

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра экология и безопасность жизнедеятельности



УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор
/Т.Р. Змызгова/

«31» августа 2022 г.

Рабочая программа учебной дисциплины
**Внедрение и обеспечение функционирования системы
управления охраной труда**
образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

20.03.01 – Техносферная безопасность

Направленность: Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Формы обучения: очная, заочная

Рабочая программа дисциплины «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда» составлена в соответствии с учебными планами по программе бакалавриата «Техносферная безопасность» (Безопасность жизнедеятельности в техносфере), утвержденными:

- для очной формы обучения «30» августа 2022 года;
- для заочной формы обучения «30» августа 2022 года.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры «Экология и БЖД» «30» августа 2022 года, протокол № 1.

Разработал:

Доцент кафедры «Экология и
безопасность жизнедеятельности»
доцент, канд. техн. наук

Н.К. Смирнова

Согласовано:

Заведующий кафедрой
«Экология и безопасность жизнедеятельности»
доцент, канд. техн. наук

С.К. Белякин

Специалист по учебно-методической работе
Учебно-методического отдела

Г.В. Казанкова

Начальник
Управления образовательной деятельности

И.В. Григоренко

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Всего: 5 зачетных единицы трудоемкости (180 академических часа)

Очная форма обучения

Вид учебной работы	На всю	Семестр
	дисциплину	7
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов, в том числе:	50	50
Лекции	20	20
Лабораторные работы	-	-
Практические работы	30	30
Самостоятельная работа, всего часов, в том числе:	130	130
Подготовка контрольной работы	-	-
Подготовка к экзамену	27	27
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины)	103	103
Вид промежуточной аттестации	экзамен	экзамен
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	180	180

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	На всю	Семестр
	дисциплину	9
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов, в том числе:	10	10
Лекции	2	2
Лабораторные работы	-	-
Практические работы	8	8
Самостоятельная работа, всего часов, в том числе:	170	170
Подготовка контрольной работы	18	18
Подготовка к экзамену	27	27
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины)	125	125
Вид промежуточной аттестации	экзамен	экзамен
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	180	180

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда» относится к обязательной части учебного цикла – Б1.В.06

Дисциплина базируется на основе сформированных знаний, умений, навыков и компетенций, приобретенных в процессе освоения дисциплин:

- безопасность жизнедеятельности;
- культура экологической и техносферной безопасности.

Умения и навыки, полученные при изучении дисциплины, используются при разработке выпускной квалификационной работы.

Знания, умения и навыки, полученные при освоении дисциплины «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда», являются необходимыми для прохождения преддипломной практики; государственной итоговой аттестации и подготовки и защиты ВКР.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Целью освоения дисциплины «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда» является повышение теоретических знаний и практических навыков, необходимых для обеспечения функционирования системы управления охраной труда в организации.

Задачи освоения дисциплины:

- изучение законодательных актов по организации систем управления охраной труда (СУОТ);

- формирование умения и навыков использования методов управления охраной труда на государственном, региональном, муниципальном и корпоративном уровнях.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

- способен внедрять и обеспечивать функционирование системы управления охраной труда (ПК-4);

- способен осуществлять мониторинг функционирования системы управления охраной труда (ПК-5);

- способен осуществлять контроль выполнения требований в области охраны окружающей среды (ПК-6).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

- знать основы функционирования системы управления охраной труда (для ПК-4);

- уметь осуществлять мониторинг функционирования системы управления охраной труда (для ПК-5);

- владеть способностью осуществлять контроль выполнения требований в области охраны окружающей производственной среды (ПК-6).

В рамках освоения дисциплины «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда» обучающиеся готовятся к исполнению трудовых функций профессионального стандарта «Специалист по охране труда».

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Учебно-тематический план

Номер темы	Наименование темы	Количество часов контактной работы с преподавателем	
		Лекции О/ЗФО	Практич. работы О/ЗФО
1	Нормативно-правовое обеспечение системы управления охраной труда	4/2	4/-
2	Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	6/-	8/4
3	Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда	2/-	2/-
4	Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда	4/-	6/-

5	Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда	4/-	10/4
Всего:		20/2	30/8

4.2 Содержание лекционных занятий

Тема 1 Нормативное обеспечение системы управления охраной труда

Понятие об управлении охраной труда. Системный подход в управлении. Объект и субъект управления, цель, функции и средства управления. Модель и основные элементы СУОТ. Цикл Деминга системы PDCA. Государственное управление охраной труда.

Информационное обеспечение управления. Типовое Положение о СУОТ. Политика организации в области охраны труда. Цели в области обеспечения здоровья и безопасности труда (ОЗБТ). Процессы и процедуры, направленные на достижение целей.

Компетенция органов исполнительной власти в области охраны труда. Организационная схема системы управления охраной труда в РФ. Система управления охраной труда в субъектах РФ.

Справочные информационные базы данных, содержащие документы и материалы по охране труда

Нормативная правовая база в сфере охраны труда, трудовое законодательство Российской Федерации, законодательство Российской Федерации о техническом регулировании, о промышленной, пожарной, транспортной, радиационной, конструкционной, химической, биологической безопасности, о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения. Национальные, межгосударственные и распространенные зарубежные стандарты, регламентирующие систему управления охраной труда.

Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда. Разработка проектов локальных нормативных актов, обеспечивающих создание и функционирование системы управления охраной труда. Применение государственных нормативных требований охраны труда при разработке локальных нормативных актов. Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации. Переработка локальных нормативных актов по вопросам охраны труда в случае вступления в силу новых или внесения изменений в действующие нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права.

Обеспечение наличия, хранения и доступа к НПА, содержащим государственные нормативные требования охраны труда в соответствии со спецификой деятельности работодателя. Подготовка предложений в разделы коллективного договора, соглашения по охране труда и трудовых договоров с работниками по вопросам охраны труда. Взаимодействие с представительными органами работников по вопросам условий и охраны труда и согласование локальной документации по вопросам охраны труда.

Анализ изменения законодательства в сфере охраны труда. Справочные информационные базы данных, содержащими документы и материалы по охране труда.

Лучшие отечественные и зарубежные практики в области управления охраной труда.

Тема 2 Обеспечение подготовки работников в области охраны труда

Нормативные требования по вопросам обучения и проверки знаний требований охраны труда. Выявление потребностей в обучении и планирование обучения работников по вопросам охраны труда. Проведение вводного инструктажа по охране труда, координация проведения первичного, периодического, внепланового и целевого инструктажа, обеспечение обучения руководителей и специалистов по охране труда, обучения работников методам и приемам оказания первой помощи пострадавшим на производстве. Разработка программ обучения по вопросам охраны труда, методических и контрольно-измерительных материалов.

Оказание методической помощи руководителям структурных подразделений в разработке программ обучения работников безопасным методам и приемам труда, инструкций по охране труда. Консультирование по вопросам разработки программ инструктажей, стажировок, обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда

Контроль проведения обучения работников безопасным методам и приемам труда, инструктажей по охране труда и стажировок в соответствии с нормативными требованиями. Осуществление проверки знаний работников требований охраны труда

Современные технические средства обучения (тренажеры, средства мультимедиа). Фор-

мирование отчетных документов о проведении обучения, инструктажей по охране труда, стажировок и проверки знаний требований охраны труда. Журналы регистрации инструктажей по охране труда.

Тема 3 Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда

Организация сбора и обработки информации, характеризующей состояние условий и охраны труда у работодателя. Подготовка отчетной (статистической) документации работодателя по вопросам условий и охраны труда. Доведения информации по вопросам условий и охраны труда до работников, иных заинтересованных лиц. Методы анализа и прогнозирования, технологии сбора информации (опрос, анкетирование, заявки).

Координация проведения специальной оценки условий труда, анализ результатов оценки условий труда на рабочих местах

Тема 4 Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда

Методы и порядок оценки опасностей и профессиональных рисков работников. Источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификации. Выявление, анализ и оценка профессиональных рисков.

Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков. Разработка планов (программ) мероприятий по обеспечению безопасных условий и охраны труда, улучшению условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками. Коллективный договор, соглашение по охране труда, оперативное планирование. Разработка мероприятий по повышению уровня мотивации работников к безопасному труду, заинтересованности работников в улучшении условий труда, вовлечению их в решение вопросов, связанных с охраной труда. Подготовка предложений по обеспечению режима труда и отдыха работников.

Организация проведения предварительных при приеме на работу и периодических медицинских осмотров, других обязательных медицинских осмотров (освидетельствований), обязательных психиатрических освидетельствований. Оформление необходимой документации для заключения договора с медицинскими учреждениями на проведение медосмотров и медицинских освидетельствований.

Координация и контроль обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, а также их хранения, оценки состояния и исправности; организация установки средств коллективной защиты.

Выработка мер по лечебно-профилактическому обслуживанию и поддержанию требований по санитарно-бытовому обслуживанию работников в соответствии с требованиями нормативных документов.

Тема 5 Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда

Органы государственного надзора и контроля в сфере охраны труда. Контроль за соблюдением требований нормативных правовых актов по охране труда, правильности применения средств индивидуальной защиты, проведением профилактической работы по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, выполнением мероприятий, направленных на создание здоровых и безопасных условий труда.

Контроль за состоянием условий труда на рабочих местах. Специальная оценка условий труда как элемент контроля. Государственная экспертиза условий труда.

Требования и правила разработки положения о производственном контроле и программы производственного контроля. Общественный и общественно-административный (ступенчатый) контроль за состоянием охраны труда.

Ответственность на нарушение требований охраны труда: административная, дисциплинарная, гражданско-правовая (материальная), уголовная и порядок привлечения к ответственности.

4.3 Содержание практических занятий

Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Наименование и содержание практического занятия	Норматив времени, часы	
			ОФО	ЗФО
1	Нормативное обеспечение СУОТ	Система управления охраной труда в организации	4	-
2	Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	Организация обучения по охране труда	4	2
		Разработка инструкции по охране труда на рабочем месте	4	2
3	Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда	Отчетная (статистическая) документация по вопросам условий и охраны труда.	1,75	-
		Рубежный контроль 1	0,25	-
4	Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда	Мероприятия по обеспечению снижения уровней профессиональных рисков	4	-
		Планирование мероприятий по охране труда	2	-
5	Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда	Органы надзора и контроля	4	2
		Составление акта проверки состояния охраны труда	2	2
		Разработка программы производственного контроля за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий	3,75	-
		Рубежный контроль 2	0,25	-
Всего			30	8

4.6. Контрольная работа

(для обучающихся заочной формы обучения)

Контрольная работа углубляет и систематизирует знания, полученные студентами при изучении курса «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда». Она заключается в подготовке и оформлении развернутого ответа на один теоретический вопрос из предлагаемого списка и практической части, которая заключается в описании системы управления охраной труда в организации по месту работы студента (нормативно-правовое обеспечение, структура, функции, задачи).

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

При прослушивании лекций рекомендуется в конспекте отмечать все важные моменты, на которых заостряет внимание преподаватель, в частности те, которые направлены на качественное выполнение соответствующей практической работы.

Преподавателем запланировано использование при чтении лекций технологии учебной дискуссии, поэтому рекомендуется фиксировать для себя интересные моменты с целью их активного обсуждения на дискуссии в конце лекции.

Залогом качественного выполнения практических работ является самостоятельная подготовка к ним накануне путем повторения материалов лекций и проработка решения очередной задачи. Рекомендуется подготовить вопросы по неясным моментам и обсудить их с преподавателем в начале практической работы.

Часть практических работ рекомендуется выполнять с использованием таких программных продуктов, как Mathcad, Microsoft Office Excel. Рекомендуется повторить навыки использования указанных программ.

Для текущего контроля успеваемости по очной форме обучения преподавателем используется балльно-рейтинговая система контроля и оценки академической активности, поэтому настоятельно рекомендуется тщательно прорабатывать материал дисциплины при самостоятельной работе, участвовать во всех формах обсуждения и взаимодействия, как на лекциях, так и на практических занятиях в целях лучшего освоения материала и получения высокой оценки по результатам освоения дисциплины.

Выполнение самостоятельной работы подразумевает самостоятельное изучение разделов дисциплины, подготовку к практическим занятиям, подготовку к экзамену, подготовка к рубежным контролям (для очной Ф/О), выполнение контрольной работы (для заочной Ф/О).

Рекомендуемая трудоемкость самостоятельной работы представлена в таблице:

Рекомендуемый режим самостоятельной работы

Наименование вида самостоятельной работы	Рекомендуемая трудоемкость, акад. час. ОФО/ЗФО
Самостоятельное изучение тем дисциплины:	69/117
Нормативно-правовое обеспечение системы управления охраной труда	14/22
Обеспечение подготовки работников в области охраны труда	14/24
Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда	14/13
Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда	15/28
Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда	12/30
Подготовка к рубежным контролям (по 2 часа на каждый рубеж)	4/-
Подготовка к практическим занятиям (по 2 часа на каждое занятие)	30/8
Подготовка к контрольной работе	-/18
Подготовка к экзамену	27/27
Всего:	130/170

Приветствуется выполнение разделов самостоятельной работы в лабораториях и в компьютерном классе кафедры Э и БЖД, а также с использованием периодических изданий в библиотеке КГУ.

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1 Перечень оценочных средств

1. Балльно-рейтинговая система контроля и оценки академической активности обучающихся в КГУ (для очной Ф/О).
2. Контрольная работа (для заочной Ф/О).
3. Отчеты по практическим работам.
4. Перечень вопросов к экзамену.
5. Банк заданий к рубежным контролям № 1 и № 2 (для очной Ф/О).

6.2 Система балльно-рейтинговой оценки работы обучающихся по дисциплине

№	Наименование	Содержание					
7 семестр							
Распределение баллов (очная форма обучения)							
1	Распределение баллов за семестры по видам учебной работы, сроки сдачи учеб-	Вид УР:	Посещение лекций	Выполнение практических работ	Рубежный контроль №1	Рубежный контроль №2	Экзамен
		Балльная оценка:	до 10	До 30	до 15	до 15	30

	ной работы (доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии)	Примечания:	10 лекций по 1 баллу	6 занятий 4-х часовых по 4 балла – 24 балла; 3 занятия 2-х часовых по 2 балла – 6 баллов – максимум: 30	На 7-м практическом занятии	На 15-м практическом занятии	
2	Критерий пересчета баллов в традиционную оценку по итогам работы в семестре и зачета		60 и менее баллов – неудовлетворительно; 61 и 73 – зачтено, удовлетворительно; 74...90 – хорошо; 91...100 - отлично				
3	Критерии допуска к промежуточной аттестации, возможности получения автоматического зачета по дисциплине, возможность получения бонусных баллов		<p>Если студент набрал 68 баллов, ему могут быть добавлены бонусные баллы. При активной работе на занятиях преподаватель может назначать в качестве бонуса обучающимся дополнительно 2 поощрительных балла за одно занятие, за призовой доклад на конференции – 5 баллов и выставляется оценка «хорошо» или «отлично» автоматически.</p> <p>Для допуска к промежуточной аттестации (экзамену) обучающийся должен набрать по итогам текущего и рубежного контроля не менее 50 баллов и должен выполнить все практические работы и контрольную работу заочников.</p> <p>Для получения экзаменационной оценки «автоматически» обучающемуся необходимо набрать за семестр следующее минимальное количество баллов: - 68 для получения «автоматически» экзамена с оценкой «удовлетворительно».</p>				
4	Формы и виды учебной работы для неуспевающих (восстановившихся на курсе обучения) обучающихся в для получения недостающих баллов в конце семестра		<p>В случае, если к промежуточной аттестации набрана сумма менее 50 баллов, обучающемуся необходимо набрать недостающее количество баллов за счет выполнения дополнительных заданий, до конца последней (зачетной) недели семестра. При этом необходимо проработать материал всех пропущенных практических работ.</p> <p>Формы дополнительных заданий (назначаются преподавателем):</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение и защита отчетов по пропущенным практическим занятиям (0,5...1 балл); - выполнение 1 реферата без доклада (1 - 5 баллов); - прохождение пропущенного рубежного контроля (15 баллов). <p>Ликвидация академических задолженностей, возникших из-за разности в учебных планах при переводе или восстановлении, проводится путем выполнения дополнительных заданий, форма и объем которых определяется преподавателем.</p>				

6.3 Процедура оценивания результатов освоения дисциплины

Рубежные контроли и экзамен проводятся в форме письменного тестирования.

Перед проведением каждого рубежного контроля преподаватель прорабатывает со студентами основную материал соответствующих разделов дисциплины в форме краткой лекции-дискуссии.

Варианты тестовых заданий для рубежных контролей № 1 и № 2 состоят из 15 вопросов, каждый из которых оценивается в 1 балл. На каждое тестирование при рубежном контроле студенту отводится время не менее 15 минут. Преподаватель оценивает в баллах результаты тестирования каждого студента по количеству правильных ответов и заносит в ведомость учета текущей успеваемости.

Экзамен может проходить в виде письменного опроса по тестовым вопросам (по 15 тестов в билете, каждый из которых оценивается в 2 балла). Время, отводимое студенту на подготовку ответов, составляет 0,25 часа.

Результаты экзамена заносятся преподавателем в экзаменационную ведомость, которая сдается в организационный отдел института в день экзамена, а также выставляются в зачетную книжку студента.

6.4 Примеры оценочных средств для рубежных контролей и экзаменов

Примерный список вопросов для рубежного контроля № 1

1. Что из перечисленного должно содержаться в разделе "Требования охраны труда перед началом работы" инструкции по охране труда?

- 1 - порядок подготовки рабочего места, средств индивидуальной защиты;
- 2 - требования соблюдения личной гигиены;
- 3 - способы и приемы безопасного выполнения работ, использования оборудования, транспортных средств, грузоподъемных механизмов, приспособлений и инструментов;
- 4 - требования по выполнению режимов труда и отдыха

2. Какой документ может предусматривать необходимость утверждения инструкций по охране труда по согласованию с представительным органом работников?

- 1 - правила внутреннего трудового распорядка;
- 2 - трудовой договор;
- 3 - положение о службе охраны труда;
- 4 - коллективный договор

3. Кем утверждаются отраслевые типовые инструкции по охране труда в соответствии с Постановлением Минтруда России от 17.12.2002 № 80?

- 1 - федеральными органами исполнительной власти по согласованию с Минтрудом России;
- 2 - работодателем;
- 3 - Минтрудом России;
- 4 - профсоюзным органом

4. Какая из перечисленных инструкций по охране труда разработана исходя из вида выполняемой работником работы?

- 1 - Инструкция по охране труда для машиниста котельной;
- 2 - Инструкция по охране труда для электрогазосварщика;
- 3 - Инструкция по охране труда для водителей грузового автомобиля;
- 4 - Инструкция по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах

5. С какой периодичностью пересматриваются инструкции по охране труда?

- 1 - 1 раз в 3 года;
- 2 - 1 раз в 10 лет;
- 3 - каждый год;
- 4 - 1 раз в 5 лет

Примерный список вопросов для рубежного контроля № 2

2. Плановые проверки проводятся не чаще чем:

- 1) один раз в три года;
- 2) один раз в год;
- 3) один раз в два года;
- 4) один раз в пять лет.

3. Генеральная прокуратура Российской Федерации размещает ежегодный сводный план проведения плановых проверок:

- 1) на официальном сайте Генеральной прокуратуры Российской Федерации в сети "Интернет";
- 2) в газете «Ведомости Генеральной прокуратуры Российской Федерации»;
- 3) на официальных сайтах администраций субъектов Российской Федерации в сети "Интернет".

4. Может ли проводиться плановая проверка в 2015 году, если внеплановая проверка проведена в 2013 году?

- 1) не может;
- 2) может, т.к. плановая и внеплановая проверки не связаны друг с другом.

5. Какие предусмотрены формы проведения плановой проверки?

- 1) документарная;
- 2) выездная;
- 3) комплексная.

Примерный список тестов для экзамена

1. Какие методы управления целесообразно использовать в СУОТ?

- А. административные;
- Б. экономические
- В. социально-психологические;
- Г. все ответы правильные

2. В состав комитета (комиссии) по охране труда предприятия входят:

- А. работники службы охраны труда
- Б. представители работодателя и представительного органа работников на паритетной основе
- В. руководство предприятия и представители органов государственного надзора

3 Численность работников индивидуального частного предприятия, осуществляющего производственную деятельность, составляет. В каких случаях работодатель обязан создать службу охраны труда или ввести должность специалиста по ОТ?

А. 30 человек; Б. 60 человек; В. 105 человек

4 Правовую и нормативную основу СУОТ составляют:

А. законодательные и иные нормативные правовые акты в сфере охраны труда

Б. Гражданский кодекс РФ и Трудовой кодекс РФ

В. стандарты ССБТ, санитарные правила, гигиенические нормативы

5 Государственное управление охраной труда на территориях субъектов РФ осуществляется:

А. федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов РФ

Б. территориальными органами государственного надзора

В. органами местного самоуправления

6 Ответственность за состояние условий и охраны труда в организации возлагается на:

А. органы исполнительной власти субъектов РФ; Б. муниципальные органы;

В. работодателя; Г. службу охраны труда в организации

6.5 Фонд оценочных средств

Полный банк заданий для текущего и рубежного контроля по дисциплине, показатели, критерии, шкалы оценивания компетенций, методические материалы, определяющие процедуры оценивания образовательных результатов, приведены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

7. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА

7.1. Основная учебная литература

1. **Безопасность жизнедеятельности и управление рисками:** Учебное пособие / Каменская Е.Н. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 252 с. Доступ из ЭБС «znanium.com»

2. Дивиченко, И.В. **Управление безопасностью труда:** Учебное пособие / И.В. Дивиченко, С.Н. Курбатов, О.А. Рыбка. - Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2006. - 156 с. <http://window.edu.ru/resource/443/77443> - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"

3. Сердюкова, Е. А. **Надзор и контроль в сфере безопасности:** учебник для бакалавров / Е. А. Сердюкова: под общ. ред. В.И. Каракеяна. – М.: Издательство Юрайт, 2014. – 397 с.

4. Федеральный закон № 294-ФЗ от 26 декабря 2008 года «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля». [Электронный ресурс].- Система «Гарант».

7.2. Дополнительная учебная литература

1 Смирнова, Н. К. **Организация работы по охране труда на предприятии** [текст]: учебное пособие / Н. К. Смирнова, С. К. Белякин, Р. Г. Булкина. – Курган: Изд-во Курганского гос. университета, 2013. – Доступ из ЭБС КГУ

2 Постановление Правительства РФ от 01.09.2012 № 875 «Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права». С изменениями и дополнениями от: 13 июля 2015 г., 18 ноября 2016 г. Система ГАРАНТ: <http://base.garant.ru>.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1 Методические указания к выполнению контрольной работы по курсу «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда» для студентов заочной формы обучения направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» направленность «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» / Смирнова Н.К. – Курган. 2019.

2 Методические указания к проведению практических работ по курсу «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда» для студентов направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»

9. РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1 Официальный сайт Министерства труда и социальной защиты России [Электронный ресурс]/ Режим доступа: <http://www.rosmintrud.ru/> свободный.
- 2 Официальный сайт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору России [Электронный ресурс]/ Режим доступа: <http://www.gosnadzor.ru/> - свободный.
- 3 Университетская библиотека ONLAIN. Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/> свободный
- 4 dist.kgsu.ru - Система поддержки учебного процесса КГУ
- 5 платформа Microsoft Teams

10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

При чтении лекций используются слайдовые презентации.

Минимальные требования к операционной системе и программному обеспечению компьютера, используемого при показе слайдовых презентаций: Windows XP, Foxit Reader Pro версия 1.3.

Наименование технических средств обучения	Вид учебных занятий
Мультимедиа LG	лекции
Ноутбук ASER	лекции
Видеодвойка "Samsung"	практические
Компьютерный класс на 20 мест для студентов	практические

11. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1 Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда. [Электронный ресурс]/ Режим доступа: <https://eisot.rosmintrud.ru/> свободный.

2 Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда [Электронный ресурс]/ Режим доступа: <http://akot.rosmintrud.ru/sout/info/> свободный.

3 Данные по производственному травматизму на предприятиях энергетики. [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://minenergo.gov.ru/node/14846/> свободный.

12. ДЛЯ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

При использовании электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее ЭО и ДОТ) занятия полностью или частично проводятся в режиме онлайн. Объем дисциплины и распределение нагрузки по видам работ соответствует п. 4.1. Распределение баллов соответствует п. 6.2, либо может быть изменено в соответствии с решением кафедры, в случае перехода на ЭО и ДОТ в процессе обучения. Решение кафедры об используемых технологиях и системе оценивания достижений обучающихся принимается с учетом мнения ведущего преподавателя и доводится до сведения обучающихся.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
**«Внедрение и обеспечение функционирования
системы управления охраной труда»**

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

20.03.01 – Техносферная безопасность

(направленность: **Безопасность жизнедеятельности в техносфере**)

Форма обучения: очная, заочная

Трудоемкость дисциплины: 5 ЗЕ (180 академических часа)

Семестр: (7 – очная), (9 – заочная) формы обучения

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Содержание дисциплины

Нормативно-правовое обеспечение системы управления охраной труда. Обеспечение подготовки работников в области охраны труда. Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда. Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда. Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда.