях почасовой оплаты труда.

Организацию учебного процесса по реализации программы обеспечивает учебно-вспомогательный персонал учебного центра АНО ТО «НИИ БЖД».

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 41 из 64

3.4. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса

Материально-технические ресурсы АНО ТО «НИИ БЖД» в случае очно-заочной формы обучения обеспечивают проведение аудиторных занятий.

Для проведения лекций и семинаров с использованием активных форм и методов обучения учебные аудитории оборудованы аудиовизуальными техническими средствами

Таблица 6

№ п/п	Вид занятий	Аудиторный фонд	Оснащенность оборудованием
1	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа	Ауд. 808	Видеопроекционное оборудование для презентаций, средства звуковоспроизведения, экран, выход в сеть Интернет: проектор, экран, ноутбук

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 42 из 64

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

4.1. Формы, системы оценивания, порядок проведения итоговой аттестации

Учебным планом дополнительной профессиональной программы повышения квалификации предусмотрены следующие виды аттестации:

- итоговая аттестация в форме итогового междисциплинарного экзамена по завершении курса обучения (проводится экзаменационной комиссией);
- текущий контроль знаний слушателей по каждой дисциплине (проводится преподавателем в форме контрольного опроса или собеседования на практических занятиях).

Лицам, успешно освоившим программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы повышения квалификации и (или) отчисленным из института, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, утвержденному АНО ТО «НИИ БЖД».

По результатам итоговой аттестации по программе повышения квалификации слушатель имеет право подать письменное заявление об апелляции по вопросам, связанным с процедурой проведения итоговых аттестационных испытаний, не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов итогового испытания.

4.2. Экзаменационные вопросы для проведения итогового междисциплинарного экзамена

1. Трудовой кодекс РФ, федеральные законы, постановления Правительства РФ и другие нормативные правовые акты по охране труда.
2. Понятие трудового договора. Содержание трудового договора.
3. Общие положения трудового договора: стороны и содержание; гарантии при приеме на работу; срок трудового договора; порядок заключения и основания прекращения трудового договора.
4. Временный перевод на другую работу по производственной необходимости: основания, сроки и порядок перевода. Совместительство и совмещение.
5. Порядок расторжения трудового договора по инициативе работника и по инициативе работодателя.
6. Рабочее время и время отдыха. Основной и дополнительный отпуск.
7. Правила внутреннего трудового распорядка. Порядок утверждения.
8. Нормы трудового законодательства, регулирующие применение труда женщин, работников, имеющих несовершеннолетних детей или осуществляющих уход за больными членами их семей; особенности труда лиц моложе 18 лет.
9. Коллективный договор: его содержание и структура; порядок разработки; условия заключения; срок действия; разрешение разногласий.
10. Основные направления государственной политики в области охраны труда.
11. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда.
12. Обязанности работника в области охраны труда. Самозащита работника.
13. Органы государственного надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства и иных норм, правовых актов, содержащих нормы трудового права.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 43 из 64

14. Проверки охраны труда: виды; сроки и условия проведения. Права государственного инспектора труда. Рассмотрение разногласий.
15. Организация общественного контроля охраны труда.
16. Государственные нормативные требования по охране труда.
17. Ответственность работников за невыполнение требований охраны труда.
18. Административная и уголовная ответственность должностных лиц за нарушение требований законодательства о труде и охране труда.
19. Система управления охраной труда и профессиональными рисками в организации.
20. Организация работы по охране труда на предприятии.
21. Служба (специалист) охраны труда организации и ее (его) функции.
22. Создание, права и задачи комитета (комиссии) по охране труда.
23. Обязанности уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда.
24. Планирование мероприятий по охране труда.
25. Финансирование мероприятий по охране труда.
26. Цели, задачи и методика проведения специальной оценки условий труда.
27. Назначение инструкций по охране труда. Виды, порядок разработки, утверждения и пересмотра.
28. Обязанности работодателя по обеспечению обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охране труда.
29. Организация обучения охране труда и проверки знаний требований охране труда рабочих.
30. Организация обучения охране труда и проверки знаний требований охране труда руководителей и специалистов.
31. Виды и содержание инструктажей работников по охране труда и противопожарных инструктажей, порядок их проведения и оформления.
32. Льготы и компенсации за условия труда, за тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда.
33. Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и (или) обезвреживающими средствами.
34. Классификация средств коллективной и индивидуальной защиты, требования к ним.
35. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты.
36. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств.
37. Порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты; организация их хранения, стирки, химической сушки, ремонта и т.п.
38. Основные причины профессиональной заболеваемости и превентивные мероприятия по их профилактике.
39. Обязательные предварительные, периодические и другие медицинские осмотры.
40. Обеспечение работников молоком и лечебно-профилактическим питанием.
41. Санитарно-бытовое и медицинское обеспечение работников.
42. Перечень необходимой организационно-распорядительной документации по охране труда на предприятии.
43. Учет проведения инструктажей, обучения охране труда.
44. Обеспечения требований охраны труда при использовании инструмента и приспособлений.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 44 из 64

45. Основные причины производственного травматизма.
46. Показатели (коэффициенты) производственного травматизма. Методика расчета.
47. Требования безопасности при эксплуатации зданий и сооружений.
48. Действие токсических газообразных веществ и производственной пыли на организм человека.
49. Способы и средства борьбы с загазованностью и запыленностью воздуха рабочей зоны.
50. Вентиляция производственных помещений. Назначение и виды вентиляции.
51. Требования к отоплению, вентиляции и воздушной среде в помещениях.
52. Гигиенические требования к освещению.
53. Методология оценки вредных факторов на здоровье работников.
54. Перечень требований, обеспечивающих эффективность, надежность и комфорт, работы с компьютером.
55. Требования к помещениям для работы с ПЭВМ. Общие требования к организации рабочих мест пользователей ПЭВМ.
56. Основные требования к безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.
57. Нормы переноски тяжестей вручную.
58. Организация безопасной эксплуатации подъемных сооружений.
59. Причины взрывов газовых баллонов и меры по их предупреждению.
60. Порядок оформления допуска к работам с повышенной опасностью.
61. Требования безопасности для работ с повышенной опасностью.
62. Допуск рабочих к работам на высоте. Системы обеспечения безопасности при работе на высоте.
63. Требования безопасности при применении лестниц, вышек, площадок, трапов.
64. Требования безопасности при работе в колодцах, котлованах.
65. Основные причины и виды электротравматизма. Классификация помещений по степени поражения человека электрическим током.
66. Средства защиты от поражения электротоком, их испытание. Допуск специалистов к работе в электроустановках.
67. Организационные мероприятия по безопасному выполнению работа в электроустановках. Квалификационные группы по электробезопасности.
68. Защитное заземление, зануление, автоматическое отключение, выравнивание
69. Противопожарный режим на предприятии. Причины пожаров на производстве.
70. Задачи пожарной профилактики. Средства оповещения и тушения пожаров.
71. Системы пожарной защиты. Расчет количества огнетушителей и пожарных щитов.
72. Обязанность и ответственность работодателя в области пожарной безопасности.
73. Основы социальной защиты работников от несчастных случаев и профессиональных заболеваний.
74. Страховые тарифы в Фонд социального страхования. Скидки и надбавки к страховым тарифам.
75. Финансирование Фондом социального страхования предупредительных мер по предупреждению несчастных случаев на производстве.
76. Способ и размер компенсации морального вреда за вред, причиненный здоровью работника.
77. Страховые выплаты пострадавшим от несчастных случаев на производстве (членам их семей).
78. Организация расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 45 из 64

79. Виды и классификация несчастных случаев. Действия работодателя (его представителя) при несчастном случае на производстве.

80. Действия членов комиссии при расследовании несчастного случая на производстве, их ответственность за правильное проведение расследования.

81. Порядок проведения дней охраны труда, выставок и семинаров по охране труда.

82. Внутренний аудит охраны труда на предприятии.

83. Предписание специалиста по охране труда. Порядок оформления.

84. Управление профессиональными рисками: необходимость, этапы. Виды рисков; оценка рисков.

85. Взаимодействие с международными организациями в области охраны труда.

86. История охраны труда в России. Переход от концепции «абсолютной безопасности» к концепции «приемлемого риска»

87. Основы делопроизводства по охране труда. Сроки хранения документов.

88. Мероприятия по охране труда и управлению профессиональными рисками.

89. Государственная экспертиза условий труда.

90. Визуализация безопасных условий труда на рабочих местах. Кабинет и уголок по охране труда. Знаки безопасности.

91. Классификация отходов производственной деятельности предприятий. Плата за загрязнение природной среды.

92. Ответность за использование природных ресурсов.

93. Классификация чрезвычайных ситуаций.

94. Силы и средства предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

95. Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций. Противопожарные (противоаварийные) тренировки.

96. Организация мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций.

97. Комплекс мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций техногенного характера.

98. Мероприятия по оказанию первой помощи. Обучение работников оказанию первой помощи.

99. Комплектация аптечки первой помощи.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 46 из 64

**Приложение А.
Нормативные ссылки,
применяемые при обучении**

Обозначение документа	Наименование
Конституция Российской Федерации	
Федеральный закон от 29.12.2004 г. №190-ФЗ	Градостроительный кодекс Российской Федерации
Федеральный закон от 30.11.1994 г. № 51-ФЗ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)
Федеральный закон от 26.01.1996 г. № 14-ФЗ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)
Федеральный закон от 26.11.2001 г. № 146-ФЗ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья)
Федеральный закон от 18.12.2006 г. № 230-ФЗ	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)
Федеральный закон от 30.12.2001 г. № 195-ФЗ	Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях
Федеральный закон от 31.07.1998 г. № 146-ФЗ	Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)
Федеральный закон от 05.08.2000 г. № 117-ФЗ	Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая)
Федеральный закон от 30.12.2001 г. № 197-ФЗ	Трудовой кодекс Российской Федерации
Федеральный закон от 18.12.2001 г. № 174-ФЗ	Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации
Федеральный закон от 13.06.1996 г. № 63-ФЗ	Уголовный кодекс Российской Федерации
Федеральный закон от 12.01.1996 г. № 10-ФЗ	О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности
Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ	О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ	О пожарной безопасности
Федеральный закон от 24.11.1995 г. № 181-ФЗ	О социальной защите инвалидов в Российской Федерации
Федеральный закон от 09.01.1996 г. № 3-ФЗ	О радиационной безопасности населения
Федеральный закон от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ	О промышленной безопасности опасных производственных объектов
Федеральный закон от 21.07.1997 г. № 117-ФЗ	О безопасности гидротехнических сооружений
Федеральный закон от 24.07.1998 г. № 125-ФЗ	Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ	О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения
Федеральный закон от 01.05.1999 г. № 92-ФЗ	О Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений
Федеральный закон от 16.07.1999 г. № 165-ФЗ	Об основах обязательного социального страхования
Федеральный закон от 06.10.1999 г. № 184-ФЗ	Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 47 из 64

Обозначение документа	Наименование
Федеральный закон от 17.12.2001 г. № 173-ФЗ	О трудовых пенсиях в Российской Федерации
Федеральный закон от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ	О техническом регулировании
Федеральный закон от 09.02.2007 г. № 16-ФЗ	О транспортной безопасности
Федеральный закон от 24.07.2007 г. № 209-ФЗ	О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации
Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности
Федеральный закон от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ	О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля
Федеральный закон от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ	Технический регламент о безопасности зданий и сооружений
Федеральный закон от 29.11.2010 г. № 326-ФЗ	Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации
Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ	Об образовании в Российской Федерации
Федеральный закон от 28.12.2013 г. № 400-ФЗ	О страховых пенсиях
Федеральный закон от 28.12.2013 г. № 421-ФЗ	О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "О специальной оценке условий труда"
Федеральный закон от 28.12.2013 г. № 424-ФЗ	О накопительной пенсии
Федеральный закон от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ	О специальной оценке условий труда
Указ Президента РФ от 09.03.2004 г. № 314	О системе и структуре федеральных органов исполнительной власти
Указ Президента РФ от 20.05.2004 г. № 649	Вопросы структуры федеральных органов исполнительной власти
Указ Президента РФ от 15.05.2018 г. № 215	О структуре федеральных органов исполнительной власти
Постановление Правительства РФ от 28.04.1993 г. № 377	О реализации Закона Российской Федерации "О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании" (вместе с "Перечнем медицинских психиатрических противопоказаний для осуществления отдельных видов профессиональной деятельности и деятельности, связанной с источником повышенной опасности")
Постановление Правительства РФ от 10.03.1999 г. № 263	Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте
Постановление Правительства РФ от 15.07.1999 г. № 825	Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок
Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 г. № 162	Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин
Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 г. № 163	Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет"
Постановление Правительства РФ от 02.03.2000 г. № 184	Об утверждении Правил начисления, учета и расходования средств на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Постановление Правительства РФ от 24.07.2000 г. № 554	Об утверждении Положения о Государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государственном санитарно-

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 48 из 64

Обозначение документа	Наименование
	эпидемиологическом нормировании
Постановление Правительства РФ от 16.10.2000 г. № 789	Об утверждении Правил установления степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 г. № 967	Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний
Постановление Правительства РФ от 01.10.2001 г. № 702	Об утверждении перечней должностей и специальностей работников профессиональных аварийно-спасательных служб, профессиональных аварийно-спасательных формирований, дающих право на пенсию в связи с особыми условиями труда и на пенсию за выслугу лет
Постановление Правительства РФ от 11.07.2002 г. № 516	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"
Постановление Правительства РФ от 18.07.2002 г. № 537	О Списках производств, работ, профессий и должностей, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости 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"
Постановление Правительства РФ от 23.09.2002 г. № 695	О прохождении обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности
Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781	О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении Правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации"
Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 г. № 322	Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 г. № 323	Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере здравоохранения
Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 г. № 324	Об утверждении Положения о Федеральной службе по труду и занятости
Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 г. № 398	Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере транспорта
Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 г. № 401	О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору
Постановление Правительства РФ от 11.04.2005 г. № 206	О Федеральном медико-биологическом агентстве
Постановление Правительства РФ от 01.12.2005 г. № 713	Об утверждении Правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска
Постановление Правительства РФ от 05.12.2005 г. № 725	О взаимодействии и координации деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и территориальных органов федеральных органов исполнительной власти
Постановление Правительства РФ от 01.02.2006 г. № 54	О государственном строительном надзоре в Российской Федерации
Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 г. № 60	Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга
Постановление Правительства РФ	Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 49 из 64

Обозначение документа	Наименование
от 15.05.2006 г. № 286	медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Постановление Правительства РФ от 03.07.2006 г. № 410	Об установлении коэффициента индексации размера ежемесячной страховой выплаты по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Постановление Правительства РФ от 17.08.2007 г. № 522	Об утверждении Правил определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека
Постановление Правительства РФ от 19.11.2007 г. № 786	Об установлении коэффициента индексации размера ежемесячной страховой выплаты по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Постановление Правительства РФ от 15.12.2007 г. № 876	О подготовке и допуске водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов
Постановление Правительства РФ от 29.12.2007 г. № 966	О внесении изменений в Положение о федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов и единой информационной системе по техническому регулированию
Постановление Правительства РФ от 13.03.2008 г. № 168	О порядке определения норм и условий бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания, молока или других равноценных пищевых продуктов и осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов
Постановление Правительства РФ от 22.07.2008 г. № 554	О минимальном размере повышения оплаты труда за работу в ночное время
Постановление Правительства РФ от 03.03.2009 г. № 190	Об установлении коэффициента индексации размера ежемесячной страховой выплаты по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Постановление Правительства РФ от 27.12.2010 г. № 1160	Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда
Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390	О противопожарном режиме (вместе с "Правилами противопожарного режима в Российской Федерации")
Постановление Правительства РФ от 30.05.2012 г. № 524	Об утверждении Правил установления страхователям скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Постановление Правительства РФ от 19.06.2012 г. № 610	Об утверждении Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации
Постановление Правительства РФ от 01.09.2012 г. № 875	Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права
Постановление Правительства РФ от 15.08.2013 г. № 706	Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг
Постановление Правительства РФ от 26.08.2013 г. № 729	О федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении"
Постановление Правительства РФ от 28.10.2013 г. № 966	О лицензировании образовательной деятельности
Постановление Минтруда РФ и Минобразования РФ от 13.01.2003 г. № 1/29	Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций
Постановление Кабинета Министров СССР от 26.01.1991 г. № 10	Об утверждении Списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение
Постановление Минтруда РФ от 08.04.1994 г. № 30	Об утверждении Рекомендаций по организации работы уполномоченного (доверенного) лица по охране труда профессионального союза или трудового коллектива

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 50 из 64

Обозначение документа	Наименование
Постановление Минтруда РФ от 08.12.1997 г. № 61	Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты
Постановление Минтруда РФ от 21.08.1998 г. № 37	Об утверждении Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих
Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 г. № 7	Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную
Постановление Минтруда РФ от 08.02.2000 г. № 14	Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации
Постановление Минтруда РФ от 16.10.2000 г. № 75	Об утверждении Межотраслевых правил по охране труда при химической чистке, стирке
Постановление Минтруда РФ от 17.01.2001 г. № 7	Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда
Постановление Минтруда РФ от 22.01.2001 г. № 10	Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях
Постановление Минтруда РФ от 10.05.2001 г. № 37	Об утверждении Межотраслевых правил по охране труда при окрасочных работах
Постановление Минтруда РФ от 18.07.2001 г. № 56	Об утверждении временных критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, формы программы реабилитации пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания
Постановление Минтруда РФ от 26.07.2001 г. № 59	Об утверждении Межотраслевых правил по охране труда при нанесении металлопокрытий
Постановление Минтруда РФ от 12.02.2002 г. № 9	Об утверждении Межотраслевых типовых инструкций по охране труда для работников розничной торговли
Постановление Минтруда РФ от 16.08.2002 г. № 61	Об утверждении Межотраслевых правил по охране труда при эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства
Постановление Минтруда РФ от 24.10.2002 г. № 73	Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях
Постановление Минтруда РФ от 17.12.2002 г. № 80	Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда
Постановление Минтруда РФ от 31.12.2002 г. № 85	Об утверждении перечней должностей и работ, замещаемых или выполняемых работниками, с которыми работодатель может заключать письменные договоры о полной индивидуальной или коллективной (бригадной) материальной ответственности, а также типовых форм договоров о полной материальной ответственности
Постановление Минтруда РФ от 01.04.2003 г. № 15	Об установлении тождества профессий рабочих, работа в которых дает право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии с подпунктами 1, 2, 4, 5 и 7 пункта 1 статьи 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации"
Постановление Минтруда РФ от 12.05.2003 г. № 27	Об утверждении Межотраслевых правил по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций
Постановление Минтруда РФ от 09.02.2004 г. № 9	Об утверждении Порядка применения Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих
Постановление Госкомстата РФ от 05.01.2004 г. № 1	Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету труда и его оплаты
Постановление Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 21.11.1975 г. № 273/п-20	Об утверждении Инструкции о порядке применения Списка производств цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день
Постановление Госстандарта РФ от 26.12.1994 г. № 367	О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 51 из 64

Обозначение документа	Наименование
Постановление Госстроя от РФ от 17.09.2002 г. № 123	О принятии строительных норм и правил Российской Федерации «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство. СНиП 12-04-2002»
Постановление Госстроя от РФ от 23.07.2001 г. № 80	О принятии строительных норм и правил Российской Федерации "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования. СНиП 12-03-2001"
Постановление Госстроя РФ от 31.03.2000 г. № 26	СП 12-133-2000. Безопасность труда в строительстве. Положение о порядке аттестации рабочих мест по условиям труда в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве
Постановление Правления Пенсионного Фонда РФ от 1.11.2007 г. № 274п	Об утверждении перечня должностей работников системы ПФР с ненормированным рабочим днем и установлении продолжительности ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска работникам системы ПФР
Постановление Фонда Социального Страхования РФ от 15.10.2008 г. № 209	Об утверждении формы и порядка представления отчета по использованию сумм страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на финансирование предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17.05.2001 г. № 14	О введении в действие санитарных правил
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 г. № 18	О введении в действие Санитарных правил - СП 1.1.1058-01
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.09.2001 г. № 23	О введении в действие Санитарных правил
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 08.11.2001 г. № 31	О введении в действие санитарных правил
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.11.2001 г. № 36	О введении в действие Санитарных правил
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.07.2002 г. № 26	О введении программ производственного контроля
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 г. № 34	О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.04.2003 г. № 38	О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 г. № 80	О введении в действие Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.05.2003 г. № 107	О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2.1332-03
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.05.2003 г. № 100	О введении в действие Санитарно-эпидемиологических правил СП 2.2.2.1327-03
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 03.06.2003 г. № 118	О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11.06.2003 г. № 141	О введении в действие Санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1384-03

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 52 из 64

Обозначение документа	Наименование
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 03.07.2006 г. № 13	Об обеспечении безопасных условий труда работников транспорта Российской Федерации
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2007 г. № 75	Об утверждении ГН 2.1.5.2280-07
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2007 г. № 77	Об отмене ряда гигиенических нормативов в ГН 2.1.5.1315-03
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 31.10.2007 г. № 79	Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2007 г. № 89	Об утверждении ГН 2.2.5.2308-07
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2007 г. № 90	Об утверждении ГН 2.1.5.2307-07
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2007 г. № 91	Об утверждении СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2010 г. № 59	Об утверждении СанПиН 2.1.2.2631-10
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.02.2018 г. № 25	Об утверждении гигиенических нормативов ГН 2.2.5.3532-18 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"
Приказ Минздрава РФ от 28.05.2001 г. № 176	О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 24.02.2005 г. № 160	Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 15.04.2005 г. № 275	О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 20.10.2005 г. № 643	Об утверждении форм документов о результатах установления федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы степени утраты профессиональной трудоспособности в процентах и рекомендаций по их заполнению
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 31.01.2006 г. № 55	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
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 24.09.2007 г. № 620	О внесении изменения в пункт 22 Временных критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, утвержденных Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 18 июля 2001 г. № 56
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 29.12.2007 г. № 822	Об утверждении Перечня видов выплат компенсационного характера в федеральных бюджетных, автономных, казенных учреждениях и разъяснения о порядке установления выплат компенсационного характера в этих учреждениях
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 29.05.2008 г. № 247н	Об утверждении профессиональных квалификационных групп общепрофессиональных должностей руководителей, специалистов и служащих
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 29.05.2008 г. № 248н	Об утверждении профессиональных квалификационных групп общепрофессиональных профессий рабочих

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 53 из 64

Обозначение документа	Наименование
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 26.06.2008 г. № 297	О признании утратившими силу некоторых Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.08.2008 г. № 416н	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сельского и водного хозяйств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 03.10.2008 г. № 543н	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам жилищно-коммунального хозяйства, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 22.10.2008 г. № 582н	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам железнодорожного транспорта Российской Федерации, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 г. № 45н	Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 г. № 46н	Об утверждении Перечня производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, рационов лечебно-профилактического питания, норм бесплатной выдачи витаминных препаратов и Правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 07.04.2009 г. № 158н	О признании утратившими силу нормативных правовых актов Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда и социального развития Российской Федерации, устанавливающих нормы и условия бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, а также лечебно-профилактического питания
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.06.2009 г. № 290н	Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.04.2010 г. №205н	Об утверждении перечня услуг в области охраны труда, для оказания которых необходима аккредитация, и Правил аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 19.04.2010 г. № 245н	О внесении изменений в Нормы и условия бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, которые могут выдаваться работникам вместо молока, утвержденные Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 февраля 2009 г. № 45н
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 г. №1122н	Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 г. № 302н	Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 54 из 64

Обозначение документа	Наименование
	вредными и (или) опасными условиями труда
Приказ Минздравсоцразвития РФ от 09.09.2011 г. № 1034	Об утверждении Перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и производимых при выполнении работ по обеспечению безопасных условий и охраны труда, в том числе на опасных производственных объектах, и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности
Приказ Минобразования РФ от 14.06.2013 г. №462	Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией
Приказ Минобразования РФ от 15.11.2013 г. №1244	О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам
Приказ Минстроя РФ от 06.12.1994 г. № 17-48	О порядке расследования причин аварий зданий и сооружений на территории Российской Федерации
Приказ Минтранса РФ от 20.08.2004 г. № 15	Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей
Приказ Минтруда РФ от 01.08.2012 г. № 39н	Об утверждении Методики расчета скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Приказ Минтруда РФ от 30.10.2012 г. № 353н	Об утверждении Административного регламента предоставления Пенсионным фондом Российской Федерации государственной услуги по установлению ежемесячной денежной выплаты отдельным категориям граждан в Российской Федерации
Приказ Минтруда РФ от 02.08.2013 г. № 341н	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам действующих и строящихся шахт, разрезов и организаций угольной и сланцевой промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением
Приказ Минтруда РФ от 24.01.2014 г. № 33н	Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению
Приказ Минтруда РФ от 29.01.2014 г. № 59н	Об утверждении Административного регламента по предоставлению государственной услуги по проведению медико-социальной экспертизы
Приказ Минтруда РФ от 07.02.2014 г. № 80н	О форме и порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда
Приказ Минтруда РФ от 24.06.2014 г. № 412н	Об утверждении Типового положения о комитете (комиссии) по охране труда
Приказ Минтруда РФ от 09.12.2014 г. № 997н	Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением
Приказ Минтруда РФ от 23.12.2014 г. № 1101н	Об утверждении Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ
Приказ Минтруда РФ от 16.11.2015 г. № 873н	Об утверждении Правил по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов
Приказ Минтруда РФ от 19.04.2017 г. № 371н	Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов
Приказ Минтруда РФ от 06.02.2018 г. № 59н	Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте
Приказ МЧС РФ от 05.04.2012 г.	Об утверждении Перечня должностных лиц органов федерального

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 55 из 64

Обозначение документа	Наименование
№ 176	государственного пожарного надзора федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях
Приказ МЧС РФ от 30.11.2016 г. № 644	Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности
Приказ Генпрокуратуры РФ от 27.03.2009 г. № 93	О реализации Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 г. № 103	Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания
Приказ Росстандарта от 11.11.2010 г. № 4414	Об утверждении Перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента "О безопасности средств индивидуальной защиты"
Приказ Росстандарта от 14.03.2014 г. № 335	Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента "О безопасности колесных транспортных средств"
Приказ Росстандарта от 08.12.2016 г. № 2004-ст	Об утверждении национального стандарта Российской Федерации
Приказ Ростехрегулирования от 21.12.2007. № 387-ст.	О введении в действие межгосударственного стандарта
Приказ Роструда от 02.09.2015 г. № 238	Об утверждении Перечня должностных лиц Федеральной службы по труду и занятости и ее территориальных органов, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях
Приказ Фонда Социального Страхования РФ от 24.08.2000 г. № 157	О создании в Фонде социального страхования Российской Федерации единой системы учета страховых случаев, их анализа и определения размера скидок и надбавок к страховым тарифам с учетом состояния охраны труда
Письмо Роспотребнадзора от 21.01.2009 г. № 01/752-9-32	О методах инструментального контроля вибрации
Письмо Федерального Фонда Обязательного Медицинского Страхования от 21.01.2003 г. № 207/30-3/и	Об оплате расходов на проведение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров
Письмо Фонда Социального Страхования Российской Федерации от 03.12.2007 г. № 02-18/06-12250	О проведении перерасчета ежемесячных страховых выплат по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
Распоряжение Администрации Президента РФ от 16.07.2008 г. № 943	О перечне полных и сокращенных наименований федеральных органов исполнительной власти
ГОСТ 12.0.002-2014	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Термины и определения
ГОСТ 12.0.003-2015	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация
ГОСТ 12.0.004-2015	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения
ГОСТ 12.0.005-2014	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Метрологическое обеспечение в области безопасности труда. Основные положения
ГОСТ 12.0.230-2007	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 56 из 64

Обозначение документа	Наименование
ГОСТ 12.1.001-89	Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.1.002-84	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах
ГОСТ 12.1.003-83	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.1.004-91	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования.
ГОСТ 12.1.005-88	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны
ГОСТ 12.1.006-84	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля
ГОСТ 12.1.007-76	Государственный стандарт Союза ССР. Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности
ГОСТ 12.1.008-76	Система стандартов безопасности труда. Биологическая безопасность. Общие требования
ГОСТ 12.1.010-76	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования
ГОСТ 12.1.018-93	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность статического электричества. Общие требования
ГОСТ 12.1.033-81	Государственный стандарт Союза ССР. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения
ГОСТ 12.1.035-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование для дуговой и контактной электросварки. Допустимые уровни шума и методы измерений
ГОСТ 12.1.036-81	Система стандартов безопасности труда. Шум. Допустимые уровни в жилых и общественных зданиях
ГОСТ 12.1.038-82	Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Предельно допустимые значения напряжений прикосновения и токов
ГОСТ 12.1.041-83	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования
ГОСТ 12.1.044-2018	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения
ГОСТ 12.1.049-86	Система стандартов безопасности труда. Вибрация. Методы измерения на рабочих местах самоходных колесных строительно-дорожных машин
ГОСТ 12.1.051-90	Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Расстояния безопасности в охранной зоне линий электропередачи напряжением свыше 1000 В
ГОСТ 12.1.114-82	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарные машины и оборудование. Обозначения условные графические
ГОСТ 12.2.003-91	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.2.007.9-93	Межгосударственный стандарт. Безопасность электротермического оборудования. Часть 1. Общие требования
ГОСТ 12.2.008-75	Система стандартов безопасности труда. Оборудование и аппаратура для газопламенной обработки металлов и термического напыления покрытий. Требования безопасности
ГОСТ 12.2.022-80	Система стандартов безопасности труда. Конвейеры. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.2.032-78	Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования
ГОСТ 12.2.033-78	Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ стоя. Общие эргономические требования

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 57 из 64

Обозначение документа	Наименование
ГОСТ 12.2.037-78	Система стандартов безопасности труда. Техника пожарная. Требования безопасности
ГОСТ 12.2.047-86	Государственный стандарт Союза ССР. Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника. Термины и определения
ГОСТ 12.2.062-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Ограждения защитные
ГОСТ 12.3.009-76	Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.3.016-87	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы антикоррозионные. Требования безопасности
ГОСТ 12.3.020-80	Система стандартов безопасности труда. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.3.032-84	Система стандартов безопасности труда. Работы электромонтажные. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.3.033-84	Система стандартов безопасности труда. Строительные машины. Общие требования безопасности при эксплуатации
ГОСТ 12.3.036-84	Система стандартов безопасности труда. Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности
ГОСТ 12.3.046-91	Система стандартов безопасности труда. Установки пожаротушения автоматические. Общие технические требования
ГОСТ 12.4.002-97	Система стандартов безопасности труда. Средства защиты рук от вибрации. Технические требования и методы испытаний
ГОСТ 12.4.009-83	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание
ГОСТ 12.4.010-75	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Рукавицы специальные. Технические условия
ГОСТ 12.4.011-89	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация
ГОСТ 12.4.016-83	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная. Номенклатура показателей качества
ГОСТ 12.4.021-75	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Общие требования
ГОСТ 12.4.059-89	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Строительство. Ограждения предохранительные инвентарные. Общие технические условия
ГОСТ 12.4.087-84	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Каски строительные. Технические условия
ГОСТ 12.4.107-2012	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Строительство. Канаты страховочные. Технические условия
ГОСТ 12.4.120-83	Система стандартов безопасности труда. Средства коллективной защиты от ионизирующих излучений. Общие технические требования
ГОСТ 12.4.155-85	Система стандартов безопасности труда. Устройства защитного отключения. Классификация. Общие технические требования
ГОСТ 27409-97.	Шум. Нормирование шумовых характеристик стационарного оборудования. Основные положения
ГОСТ Р 12.0.007-2009	Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию
ГОСТ Р 12.0.008-2009	Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организациях. Проверка (аудит)
ГОСТ Р 12.0.009-2009	Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда на малых предприятиях. Требования и рекомендации по применению

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 58 из 64

Обозначение документа	Наименование
ГОСТ Р 12.0.010-2009	Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков
ГОСТ Р 12.3.047-2012	Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля
ГОСТ Р 12.4.200-99	Государственный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от тепла и огня. Метод испытаний при ограниченном распространении пламени
ГОСТ Р 12.4.234-2012	Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от термических рисков электрической дуги. Общие технические требования и методы испытаний
ГОСТ 12.4.255-2013	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Каскетки защитные. Общие технические требования. Методы испытаний
ГОСТ Р 7.0.97-2016	Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Организационно-распорядительная документация. Требования к оформлению документов
МДС 12-28.2006	Методическое руководство по проведению экспертной оценки безопасности нестационарных рабочих мест на строительных объектах
Примерная программа утв. Минтрудом РФ 17.05.2004 г.	Обучение по охране труда работников организаций
Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 877	О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств"
Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 878	О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты"
Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823	О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования"
Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 г. № 824	О принятии технического регламента Таможенного союза "Безопасность лифтов"
СанПиН 2.2.0.555-96.	Гигиена труда. Гигиенические требования к условиям труда женщин. Санитарные правила и нормы
СанПиН 2.2.2.540-96	Технологические процессы, сырье, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ. Санитарные правила и нормы
СанПиН 2.2.4.548-96	Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений. Санитарные правила и нормы
СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96	Физические факторы производственной среды. Физические факторы окружающей природной среды. Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения. Санитарные правила и нормы
СН 2.2.4/2.1.8.562-96	Физические факторы производственной среды. Физические факторы окружающей природной среды. Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы
СН 2.2.4/2.1.8.566-96	Физические факторы производственной среды. Физические факторы окружающей природной среды. Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий. Санитарные нормы
СН 2.2.4/2.1.8.583-96	Физические факторы производственной среды. Физические факторы окружающей природной среды. Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки. Санитарные нормы
СН 2.5.2.047-96	Водный транспорт. Уровни шума на морских судах. Санитарные нормы

Примечание: в случае обновления (замены) вышеперечисленных документов следует руководствоваться их обновлёнными редакциями.

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 59 из 64

Приложение Б. Учебники и учебные пособия

1. Бадагуев Б.Т. Документация по охране труда в организации. АльфаПресс. 2010. 272 с.
2. Бадагуев Б.Т. Здания и сооружения, оборудование, инструмент и приспособления. Безопасность при эксплуатации. Альфа-Пресс. 2010. – 224 с.
3. Бадагуев Б.Т. Несчастные случаи на производстве и профессиональные заболевания. Расследование, оформление, учет. АльфаПресс. 2010.- 112 с.
4. Бадагуев Б.Т. Пожарная безопасность на предприятии. Альфа-Пресс. 2010. - 384 с.
5. Бадагуев Б.Т. Приказы по охране труда: методика разработки и составления; образцы приказов. Альфа-Пресс. 2011. – 432 с.
6. Бадагуев Б.Т. Работы с повышенной опасностью. Земляные работы Альфа-Пресс. 2011. – 208 с.
7. Бадагуев Б.Т. Работы с повышенной опасностью. Кровельные работы Альфа-Пресс. 2012. – 192 с.
8. Бадагуев Б.Т. Работы с повышенной опасностью. Окрасочные работы Альфа-Пресс. 2011. – 128 с.
9. Бадагуев Б.Т. Работы с повышенной опасностью. Эксплуатация и ремонт тепловых энергоустановок. Альфа-Пресс. 2012. – 224 с.
10. Бадагуев Б.Т. Сосуды, работающие под давлением. Безопасность при эксплуатации. Альфа-Пресс. 2010. – 144 с.
11. Бадагуев Б.Т. Трубопроводы пара и горячей воды. Безопасность при эксплуатации. Альфа-Пресс. 2010. – 136 с.
12. Бадагуев Б.Т. Эксплуатация тепловых энергоустановок. Безопасность при эксплуатации. Альфа-Пресс. 2010. – 208 с.
13. Бадагуев Б.Т. Электроустановки. Безопасность при эксплуатации. Альфа-Пресс. 2011. – 280 с.
14. Белов С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (Техносферная безопасность). Учебник. ООО «ИД Юрайт». 2011. – 680 с.
15. Библиотека инженера по охране труда. ЗАО «МЦФЭР».
16. Богоявленский И.Ф. Оказание первой медицинской помощи, первой реанимационной помощи на месте происшествия и в очагах чрезвычайных ситуаций. Медиус. 2005. - 312 с.
17. Бодрухина С.С. Правила противопожарного режима в Российской Федерации в вопросах и ответах. КНОРУС. 2013. - 120 с.
18. Вестник охраны труда. ИЗДАТЕЛЬСТВО «Альфа-Пресс».
19. Глыбочко П.В. Первая помощь. Учебное пособие для ССУЗов. 2008. – 240 с.
20. Горский В.Г. Научно-методические аспекты анализа аварийного риска. Экономика и информатика, 2002. – 260 с.
21. Графкина М.В. Охрана труда и производственная безопасность. Учебник для ССУЗ. 2009.- 432 с.
22. Ефремова О.С. Охрана труда в организациях в схемах и таблицах. Альфа-Пресс. 2011. – 108 с.
23. Ефремова О.С. Охрана труда от А до Я. Изд. 6. Альфа-Пресс. 2011.- 624 с.
24. Ефремова О.С. Охрана труда. Справочник специалиста. Альфа-Пресс. 2012. - 824 с.
25. Ефремова О.С.. Обучение и инструктирование работников по охране труда. Альфа-Пресс. 2011.- 224 с.
26. Информационный бюллетень Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность».

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 60 из 64

27. Ковалев В.П. Охрана труда и промышленная безопасность при эксплуатации строительных мачтовых подъемников. АльфаПресс. 2011. – 200 с.
28. Ковалев В.П. Противопожарные мероприятия на предприятии: организация и проведение. Альфа-Пресс. 2008. – 336 с.
29. Красник В.В. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей в вопросах и ответах. ЭНАС. 2010 -136 с.
30. Кулаковский Б.Л. Пожарные аварийно-спасательные и специальные машины. Учебное пособие для ВУЗов. 2003. – 382 с.
31. Лебедев В.С. Справочник инженера пожарной охраны. Справочное пособие для ВУЗов МЧС. 2005. – 768 с.
32. Маньков В.Д. Опасность поражения человека электрическим током и порядок оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве. ЭлектроСервис. 2008. – 84 с.
33. Маренго А.К. Менеджмент в области охраны труда. Альфа-Пресс. 2010. – 152 с.
34. Мастрюков Б.С. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Учебник для ВУЗов. 2003. – 336 с.
35. Михайлов Л.А. Пожарная безопасность. Учебник для ВУЗов. Академия, 2013. – 224 с.
36. Михайлов Ю.М. Как правильно и быстро разработать инструкцию по охране труда. Альфа-Пресс. 2010. – 224 с.
37. Михайлов Ю.М. Настольная книга руководителя службы охраны труда. Альфа-Пресс. 2011. – 208 с.
38. Михайлов Ю.М. Охрана труда в офисе. Альфа-Пресс. 2010.- 256 с.
39. Михайлов Ю.М. Сборник инструкций по охране труда для работников жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ). АльфаПресс. 2010. – 256 с.
40. Михайлов Ю.М. Сборник инструкций по охране труда для работников медицины и фармацевтики. Альфа-Пресс. 2010. – 208 с.
41. Михайлов Ю.М. Сборник инструкций по охране труда для работников транспорта. Альфа-Пресс. 2010.- 320 с.
42. Михайлов Ю.М. Справочник руководителя по охране труда. АльфаПресс. 2011. – 272 с.
43. Охрана и экономика труда. ФГУ «ВНИИОТ иЭТ».
44. Охрана труда в вопросах и ответах. ЗАО «МЦФЭР».
45. Охрана труда. Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Учебное пособие для обучения отдельных категорий застрахованных. 2007. – 256 с.
46. Охрана труда. Основы охраны труда. Учебное пособие для членов комитетов (комиссий) по охране труда организаций и уполномоченных (доверенных) лиц профсоюзов... 2006. – 416 с.
47. Охрана труда. Средства индивидуальной защиты. Учебное пособие для обучения отдельных категорий застрахованных. 2007. – 288 с.
48. Правила противопожарного режима в Российской Федерации. 2016. – 112 с.
49. Пушин В.И. Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ со снятием напряжения. СЭУЭЛО. 2007. – 80 с.
50. Российская энциклопедия по охране труда. Том 1. 2006. – 440 с.
51. Российская энциклопедия по охране труда. Том 2. 2006. – 408 с.
52. Российская энциклопедия по охране труда. Том 3. 2006. – 400 с.
53. Свод правил пожарной безопасности. Проспект. 2010. – 656 с.
54. Сергеев Н.В. Электричество: просто и безопасно. Оникс. 2012.\-192 с
55. Синилов В.Г. Системы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Учебник для ССУЗов. Академия.2008. – 352 с.
56. Справочник специалиста по охране труда. ЗАО «МЦФЭР».

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 61 из 64

57. Третьяков В.Н. Справочник инженера по охране труда. «Инфра-Инженерия» 2007. – 736 с.

58. Формы необходимых документов для расследования и учета несчастных случаев на производстве (формы 1-9), Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях. 2003.- 224 с.

59. Щур Д.Л. Справочник по делопроизводству для специалиста по охране труда. Дело и Сервис. 2012. – 368 с.

Приложение В.

Перечень электронных ресурсов, к которым обеспечивается доступ слушателей

1. Федеральный портал «Российское образование»;
2. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»;
3. Сайт Министерства образования и науки РФ;
4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов;
5. Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ;
6. Служба тематических толковых словарей Глоссарий.ру;
7. Словари и энциклопедии на «Академике»;
8. Национальная электронная библиотека;
9. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»

УЦ ДПО АНО ТО «НИИ БЖД»	Система менеджмента качества	Издание 2019 г.
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность и охрана труда»	Редакция № 1
	ПО 06-47-2019	Лист 62 из 64

Лист сведений о разработчиках

Разработчик

Начальник учебного центра
должность, подразделение
подписи


личная подпись

Козлова Е.Н.
расшифровка

Согласовано

Исполнительный директор
должность, подразделение


личная подпись

Шальяпина Е.Ф.
расшифровка подписи

Первый заместитель генерального директора
должность, подразделение


личная подпись

Мусатова Т.В.
расшифровка подписи

должность, подразделение
подписи

личная подпись

расшифровка

должность, подразделение
подписи

личная подпись

расшифровка

должность, подразделение
подписи

личная подпись

расшифровка

должность, подразделение
подписи

личная подпись

расшифровка

