

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАНСКИЙ ДОМ НАУКИ И ТЕХНИКИ РОССИЙСКОГО СОЮЗА НАУЧНЫХ
И ИНЖЕНЕРНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ»**

Утверждаю:

Директор ЧОУ ДПО
«Саранский Дом науки и
техники РСНИИОО»

А.М. Зюзин

« 22 » 2018 г.



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
«Обучение и проверка знаний по охране труда руководителей
и специалистов предприятий, учреждений»

Цели и задачи: программа предназначена для приобретения 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; в результате прохождения обучения по охране труда слушатели приобретают знания об основах охраны труда, основах управления охраной труда в организации, по специальным вопросам обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности, о социальной защите пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Вид деятельности: приобретение слушателями знаний, необходимых для организации работ по охране труда, обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организациях и учреждениях.

Категория слушателей: руководители и специалисты предприятий, учреждений и организаций

Срок обучения: 40 академических часов

Форма обучения: очная

Режим занятий: стандартный – 5 дней по 8 часов в день

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации

Составители программы: Заместитель директора - Начальник Центра охраны труда, экологии и промышленной безопасности Н.А. Жданкин, заместитель начальника Центра охраны труда, экологии и промышленной безопасности А.В. Левина

Саранск 2018 г

Общая характеристика программы

Программа разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001г №197-ФЗ, МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО СТАНДАРТА ГОСТ 12.0.004-2015, Федерального закона от 24 июля 1998 г. N 125-ФЗ "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний" и Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденного постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации и Министерства образования Российской Федерации от 13 января 2003 года N 1/29.

Программа предназначена для приобретения 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.

В результате прохождения обучения по охране труда слушатели приобретают знания об основах охраны труда, основах управления охраной труда в организации, по специальным вопросам обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности, о социальной защите пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Базовые требования к содержанию Программы.

1. Настоящая Программа отвечает следующим требованиям:

- отражает квалификационные требования специалистам, осуществляющим работы в области охраны труда;
- не противоречит государственным образовательным стандартам высшего и среднего профессионального образования;
- ориентирована на современные образовательные технологии и средства обучения (обучение проводится с использованием дистанционных технологий);
- соответствует установленным правилам оформления программ

2. Содержание Программы определяется учебно-тематическим планом и учебной программой

Требования к результатам освоения программы

1. Слушатели в результате освоения Программы должны обладать следующими знаниями:

- Проведение вводного инструктажа по охране труда, координация проведения первичного, периодического, внеочередного и целевого инструктажа, обеспечение обучения руководителей и специалистов по охране труда, обучения работников методам и приемам оказания первой помощи пострадавшим на производстве
- Оказание методической помощи руководителям структурных подразделений в разработке программ обучения работников безопасным методам и приемам труда, инструкций по охране труда
- Контроль проведения обучения работников безопасным методам и приемам труда, инструктажей по охране труда и стажировок в соответствии с нормативными требованиями
- Координация и контроль обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, а также их хранения, оценки состояния и исправности; организация установки средств коллективной защиты
- Планирование проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда
- Разработка планов (программ) мероприятий по обеспечению безопасных условий и охраны труда, улучшению условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками
- Организация проведения предварительных при приеме на работу и периодических медицинских осмотров, других обязательных медицинских осмотров (освидетельствований), обязательных психиатрических освидетельствований
- Организация работы комиссии по специальной оценке условий труда
- Осуществление проверки знаний работников требований охраны труда
- Организация и координация работы по охране труда

2. Слушатели, успешно освоившие Программу, должны обладать следующими знаниями:

Нормативная правовая база в сфере охраны труда, трудовое законодательство Российской Федерации, законодательство Российской Федерации о техническом регулировании, о промышленной, пожарной, химической, биологической безопасности

- Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда;
- Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации;
- Нормативные требования по вопросам обучения и проверки знаний требований охраны труда.

Назначение инструкций. Порядок разработки и утверждения. Содержание инструкций. Язык инструкций. Структура инструкций. Порядок разработки, согласования и утверждения программ по охране труда

- Порядок проведения предварительных при поступлении на работу, периодических и внеочередных медицинских осмотров работников, иных медицинских осмотров и освидетельствований работников;
- Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков

Классы и виды средств коллективной защиты, общие требования, установленные к средствам коллективной защиты, применения, принципы защиты и основные характеристики средств коллективной защиты

Ответственность за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная) и порядок привлечения к ответственности;

- Факторы производственной среды и трудового процесса, основные вопросы гигиенической оценки и классификации условий труда

Порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

Трудовоемкость и форма обучения. Режим занятий.

1. Нормативная трудовоемкость обучения по данной Программе составляет 40 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

2. Программа предполагает форму обучения с отрывом, без отрыва, с частичным отрывом от работы, с использованием дистанционных образовательных технологий

Утверждаю:
Директор ЧОУ ДПО «Саранский Дом
науки и техники РСНИИОО»



А.М. Зюзин

2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Обучение и проверка знаний по охране труда руководителей
и специалистов предприятий, учреждений»

Цель: Получение слушателями знаний, необходимых для организации работ по охране труда на предприятии.

Категория слушателей: руководители и специалисты предприятий, учреждений и организаций

Срок обучения: 40 часов.

Формы обучения: Очная, с отрывом от производства.

Режим занятий: 5 дней по 8 часов в день (при очной форме).

№№ п/п	Наименование предметов	Кол- во часов	В том числе:		
			лекции	прак- тич.	Промежуточная форма контроля.
1	Основы охраны труда	12	12		
2	Организация работ по охране труда и управлению профессиональными рисками	12	12		
3	Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности	6	6		
4	Социальная защита пострадавших на производстве	6	5	1	
	ИТОГО	36	35	1	
	Экзамены	4			Тестирование
	ВСЕГО:	40			

**Календарный учебный график по программе повышения квалификации
«Обучение и проверка знаний по охране труда руководителей**

и специалистов предприятий, учреждений»

Образовательный процесс по программе может осуществляться в течение всего учебного года.

Занятия проводятся по мере комплектования групп.

График обучения Форма обучения	Ауд. часов в день	Дней в неделю	Общая продолжительность программы (дней, недель, месяцев)
очная	8	5	1 неделя

Период обучения

36			4
А	Д	ПА	ИА

Условные обозначения:

А- Аудиторные занятия

Д- Дистанционные занятия

ПА- Промежуточная аттестация

ИА- Итоговая аттестация

Утверждаю:

Директор ЧОУ ДПО «Саранский Дом
науки и техники РСНИИОО»

А.М. Зюзин

« 26 » ноября 2018 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Обучение и проверка знаний по охране труда руководителей
и специалистов предприятий, учреждений»

Цель: Получение слушателями знаний, необходимых для организации работ по охране труда на предприятии.

Категория слушателей: руководители и специалисты предприятий, учреждений и организаций

Срок обучения: 40 часов.

Формы обучения: Очная, с отрывом от производства.

Режим занятий: 5 дней по 8 часов в день (при очной форме).

№№ п/п	Наименование предметов	Кол- во часов	В том числе:		
			лек- ции	прак- тич.	са- мост.
1.	Основы охраны труда	12			
1.1	Основные принципы обеспечения безопасности труда, охраны труда, основные положения трудового права, правовые основы охраны труда.	2	2		
1.2	Государственное регулирование в сфере охраны труда.	2	2		
1.3	Государственные нормативные требования по охране труда.	4	4		
1.4	Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка.	2	2		
1.5	Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда	2	2		
2.	Организация работ по охране труда и управлению профессиональными рисками	12			
2.1	Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда.	2	2		
2.2	Организация системы управления охраной труда.	2	2		
2.3	Социальное партнерство работодателя и работника в сфере охраны труда. Общественный контроль.	1	1		
2.4	Разработка инструкций по охране труда. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций.	2	2		
2.5	Специальная оценка условий труда. Методика проведения специальной оценки условий труда.	2	2		

	Сертификация работ по охране труда.				
2.6	Компенсации за условия труда, обеспечение работников средствами индивидуальной защиты. Основы предупреждения профессиональной заболеваемости.	1	1		
2.7	Документация и отчетность по охране труда. Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.	2	2		
3.	Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности	6			
3.1	Основы предупреждения производственного травматизма.	1	1		
3.2	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструментов, технологических процессов. Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации.	1	1		
3.3	Обеспечение безопасности при эксплуатации оборудования, работающего под давлением, подъемных сооружений, безопасность газового хозяйства. Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью. Безопасность труда при производстве работ по погрузке, разгрузке и транспортировке грузов.	2	2		
3.4	Охрана труда на автомобильном транспорте. Обеспечение пожарной и электробезопасности.	1	1		
3.5	Безопасность при работе с компьютерной и копировально-множительной техникой.	1	1		
4.	Социальная защита пострадавших на производстве.	6			
4.1	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда.	1	1		
4.2	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.	1	1		
4.3	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.	2	2		
4.4	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве.	2	2	1	
	ИТОГО	36	35	1	
	Экзамены	4			
	ВСЕГО:	40			

Методика обучения: лекционные занятия – 35 час.
практические занятия – 1 час.
экзамен

Общий объем занятий: 40 часов

Модуль 1. Основы охраны труда

Тема 1.1. Основные принципы обеспечения безопасности труда, охраны труда, основные положения трудового права, правовые основы охраны труда.

Изучение основных положений законодательства РФ о труде и об охране труда. Труд как материальный процесс и социальное отношение. Организм человека и его взаимодействие с окружающей средой. Условия труда и их классификация. Последствия воздействия неблагоприятных условий труда на человека (Конституция РФ, Трудовой Кодекс)

Тема 1.2. Государственное регулирование в сфере охраны труда.

Изучить безопасность производственной и трудовой деятельности. Идентификация опасностей. Оценка профессионального риска. Основные принципы управления профессиональными рисками

Сущность и основные мероприятия охраны труда. Основные принципы обеспечения охраны труда. Компенсации за тяжелую работу и работу с вредными или опасными условиями труда. Финансовое обеспечение мероприятий охраны труда
Гарантии прав работников на охрану труда. Применение локальных нормативных актов, содержащих нормы трудового права

Тема 1.3 Государственные нормативные требования по охране труда

Ознакомление с основами применения государственных нормативных требований охраны труда. Виды подзаконных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда. Порядок разработки и утверждения подзаконных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда

Тема 1.4 Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка.

Изучить соблюдение работниками правил по охране труда, трудового режима, личное участие в создании безопасных условий труда на рабочем месте

Тема 1.5 Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда

Ознакомить с финансированием мероприятий по улучшению условий и охраны труда, обеспечение СИЗ, рабочее место, соответствующее требованиям охраны труда, медицинские осмотры, обучение безопасным методам и приемам труда

Модуль 2. Организация работ по охране труда и управлению профессиональными рисками

Тема 2.1. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Изучить основные обязанности работодателя в сфере охраны труда. Основные направления организации работ по охране труда и управлению профессиональными рисками. Организация работы службы охраны труда. Организация контроля за состоянием охраны труда. Оценка деятельности по выполнению государственных нормативных требований охраны труда. Использование услуг специализированных организаций в сфере охраны труда

Тема 2.2. Организация системы управления охраной труда

Изучение организации системы управления охраной труда. Современные системы управления охраной труда (СУОТ). Примерная структура и содержание основных документов СУОТ. Создание, внедрение и обеспечение функционирования СУОТ. Контроль результативности функционирования СУОТ. Рассмотрение работодателем эффективности функционирования СУОТ. Действия по совершенствованию СУОТ

Тема 2.3. Социальное партнерство работодателя и работника в сфере охраны труда.

Общественный контроль.

Изучить социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда. Работники и их доверенные лица. Комитеты (комиссии) по охране труда. Организация работы уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда. Планирование мероприятий по охране труда и разработка программ по улучшению условий и охраны труда в организации

Тема 2.4 Разработка инструкций по охране труда. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций

Изучение ГОСТа 12.0.004-2015 Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников. Порядок обучения руководителей и специалистов. Инструктажи по охране труда и стажировка на рабочем месте

Тема 2.5. Специальная оценка условий труда. Методика проведения специальной оценки условий труда. Сертификация работ по охране труда.

Ознакомление с правовыми основами проведения специальной оценки условий труда.

Цель и сущность специальной оценки условий труда. Подготовка к проведению специальной оценки условий труда. Методика проведения специальной оценки условий труда. Общая оценка и оформление результатов специальной оценки условий труда.

Разработка мероприятий по управлению профессиональными рисками. Обоснование компенсаций за работу с вредными и опасными условиями труда по результатам специальной оценки условий труда

Тема 2.6. Компенсации за условия труда, обеспечение работников средствами индивидуальной защиты. Основы предупреждения профессиональной заболеваемости

Изучение основ предупреждения профессиональной заболеваемости.

Профессиональные болезни и их предупреждение. Обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры. Нормы и условия бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов. Правила выдачи бесплатного лечебно-профилактического питания. Санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обеспечение работников

Тема 2.7. Документация и отчетность по охране труда. Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.

Ознакомление с организацией документооборота по охране труда. Основные типы документов по охране труда. Номенклатура дел по охране труда. Документация по охране труда на рабочих местах. Отчетность по охране труда Оценка соответствия организации работ по охране труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Назначение и методы оценки соответствия

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

Тема 3.1 Основы предупреждения производственного травматизма.

Изучение основных причин производственного травматизма. Методы анализа причин производственного травматизма. Принципы профилактики производственного травматизма. Основные технические меры профилактики производственного травматизма. Требования к организации рабочего места

Тема 3.2. Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструментов, технологических процессов. Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации

Ознакомление с общими понятиями о производственных процессах. Основные направления обеспечения безопасности производственных процессов. Разработка технологических регламентов. Безопасность эксплуатации зданий и сооружений. Содержание производственных и вспомогательных помещений. Безопасность производственного оборудования и транспортных средств. Безопасная эксплуатация инструмента, приспособлений и инвентаря, транспортных средств, предохранительных

и оградительных устройств. Требования к хранению и транспортированию исходных материалов, готовой продукции и отходов производства.

Тема 3.3. Обеспечение безопасности при эксплуатации оборудования, работающего под давлением, подъемных сооружений, безопасность газового хозяйства. Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью. Безопасность труда при производстве работ по погрузке, разгрузке и транспортировке грузов

Изучение организации безопасного производства работ с повышенной опасностью.

Разработка перечня работ с повышенной опасностью. Порядок оформления допуска к работам с повышенной опасностью. Проведение работ с повышенной опасностью

Средства коллективной защиты от основных факторов производственной среды.

Нормализация воздушной среды. Защита от шума. Вибрация и защита от нее.

Освещение и его использование. Неионизирующие излучения и защита от них.

Ионизирующие излучения и защита от них

Тема 3.4 Охрана труда на автомобильном транспорте.

Изучить организацию движения транспортных средств на территории предприятия, требования к персоналу при допуске к управлению транспортными средствами

Обеспечение пожарной и электробезопасности

Ознакомить с основными причинами электротравматизма. Классификация помещений по степени опасности поражения электрическим током. Виды защиты от поражения электрическим током. Организация безопасной эксплуатации электроустановок

Тема 3.5 Безопасность при работе с компьютерной и копировально-множительной техникой.

Ознакомить с основными требованиями к помещениям для работы на ПЭВМ общие требования к организации и оборудованию рабочих мест, меры защиты

Модуль 4. Социальная защита пострадавших на производстве

Тема 4.1 Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда.

Изучить гарантии и компенсации пострадавшим при несчастном случае на производстве и профессиональном заболевании

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

Изучить правовые основы страхования профессиональных рисков. Права, обязанности и ответственность субъектов страхования. Средства на осуществление страхования от профессиональных рисков. Определение размера страховых тарифов. Определение скидок и надбавок к тарифам. Частичное использование страхователями страховых взносов на профилактику страховых случаев. Обеспечение по страхованию

Тема 4.3. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.

Ознакомить с профессиональными заболеваниями и их классификация.

Квалификация профессиональных заболеваний. Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания. Порядок оформления акта о случае профессионального заболевания. Экспертиза страховых случаев в связи с профессиональным заболеванием. Оформление материалов расследования несчастных случаев на производстве и их учет. Рассмотрение разногласий по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве

Тема 4.4. Оказание первой помощи пострадавшим на производстве.

Изучить способы и методы оказания первой помощи пострадавшим

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Материально-технические условия

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации

«Обучение и проверка знаний по охране труда руководителей и специалистов предприятий, учреждений» обеспечивается учебно-методической документацией и учебно-методическими комплексами по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям. Аудиторная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением.

Во всех учебно-методических комплексах, существуют разделы, содержащие рекомендации для организации самостоятельной работы студентов.

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и программному обеспечению.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечиваются доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации обеспечен электронной обучающе-контролирующей системой «ОЛИМП-ОКС» и учебно-методическим печатным изданием «Модульный курс по охране труда».

Оборудование кабинета:

1. Плакаты;
2. Таблицы;
3. Раздаточный материал;
4. Персональный компьютер;
5. Телевизор LED 46 DNS M46DM8.

Кадровое обеспечение реализации образовательной программы

Образовательный процесс по дисциплинам (модулям) обеспечивается научно-педагогическими кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее профилю программы повышения квалификации, опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере и систематически занимающимися научно-методической деятельностью.

К образовательному процессу по программе повышения квалификации также привлечены преподаватели из числа действующих руководителей и ведущих работников профильных организаций, предприятий и учреждений.

Нормативно правовые документы, используемые при обучении.

Федеральные законы

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ.
2. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 №195-ФЗ.
3. Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
4. Федеральный закон от 04.05.2011 N 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».
5. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».
6. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

Постановления Правительства РФ.

1. Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2010 № 1160 «Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда».
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.12.2000 № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний».
3. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме».

Нормативно правовые документы министерств и ведомств РФ.

1. Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций».
2. Постановление Минтруда России от 24.10.2002 № 73 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях».
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.03.2012 № 181н «Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков».
4. Постановление Минтруда России от 17.12.2002 № 80 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований».
5. Постановление Минтруда России от 08.02.2000 № 14 «Об утверждении Рекомендаций по организации работы Службы охраны труда в организации».
6. Приказ Минтруда России от 24.01.2014 № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда. Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению».
7. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».

ГОСТы.

- 1.ГОСТ 12.0.004-2015. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения (утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 05.11.1990 № 2797).
- 2.ГОСТ 12.0.230-2007. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования (введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 10.07.2007 № 169-ст).
- 3.ГОСТ 12.2.049-80. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие эргономические требования (утв. Постановлением Госстандарта СССР от 17.07.1980 № 3679).
- 4.ГОСТ 12.3.002-75. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Процессы производственные. Общие требования безопасности.

Оценка качества освоения программы

Оценка качества освоения программы включает итоговую аттестацию обучающихся.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Примерные экзаменационные билеты и вопросы

Билет 1

1. В течение какого срока работодатель обязан организовать обучение всех поступающих на работу лиц безопасным методам и приемам выполнения работ?
2. Лица, достигшие какого возраста, имеют право вступать в трудовые отношения в качестве работников?
3. Какую ответственность несет работодатель за сокрытие наступления страхового случая при обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний?
4. Какой вид инструктажа по охране труда должен пройти электротехнический персонал перед началом работ по распоряжению?
5. Какие из перечисленных ключевых принципов и целей должна включать в себя политика в области охраны труда?
6. Кто является сторонами социального партнерства?
7. Кто подлежит обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний?
8. Какие сведения необходимо сообщить во время звонка в пожарную охрану в случае возникновения пожара?
9. На какой срок и в каком случае допускается продление срока действия декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда?
10. При каких условиях физические лица имеют право заключать трудовые договоры в качестве работодателей?

Билет 2

1. При каком условии разрешается перевозка людей в кузовах грузовых автомобилей, не оборудованных для перевозки пассажиров?
2. Каким образом проводится сердечно-легочная реанимация взрослого человека при участии одного спасателя в соответствии с рекомендациями ЕСР?
3. Что из перечисленного не соответствует квалификационным требованиям, предъявляемым лицу, назначаемому на должность руководителя службы охраны труда?
4. В каких целях проводятся обязательные периодические медицинские осмотры (обследования)?
5. Работы с каким инструментом, вне зависимости от условий их выполнения, должны производиться по наряду-допуску на производство работ повышенной опасности?
6. Кем осуществляется федеральный государственный надзор за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права?
7. Какие вопросы регулирования трудовых отношений не содержатся в Правилах внутреннего трудового распорядка организации?
8. Кто из перечисленных лиц не может привлекаться к работе в ночное время ни при каких условиях?
9. В каких электроустановках могут выполняться работы в порядке текущей эксплуатации?
10. При какой численности работников в организациях, осуществляющих производственную деятельность, рекомендуется создавать кабинет охраны труда?

Билет 3

1. Какое положение соответствует правилам проведения наружного (непрямого) массажа сердца?
2. В каком из перечисленных случаев локальный нормативный акт либо отдельные его положения прекращают свое действие?
3. На основании какого документа необходимо производить размещение грузов?
4. На каких работах допускается применение труда женщин?

5. В течение какого времени должна производиться регистрация страхователей (юридических лиц) страховщиком?
6. Кто имеет право управлять транспортными средствами на территории организации?
7. Какое максимальное прилагаемое усилие является допустимым для женщин при перемещении грузов на тележках или в контейнерах?
8. Кто из работников организации подлежит обучению и проверке знаний требований охраны труда?
9. Какой документ составляет государственный инспектор труда по окончании дополнительного расследования несчастного случая на производстве?
10. В течение какого срока работник, не прошедший проверку знаний требований охраны труда, обязан пройти ее повторно?

Билет 4

1. Источником какого вида вибрации являются промышленные краны?
2. Из каких источников и в каком размере работодателем осуществляется финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда?
3. Какая максимальная продолжительность рабочего времени в неделю устанавливается для работников, условия труда на рабочих местах которых по результатам специальной оценки условий труда отнесены к вредным условиям труда 3 или 4 степени или опасным условиям труда?
4. Какой вид инструктажа по охране труда проводится с каждым принимаемым на работу новым работником?
5. Каким органом исполнительной власти осуществляется государственное управление охраной труда?
6. Что должен пройти работник при поступлении на работу, связанную с вредными и (или) опасными условиями труда, в целях определения соответствия состояния здоровья поручаемой ему работе?
7. В течение какого периода времени со дня обнаружения проступка к работнику может быть применено дисциплинарное взыскание?
8. По чьей инициативе в организации могут создаваться комитеты (комиссии) по охране труда?
9. Какие установлены нормы и условия бесплатной выдачи молока работникам, занятым на работах с вредными условиями труда?
10. Кто из перечисленных лиц должен обеспечивать содержание и эксплуатацию инструмента и приспособлений в соответствии с требованиями Правил и технической документации организации-изготовителя?

Билет 5

1. Что из перечисленного не входит в перечень основных функций, выполняемых службой охраны труда в организации?
2. Кем осуществляется финансирование обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда?
3. Каким образом утверждается состав комитета (комиссии) по охране труда?
4. Какие требования предъявляются к машинам, механизмам, производственному оборудованию, транспортным средствам, применяемым в процессе производства?
5. Каким учреждением устанавливается степень утраты застрахованным профессиональной трудоспособности в результате несчастного случая на производстве?
6. На какие категории подразделяются средства защиты работающих в зависимости от характера их применения?
7. Какие действия обязан предпринять работодатель при отказе работника от выполнения работ в случае возникновения опасности для его жизни и здоровья?
8. Какие из перечисленных работ не относятся к работам на высоте?

- 9.Какая продолжительность перерыва для отдыха и питания работника в течение рабочего дня предусмотрена Трудовым кодексом Российской Федерации при продолжительности ежедневной работы (смены) не менее четырех часов?
- 10.Какое наказание установлено Уголовным кодексом Российской Федерации для лиц, причинивших тяжкий вред здоровью вследствие ненадлежащего исполнения своих профессиональных обязанностей?

Билет 6

- 1.Каким образом исчисляются сроки пользования теплой специальной одеждой?
- 2.В каком случае юридическое лицо несет ответственность за вред, причиненный его работником?
- 3.Каким образом и в какие сроки работодатель обязан уведомить работника о предстоящих изменениях, определенных сторонами условий трудового договора, и о причинах, вызвавших необходимость таких изменений?
- 4.В каком из перечисленных случаев должны немедленно останавливаться и отключаться действием защит или персоналом тепловые энергоустановки (котлы)?
- 5.В какое время работникам в возрасте до восемнадцати лет предоставляется ежегодный основной оплачиваемый отпуск?
- 6.Кто возглавляет комиссию по расследованию группового несчастного случая с числом погибших более пяти человек в результате аварии на опасном производственном объекте, подконтрольном Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору?
- 7.Какое требование не предъявляется к транспортировке легковоспламеняющихся жидкостей?
- 8.Какой из перечисленных показателей характеризует микроклимат в производственных помещениях?
- 9.Какой документ является основным документом о трудовой деятельности и трудовом стаже работника?
- 10.Какая норма выдачи работникам средств для мытья рук на работах, связанных с легкосмываемыми загрязнениями, установлена Типовыми нормами бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств?

Билет 7

- 1.Что из перечисленного является основанием для определения частоты проведения периодических медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда?
- 2.Какой документ работодатель не вправе требовать от лица, поступающего на работу, при заключении трудового договора?
- 3.Какие существуют способы временной остановки наружных кровотечений?
- 4.В течение какого времени должна быть проведена внеплановая специальная оценка условий труда при вводе в эксплуатацию вновь организованных рабочих мест?
- 5.Каким образом профсоюзы осуществляют профсоюзный контроль за состоянием охраны труда и окружающей среды?
- 6.Какие помещения из перечисленных не входят в состав санитарно-бытовых помещений?
- 7.Какое количество рабочих мест в процентном отношении от общего числа аналогичных рабочих мест подвергается специальной оценке условий труда?
- 8.Сколько составляет радиус зоны "шагового" напряжения от места падения на землю высоковольтного провода или заземления неисправного оборудования?
- 9.Какое из перечисленных положений противоречит гигиеническим требованиям к режиму работ в охлаждающей среде?
- 10.Какие из перечисленных сведений не отражаются в журнале учета тепловых энергоустановок?

Билет 8.

1. Какие из перечисленных действий не вправе предпринимать государственный инспектор труда при осуществлении федерального государственного надзора в сфере труда?
2. Какой должна быть предельно допустимая масса груза для женщин при перемещении тяжестей в течение рабочей смены с чередованием с другой работой (до 2 раз в час)?
3. На какой срок избираются уполномоченные (доверенные) лица по охране труда в организации?
4. Какой должна быть масса груза, перемещаемого вручную постоянно в течение рабочей смены, для девушек в возрасте 15 лет?
5. Какая норма выдачи работникам очищающих кремов, гелей и паст на работах, связанных с применением лаков и красок, установлена Типовыми нормами бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств?
6. Какой из перечисленных видов ультразвука на рабочем месте входит в классификацию ультразвуковых колебаний по способу действия на человека?
7. За счет каких платежей формируются средства на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний?
8. Каким образом проводится сердечно-легочная реанимация взрослого человека при участии двух спасателей в соответствии с рекомендациями ЕСР?
9. В каком случае работодатель может направлять в служебные командировки, привлекать к сверхурочной работе, работе в ночное время, выходные и нерабочие праздничные дни женщин, имеющих детей в возрасте до трех лет?
10. Что из перечисленного не входит в число мер по обеспечению безопасности производственных процессов?

Билет 9.

1. Какая норма выдачи работникам твердого туалетного мыла или жидких моющих средств на работах, связанных с трудносмываемыми устойчивыми загрязнениями, установлена Типовыми нормами бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств?
2. На какой срок может заключаться трудовой договор?
3. В чем заключается установленное Конституцией Российской Федерации право граждан на труд?
4. На какие из указанных тепловых энергоустановок распространяются требования Правил по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок?
5. Кто обязан компенсировать моральный вред, причиненный работникам в связи с исполнением ими трудовых обязанностей?
6. Кто обязан компенсировать моральный вред, причиненный работникам в связи с исполнением ими трудовых обязанностей?
7. Какие требования предъявляются к работникам, допускаемым к выполнению электрогазосварочных и газосварочных работ?
8. Какая из приведенных последовательностей процедур, реализуемых в рамках проведения специальной оценки условий труда, указана верно?
9. Что понимается под острым профессиональным заболеванием?
10. Какая максимальная продолжительность ежедневной работы (смены) устанавливается для работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, при 36-часовой рабочей неделе?

Билет 10.

1. В каких случаях должны досрочно пересматриваться инструкции по охране труда?
2. Какое требование к организации рабочих мест на участках электрогазосварочных поточно-механизированных линий указано неверно?

3. Какими правами наделены профсоюзные инспекторы труда при осуществлении контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права?
4. По истечении какого срока непрерывной работы у работника возникает право на использование отпуска за первый год работы у работодателя?
5. На основании каких документов в организации должны разрабатываться инструкции по охране труда для работников?
6. В чем заключается оказание первой помощи при отравлении человека угарным газом?
7. В какой срок работники сменной работы должны быть ознакомлены с графиком сменности до введения его в действие?
8. Какая максимальная продолжительность общего срока проведения проверки за соблюдением требований законодательства Российской Федерации о специальной оценке условий труда установлена в отношении работодателя, который осуществляет свою деятельность на территориях нескольких субъектов Российской Федерации?
9. На кого распространяются Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок?
10. В каком из перечисленных случаев юридическое лицо несет ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих?