

Департамент образования и науки Кемеровской области
Государственное бюджетное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Кузбасский региональный институт развития профессионального образования»
Факультет повышения квалификации и переподготовки
работников профессионального образования
Кафедра менеджмента и экономики

«Согласовано» 
Декан ФПКиПРПО ГБУ ДПО «КРИПО»
Л. А. Богданова
«4» сентября 2018 г.

«Утверждаю» 
Ректор ГБУ ДПО «КРИПО»
А. А. Зеленин
« » _____ 2018 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Охрана труда и пожарная безопасность»

Кемерово 2018

I. Общая характеристика программы

Актуальность . В связи с ростом количества чрезвычайных ситуаций особую актуальность приобрели вопросы организации деятельности по обеспечению безопасных условий и охраны труда, пожарной безопасности, по предупреждению чрезвычайных ситуаций в организациях. Одной из важнейших задач профессионального образования становится формирование безопасной, здоровой образовательной среды и культуры безопасности. Работник системы образования, как и любой другой области, не может считать себя профессионалом, если он не владеет основами безопасности жизнедеятельности и в том числе безопасными приемами работы.

Обучение, в первую очередь, создает необходимые предпосылки для обеспечения безопасности условий труда, сохранения здоровья и высокой работоспособности человека, поддержания высокой культуры производства. Охрана труда, пожарная безопасность – комплекс мер, направленных на создание комфортной среды для работников и обучающихся образовательной организации. Обучение по охране труда, мерам пожарной безопасности является актуальным и востребованным во всех сферах деятельности человека.

Программа представлена как основа для последующего развития профессиональных компетенций в области охраны труда и пожарной безопасности мастеров производственного обучения, преподавателей профессионального цикла, химии, физики, биологии, информатики профессиональных образовательных организаций Кемеровской области. Педагогические работники в процессе обучения получают знания, совершенствуют умения, необходимые для выполнения должностных обязанностей в области охраны труда, пожарной безопасности. Практическая значимость программы определяется возможностью применения полученных знаний в своей профессиональной деятельности в сфере пожарной безопасности, безопасности условий и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Программа разработана в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 № 499), Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций (утв. постановлением Министерства труда и социального развития РФ и Министерства образования РФ от 13.01.2003 № 1/29), Нормами пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (утв. приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645), профессиональным стандартом «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 08.09.2015 № 608н).

Дополнительная профессиональная программа «Охрана труда и пожарная безопасность» состоит из двух модулей:

1. Охрана труда.
2. Пожарно-технический минимум.

Модульное построение программы позволяет обеспечить вариативность процесса обучения. Каждый модуль является самостоятельным по своему содержанию, следовательно, при необходимости и по запросу обучающихся может изучаться не только в рамках целостной программы, но и как обособленные модули в зависимости от потребностей слушателей в формировании востребованных ими компетенций и получении знаний в соответствующих областях профессиональной деятельности; обучение по программе может проводиться в различных формах: очной, очно-заочной, дистанционной. С учетом подготовленности обучающихся возможно изменение количества часов, отводимых на конкретные темы, или вынесение части тем на самостоятельное изучение. Все вышеизложенное, а также динамические изменения в законодательстве по охране труда, пожарной безопасности делает востребованной программу среди педагогических работников профессиональных образовательных организаций.

Цель реализации программы: совершенствование профессиональных компетенций обучающихся, необходимых для выполнения должностных обязанностей в сфере охраны труда и пожарной безопасности.

Задачи реализации программы:

- повышение уровня квалификации мастеров производственного обучения, преподавателей профессионального цикла, химии, физики, биологии, информатики в сфере охраны труда и пожарной безопасности;
- пропаганда вопросов охраны труда и пожарной безопасности;
- формирование и совершенствование умения применять нормативную документацию в области охраны труда, пожарной безопасности при осуществлении профессиональной деятельности.

Категория слушателей: мастера производственного обучения, преподаватели профессионального цикла, химии, физики, биологии, информатики профессиональных образовательных организаций.

Требования к квалификации поступающего на обучение по программе слушателя: к освоению программы допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Планируемые результаты обучения

Программа направлена на совершенствование следующих профессиональных компетенций:

ПК 1	Обеспечение личной безопасности и безопасности обучающихся при проведении занятий
Умения:	<i>У 1.1. лично соблюдать требования охраны труда (технику безопасности) и поддерживать санитарно-бытовые условия и условия внутренней среды учебного помещения в соответствии с требованиями СанПиН;</i> <i>У 1.2. анализировать и устранять (минимизировать) возможные риски жизни и здоровью обучающихся при проведении занятий;</i> <i>У 1.3. контролировать соблюдение обучающимися на занятиях требований охраны труда, правил пожарной безопасности, электробезопасности и др.;</i> <i>У 1.4. анализировать и оценивать опасные и вредные факторы производственного процесса и оборудования;</i> <i>У 1.5. применять нормативную документацию в области охраны труда при осуществлении профессиональной деятельности;</i>

	<p><i>У 1.6. анализировать, выбирать и эксплуатировать системы и методы защиты человека от воздействия опасных и вредных производственных факторов;</i></p> <p><i>У 1.7. оказывать первую помощь пострадавшим при несчастных случаях</i></p>
<i>Знания:</i>	<p><i>З 1.1. основы законодательства Российской Федерации и локальные нормативные акты в сфере охраны труда, трудовое законодательство РФ;</i></p> <p><i>З 1.2. правила охраны труда в избранной области деятельности;</i></p> <p><i>З 1.3. требования охраны труда, порядок обеспечения охраны жизни и здоровья обучающихся во время образовательного процесса, при проведении массовых мероприятий в организации, осуществляющей обучение, и вне организации;</i></p> <p><i>З 1.4. методы, приборы и системы контроля состояния условий и охраны труда на рабочих местах;</i></p> <p><i>З 1.5. основные принципы обеспечения охраны труда;</i></p> <p><i>З 1.6. основы психологии труда;</i></p> <p><i>З 1.7. состояния, требующие оказания первой помощи; основные мероприятия первой помощи.</i></p>
ПК 2	<i>Обеспечение пожарной безопасности обучающихся при проведении занятий</i>
<i>Умения:</i>	<p><i>У 2.1. лично соблюдать правила пожарной безопасности;</i></p> <p><i>У 2.2. создавать безопасные условия для обучающихся при проведении занятий, организовывать и проводить обучение мерам пожарной безопасности обучающихся образовательной организации;</i></p> <p><i>У 2.3. применять первичные средства пожаротушения, а также обучать правилам содержания и применения первичных средств пожаротушения обучающихся образовательной организации;</i></p> <p><i>У 2.4. анализировать, оценивать обстановку и принимать решения по обеспечению пожарной безопасности в соответствии с занимаемой должностью;</i></p> <p><i>У 2.5. контролировать выполнение правил пожарной безопасности, электробезопасности и др.</i></p>
<i>Знания:</i>	<p><i>З 2.1. требования законодательных и иных нормативных правовых актов в области обеспечения пожарной безопасности, нормативных документов по пожарной безопасности;</i></p> <p><i>З 2.2. основные элементы, функции, структуру системы обеспечения пожарной безопасности организации;</i></p> <p><i>З 2.3. порядок действий при возникновении чрезвычайной ситуации;</i></p> <p><i>З 2.4. особенности обучения мерам пожарной безопасности обучающихся образовательных организаций;</i></p> <p><i>З 2.5. причины пожаров и их основные поражающие факторы.</i></p>

II. Содержание программы

2.1. Учебный план

№ п/п	Наименование модулей	Общая трудо-емкость (час)	Аудиторные занятия (час)		Формы и методы контроля
			Лекции	Практ. занятия, семинары	
1.	Охрана труда	30	19	11	Тестирование
2.	Пожарно-технический минимум	16	12	4	Зачет
Итого:		46	31	15	

2.2. Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование модулей	Общая трудо-емкость (час)	Аудиторные занятия (час)		Формы и методы контроля
			Лекции	Практ. занятия, семинары	
1.	Охрана труда	30	19	11	Тестирование
1.1.	Основные положения трудового права	1	1		
1.2.	Основные принципы обеспечения охраны труда. Оценка и управление рисками	2	2		
1.3.	Государственное регулирование в сфере охраны труда	1	1		
1.4.	Ответственность за нарушение законодательства о труде и охране труда	1	1		
1.5.	Управление охраной труда в организации. Локальные нормативные акты организации	2	1	1	
1.6.	Обучение и проверка знаний работников по охране труда. Инструктирование по охране труда обучающихся	2	1	1	
1.7.	Гигиена труда	2	2		
1.8.	Работы с вредными и (или) опасными условиями труда: гарантии, компенсации, ограничения	1	1		
1.9.	Требования электробезопасности	1	1		
1.10.	Организация выполнения работ с повышенной опасностью	2	1	1	
1.11.	Специальная оценка условий труда	2	1	1	
1.12.	Оказание первой помощи по-	4		4	

	страдавшим при несчастных случаях				
1.13.	Социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	1	1		
1.14.	Расследование и учет несчастных случаев на производстве	2	1	1	
1.15.	Расследование и учет профессиональных заболеваний	1	1		
1.16.	Психология безопасного труда	1	1		
1.17.	Противодействие идеологии терроризма в Российской Федерации	2	2		
	Проверка знаний требований охраны труда	2		2	
2.	Пожарно-технический минимум	16	12	4	Зачет
2.1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	2	2		
2.2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности организации	4	4		
2.3.	Обучение работников организации основам пожаробезопасного поведения	2	2		
2.4.	Причины возгорания и меры пожарной безопасности	2	2		
2.5.	Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны	4	2	2	
	Проверка знаний требований пожарной безопасности	2		2	
	Итого:	46	31	15	

2.3. Календарный учебный график

Нормативный срок освоения программы: 17–22 сентября 2018 г.

Режим обучения: 6–8 часов в день

Трудоемкость обучения: 46 часов

Форма обучения: очная

2.4. Рабочие программы модулей

Модуль 1. Охрана труда (30 часов)

Совершенствуемые ПК: ПК 1

Умения: У 1.1., У 1.2., У 1.3., У 1.4., У 1.5., У 1.6., У 1.7.

Знания: З 1.1., З 1.2., З 1.3., З 1.4., З 1.5., З 1.6., З 1.7.

Тема 1.1. Основные положения трудового права (1 час)

Общие понятия о трудовой деятельности человека. Трудовые отношения. Права, обязанности работника и работодателя в сфере трудовых отношений. Понятие о трудовом договоре. Содержание трудового договора. Отличие трудового договора от договоров гражданско-правового характера. Заключение, изменение, прекращение трудового договора. Расторжение трудового договора по инициативе работника, по инициативе работодателя. Рабочее время и время отдыха.

Правила внутреннего трудового распорядка. Дисциплина труда: поощрения за труд, дисциплинарные взыскания. Особенности регулирования труда отдельных категорий работников (женщин, лиц моложе 18 лет, работников, имеющих несовершеннолетних детей, совместителей и др.).

Социальное партнерство. Коллективный договор: стороны, содержание, структура, порядок и условия заключения, срок действия. Порядок внесения изменений и дополнений в коллективный договор. Ответственность сторон социального партнерства.

Тема 1.2. Основные принципы обеспечения охраны труда. Оценка и управление рисками (2 часа)

Понятие «Охрана труда». Основные направления государственной политики в области охраны труда. Государственные нормативные требования охраны труда.

Права работодателя в области охраны труда. Права 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. Службы охраны тру-

да в организации. Принципы и основные направления государственной политики в области охраны труда в Кемеровской области. Понятие о техническом регулировании. Понятие «безопасные условия труда». Идентификация опасностей и оценка риска. Управление профессиональными рисками. Система мероприятий, обеспечивающих безопасные условия труда и безопасность производственной деятельности, оценка их эффективности.

*Тема 1.3. Государственное регулирование в сфере охраны труда
(1 час)*

Правовые основы государственного управления охраной труда, надзора и контроля за соблюдением законодательства о труде и об охране труда. Уровни управления охраной труда и надзора за соблюдением законодательства о труде и об охране труда. Структура федеральных органов управления охраной труда, надзора и контроля за соблюдением законодательства о труде и об охране труда. Функции и полномочия в области охраны труда Правительства РФ, Министерства труда и социальной защиты РФ, органов исполнительной власти, осуществляющих управление охраной труда.

Государственные инспекции и их функции. Федеральная инспекция труда. Ростехнадзор, Роспотребнадзор и другие специализированные инспекции. Государственный инспектор и его права. Органы, осуществляющие социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Организация общественного контроля в лице технических инспекций труда профессиональных союзов.

Управление охраной труда в Кемеровской области. Государственный надзор за соблюдением требований охраны труда в Кемеровской области. Порядок проведения мероприятий по контролю.

*Тема 1.4. Ответственность за нарушение законодательства
о труде и охране труда (1 час)*

Виды ответственности, предусмотренные за нарушение требований трудового права и охраны труда. Законы, устанавливающие ответственность. Дисциплинарные взыскания: виды, порядок наложения, обжалования, снятия. Условия наступления материальной ответственности работодателя перед

работником и работника перед работодателем. Случаи возмещения работодателем причиненного работнику материального ущерба. Материальная ответственность работника за ущерб, причиненный работодателю. Порядок взыскания ущерба. Административная ответственность должностных лиц за нарушение законодательства о труде, об охране труда. Понятие «уголовная ответственность». Виды уголовных наказаний за нарушение законодательства о труде и охране труда.

Тема 1.5. Управление охраной труда в организации. Локальные нормативные акты организации (2 часа)

Цель и задачи системы охраны труда в организации. Понятие «управление охраной труда». Принципы управления охраной труда в организации. Политика организации в области охраны труда. Направления работ по охране труда. Делегирование обязанностей по охране труда. Организация службы охраны труда. Организация и деятельность комитета (комиссии) по охране труда. Уполномоченные (доверенные) лица работников по охране труда: порядок выбора, основные задачи, функции, права. Этапы процесса управления охраной труда. Анализ состояния охраны труда. Планирование и финансирование мероприятий по охране труда. Контроль за состоянием охраны труда. Учет и отчетность по охране труда. Локальные нормативные акты, принимаемые работодателем единолично, с учётом мнения представительного органа работников, выборного профсоюзного органа.

Перечень практических работ. Разработка локальных нормативных актов в сфере охраны труда. Организация документооборота.

Тема 1.6. Обучение и проверка знаний работников по охране труда. Инструктирование по охране труда обучающихся (2 часа)

Нормативные правовые акты по обучению и проверке знаний работников по охране труда. Обязанности работодателя и работников в части обучения и проверки знаний по охране труда. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников, в том числе руководителя организации. Инструктажи по охране труда: виды, содержание, организация, учет проведения. Порядок разработки, согласования и утвер-

ждения программ инструктирования по охране труда. Инструктирование по охране труда обучающихся. Комиссии по проверке знаний требований охраны труда.

Перечень практических работ. Разработка программ инструктирования по охране труда. Организация и учет проведения инструктажей, обучения по охране труда.

Тема 1.7. Гигиена труда (2 часа)

Понятие «Гигиена труда». Санитарное законодательство Российской Федерации. Профессиональные заболевания: классификация, условия и причины профессиональной патологии. Классификация факторов производственной среды. Понятие о предельно-допустимой концентрации (ПДК) и предельно-допустимом уровне (ПДУ). Классификация условий труда по гигиеническим критериям. Санитарно-гигиенические требования к условиям труда женщин и работников, не достигших 18-ти лет. Предварительные (при приеме на работу) и периодические медицинские осмотры.

Требования к микроклимату, освещенности помещений. Требования к защите от воздействия шума, вибрации. Гигиенические требования к вентиляции и отоплению зданий, к устройству и содержанию санитарно-бытовых помещений. Требования к организации режима труда и отдыха работников во вредных условиях труда. Излучения: виды, средства и методы защиты. Организация безопасной работы на персональных компьютерах и видеодисплейных терминалах. Порядок допуска работ в условиях превышения гигиенических нормативов. Средства индивидуальной защиты (СИЗ), требования к ним. Санитарно-бытовое обеспечение работников. Контроль за уровнем вредных производственных факторов на рабочих местах.

Тема 1.8. Работы с вредными и (или) опасными условиями труда: гарантии, компенсации, ограничения (1 час)

Основные нормативные правовые акты, устанавливающие виды и порядок выплат компенсаций за работу с вредными или опасными условиями труда. Виды компенсаций, предусмотренные российским законодательством

работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда. Бесплатная выдача молока или других равноценных пищевых продуктов работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по установленным нормам. Порядок предоставления бесплатного лечебно-профилактического питания. Досрочное назначение трудовой пенсии для работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда. Гарантии, установленные отдельным категориям работников.

Тема 1.9. Требования электробезопасности (1 час)

Основные нормативные акты, устанавливающие требования электробезопасности. Опасные и вредные производственные факторы, связанные с использованием электрической энергии. Средства защиты от поражения электротоком. Обязанности потребителя по обеспечению электробезопасности. Порядок назначения лиц, ответственных за электрохозяйство. Требования к персоналу, допускаемому к обслуживанию электроустановок. Группы по электробезопасности персонала и условия их присвоения. Проведение инструктажа по электробезопасности. Организационные мероприятия по обеспечению безопасного проведения работ в электроустановках.

Тема 1.10. Организация выполнения работ с повышенной опасностью (2 часа)

Перечень работ с повышенной опасностью. Общие принципы выполнения работ с повышенной опасностью.

Виды работы на высоте. Основные требования охраны труда при выполнении работ на высоте. Средства индивидуальной и коллективной защиты, применяемые при работе на высоте. Требования безопасности при работах в колодцах и закрытых емкостях. Основные требования охраны труда при проведении огневых работ. Подготовительные работы (технические мероприятия) при проведении огневых работ. Основные требования охраны труда при погрузочно-разгрузочных работах, перемещении и складировании (размещении) грузов. Нормы переноски тяжестей вручную. Основ-

ные требования охраны труда при эксплуатации ручного электроинструмента и пневмоинструмента.

Основные нормативные документы, устанавливающие требования безопасности при эксплуатации транспортных средств. Требования к сертификации, регистрации и проведению технического осмотра транспортных средств. Основные требования охраны труда при эксплуатации транспортных средств. Требования по ограничению скорости движения транспортных средств на территории организации. Обучение и инструктаж водителей. Медицинские осмотры состояния здоровья водителей. Время работы и отдыха водителей.

Перечень практических работ. Документирование производства работ с повышенной опасностью с учетом специфики производственной деятельности организации.

Тема 1.11. Специальная оценка условий труда (2 часа)

Правовые основы специальной оценки условий труда. Основные положения. Стороны проведения специальной оценки условий труда организации, их функции, права, обязанности. Требования к организации, проводящей специальную оценку условий труда. Порядок проведения специальной оценки условий труда. Декларирование соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Экспертиза качества специальной оценки условий труда.

Перечень практических работ. Оформление результатов проведения специальной оценки условий труда. Анализ результатов оценки условий труда на рабочих местах, разработка плана мероприятий по улучшению условий и охраны труда.

Тема 1.12. Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях (4 часа)

Законодательство Российской Федерации в сфере оказания первой помощи. Универсальный алгоритм оказания первой помощи. Состояния, требующие оказания первой помощи. Основные мероприятия первой помощи.

Способы реанимации при оказании первой помощи. Первая помощь при нарушениях дыхания, бессознательных состояниях, ранениях, кровотечениях, ожогах, поражениях электротоком, обморожениях, тепловом и солнечном ударах, отравлениях. Первая помощь при травмах (переломах, вывихах, ушибах и т. п.) различных областей тела. Оказание первой помощи утопающим. Контроль состояния пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение) и оказание психологической поддержки. Переноска и транспортирование пострадавших с учетом их состояния и характера повреждения. Демонстрация приемов. Отработка практических навыков по оказанию первой помощи в разных ситуационных задачах.

Тема 1.13. Социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (1 час)

Общие правовые принципы возмещения причинённого вреда. Лица, подлежащие обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Виды обеспечения по страхованию. Учет вины застрахованного при определении размера ежемесячных страховых выплат. Оплата дополнительных расходов, связанных с повреждением здоровья застрахованного, на его медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию. Назначение и выплата обеспечения по страхованию. Документы, которые необходимо представить в Фонд социального страхования для получения страховых выплат. Установление степени утраты профессиональной трудоспособности. Права и обязанности застрахованного, страхователя, страховщика. Ответственность субъектов страхования. Страховые тарифы. Страховые взносы.

Тема 1.14. Расследование и учет несчастных случаев на производстве (2 часа)

Федеральные законы и иные нормативные правовые акты, устанавливающие обязательность расследования и учета несчастных случаев на производстве. Несчастные случаи на производстве, подлежащие расследованию и учету. Основные обязанности работодателя при несчастном случае на производстве. Порядок сообщения работодателем о групповом несчастном случае,

тяжелом несчастном случае, несчастном случае со смертельным исходом на производстве. Состав комиссии, порядок и сроки расследования несчастных случаев на производстве. Несчастные случаи с обучающимися системы образования Российской Федерации, происшедшие во время образовательного процесса и подлежащие расследованию и учету. Ответственность за сокрытие страхового случая.

Перечень практических работ. Формирование перечня документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве. Оформление материалов расследования. Ситуационные задачи по расследованию несчастных случаев на производстве.

*Тема 1.15. Расследование и учет профессиональных заболеваний
(1 час)*

Виды и формы профессиональных заболеваний. Заболевания, подлежащие расследованию и учету. Порядок установления диагноза и передачи информации об острых и хронических профессиональных заболеваниях. Назначение и состав комиссии по расследованию профессионального заболевания. Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания. Порядок оформления, направления работодателем акта о случае профессионального заболевания. Оформление санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания. Учет профессиональных заболеваний. Гарантии работникам, получившим профессиональное заболевание, их права и обязанности, установленные ТК РФ. Обязательность социального страхования при профессиональном заболевании.

Тема 1.16. Психология безопасного труда (1 час)

Основные понятия. Критерии и условия безопасного труда. Профессиографирование и профотбор. Психологические особенности безопасного труда. Формирование эмоциональной устойчивости работника в опасных ситуациях. Психология производственного травматизма, личностный фактор в происшествяях. Формирование безопасного поведения работников в процес-

се трудовой деятельности. Динамика работоспособности человека в труде. Профессиональное утомление и переутомление. Состояние монотонии. Пути оптимизации состояний работоспособности субъекта труда. Профессиональный стресс, его динамика, пути и способы преодоления. Методы снятия психологического напряжения, элементы саморегуляции в условиях профессионального стресса. Методы пропаганды в области охраны труда. Система мероприятий по работе с персоналом. Стимулирование безопасного труда.

Методические рекомендации МР 2.2.9.2311-07 Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности.

*Тема 1.17. Противодействие идеологии терроризма
в Российской Федерации (2 часа)*

Основные понятия: идеология, терроризм, идеология терроризма, радикализм, экстремизм. Сущность современного терроризма, его общественная опасность. Формирование антитеррористической идеологии как фактор общественной безопасности в современной России. Нормативно-правовая и программная основа противодействия идеологии терроризма в РФ. Главные задачи, направления и формы работы по противодействию идеологии терроризма. Информационные ресурсы противодействия идеологии терроризма. Ключевые направления антитеррористической деятельности в молодежной среде в субъектах РФ. Воспитание патриотизма как фактор профилактики и противодействия распространения идеологии терроризма.

Формы и методы контроля освоения модуля 1

Контроль по данному модулю проходит в форме электронного тестирования.

Перечень вопросов для контрольного теста

1. Каким федеральным органом исполнительной власти осуществляется государственный надзор и контроль за соблюдением трудового законодательства, иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права?

2. Дайте правильное определение понятия «Безопасные условия труда».
3. Кто формирует комиссию по расследованию несчастного случая на производстве, в какие сроки?
4. О чем работник обязан немедленно известить своего руководителя?
5. В какой срок после окончания расследования несчастного случая пострадавшему выдается акт формы Н-1?
6. Какова нормальная продолжительность рабочего времени в неделю?
7. Какими нормативными документами предписано применение работающими тех или иных средств индивидуальной защиты?
8. Права работника при проведении специальной оценки условий труда.
9. В каких целях используются результаты специальной оценки условий труда на рабочих местах?
10. Кто возглавляет комиссию по расследованию группового несчастного случая с числом погибших пять и более человек?
11. Каков порядок оказания первой медицинской помощи при проникающем ранении груди?
12. Кто подлежит обучению по охране труда и проверке знания требований охраны труда?
13. Обязан ли работодатель обучать работников оказанию первой помощи пострадавшим?
14. Как осуществляется подготовка персонала к присвоению I группы по электробезопасности?
15. Какой вид инструктажа по охране труда проводится с работником при выполнении работ, требующих оформления наряд-допуска?
16. Кто может быть освобожден от прохождения вводного инструктажа по охране труда?

17. Какой инструктаж проводят с работником, привлеченным к ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий?
18. Сколько выделяют степеней ожога?
19. С какого возраста допускается заключение трудового договора?
20. Административная ответственность за нарушение государственных нормативных требований охраны труда, содержащихся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах РФ.
21. Какой нормативно-правовой документ определяет обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда?
22. Чье мнение должен учитывать работодатель при принятии локальных нормативных актов по охране труда?
23. Когда проводится первичный инструктаж на рабочем месте?
24. Кто оплачивает проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников?
25. Каков срок хранения материалов расследования профессионального заболевания в организации?
26. Каким федеральным органом исполнительной власти осуществляется государственное управление охраной труда?
27. Дайте правильное определение понятия «охрана труда».
28. Что входит в обязанности работника в области охраны труда?
29. Периодичность проведения специальной оценки условий труда.
30. В каких случаях проводится внеплановая специальная оценка условий труда?
31. В каком случае работодатель вправе продлить срок носки СИЗ?
32. Кто возглавляет медицинскую комиссию по медицинскому осмотру (обследованию) работников организации?
33. Назовите виды инструктажей по охране труда, предусмотренные действующим законодательством.
34. При какой численности работников у работодателя создается служба охраны труда или вводится должность специалиста по охране труда?

35. В каких случаях проводится внеплановый инструктаж, где он фиксируется?
36. Какие организации имеют право осуществлять предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) работников?
37. Может ли организация, проводящая специальную оценку условий труда, отказаться от проведения работ?
38. Каким должно быть число членов комиссии по проведению специальной оценки условий труда?
39. С кем проводят вводный инструктаж по охране труда?
40. Как учитывается вина застрахованного при определении размера ежемесячных страховых выплат?
41. Каков срок расследования несчастного случая по заявлению пострадавшего работника, о котором не было своевременно доложено работодателю?
42. Периодичность проведения инструктажа по электробезопасности для неэлектротехнического персонала.
43. Разрешается ли работнику выносить СИЗ за пределы организации?
44. Периодичность проведения пересмотра инструкций по охране труда.
45. Каков срок хранения материалов расследования несчастных случаев у работодателя?
46. Какая продолжительность перерыва может быть установлена в течение рабочего дня (смены) для отдыха и питания?
47. В какой срок работодатель обязан организовать расследование обстоятельств и причин возникновения у работника профессионального заболевания?
48. Какой срок давности установлен для расследования несчастного случая, произошедшего на производстве?
49. В каких случаях работники организации могут быть освобожденные

ны от прохождения первичного инструктажа на рабочем месте?

50. Может ли работодатель вести учет выдачи работникам СИЗ с применением программных средств?

Модуль 2. Пожарно-технический минимум (16 часов)

Осваиваемые ПК: ПК 2

Умения: У 2.1., У 2.2., У 2.3., У 2.4., У 2.5.

Знания: З 2.1., З 2.2., З 2.3., З 2.4., З 2.5.

Тема 2.1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности (2 часа)

Основные нормативные правовые акты, устанавливающие требования пожарной безопасности. Основные положения Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» (вместе с Правилами противопожарного режима в РФ). Основные положения Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Своды правил. Система обеспечения пожарной безопасности: основные элементы, функции, структура. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности. Виды ответственности. Нормативные правовые акты, регулирующие исполнение государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности. Организационная структура, полномочия и функции органов государственного пожарного надзора. Права и обязанности должностных лиц органов государственного пожарного надзора. Права и обязанности лиц, в отношении которых осуществляются мероприятия по надзору. Порядок осуществления федерального государственного пожарного надзора. Локальные нормативные акты организации по пожарной безопасности.

Тема 2.2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности организации (4 часа)

Краткий анализ пожаров и загораний, произошедших в образовательных организациях. Примеры наиболее характерных пожаров. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» и постановления Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме». Создание в ОО добровольных пожарных дружин, организация их работы. Комплекс мероприятий, обеспечивающих противопожарный режим в организации. Мероприятия по контролю, надзору за выполнением правил пожарной безопасности при эксплуатации, ремонте, обслуживании зданий, сооружений, помещений, коммунальных сетей, оборудования, инвентаря и т.п. Организационно-распорядительные документы организации.

Тема 2.3. Обучение работников организации основам пожаробезопасного поведения (2 часа)

Обучение руководителей и работников мерам пожарной безопасности: основание, сроки, виды, формы обучения. Ответственность граждан за нарушение требований пожарной безопасности. Методические рекомендации по обучению персонала основам правил пожаробезопасного поведения. Дидактический материал по обучению мерам и правилам пожарной безопасности. Противопожарная пропаганда. Оборудование стендов, уголков пожарной безопасности. Порядок действий руководителя и работников при возникновении пожара. Особенности обучения мерам пожарной безопасности обучающихся образовательных организаций. Психологические особенности поведения человека при пожаре. Планирование (разработка) мероприятий по противопожарной пропаганде и обучению мерам пожарной безопасности в организации. Инструкции о мерах пожарной безопасности.

Тема 2.4. Причины возгорания и меры пожарной безопасности (2 часа)

Общие сведения о горении. Возникновение и развитие пожара. Классификация пожаров. Опасные факторы пожара. Основные причины пожаров. Краткий анализ основных причин пожаров и загораний. Классификация ве-

ществ и строительных материалов по пожарной опасности. Пожарно-техническая классификация зданий и сооружений. Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений. Требования пожарной безопасности к применению отделочных и строительных материалов в образовательных организациях.

Пожарная опасность электрооборудования. Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Статическое электричество и его пожарная опасность. Меры профилактики. Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ.

Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся и горючих жидкостей: температура вспышки, самовоспламенение и воспламенение. Понятие о взрыве. Требования к местам хранения ЛВЖ и ГЖ. Противопожарный режим при приеме, выдаче и использовании огнеопасных жидкостей. Хранение и меры пожарной безопасности при пользовании химическими реактивами и щелочными металлами.

Противопожарный режим в зданиях, на территориях, в лесу. Эвакуационные пути и выходы. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации, эвакуационным и аварийным выходам. Содержание входов, выходов, холлов, коридоров, лестничных клеток. Содержание чердаков, подвальных помещений, учебно-производственных мастерских, кабинетов химии, физики, информатики, биологии. Разработка планов эвакуации. Система оповещения и управления эвакуацией. Безопасная эвакуация людей из зданий повышенной этажности. Эвакуация по лестницам и лестничным клеткам. Требования к эвакуационному (аварийному) освещению. Требования к помещениям с массовым пребыванием людей. Порядок действий персонала при проведении эвакуации маломобильных групп населения. Ответственность за проведение массовых мероприятий, назначение и обязанности дежурных.

Обязанности дежурных и сторожей по соблюдению пожарной безопасности и в случае возникновения пожара.

Тема 2.5. Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны (4 часа)

Условия и способы прекращения горения. Виды огнетушащих веществ. Первичные средства пожаротушения: классификация, область применения. Устройство, принцип действия, правила эксплуатации огнетушителей.

Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Назначение подсобных средств для тушения пожара (песок, покрывала для изоляции очага возгорания, ведра с водой и бочки, пожарный инвентарь), внутренних пожарных кранов. Правила их эксплуатации. Пожарный кран. Место установки, комплектность, порядок использования. Требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации к обеспечению объектов первичными средствами пожаротушения. Требования к пожарным кранам, пожарным шкафам. Нормы обеспечения организаций средствами пожаротушения.

Перечень практических работ. Действия руководителя и работников при возникновении пожара. Организация и порядок эвакуации людей и имущества из помещений при пожаре. Тренировка проведения эвакуации при различных сценариях развития пожара. Работа с огнетушителем.

Формы и методы контроля освоения модуля 2

Контроль по данному модулю проходит в форме устного зачета.

Вопросы для зачета:

1. Основные нормативные правовые акты в области обеспечения пожарной безопасности, краткое содержание перечисленных нормативных правовых актов.

2. Дайте определение терминам Федерального Закона № 69-ФЗ: «требования пожарной безопасности», «противопожарный режим», «пожарная безопасность», «меры пожарной безопасности», «пожар».

3. Права и обязанности организаций в соответствии с Федеральным Законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
4. Виды ответственности, предусмотренные за нарушение требований пожарной безопасности. Назовите нарушения требований пожарной безопасности, ответственность за которые предусмотрена КоАП РФ.
5. Какие основные документы по пожарной безопасности должны быть в образовательных организациях?
6. Инструкция ПБ в образовательной организации: основание, содержание.
7. Инструктажи по пожарной безопасности: основание, виды, сроки, краткое содержание.
8. Пожарно-технический минимум: основание, категории, содержание.
9. Назовите основные составляющие системы обеспечения пожарной безопасности организации, перечислите, что входит в систему предотвращения пожара и в систему противопожарной защиты.
10. Классификация веществ и строительных материалов по пожарной опасности: виды, краткая характеристика.
11. Классификация помещений производственного и складского назначения по пожарной опасности.
12. Пожарно-техническая классификация зданий, помещений, пожарных отсеков.
13. Меры по обеспечению противопожарного режима на объекте. Перечислите виды противопожарных преград.
14. Эвакуационные пути и выходы. Требования по объемно-планировочному решению. Обозначение, размещение эвакуационных знаков.
15. Требования пожарной безопасности к применению отделочных и строительных материалов в образовательных организациях.
16. Организация уголка по пожарной безопасности.
17. Система оповещения и управления эвакуацией.

18. Системы пожаротушения. Виды, краткая характеристика.
19. Порядок действий руководителя и работников при возникновении пожара.
20. Особенности обучения мерам пожарной безопасности обучающихся образовательных организаций.
21. Разработка и реализация мер по обеспечению пожарной безопасности в Вашей организации.
22. План эвакуации. Назначение, виды. Содержание графической и текстовой части плана (схемы) эвакуации.
23. Обучение руководителей и специалистов по пожарной безопасности: основание, сроки, виды обучения.
24. Понятия «горение», «треугольник огня». Краткая характеристика основных компонентов горения.
25. Стадии пожара, опасные факторы пожара. Краткая характеристика стадий и факторов.
26. Основные причины возникновения пожаров.
27. Пожарная опасность электрооборудования. Меры по предупреждению пожаров по причине нарушений правил устройства и эксплуатации электрооборудования.
28. Меры по предупреждению пожаров в жилых домах.
29. Условия и способы прекращения горения. Виды огнетушащих веществ.
30. Первичные средства пожаротушения: определение, виды.
31. Применение огнетушителей в зависимости от вида огнетушащего вещества и горящих материалов и веществ.
32. Пожарный кран. Место установки, комплектность, порядок использования.
33. Виды огнетушителей по способу перемещения, виду заряженного огнетушащего вещества, назначению, возможности перезарядки, принципу вытеснения.

34. Порошковый огнетушитель: область применения, принцип действия, техника безопасности при работе с ОП.
35. Углекислотный огнетушитель: область применения, принцип действия, техника безопасности при работе с ОУ.
36. Правила действий при возникновении пожара на рабочем месте.
37. Порядок действий при возникновении пожара в жилом доме.

III. Организационно – педагогические условия реализации программы

3.1. Организационные и материально-технические условия реализации программы

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием занятий, которые разрабатываются и утверждаются ГБУ ДПО «КРИПО». Расписание занятий формируется с учетом формы обучения, основных видов учебной деятельности, предусмотренных программой. Учебные занятия проводятся в аудиториях, оснащенных специальными техническими средствами, проектором, интерактивной доской. Имеется высокоскоростное соединение с сетью Интернет.

Учебные занятия проходят в виде лекций и практических занятий. Лекционные занятия проводятся в виде лекции-беседы с применением различных методов активизации деятельности слушателей. Практические занятия организуются в малых группах, парами или фронтально. При проведении практических занятий используется: раздаточный дидактический материал; нормативно-правовая документация по охране труда, пожарной безопасности; тренажер для обучения правилам проведения реанимационных мероприятий (искусственное дыхание, непрямой массаж сердца), расходные материалы (бинты, салфетки, лейкопластырь), жгуты. Учебные занятия проводятся с использованием информационно-коммуникационных технологий, применяется визуализация учебной информации.

Форма занятий определяется в соответствии с учебным планом, используемыми образовательными технологиями и методами обучения, исходя

из необходимости обеспечения эффективного освоения соответствующего учебного курса.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

В учебном процессе используется мультимедиа и оргтехника, лекции сопровождаются слайдовыми презентациями, проводятся занятия в компьютерном классе (работа с электронным каталогом библиотеки ГБУ ДПО «КРИРПО» и др.), что способствует лучшему усвоению учебного материала слушателями.

При обучении используются электронные презентационные материалы: «Специальная оценка условий труда»; «Основные положения трудового права»; «Государственное управление и надзор за охраной труда»; «Ответственность за нарушение законодательства о труде и охране труда»; «Основные принципы обеспечения охраны труда»; «Определение опасностей и оценка профессионального риска в условиях реального производства»; «Социальное страхование от несчастных случаев на производстве»; «Управление охраной труда в организации. Локальные нормативные акты организации»; «Компенсации и гарантии работникам за тяжелую работу и работу с вредными и (или) опасными условиями труда»; «Средства индивидуальной и коллективной защиты»; «Охрана труда в учебных кабинетах образовательного учреждения»; «Работы с вредными и (или) опасными условиями труда»; «Организация выполнения работ с повышенной опасностью»; «Требования электробезопасности»; «Обучение и проверка знаний работников по охране труда»; «Расследование и учет несчастных случаев на производстве»; «Гигиена труда»; «Расследование профессиональных заболеваний»; «Законодательство в области пожарной безопасности»; «Права и обязанности в области пожарной безопасности. Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности»; «Локальные документы по пожарной безопасности в образовательной организации»; «Пожарная безопасность зданий и сооружений»; «Пожар: стадии, опасные факторы. Правила пожарной безопасности при эксплуатации элект-

трооборудования»; «Меры пожарной безопасности в образовательной организации»; «Обучение основам пожарной безопасности обучающихся»; «Первичные средства пожаротушения»; «Универсальный алгоритм оказания первой помощи»; «Оказание первой помощи пострадавшим».

Видеоматериалы: «Охрана труда»; «Действия при катастрофах», «Расследование несчастных случаев на производстве»; «Пожарная безопасность»; «Требования к путям эвакуации и эвакуационным выходам»; «Организация эвакуации людей из зданий в случае возникновения пожара»; «Скатка пожарного рукава»; «Правила пожарной безопасности и поведение при пожаре»; «Оказание первой помощи пострадавшим».

Тренажер для проведения занятий по оказанию первой помощи: Т12К Максим – III-01 (тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации).

3.3. Кадровое обеспечение программы

В реализации данной программы принимают участие преподаватели кафедры общеобразовательных, общепрофессиональных и профессиональных дисциплин ГБУ ДПО «КРИПО», специалисты и практики в области охраны труда и пожарной безопасности, специалисты отдела комплексной безопасности и мобилизационной подготовки в сфере образования департамента образования и науки Кемеровской области, преподаватели Кемеровского объединённого учебно-методического Центра по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям, сейсмической и экологической безопасности и др.

IV. Оценка качества освоения программы

При завершении изучения модулей программы предполагается проведение промежуточного контроля в форме устного зачета и электронного тестирования, который позволяет определить качество изучения слушателями учебного материала по модулям, темам курса.

Формой контроля знаний по модулю «Охрана труда» является электронное тестирование. По итогам тестового контроля оценка «зачтено» выставляется слушателю, допустившему две и менее ошибки; «не зачтено» вы-

ставляется, если слушатель допустил три и более ошибки. После прохождения теста комиссия вправе провести беседу со слушателем, задать дополнительные вопросы и уточнить имеющиеся ответы.

Обучение по модулю «Пожарно-технический минимум» завершается устным зачетом. Решением комиссии оценка «зачтено» выставляется, если слушатель владеет теоретическим материалом по модулю, умеет его использовать при решении конкретных задач, в т. ч. профессиональной деятельности; «не зачтено» выставляется, если слушатель не знает значительной части программного материала модуля, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий, не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач или проблемных ситуаций.

Курс обучения считается успешно завершённым, если слушатель ознакомился с материалом учебной программы, успешно сдал тест и зачет по каждому модулю.

V. Литература

Основная:

1. Безопасность жизнедеятельности [Текст] : учебник / ред. Б. С. Мазюков. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2014. – 304 с.
2. Косолапова, Н. В. Основы безопасности жизнедеятельности [Текст] : учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. – 9-е изд., стер. – Москва : Академия, 2014. – 336 с.
3. Пожарная безопасность: всё обо всём [Текст] / ред. Г. Ю. Касьянова. – 4-е изд., перераб. И доп. – Москва : АБАК, 2014. – 336 с.
4. Практическое руководство по охране труда в образовательных учреждениях [Текст] / Центр изучения проблем здравоохранения и образования. – Москва, 2013. – 119 с. + 1 CD–диск.
5. Практическое руководство по пожарной безопасности в образовательных учреждениях [Текст] / Центр изучения проблем здравоохранения и образования. – Москва, 2013. – 103 с. + 1 CD–диск.

Дополнительная:

6. Безопасность жизнедеятельности [Текст] : учебник / Э. А. Арустамов, Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко и др. – 11-е изд., испр. – Москва : Академия, 2012. – 176 с.
7. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф [Текст] : учеб. / ред. Н. М. Киршин. – Москва : Академия, 2005. – 320 с.
8. *Ефремова, О. С.* Охрана труда от А до Я [Текст] / О. С. Ефремова. – 6-е изд., перераб. и доп. – Москва : Алфа-Пресс, 2011. – 624 с.
9. *Занько, Н. Г.* Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности [Текст] : учеб. / Н. Г. Занько, В. М. Ретнев. – Москва : Академия, 2004. – 288 с.
10. *Котельников, Г. П.* Травматология [Текст] : учеб. пособие / Г. П. Котельников, В. Ф. Мирошниченко. – Москва : Академия, 2004. – 272 с.
11. *Мастрюков, Б. С.* Безопасность в чрезвычайных ситуациях [Текст] : учеб. / Б. С. Мастрюков. – 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2004. – 336 с.
12. Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда при выполнении сварочных и газорезательных работ. Образцы инструкций по охране труда [Текст]. – Санкт-Петербург : Деан, 2005. – 64 с.
13. *Михайлов, Л. А.* Обеспечение безопасности образовательного учреждения [Текст] : учеб. пособие / Л. А. Михайлов, Е. Л. Шевченко, Ю. В. Громов. – Москва : Академия, 2010. – 176 с.
14. Охрана труда в образовательных учреждениях [Текст] : учеб. пособие / авт.-сост. А. М. Елин, А. К. Маренго. – Москва : Айрис-пресс, 2007. – 272 с.
15. Первая медицинская помощь [Текст] : учеб. пособие / П. В. Глыбочко, В. Н. Николенко, Е. А. Алексеев и др. – 5-е изд., стер. – Москва : Академия, 2012. – 240 с.

16. Пожарная безопасность [Текст] : учебник / Л. А. Михайлов, В. П. Соломин, О. Н. Русак и др. ; ред. Л. А. Михайлов. – Москва : Академия, 2013. – 224 с.

17. *Раздорожный, А. А.* Охрана труда и производственная безопасность [Текст] : учеб.-метод. пособие / А. А. Раздорожный. – Москва : Экзамен, 2007. – 510 с.

18. *Синилов, В. Г.* Системы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации [Текст] : учебник / В. Г. Синилов. – 6-е изд., стер. – Москва : Академия, 2011. – 512 с.

19. *Федоров, В. С.* Основы обеспечения пожарной безопасности зданий [Текст] : учеб. пособие / В. С. Федоров. – Москва : Изд-во Ассоц. Строит. Вузов, 2004. – 176 с.

Официальные документы:

20. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ.

21. Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях».

22. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

23. Федеральный закон от 13.06.1996 № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации».

24. Федеральный закон от 12.01.1996 № 10-ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности».

25. Федеральный закон от 24.07.1998 №125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

26. Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

27. Федеральный закон от 17.12.2001 № 173-ФЗ «О трудовых пенсиях в Российской Федерации».

28. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
29. Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».
30. Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».
31. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании».
32. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».
33. Указ Президента РФ от 21.05.2012 № 636 «О структуре федеральных органов исполнительной власти».
34. Постановление Правительства РФ от 27.12.2010 № 1160 «Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда».
35. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме».
36. Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний».
37. ГОСТ 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.07.2007 № 169-ст).
38. ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

39. Постановление Минтруда РФ и Минобразования РФ от 13.01.2003 № 1/29 « Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций».

40. Приказ Минтруда России от 06.02.2018 № 59н «Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте».

41. Постановление Минтруда России от 08.02.2000 № 14 «Об утверждении Рекомендаций по организации работы службы охраны труда в организации».

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

43. Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».

44. Приказ Минтруда России от 19.08.2016 № 438н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда».

45. Приказ Минтруда России от 28.03.2014 № 155н «Об утверждении правил по охране труда при работе на высоте».

46. Приказ Минтруда России от 23.12.2014 № 1101н «Об утверждении Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ».

47. Приказ Минтруда России от 17.09.2014 № 642н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов».

48. Приказ Минтруда России от 24.07.2013 № 328н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок».

49. Приказ Минтруда России от 17.08.2015 № 552н «Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями».

50. Постановление Минтруда России от 24.10.2002 № 73 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчаст-

ных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях».

51. Приказ Министерства образования и науки РФ от 27.06.2017 № 602 «Об утверждении Порядка расследования и учета несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность».

52. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».

Интернет-ресурсы:

53. <http://www.rosmintrud.ru> – сайт Министерства труда и социальной защиты РФ;

54. <http://www.mchs.gov.ru> – сайт Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

55. <http://www.rostrud.ru> – сайт Федеральной службы по труду и занятости;

56. <http://www.garant.ru> – информационно-правовой портал «Гарант».

Составитель программы



Семенова Ж. Н., начальник
учебно-методического центра
охраны труда ГБУ ДПО «КРИПО»