

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

С.Н. Щербич

08 20 19 г.

Рабочая программа учебной дисциплины
**Мониторинг 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 «Мониторинг 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 «29» августа 2019 года;
- для заочной формы обучения «29» августа 2019 года.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры «Экология и БЖД» «30» августа 2019 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



С.Н. Синецын

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Всего: 5 зачетных единицы трудоемкости (180 академических часа)

Очная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		7
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов, в том числе:	40	40
Лекции	8	8
Лабораторные работы	-	-
Практические работы	32	32
Самостоятельная работа, всего часов, в том числе:	140	140
Подготовка контрольной работы	-	-
Подготовка к экзамену	27	27
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины)	113	113
Вид промежуточной аттестации	экзамен	экзамен
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	180	180

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		9
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов, в том числе:	6	6
Лекции	2	2
Лабораторные работы	-	-
Практические работы	4	4
Самостоятельная работа, всего часов, в том числе:	174	174
Подготовка контрольной работы	18	18
Подготовка к экзамену	27	27
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины)	129	129
Вид промежуточной аттестации	экзамен	экзамен
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	180	180

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Мониторинг функционирования системы управления охраной труда» дисциплиной по выбору вариативной части учебного цикла – Б1.В.ДВ.01.02

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

- безопасность жизнедеятельности;
- информационные технологии в профессиональной деятельности;
- 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 «Мониторинг 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:

- готовность к выполнению профессиональных функций при работе в коллективе (ОПК-5);
- способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды (ПК-11);
- способность внедрять и обеспечивать функционирование системы управления охраной труда (ДК-1);
- способность осуществлять мониторинг функционирования системы управления охраной труда на предприятиях и в учреждениях (ДК-2).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

- знать профессиональных функций специалиста по охране труда (для ОПК-5);
- знать задачи обеспечения безопасности человека на производстве (для ПК-11);
- уметь внедрять и обеспечивать функционирование системы управления охраной труда (для ДК-1);
- владеть способностью осуществлять мониторинг функционирования системы управления охраной труда на предприятиях и в учреждениях (ДК-2).

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/З ФО	Практич. работы О/З ФО
1	Нормативно-правовые основы управления охраной труда	2/2	4/-
2	Мониторинг подготовки работников в области охраны труда	2/-	8/2
3	Отчетная документация по вопросам условий и охраны труда	2/-	2/-

4	Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	-/-	8/-
5	Контроль и надзор за соблюдением требований охраны труда	2/-	10/2
Всего:		8/2	32/4

4.2 Содержание лекционных занятий

Тема 1 Нормативно-правовые основы управления охраной труда

Система управления охраной труда. Модель и основные элементы СУОТ. Уровни управления охраной труда. Система управления охраной труда в субъектах РФ. Компетенция органов исполнительной власти в области охраны труда. Организационная схема системы управления охраной труда в РФ.

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.

Нормативная правовая база в сфере управления охраной труда. Национальные, межгосударственные и распространенные зарубежные стандарты, регламентирующие систему управления охраной труда. Локальные нормативные акты в сфере охраны труда. 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.

Тема 2 Мониторинг подготовки работников в области охраны труда

Обучение и проверка знаний требований охраны труда работников предприятий. Контроль проведения вводного инструктажа, первичного, периодического, внепланового и целевого инструктажа по охране труда.

Контроль проведения руководителями 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. Мониторинг 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). Формирование отчетных документов о проведении обучения, инструктажей по охране труда, стажировок и проверки знаний требований охраны труда.

Тема 3 Отчетная документация по вопросам условий и охраны труда

Сбор и обработка 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 расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

Методы и порядок расследования несчастных случаев на производстве. Профилактика производственного травматизма и профзаболеваний. Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Организация работы комиссии по расследованию несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Оценки опасностей и профессиональных рисков работников. Источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификации. Выявление, анализ и оценка причин травматизма и профзаболеваний.

Типовой перечень ежегодно реализуемых мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков. Мероприятия по повышению уровня мотивации работников к безопасному труду, заинтересованности работников в улучшении условий труда, вовлечению их в решение вопросов, связанных с охраной труда.

Предварительные при приеме на работу и периодические медицинские осмотры, другие обязательные медицинские осмотры (освидетельствования), обязательные психиатрические освидетельствования. Контроль обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, а также их хранения, оценки состояния и исправности; организация установки средств коллективной защиты.

Лечебно-профилактическое санитарно-бытовое обслуживание работников в соответствии с требованиями нормативных документов.

Тема 5 Контроль и надзор за соблюдением требований охраны труда

Осуществление контроля за соблюдением требований нормативных правовых актов и локальных нормативных актов по охране труда, правильностью применения средств индивидуальной защиты, проведением профилактической работы по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, выполнением мероприятий, направленных на создание безопасных условий труда. Виды и методы осуществления контроля (наблюдение, анализ документов, опрос). Документальное оформление результатов контрольных мероприятий, предписания лицам, допустившим нарушения требований охраны труда.

Права и обязанности представителей государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, обязанности работодателей при проведении государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда.

проведение производственного контроля и специальной оценки условий труда.

Требования разработки программы производственного контроля. Общественный и общественно-административный (ступенчатый) контроль за состоянием охраны труда, принципы взаимодействия с органами общественного контроля.

Ответственность за нарушение требований охраны труда (дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, 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	Нормативно- правовые основы управления охраной труда	Положение о системе управления охраной труда в организации	4	-
2	Мониторинг подготовки работников в области охраны труда	Обучение по охране труда в организации	6	2
		Инструкции по охране труда на рабочем месте	2	-
3	Отчетная документация по вопросам условий и охраны труда	Статистическая отчетность по вопросам условий и охраны труда.	1,75	-
		Рубежный контроль 1	0,25	-
4	Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Расследование несчастных случаев на производстве	6	-
		Расследование профзаболеваний	2	-
5	Контроль и надзор за соблюдением требований охраны труда	Органы надзора и контроля	2	-
		Проверка состояния охраны труда	2	2
		Экспертиза условий труда	2	-
		Производственный контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий	3,75	-
		Рубежный контроль 2	0,25	-

4.6. Контрольная работа (для обучающихся заочной формы обучения)

Контрольная работа углубляет и систематизирует знания, полученные студентами при изучении курса «Мониторинг 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:	77/125
Нормативно- правовые основы управления охраной труда	12/24
Мониторинг подготовки работников в области охраны труда	14/26
Отчетная документация по вопросам условий и охраны труда	20/13
Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	20/30
Контроль и надзор за соблюдением требований охраны труда	11/32
Подготовка к рубежным контролям (по 2 часа на каждый рубеж)	4/-
Подготовка к практическим занятиям (по 2 часа на каждое занятие)	32/4
Подготовка к контрольной работе	-/18
Подготовка к экзамену	27/27
Всего:	140/174

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 учебной работы (доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии)	Вид УР:	Посещение лекций	Выполнение практических работ	Рубежный контроль №1	Рубежный контроль №2	Экзамен
		Балльная оценка:	до 8	До 32	до 15	до 15	30
		Примечания:	4 лекции по 2 балла	2 занятия 4-х часовых – 4 бал.; 2 занятия 6-ти часовых – 6 бал.; 6 занятий 2-х часовых – 6 бал., – максимум: 32	На 8-м практическом занятии	На 16-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.</p> <p>Для получения экзаменационной оценки «автоматически» обучающемуся необходимо набрать за семестр следующее минимальное количество баллов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 68 для получения «автоматически» экзамена. 					
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 разно-</p>					

	сти в учебных планах при переводе или восстановлении, проводится путем выполнения дополнительных заданий, форма и объем которых определяется преподавателем.
--	--

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 основной 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). 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;
- 2) 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) документальная; 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 Статистика производственного травматизма и НС в России за 2014-2017г.г. [Электронный ресурс]/ Режим доступа: <https://insur-portal.ru/social/statistika-travmatizma-i-ns/> 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.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
**«Мониторинг 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- правовые основы управления охраной труда. Мониторинг подготовки работников в области охраны труда. Отчетная документация по вопросам условий и охраны труда. Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Контроль и надзор за соблюдением требований охраны труда.