



*Автономная некоммерческая образовательная
организация дополнительного профессиональ-
ного образования*

«Учебный центр «ЛОГОС»

ПОЛОЖЕНИЕ
об образовательной программе,
учебном плане и календарном
графике обучения
АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС»

Воронеж-2016г.

Принято
на заседании педагогического
совета АНОО ДПО «УЦ «ЛО-
ГОС»
Протокол №.

Утверждаю:
Директор АНОО ДПО «УЦ
«ЛОГОС»
_____/В.Н. Лукина /

Введено в действие
Приказом АНОО ДПО «УЦ
«ЛОГОС»
от

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ, УЧЕБНОМ ПЛАНЕ
И КАЛЕНДАРНОМ ГРАФИКЕ ОБУЧЕНИЯ
АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС».**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее положение разработано в соответствии с Законом Российской Федерации №273-ФЗ - «Об образовании», уставом Автономной некоммерческой образовательной организации дополнительного профессионального образования «АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС».

1.2 Настоящее положение определяет все виды образовательных программ и учебных планов, используемых для организации учебного процесса в «АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС» основные принципы их формирования и взаимосвязи.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ.

2.1 Организация учебного процесса в «АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС» направлена на реализацию основных программ профессионального обучения и дополнительных образовательных программ.

2.1.1 Основные программы профессионального обучения и дополнительные образовательные программы разрабатываются согласно требованиям Федерального закона № 273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Все программы составлены в объеме, определяющем обязательный минимум требований к образованию и содержанию обучения в «АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС». Программы описывают цели и задачи обучения, включают в себя перечень умений и навыков, устанавливает максимальный объем учебной нагрузки слушателей, а также календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

2.2.2 Решение о выборе вида образовательных программ принимает Педагогический совет «АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС».

2.2.3 Образец учебной программы в Приложении 1.

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

3.1 Учебный план представляет собой план обучения по основным программам профессионального обучения и дополнительным образовательным программам, разработанный на основе требований Федерального закона № 273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требований ЕТКС, требований нормативно-технической документации по данной профессии и/или специальности и требований надзорных органов.

3.2 Учебный план разрабатывается до начала обучения слушателей и периодически (через 5 лет) и перерабатывается при необходимости.

3.3 Учебный план утверждается директором при наличии согласования (по необходимости) с соответствующими контролирующими организациями.

3.4 Учебный план определяет качественные и количественные характеристики основных программ профессионального обучения и дополнительных образовательных программ:

- объемные параметры учебной нагрузки;
- перечень учебных дисциплин и производственной практики;
- последовательность изучения учебных дисциплин;
- виды учебных занятий;
- формы итоговой аттестации их распределение, объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках итоговой аттестации.

3.5. Требования к оформлению учебного плана.

3.5.1. В титульной части учебного плана указываются:

- сведения об утверждении учебного плана;
- наименование образовательного учреждения;
- код и наименование профессии или программы;
- нормативный срок обучения;
- сведения о распределении часов, выделенных на проведение консультаций;
- сведения о формах и видах прохождения практики;
- сведения о формах проведения промежуточной аттестации и их количестве;
- сведения о форме проведения итоговой аттестации.

3.5.2 Образец учебного плана в Приложении 1.

4.КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК.

4.1. 1. Календарный учебный график – локальный документ, регламентирующий организацию образовательного процесса при реализации любой образовательной программы.

4.1.2.Разработка и утверждение календарного учебного графика является компетенцией «АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС»

4.1.3. Обязанностью «АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС» в отношении календарного учебного графика является:

- обеспечение соблюдения календарного учебного графика при реализации образовательной программы в полном объеме;
- соблюдение требований, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе санитарно-гигиенических требований к разработке календарного учебного графика;
- несение ответственности в установленном законодательством Российской Федерации порядке за невыполнение или ненадлежащее выполнение функций, отнесенных к компетенции АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС» за реализацию календарного учебного графика.

4.1.4.В календарном учебном графике в обязательном порядке указываются:

- начало и продолжительность реализуемой образовательной программы;
- регламентирование образовательного процесса на день;
- регламентирование промежуточной аттестации слушателей.

4.1.5. Вопросы организации образовательного процесса в части, не урегулированной законами, нормативными документами, устанавливаются АНОО ДПО «УЦ «ЛОГОС» самостоятельно.

4.1.6. Выполнение календарного учебного графика является обязательным для всех участников образовательных отношений.

4.1.7 Несоблюдение календарного учебного графика слушателями по их вине рассматривается как нарушение Правил внутреннего распорядка слушателей, влекущее к применению дисциплинарных взысканий вплоть до отчисления.

**Образцы дополнительной образовательной программы,
учебного плана и календарного учебного графика.**

Согласовано

Департамент труда и занятости насе-
ления Воронежской области

« _____ » _____ 2015г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНОО ДПО
«УЦ «ЛОГОС»

_____ Лукина В.Н.
« _____ » _____ 2015г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

*«Требования охраны труда для руководителей и ответственных лиц
организаций (предприятий)»*

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Требования охраны труда для руководителей и ответственных лиц
организаций (предприятий)»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Цель программы – получение слушателями необходимых знаний по охране труда для их практической деятельности в сфере охраны труда.

Планируемые результаты обучения - приобретение слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Категория слушателей:

- 1) руководители организаций, заместители руководителей организаций, в том числе курирующие вопросы охраны труда, заместители главных инженеров по охране труда, работодатели - физические лица, иные лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью;
- 2) руководители, специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ;
- 3) специалисты служб охраны труда, работники, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда;
- 4) члены комитетов (комиссий) по охране труда;
- 5) уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов;
- 6) специалисты федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области охраны труда;
- 7) специалисты органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также специалисты органов местного самоуправления в области охраны труда
- 8) педагогические работники образовательных учреждений начального профессионального, среднего профессионального, высшего профессионального, послевузовского профессионального образования и руководители производственной практики слушателей;
- 9) члены комиссий по проверке знаний требований охраны труда;
- 10) группы смешанного состава

Срок освоения программы – 40 часов.

Режим занятий – 8 часов в день.

Форма обучения: с отрывом от производства.

По окончании курса проводится проверка знаний требований охраны труда работников организаций и слушателям выдаются удостоверения утвержденного образца.

Учебный план

№ п п/п	Наименование темы	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Теоре- тиче- ские зая- тия	Прак- тиче- ские зая- тия	
1	2	3	4	5	6
1	Раздел 1. Основы охраны труда				
1.1	Трудовая деятельность человека	1	-		
1.2	Основные принципы обеспечения безопасности труда	1	-		
1.3	Основные принципы обеспечения охраны труда	1	-		
1.4	Основные положения трудового права	1	-		
1.5	Правовые основы охраны труда	1	-		
1.6	Государственное регулирование в сфере охраны труда	1	-		
1.7	Государственные нормативные требования по охране труда	1	-		
1.8	Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка	1	-		
1.9	Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда	1	-		
2	Раздел 2. Основы управления охраной труда в организации				
2.1	Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда	1	-		
2.2	Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда	1	-		
2.3	Организация системы управления охраной труда	1	-		
2.4	Социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда. Организация общественного контроля	1	-		
2.5	Специальная оценка условий труда.	1	-		

2.6	Разработка инструкций по охране труда	1	-		
2.7	Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций	1	-		
2.8	Предоставление компенсаций за условия труда; обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	1	-		
2.9	Основы предупреждения профессиональной заболеваемости	1	-		
2.10	Документация и отчетность по охране труда	1	-		
3	Раздел 3. Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности				
3.1	Основы предупреждения производственного травматизма	1	-		
3.2	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов	1	-		
3.3	Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации	1	-		
3.4	Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности	1	-		
3.5	Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью	1	-		
3.6	Обеспечение электробезопасности	1	-		
3.7	Обеспечение пожарной безопасности	1	-		
3.8	Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях	1	-		
4	Раздел 4. Социальная защита пострадавших на производстве				
4.1	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда	1			
4.2	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	1	-		
4.3	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве	1	-		
4.4.	Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний	1	-		
4.5	Оказание доврачебной помощи пострадавшим на производстве Алгоритмы оказания доврачебной помощи.	2	-		

	Итого:	36	-		
	Самостоятельная подготовка	4	-		
	Итоговый контроль	4	-		Экзамен
	ИТОГО:	40			

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Раздел 1. Основы охраны труда

Тема 1.1. Трудовая деятельность человека

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

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

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

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

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

Тема 1.2. Основные принципы обеспечения безопасности труда

Понятие "безопасность труда".

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

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

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

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

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

Тема 1.3. Основные принципы обеспечения охраны труда

Понятие "охрана труда".

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

Понятие социально приемлемого риска.

Основные принципы обеспечения охраны труда как системы мероприятий: осуществление мер, необходимых для обеспечения сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности; социальное партнерство работодателей и работников в сфере охраны труда; гаран-

тии защиты права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда; компенсации за тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда; социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; медицинская, социальная и профессиональная реабилитация работников, пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

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

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

Тема 1.4. Основные положения трудового права

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

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

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

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

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

Ответственность сторон за нарушение трудового законодательства.

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

Тема 1.5. Правовые основы охраны труда

Правовые источники охраны труда: Конституция Российской Федерации; федеральные конституционные законы; Трудовой кодекс Российской Федерации; иные федеральные законы; указы Президента Российской Федерации; постановления Правительства Российской Федерации; нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти; конституции (уставы), законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации; акты органов местного самоуправления и локальные нормативные акты, содержащие нормы трудового права.

Действие законов и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права.

Государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающие правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, содержащиеся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах об охране труда субъектов Российской Федерации.

Нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, Минтруда России, федеральных органов исполнительной власти, Госгортехнадзора России и Госатомнадзора России, Госстандарта России, Госстроя России и Минздрава России:

сфера применения, порядок разработки, утверждения, согласования и пересмотра. Порядок подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации.

Трудовой кодекс Российской Федерации и Федеральный закон Российской Федерации "Об основах охраны труда в Российской Федерации": основные направления государственной политики в области охраны труда: право и гарантии права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда; обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда; обязанности работника в области охраны труда.

Гражданский кодекс Российской Федерации в части, касающейся вопросов возмещения вреда, причиненного несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием.

Уголовный кодекс Российской Федерации в части, касающейся уголовной ответственности за нарушение требований охраны труда.

Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части, касающейся административной ответственности за нарушение требований охраны труда.

Законодательные и иные нормативные правовые акты Российской Федерации об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

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

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

Тема 1.6. Государственное регулирование в сфере охраны труда

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

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

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

Государственная экспертиза условий труда и ее функции.

Органы, осуществляющие обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Органы медико-социальной экспертизы.

Организация общественного контроля в лице технических инспекций профессиональных союзов.

Тема 1.7. Государственные нормативные требования по охране труда

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

Технические регламенты и изменение всей системы нормативных актов по безопасности в Российской Федерации. Международные и европейские стандарты и нормы. Проблемы гармонизации российских норм с международными нормами и нормами Европейского Союза.

Национальные и государственные (ГОСТ) стандарты, СанПиНы (санитарные правила и нормы), СНиПы (строительные нормы и правила), СП (своды правил), ПОТ (правила охраны труда), НПБ (нормы пожарной безопасности), ПБ (правила безопасности), РД (руководящие документы), МУ (методические указания) и другие документы.

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

Трудовые обязанности работников по охране труда. Ответственность работников за невыполнение требований охраны труда (своих трудовых обязанностей).

Тема 1.9. Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда

Административная и уголовная ответственность должностных лиц за нарушение или неисполнение требований законодательства о труде и об охране труда.

Раздел 2. Основы управления охраной труда в организации

Тема 2.1. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда

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

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

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

Организация внутрифирменного (многоступенчатого) контроля.

Организация рассмотрения вопросов охраны труда руководителями.

Организация целевых и комплексных проверок.

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

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

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

Организация информирования работников по вопросам охраны труда.

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

Тема 2.3. Организация системы управления охраной труда

Общие понятия современной теории систем управления (качеством, охраной окружающей среды, охраной труда, промышленной безопасностью). Повышение эффективности производства и сертификация систем управления.

Руководство МОТ-СУОТ 2001, OHSAS 18001-1996, ГОСТ Р 12.0.006-2002 (с учетом Изменения N 1) о системах управления охраной труда в организациях и методах их разработки, внедрения, поддержания в рабочем состоянии и постоянного совершенствования.

Примерная структура и содержание основных документов СУОТ: политика организации в сфере охраны труда; цели и задачи корпоративного управления охраной труда; идентификация и оценка рисков; организационные структуры и ответственность персонала; обучение, осведомленность и компетентность персонала; взаимосвязи, взаимодействие и информация; документация и управление документацией; готовность к действиям в условиях аварийных ситуаций; взаимодействие с подрядчиками. Контроль: мониторинг и измерения основных показателей; отчетные данные и их анализ; аудит функционирования СУОТ; анализ эффективности СУОТ со стороны руководства; проведение корректирующих мероприятий; процедуры непрерывного совершенствования деятельности по охране труда.

Планирование и финансирование мероприятий по охране труда.

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

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

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

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

Тема 2.5. Специальная оценка условий труда.

Цели, задачи и порядок проведения специальной оценки условий труда рабочих мест.

Заполнение карты рабочего места. Аналогичные рабочие места. Декларация соответствия условий труда. Отнесение условий труда к классу (подклассу).

Права и обязанности работодателя и организации, проводящей СОУТ.

Применение результатов специальной оценки условий труда.

Тема 2.6. Разработка инструкций по охране труда

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

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

Обязанности работодателя по обеспечению обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда.

Обязанности работников по прохождению обучения безопасным методам и приемам выполнения работ по охране труда, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда.

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

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

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

Тема 2.8. Предоставление компенсаций за условия труда; обеспечение работников средствами индивидуальной защиты

Компенсации за условия труда.

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

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

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

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

Тема 2.9. Основы предупреждения профессиональной заболеваемости

Основные причины профессиональной заболеваемости.

Понятие о производственно-обусловленной заболеваемости.

Виды наиболее распространенных профессиональных заболеваний и причины их возникновения.

Основные превентивные мероприятия по профилактике профессиональных заболеваний.

Профессиональная пригодность и профотбор.

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

Бесплатное обеспечение работников молоком и лечебно-профилактическим питанием.

Санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обеспечение работников.

Тема 2.10. Документация и отчетность по охране труда

Перечень необходимой документации по охране труда.

Руководство по СУОТ. Приказы о распределении обязанностей по охране труда между работниками. Инструкции по охране труда. Списки и перечни по охране труда. Учет проведения инструктажей, обучения по охране труда. Документирование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Документирование результатов многоступенчатого контроля по охране труда.

Отчетность и формы отчетных документов по охране труда.

Порядок и сроки хранения документов различного типа.

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

Тема 3.1. Основы предупреждения производственного травматизма

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

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

Основные виды средств коллективной защиты.

Основные организационные приемы предотвращения травматизма.

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

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

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

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

Понятие о микроклимате. Физиологические изменения и патологические состояния: перегревание, тепловой удар, солнечный удар, профессиональная катаракта, охлаждение, переохлаждение. Влияние производственных метеорологических условий и атмосферного давления на состояние человека, производительность труда, уровень травматизма. Нормирование производственного микроклимата. Средства нормализации климатических параметров. Профилактические мероприятия при работах в условиях пониженного и повышенного давления.

Действие токсических газообразных веществ и производственной пыли на организм человека. Источники загрязнения воздуха производственных помещений. Способы и средства борьбы с загазованностью и запыленностью воздуха рабочей зоны.

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

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

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

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

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

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

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

Ультразвук и его физико-гигиеническая характеристика. Профилактические мероприятия при воздействии ультразвука на человека. Источники инфразвука в промышленности и его воз-

действие на организм человека. Нормирование инфразвука. Мероприятия по ограничению неблагоприятного воздействия инфразвука.

Тема 3.4. Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности

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

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

Основные мероприятия по обеспечению безопасности сосудов под давлением.

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

Основные мероприятия по обеспечению безопасности подъемных механизмов.

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

Основные мероприятия по обеспечению безопасности газового хозяйства.

Основные мероприятия по обеспечению безопасности холодильной техники.

Тема 3.5. Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью

Перечень работ с повышенной опасностью.

Порядок оформления допуска к работам с повышенной опасностью.

Требования безопасности для работ с повышенной опасностью.

Тема 3.6. Обеспечение электробезопасности

Основные причины и виды электротравматизма.

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

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

Организационные мероприятия по безопасному выполнению работ в электроустановках.

Тема 3.7. Обеспечение пожарной безопасности

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

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

Задачи пожарной профилактики. Системы пожарной защиты.

Категорирование помещений по взрывопожарной и пожарной опасности.

Средства оповещения и тушения пожаров. Эвакуация людей при пожаре.

Обязанность и ответственность администрации предприятия в области пожарной безопасности.

Тема 3.8. Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях

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

Проведение регулярных тренировок по предупреждению аварийных ситуаций, обеспечению готовности к ним и реагированию.

Раздел 4. Социальная защита пострадавших на производстве

Тема 4.1. Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда

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

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

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

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

Страховые тарифы. Страховые взносы.

Тема 4.3. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве

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

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

Тема 4.4. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний

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

Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания.

Тема 4.5. Оказание доврачебной помощи пострадавшим на производстве

Алгоритмы оказания доврачебной помощи.

Правила иммобилизации (обездвиживания). Первая помощь при переломах костей .

Первая помощь при черепно-мозговой травме. Первая помощь при поражении электрическим током. Первая помощь при термических ожогах. Первая помощь при общем переохлаждении. Первая помощь при отморожении. Первая помощь при отравлениях. Первая помощь при наружном кровотечении. Способы временной остановки наружного кровотечения. Первая помощь при кровотечении из носа. Первая помощь при проникающем ранении грудной клетки. Первая помощь при тепловом (солнечном) ударе. Первая помощь при сердечном приступе. Первая помощь при обмороке. Первая помощь при поражениях органов зрения. Первая помощь при укусах насекомых. Первая помощь при укусах ядовитых змей. Правила определения наличия пульса, самостоятельного дыхания и реакции зрачков на свет (признаки «жизни и смерти»). Правила проведения закрытого (непрямого) массажа сердца. Последовательность проведения искусственной вентиляции легких.

Удаление инородного тела из дыхательных путей приемом Геймлиха. Вынос пострадавших с использованием подручных средств. Положения пострадавших при транспортировке.

Проверка знаний. Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен. Суммарно - 4 часа.

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

При реализации программы «Требования охраны труда для руководителей и ответственных лиц организаций (предприятий)», рекомендуется:

- использование в учебном процессе рекомендуемые нормативные документы, Правила, профессиональные стандарты, должностные и производственные инструкции, инструкции по охране труда и другие необходимые документы и нормы.

-использование в учебном процессе активных форм проведения занятий.

Реализация программы обучения обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими соответствующее обучение и образование.

Данная программа обеспечивается учебно-методической документацией.

Реализация данной программы осуществляется на государственном языке Российской Федерации (русском языке).

ФОРМА ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ.

Проверка знаний слушателей включает текущий контроль и итоговый контроль.

Текущий контроль осуществляется преподавателями в процессе проведения занятий.

Итоговый контроль проводится в форме экзамена (теста).

Проверка знаний проводится комиссией, созданной приказом директора обучающей организации.

К экзамену допускаются лица, выполнившие все требования, предусмотренные программой.

ДОКУМЕНТЫ ОБ ОБУЧЕНИИ.

Слушателям, усвоившим все требования программы «Требования охраны труда для руководителей и ответственных лиц организаций (предприятий)» и успешно прошедшим проверку знаний, выдается удостоверение утвержденного образца.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.

1. Контрольные вопросы для текущего контроля.

1. Основные трудовые права и обязанности работника.
2. Основные права и обязанности работодателя.
3. Трудовой договор. Стороны, содержание и форма трудового договора.
4. Гарантии при заключении трудового договора. Документы, предъявляемые при заключении трудового договора.
5. Срок трудового договора. Оформление приема на работу.
6. Испытание при приеме на работу.
7. Перевод на другую постоянную работу и перемещение. Изменение существенных условий трудового договора.
8. Временный перевод на другую работу в случае производственной необходимости. Отстранение от работы.
9. Основания прекращения трудового договора.
10. Расторжение срочного трудового договора.
11. Расторжение трудового договора по инициативе работника.
12. Расторжение трудового договора по инициативе работодателя.
13. Прекращение трудового договора по обстоятельствам, не зависящим от воли сторон.
14. Преимущественное право на оставление на работе при сокращении численности или штата работников.
15. Гарантии и компенсации работникам, связанные с расторжением трудового договора.
16. Порядок оплаты времени простоя, при переводе на другую нижеоплачиваемую работу и перемещении, при увольнении.
17. Поощрения за труд.
18. Дисциплинарные взыскания, порядок их применения и снятия.
19. Трудовые книжки, порядок их ведения, учета, хранения и выдачи.

20. Правила внутреннего трудового распорядка, порядок их утверждения.
21. Рабочее время. Нормальная и сокращенная продолжительность рабочего времени.
22. Ограничение работы в ночное время. Оплата труда в ночное время.
23. Ограничение сверхурочных работ. Оплата труда в сверхурочное время.
24. Порядок привлечения работников к работе в выходные и нерабочие праздничные дни. Оплата труда в выходные и нерабочие праздничные дни.
25. Гарантии при направлении работников в служебные командировки.
27. Выходные и нерабочие праздничные дни. Продолжительность еженедельного непрерывного отдыха.
28. Ежегодные оплачиваемые отпуска, их продолжительность. Порядок предоставления ежегодных оплачиваемых отпусков.
29. Ежегодные дополнительные оплачиваемые отпуска. Отпуск без сохранения заработной платы.
30. Коллективный договор, порядок его заключения и ответственность сторон по его выполнению.
31. Основные государственные гарантии по оплате труда работников.
32. Комиссия по трудовым спорам, ее компетенция.
33. Порядок рассмотрения индивидуального трудового спора в комиссии по трудовым спорам.
34. Особенности регулирования труда женщин. Льготы, предоставляемые законодательством женщинам.
35. Особенности регулирования труда работников в возрасте до 18 лет. Льготы, предоставляемые законодательством несовершеннолетним.
36. Понятие охраны труда. Основные положения действующего законодательства Российской Федерации об охране труда.
37. Основные направления государственной политики в области охраны труда.
38. Нормативные правовые акты по охране труда: стандарты, санитарные нормы и правила, правила устройства и безопасной эксплуатации, инструкции по охране труда. Отраслевые и локальные нормативные правовые акты по охране труда.
39. Порядок разработки, утверждения и пересмотра инструкций по охране труда. Содержание инструкций по охране труда.
40. Государственное управление охраной труда в Российской Федерации. Структура органов государственного управления охраной труда.
41. Органы государственного надзора и контроля за соблюдением законодательных и иных нормативных актов об охране труда, их задачи и права.
42. Общественный контроль охраны труда. Организация административно-общественного контроля за охраной труда в образовательном учреждении.
43. Обязанности работодателя по обеспечению охраны труда в учреждении.
44. Право и гарантии права работника на охрану труда. Обязанности работника по обеспечению охраны труда в учреждении.
45. Система управления охраной труда. Распределение работодателем обязанностей по охране труда между должностными лицами, их изучение и доведение до исполнителей.
46. Должностные обязанности по охране труда работников .
47. Служба охраны труда в организации (предприятии). Комитет (комиссия) по охране труда, его (ее) задачи, функции и права.
48. Уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда профессионального союза или трудового коллектива, его задачи, функции и права.
49. Планирование работы по охране труда. Документация по охране труда .
50. Особенности мероприятий по охране труда, коллективный договор и соглашение. Средства на мероприятия по охране труда, улучшение условий труда работников.
51. Обязанности работодателя по обучению и инструктированию работников по безопасности труда. Проверка знаний по охране труда у работников.
52. Виды и задачи инструктажей по охране труда работников. Сроки проведения инструктажей, ответственные лица за их проведение, порядок оформления проведенного инструктажа.
53. Кабинет охраны труда. Пропаганда охраны труда : задачи, цели, формы и средства проведения.
54. Классификация основных опасных и вредных производственных факторов. Физические, химические, биологические факторы, факторы трудового процесса. Классы условий труда.
55. Спецодежда, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты, порядок обеспечения ими работников и слушателей, нормы бесплатной выдачи.
56. Порядок специальной оценки условий труда, ее задачи. Оформление результатов СОУТ.

57. Нормы предельно допустимых нагрузок по подъему и перемещению тяжестей вручную для женщин и подростков.
58. Льготы и компенсации за тяжелые работы и работу с вредными и опасными условиями труда. Порядок установления доплат за неблагоприятные условия труда.
59. Требования к ВДТ и ПЭВМ, к помещениям для их эксплуатации, к микроклимату, шуму, вибрации и освещению.
60. Требования к организации и оборудованию рабочих мест с ВДТ и ПЭВМ.
61. Требования к организации режима труда и отдыха при работе с ВДТ и ПЭВМ, к организации медицинского обслуживания пользователей ВДТ и ПЭВМ.
62. Организация планово-предупредительного ремонта зданий и сооружений, надзор за их техническим состоянием. Документация на здание и сооружение.
63. Водоснабжение и канализация. Отопление и вентиляция (проветривание). Воздушно-тепловой режим. Нормы температуры и относительной влажности воздуха.
64. Требования к естественному и искусственному освещению. Нормы освещенности.
66. Организация предварительных и периодических медицинских осмотров работников.
67. Причины травматизма: технические, организационные, личностные. Понятие несчастного случая.
68. Порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве.
69. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.
71. Ответственность работодателей и должностных лиц за нарушение законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда.
72. Ответственность работников за нарушение нормативных правовых актов по охране труда.
73. Правила возмещения вреда, причиненного работникам увечьем, профзаболеванием, либо иным повреждением здоровья, связанными с исполнением ими трудовых обязанностей. Виды возмещения вреда.
74. Действие электрического тока на организм человека. Виды поражений электрическим током. Классификация помещений и электроустановок по степени опасности поражения электрическим током.
75. Основные защитные мероприятия от поражения электрическим током. Понятие о защитном заземлении и занулении электроустановок. Средства защиты, их классификация, сроки испытаний и проверки пригодности к использованию.
76. Ответственность за эксплуатацию электроустановок. Допуск к обслуживанию электроустановок. Порядок проверки знаний электробезопасности.
77. Содержание электроустановок. Проверка сопротивления изоляции электросети и заземления оборудования.
78. Основные правила пожарной безопасности для образовательных учреждений. Огнезащита строительных материалов и конструкций. Ответственность за противопожарное состояние зданий и помещений.
79. Системы противопожарного водоснабжения. Первичные средства пожаротушения, нормы обеспечения ими, порядок их проверки и перезарядки.
80. План эвакуации в случае возникновения пожара. Действия работников, слушателей (воспитанников) при пожаре. Добровольная пожарная дружина, ее задачи.
81. Системы и устройства пожарной сигнализации. Общие сведения о пожаротушении водой, огнетушителями, песком. Особенности тушения пожаров в электроустановках.
82. Меры безопасности при работе с красками и растворителями, при проведении сварочных и других огневых работ.
83. Средства оказания первой помощи и организация их хранения. Медицинская аптечка, её комплектование и обеспечение.
84. Первая доврачебная помощь при травмах и отравлениях. Действия руководителей и специалистов при несчастном случае.
85. Оказание первой помощи при ранениях, кровотечениях, переломах, ушибах, вывихах, растяжениях связок.
86. Оказание первой помощи при ожогах, отморожениях, поражениях электрическим током, при тепловом или солнечном ударе, при утоплении.

ОСНОВНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ПРОГРАММЫ.

1. Конституция Российской Федерации.
2. Трудовой кодекс Российской Федерации.
3. Правила по охране труда при работе на высоте» (Утв. Приказом Минтруда России от 28.03.2014 № 155н с изм. от 16.04.2015г).
4. Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты (утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 01.06.09г. № 290н).
5. ТР ТС 019/2001. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности
6. Закон Российской Федерации «Об образовании» с изменениями и дополнениями.
7. Федеральный закон Российской Федерации от 17 июля 1999 г. № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации».
8. Федеральный закон Российской Федерации от 16 июля 1999 г. № 165-ФЗ «Об основах обязательного социального страхования».
9. Федеральный закон Российской Федерации от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
10. Федеральный закон Российской Федерации от 12 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
11. Федеральный закон Российской Федерации от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
12. Постановление Правительства РФ от 4 октября 2000 г. № 751 «О национальной доктрине образования в Российской Федерации».
13. Постановление Правительства РФ от 23 мая 2000 г. № 339 «О нормативных правовых актах, содержащих государственные нормативные требования охраны труда».
14. Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 8 февраля 2000 г. № 14 «Об утверждении рекомендаций по организации работы службы охраны труда в организации».
15. Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 17 января 2001 г. № 7 «Об утверждении рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда».
16. Постановление Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. № 162 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин».
17. Постановление Правительства РФ от 25 февраля 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».
18. Постановление Правительства РФ от 19 марта 2001 г. № 196 «Об утверждении Типового положения об общеобразовательном учреждении».
19. Постановление Правительства РФ от 3 марта 2001 г. № 160 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении)». Утверждено приказом Минобразования России от 26 марта 2001 г. № 1273.
20. Постановление Правительства РФ от 19 сентября 1997 г. «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении для детей дошкольного и младшего школьного возраста».
21. . Постановление Правительства РФ от 30 декабря 1999 г. № 1437 «Об утверждении Положения о межшкольном учебном комбинате».

22. Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 24 октября 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».
23. Постановление Правительства РФ от 16 октября 2000 г. № 789 «Об утверждении правил установления степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
24. Приказ Гособразования СССР от 3 января 1991 г. «О дополнении перечня работ, за которые производится доплата за вредные условия труда».
25. Приказ Минобразования России от 21 июня 1999 г. № 1991 «Об утверждении Положения о производственной (профессиональной) практике студентов, курсантов образовательных учреждений среднего профессионального образования».
26. Приказ Минобразования России от 6 октября 1998 г. № 2535 «Об утверждении Положения об организации обучения и проверки знаний по электробезопасности в образовательных учреждениях».
27. Приказ Министерства просвещения СССР от 10 июля 1987 г. № 127 «Об утверждении правил по технике безопасности для кабинетов (лабораторий) химии общеобразовательных школ» // Сборник приказов и инструкций Министерства просвещения РСФСР. № 34.
28. Письмо Минобразования России от 16 сентября 1999 г. № 1651-198/16-15 «Рекомендации по применению Положения о производственной (профессиональной) практике студентов, курсантов образовательных учреждений среднего профессионального образования».
29. Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 7 апреля 1999 г. № 7 «Об утверждении норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную».
30. Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 18 декабря 1998 г. № 51 «Об утверждении Правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты».
31. Приказ Государственного комитета СССР по народному образованию от 1 октября 1990 г. № 639 «О введении в действие Положения о расследовании и учете несчастных случаев с учащейся молодежью и воспитанниками в системе Гособразования СССР».
32. Приказ Министерства образования РФ от 7 августа 2000 г. № 2414 «О принятии дополнительных мер по предотвращению несчастных случаев с обучающимися и работниками образовательных учреждений».
33. Приказ Министерства образования РФ от 16 марта 1993 г. № 66/85 «Об организации подготовки учащихся по курсу ОБЖ в общеобразовательных учреждениях».
34. Приказ Министерства образования РФ от 13 октября 1993 г. № 431 «О соблюдении природоохранительного законодательства».
35. Приказ Министерства образования РФ от 11 апреля 1994 г. № 94 «Об организации охраны труда и жизнеобеспечения работников отрасли и учащейся молодежи».
36. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 10 декабря 1996 г. № 405 «О проведении периодических медицинских осмотров работников».
37. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 июня 2000 г. № 229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций».
38. Приказ Минтруда России от 21 августа 2000 г. № 208 «Об утверждении типовых программ для проведения обучения по охране труда отдельных категорий застрахованных».
39. Приказ Министерства образования РФ от 28 февраля 1992 г. № 61 «О нарушениях норм и правил охраны труда и создания безопасных условий жизнеобеспечения в учреждениях Министерства образования Российской Федерации».

40. Приказ Министерства образования РСФСР от 7 августа 1991 г. № 262 «О состоянии охраны труда и травматизма в учреждениях системы образования РСФСР и мерах по улучшению безопасности жизнедеятельности работающих, учащихся и студентов».
41. ГОСТ 12.0002—8 ССБТ. Термины и определения.
42. ГОСТ 12.0.006—2002 ССБТ. Общие требования к управлению охраной труда в организации.
43. ГОСТ 12.0.004—9 °ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения.
44. ГОСТ 12.1.004—91 ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования (с изменениями 1995 г.).
45. ГОСТ 12.1.033—81 ССБТ. Пожарная безопасность. Термины и определения.
46. СНиП 2.08.02—89. Общественные здания и сооружения.
47. СНиП 21—01—97. Пожарная безопасность зданий и сооружений.
48. СанПиН 2.4.2.1178—02. Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях. Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 25 октября 2002 г.
49. СанПиН 2.2.4.1191—03. Электромагнитные поля в производственных условиях. Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 19 февраля 2003 г. № 10.
50. СанПиН 2.4.1.1249—03. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных учреждений. Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26 марта 2003 г. № 24.
51. СанПиН 2.2.1/2.2.1.1278—03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34.
52. СанПиН 2.2.2.1327—03. Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту. Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25 мая 2003 г. № 100.
53. СанПиН 2.2.2/2.4.1340—03. Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы. Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 3 июня 2003 г. № 118.
54. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность технологических процессов и производств (Охрана труда): Учеб. пособие для вузов / П. П. Кукин, В. Л. Лапин, Н. Л. Пономарев и др. – М.: Высш. шк., 2001. – 319 с.
55. Недоступов Ю. К. Охрана труда в образовательных учреждениях. Ч. 1–3. – Мытищи: Изд-во УПЦ «Талант», 2001. – 216 с.
56. Охрана труда: организация и управление: Учеб. пособие / МАНЭБ; под ред. О. Н. Русака. – СПб.: Профессия, 2002. – 240 с.
57. Пожарная безопасность: Научно-технический журнал. – М.: ООО «Информост», 2001–2002.
58. Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций (приложение к Постановлению Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. № 2/29). – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2003. – 16 с.
59. Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях (приложение к Постановлению Минтруда России от 24 октября 2002 г. № 73). – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 56 с.
60. Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01–03). – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 144 с.

61. Правила устройства электроустановок (ПУЭ): 7-е издание. Разд. 1, гл. 1.1, 1.2, 1.7, 1.8, 1.9; разд. 2, гл. 2.4, 2.5; разд. 4, гл. 4.1, 4.2; разд. 6, гл. 6.1–6.6; разд. 7, гл. 7.1, 7.2, 7.5, 7.6, 7.10. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 600 с.
62. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2003. – 304 с.
63. Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 96 с.
64. Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004.
65. Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте в вопросах и ответах: Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 104 с.
66. Межотраслевые правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок в вопросах и ответах: Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 120 с.
67. Межотраслевые правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов в вопросах и ответах: Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 120 с.
68. Межотраслевые правила по охране труда при работе на высоте в вопросах и ответах: Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 104 с.
69. Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций в вопросах и ответах: Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС,
70. Межотраслевые правила по охране труда при электро- и газосварочных работах в вопросах и ответах: Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 72
71. Пособие по безопасной работе на автозаправочных станциях. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2003. – 32 с.
72. Пособие по безопасной работе на высоте. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2005. – 48 с
73. Пособие по безопасной работе на персональных компьютерах. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 32 с.
74. Пособие по безопасной работе на предприятиях общественного питания. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2003. – 32 с.
75. Пособие по безопасной работе на предприятиях розничной торговли. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2003. – 32 с.
76. Пособие по безопасной работе при эксплуатации электроустановок. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2005. – 48 с.
77. Пособие по безопасному проведению работ с электрифицированным инструментом. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 32 с.
78. Пособие по безопасному проведению погрузочно-разгрузочных и транспортно-складских работ. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2003. – 64 с.
79. 22. Пособие по безопасному проведению сварочных работ. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 32 с.
80. Пособие по безопасному производству работ для стропальщиков. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2005. – 64 с.
81. Пособие по охране труда для работников органов управления. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 32 с.
82. Пособие по пожарной безопасности. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2005. – 64 с.
83. Российская энциклопедия по охране труда. В 2 т. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004. – 784 с.

84. Алгоритмы оказания первой помощи.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
Требования охраны труда для руководителей и ответственных лиц организаций (предприятий)

УТВЕРЖДАЮ
 Директор АНОО ДПО
 «УЦ «ЛОГОС»
 _____Лукина В.Н.
 «__» _____ 2015 г.

№ п/п	Наименование тем занятий	Дни проведения занятий																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	Раздел 1. Основы охраны труда																				
1.1	Трудовая деятельность человека	1																			
1.2	Основные принципы обеспечения безопасности труда	1																			
1.3	Основные принципы обеспечения охраны труда	1																			
1.4	Основные положения трудового права	1																			
1.5	Правовые основы охраны труда	1																			
1.6	Государственное регулирование в сфере охраны труда	1																			
1.7	Государственные нормативные требования по охране труда	1																			
1.8	Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка	1																			
1.9	Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда		1																		
2	Раздел 2. Основы управления охраной труда в организации																				
2.1	Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда		1																		
2.2	Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда		1																		
2.3	Организация системы управления охраной труда		1																		
2.4	Социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда. Организация общественного контроля		1																		
2.5	Специальная оценка условий труда.		1																		
2.6	Разработка инструкций по охране труда		1																		

2.7	Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций		1																	
2.8	Предоставление компенсаций за условия труда; обеспечение работников средствами индивидуальной защиты			1																
2.9	Основы предупреждения профессиональной заболеваемости			1																
2.10	Документация и отчетность по охране труда			1																
3	Раздел 3. Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности																			
3.1	Основы предупреждения производственного травматизма			1																
3.2	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов			1																
3.3	Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации			1																
3.4	Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности			1																
3.5	Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью			1																
3.6	Обеспечение электробезопасности				1															
3.7	Обеспечение пожарной безопасности				1															
3.8	Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях				1															
4	Раздел 4. Социальная защита пострадавших на производстве																			
4.1	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда				1															
4.2	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний				1															
4.3	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве				1															
4.4	Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний				1															
4.5	Оказание доврачебной помощи пострадавшим на производстве Алгоритмы оказания доврачебной помощи.				2															
	Консультация					4														
	Квалификационный экзамен					4														
	ИТОГО: 40 часов																			

Разработал: Преподаватель: Евдокимова И.В.

Преподаватель: Корчагин С.И.
Преподаватель: Попов А.И.
Преподаватель: Володина Н.А.