

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич  
Должность: Проректор по образовательной деятельности  
Дата подписания: 27.06.2022 10:58:56  
Уникальный программный ключ:  
790a1a8df2525774421adc1f96453f0e907bfb0

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский государственный аграрный заочный университет»

Кафедра природообустройства и водопользования

Принято Ученым Советом  
ФГБОУ ВО РГАЗУ  
«26» января 2022 г. Протокол №9

«УТВЕРЖДЕНО»  
Проректор по образовательной  
деятельности М.А. Реньш  
«26» января 2022 г.



## Рабочая программа дисциплины

### Наименование дисциплины

### Надзор и контроль в сфере безопасности

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль) программы Техносферная безопасность

Квалификация Бакалавр

Форма обучения очная

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность.

Рабочая программа дисциплины разработана *доцентом* кафедры Природообустройства и водопользования, к.ф.н., Хисматуллиной Ю.Р.  
(наименование кафедры, ученая степень, ФИО)

Рецензент: д.б.н., профессор кафедры Природообустройства и водопользования Тетдоев Владимир Владимирович

# 1 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными в ОПОП ВО индикаторами достижения компетенций

## 1.1 Перечень компетенций, формируемых учебной дисциплиной

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций Планируемые результаты обучения
<b>Общепрофессиональная компетенция</b>	
ОПК-3 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных требований в области обеспечения безопасности.	<b>Знать (З):</b> полный объем требований: знать государственные требования в области обеспечения безопасности.
	<b>Уметь (У):</b> основные умения при решении задач: проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.
	<b>Владеть (В):</b> основные навыки в решении задач: владеть приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в пределах своих полномочий.
<b>Профессиональная компетенция</b>	
ПК-3 Способен организовывать контроль в организации средств измерения и учёта выбросов и сбросов загрязняющих веществ, технологических режимов сооружений и устройств для защиты окружающей среды от негативного воздействия.	<b>Знать (З):</b> полный объем требований: знать организационные и правовые средства охраны окружающей среды, нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией приемы надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретность решения в пределах своих полномочий;
	<b>Уметь (У):</b> основные умения при решении задач: - грамотно реализовать нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией, проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.
	<b>Владеть (В):</b> основные навыки в решении задач: приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в пределах своих полномочий, организационно-управленческими навыками в профессиональной деятельности.

## 2. Цели и задачи освоения учебной дисциплины, место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Надзор и контроль в сфере безопасности» относится к базовой части основной профессиональной образовательной программы высшего образования Б1.О.30.05.

**Цель:** подготовка бакалавров, способных и готовых использовать приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для осуществления надзора и контроля в сфере безопасности.

**Задачи:** вооружить обучаемых знаниями, необходимыми для обеспечения контроля в сфере безопасности со стороны государственных органов надзора и контроля, осуществления общественного контроля за состоянием безопасности технологических процессов и производств, а также проведения контроля за состоянием безопасности на уровне организации;

- получение навыков при подготовке проектных материалов по особо опасным и

технически сложным объектам к согласованию в органах Главгосэкспертизы и надзорных органах с учетом соблюдения обязательных требований по безопасности.

**3. Объем учебной дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий, текущий и промежуточный контроль по дисциплине) и на самостоятельную работу обучающихся**

3.1 Очная форма обучения

Вид учебной работы	__6__ семестр
Общая трудоемкость дисциплины, зачетных единиц часов	180
Аудиторная (контактная) работа, часов	48,3
в т.ч. занятия лекционного типа	16
занятия семинарского типа	32
промежуточная аттестация	0,3
Самостоятельная работа обучающихся, часов	131,7

**4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

4.1 Перечень разделов дисциплины с указанием трудоемкости аудиторной (контактной) и самостоятельной работы, видов контролей и перечня компетенций  
Очная форма обучения

Наименование разделов и тем	Трудоемкость, часов			Наименование оценочного средства	Код компетенции
	всего	в том числе			
		аудиторной (контактной) работы	самостоятельной работы		
<b>Раздел 1. Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности</b>	<b>72</b>	<b>16</b>	<b>56</b>	Доклад, сообщение	ОПК-1
1.1. Основные понятия и определения	20	6	14		
1.2. Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности. Федеральная инспекция труда	20	6	14		
1.3. Задачи, права и обязанности органов госнадзора в сфере безопасности	32	4	28		
<b>Раздел 2. Ведомственный и общественный контроль в сфере безопасности</b>	<b>72</b>	<b>16</b>	<b>56</b>	Тест	ОПК-1
2.1. Ведомственный контроль за	36	6	30		

выполнением требований охраны труда.					
2.2. Административно-общественный контроль за состоянием охраны труда в организации.	36	10	26		
<b>Итого за семестр</b>					
<b>Раздел 3. Контроль в сфере безопасности на уровне организации</b>	35,7	16	19,7	Реферат	ПК-5
3.1. Задачи и функции службы охраны труда по контролю требований безопасности в организации.	11,7	6	5,7		
3.2. Комитеты (комиссии) по охране труда в организации, их роль в контроле и обеспечении требований безопасности на предприятии	12	6	6		
3.3. Аудит – система проверки эффективности управления охраной труда по обеспечению безопасности и предотвращению инцидентов.	12	4	8		
<b>Итого за семестр</b>	179,7	48,3	131,7		
<b>Промежуточная аттестация</b>	0,3	0,3		Тест	
<b>ИТОГО по дисциплине</b>	180	48,3	131,7	9	

***Примерный перечень оценочных средств для текущего контроля успеваемости***

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
3	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.	Фонд тестовых заданий
14	Реферат	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой краткое изложение в	Темы рефератов

		письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.	
15	Доклад, сообщение	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы	Темы докладов, сообщений

## 4.2 Содержание дисциплины по разделам

### Раздел 1. Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности

**Цели** – использовать приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для осуществления надзора и контроля в сфере безопасности.

**Задачи** – вооружить обучаемых знаниями, необходимыми для обеспечения контроля в сфере безопасности со стороны государственных органов надзора и контроля, осуществления общественного контроля за состоянием безопасности технологических процессов и производств, а также проведения контроля за состоянием безопасности на уровне организации;

#### Перечень учебных элементов раздела:

1.1. Основные понятия и определения Организация надзора и контроля за состоянием охраны труда (ОТ), про-мышленной безопасности, охраны окружающей среды (ООС), пожарной безопасности (ПБ), профилактики чрезвычайных ситуаций(ЧС).

1.2. Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности. Федеральная инспекция труда, принципы деятельности и основные задачи, основные полномочия, права и обязанности государственных инспекторов труда; Государственная инспекция труда в субъекте Федерации, основные задачи и функции, права и обязанности должностных лиц; Госинспекции труда, организация деятельности Госинспекции труда; Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор), объекты контроля; Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор); Главное управление Государственной противопожарной службы МЧС России Госпожнадзор); Федеральная служба по техническому регулированию и метрологии (Ростехрегулирование); Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству и др.

1.3. Задачи, права и обязанности органов госнадзора в сфере безопасности. Ответственность за нарушение законодательных и нормативных требований безопасности: дисциплинарная, административная, материальная, уголовная.

### Раздел 2. Ведомственный и общественный контроль в сфере безопасности

**Цели** – использовать приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для осуществления надзора и контроля в сфере безопасности.

**Задачи** – вооружить обучаемых знаниями, необходимыми для обеспечения контроля в сфере безопасности со стороны государственных органов надзора и контроля,

#### Перечень учебных элементов раздела:

2.1. Ведомственный контроль за выполнением требований охраны труда. Контрольные функции технической инспекции профсоюзов в сфере безопасности труда.

2.2. Административно-общественный контроль за состоянием охраны труда в

организации. Ответственность за нарушения в области охраны труда. Плановые и внеплановые проверки в области безопасности труда.

### **Раздел 3. Контроль в сфере безопасности на уровне организации**

**Цели** – использовать приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для осуществления надзора и контроля в сфере безопасности.

**Задачи** – получение навыков при подготовке проектных материалов по особо опасным и технически сложным объектам к согласованию в органах Главгосэкспертизы и надзорных органах с учетом соблюдения обязательных требований по безопасности.

Перечень учебных элементов раздела:

3.1. Задачи и функции службы ОТ по контролю требований безопасности в организации. Основные функции и права уполномоченных по ОТ профсоюзов по систематическому контролю условий и охраны труда.

3.2. Комитеты (комиссии) по охране труда в организации, их роль в контроле и обеспечении требований безопасности на предприятии. Аттестация рабочих мест как элемент контроля условий и охраны труда.

3.3. Аудит – система проверки эффективности управления охраной труда по обеспечению безопасности и предотвращению инцидентов. Инспекция рабочего места по шведской методике, проверяемые участки и проверяемые факторы. Финская система Элмери по повседневному наблюдению и контролю окружающей среды и условиям труда. Критерии оценки: производственные процессы; порядок и чистота; безопасность при работах с оборудованием; факторы ОС; эргономика; проходы и проезды; возможности для спасения и оказания первой помощи. Британский метод оценки рисков по «принципу пяти шагов».

### **5. Оценочные материалы по дисциплине**

Оценочные материалы по дисциплине представлены в виде фонда оценочных средств.

## **6. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **6.1 Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине**

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания, количество страниц, режим доступа
1.	Методические указания по изучению дисциплины

### **6.2 Перечень учебных изданий, необходимых для освоения дисциплины**

Электронные учебные издания в электронно-библиотечных системах (ЭБС)\*\*:

№ п/п	Автор, название, место издания, год издания, количество страниц	Ссылка на учебное издание в ЭБС
Основная:		

1	Словарь экологических терминов в законодательных, нормативных правовых и инструктивно-методических документах : учебное пособие. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 320 с. — ISBN 978-5-8114-3079-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/">https://e.lanbook.com/book/</a>	<a href="https://reader.lanbook.com/book/169238#1">https://reader.lanbook.com/book/169238#1</a>
2	Москаленко, А. П. Управление природопользованием. Механизмы и методы : учебное пособие / А. П. Москаленко, С. А. Москаленко, Р. В. Ревунов. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 392 с. — ISBN 978-5-8114-3563-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/">https://e.lanbook.com/book/</a>	<a href="https://reader.lanbook.com/book/122160#1">https://reader.lanbook.com/book/122160#1</a>
Дополнительная		
1	Андреев, Д. Н. Экологическое водопользование : учебное пособие / Д. Н. Андреев. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 124 с. — ISBN 978-5-8114-4589-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/133902">https://e.lanbook.com/book/133902</a>	<a href="https://reader.lanbook.com/book/133902#1">https://reader.lanbook.com/book/133902#1</a>
2	Промышленная экология: учебное пособие / Мар. гос. ун-т.; Е.А. Алябшьева, Е.В. Сарбаева, Т.И. Копылова, О.Л. Воскресенская. – Йошкар-Ола, 2010. – 110 с.	<a href="http://window.edu.ru/resource/573/77573/files/prom_eco_2010.pdf">http://window.edu.ru/resource/573/77573/files/prom_eco_2010.pdf</a>

### 6.3 Перечень электронных образовательных ресурсов \*

№ п/п	Электронный образовательный ресурс	Доступ в ЭОР (сеть Интернет, локальная сеть, авторизованный/свободный доступ)
1	Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]	<a href="http://nlr.ru/lawcenter_rnb">http://nlr.ru/lawcenter_rnb</a>
2	Рос Кодекс. Кодексы и Законы РФ [Электронный ресурс]	<a href="http://www.roskodeks.ru/">http://www.roskodeks.ru/</a>
3	Всероссийская гражданская сеть	<a href="http://www.vestnikcivitas.ru/">http://www.vestnikcivitas.ru/</a>
4	Информация по экологии.	<a href="http://ours-nature.ru.">http://ours-nature.ru.</a>



## 6.4 Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы и лицензионное программное обеспечение

### Современные профессиональные базы данных

<https://rosstat.gov.ru/> - Федеральная служба государственной статистики.

<https://cyberleninka.ru/> - научная электронная библиотека открытого доступа (Open Access).

<http://link.springer.com/> - полнотекстовая коллекция (база данных) электронных книг издательства Springer Nature.

<http://fcior.edu.ru/> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.

<https://agris.fao.org/agris-search/index.do> - Международная информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям.

<http://window.edu.ru/> - Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»

### Информационные справочные системы

1. Информационно-справочная система «Гарант». – URL: <https://www.garant.ru/>

2. Информационно-справочная система «Консультант Плюс». – URL: <http://www.consultant.ru/>

### Лицензионное программное обеспечение

Microsoft Office (Access, Excel, PowerPoint, Word и т. д),

OpenOffice, Люникс (бесплатное программное обеспечение широкого класса),

система дистанционного обучения Moodle ([www.edu.rgazu.ru](http://www.edu.rgazu.ru)),

Вебинар (Adobe Connect v.8, Zomm, Google Meet, Skype, Мираполис), программное обеспечение электронного ресурса сайта, включая ЭБС AgriLib и видеоканал РГАЗУ (<http://www.youtube.com/rgazu>),

антивирусное программное обеспечение Dr. WEB Desktop Security Suite.

## 6.5 Перечень учебных аудиторий, оборудования и технических средств обучения\*\*

Предназначение помещения (аудитории)	Наименование корпуса, № помещения (аудитории)	Перечень оборудования (в т.ч. виртуальные аналоги) и технических средств обучения*
Для занятий лекционного типа	Учебно-лабораторный корпус. Каб. 202.	Учебно-лабораторный корпус. Каб. 202. Учебная аудитория для проведения лекционных занятий (поточная). Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, локсметр Ю-116, анемометр Smart sensor AR856, психрометр Smart sensor AZ508, шумомер Smart sensor AR854
Для занятий семинарского типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации	Учебно-административный корпус. Каб. 202.	Учебно-административный корпус. Каб. 202. Учебная аудитория для занятий лекционного типа, семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы), для проведения групповых консультаций и индивидуальной работы обучающихся с педагогическими работниками, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, локсметр Ю-116, анемометр Smart sensor AR856, психрометр Smart sensor AZ508, шумомер Smart sensor AR854

<i>Для самостоятельной работы</i>	Учебно-административный корпус. Каб. 202.	Учебно-административный корпус. Помещение для самостоятельной работы. Читальный зал библиотеки: персональные компьютеры 11 шт. Выход в интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду университета
		Учебно-лабораторный корпус. Помещение для самостоятельной работы. Каб. 320. Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования, персональные компьютеры 11 шт. Выход в интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду университета
		Учебно-административный корпус. Каб. 105. Учебная аудитория для учебных занятий обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ. Специализированная мебель, набор демонстрационного оборудования. Автоматизированное рабочее место для инвалидов-колясочников с коррекционной техникой и индукционной системой ЭлСис 290; Автоматизированное рабочее место для слабовидящих и незрячих пользователей со стационарным видеоувеличителем ЭлСис 29 ON; Автоматизированное рабочее место для слабовидящих и незрячих пользователей с портативным видеоувеличителем ЭлСис 207 CF; Автоматизированное рабочее место для слабовидящих и незрячих пользователей с читающей машиной ЭлСис 207 CN; Аппаратный комплекс с функцией видеоувеличения и чтения для слабовидящих и незрячих пользователей ЭлСис 207 OS.

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский государственный аграрный заочный университет»**

**Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной  
аттестации обучающихся по дисциплине  
Надзор и контроль в сфере безопасности**

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль) программы Техносферная безопасность

Квалификация Бакалавриат

Форма обучения **очная**

Балашиха 2022г.

### 1. Описание показателей и критериев оценивания планируемых результатов обучения по учебной дисциплине

Компетенций	Индикатор сформированности компетенций	Уровень освоения*	Планируемые результаты обучения	Наименование оценочного средства
<p>ОПК-3 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных требований в области обеспечения безопасности.</p>	<p><b>Знать (З):</b> знать государственные требования в области обеспечения безопасности.</p> <p><b>Уметь (У):</b> проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.</p>	<p><b>Пороговый (удовлетворительно)</b></p>	<p><b>знать:</b> знать государственные требования в области обеспечения безопасности.</p> <p><b>уметь:</b> проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.</p> <p><b>владеть:</b> владеть приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в пределах своих полномочий.</p>	<p>Доклад, сообщение, тест</p>
	<p><b>Владеть (В):</b> владеть приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в пределах своих полномочий.</p>	<p><b>Продвинутый (хорошо)</b></p>	<p><b>Знает твердо:</b> знать государственные требования в области обеспечения безопасности.</p> <p><b>Умеет уверенно:</b> проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.</p> <p><b>Владеет уверенно:</b> владеть приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в пределах своих полномочий.</p>	<p>Доклад, сообщение, тест</p>
		<p><b>Высокий (отлично)</b></p>	<p><b>Имеет сформировавшееся систематические знания:</b> знать государственные требования в области обеспечения безопасности.</p> <p><b>Имеет сформировавшееся систематическое умение:</b> проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.</p> <p><b>Показал сформировавшееся систематическое владение:</b> владеть приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в</p>	<p>Доклад, сообщение, тест</p>

<p>ПК-3 Способен организовывать контроль в организации средств измерения и учёта выбросов и сбросов загрязняющих веществ, технологических режимов сооружений и устройств для защиты окружающей среды от негативного воздействия.</p>	<p><b>Знать (З):</b> знать организационные и правовые средства охраны окружающей среды, нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией приемы надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретность решения в пределах своих полномочий;</p> <p><b>Уметь (У):</b> грамотно реализовать нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией, проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.</p> <p><b>Владеть (В):</b> приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в пределах своих полномочий, организационно-управленческими навыками в профессиональной деятельности.</p>	<p><b>Пороговый (удовлетворительно)</b></p>	<p>пределах своих полномочий.</p> <p><b>знать:</b> знать организационные и правовые средства охраны окружающей среды, нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией приемы надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретность решения в пределах своих полномочий;</p> <p><b>уметь:</b> грамотно реализовать нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией, проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.</p> <p><b>владеть:</b> приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в пределах своих полномочий, организационно-управленческими навыками в профессиональной деятельности.</p>	<p>Реферат, тест</p>
		<p><b>Продвинутый (хорошо)</b></p>	<p><b>Знает твердо:</b> знать организационные и правовые средства охраны окружающей среды, нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией приемы надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретность решения в пределах своих полномочий;</p> <p><b>Умеет уверенно:</b> грамотно реализовать нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией, проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.</p> <p><b>Владеет уверенно:</b> приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в пределах своих полномочий, организационно-</p>	<p>Реферат, тест</p>

			управленческими навыками в профессиональной деятельности.	
		<b>Высокий (отлично)</b>	<p><b>Имеет сформировавшееся систематические знания:</b> знать организационные и правовые средства охраны окружающей среды, нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией приемы надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретность решения в пределах своих полномочий;</p> <p><b>Имеет сформировавшееся систематическое умение:</b> грамотно реализовать нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией, проводить надзор и контроль в сфере безопасности предприятий и принимать решения в пределах своих полномочий.</p> <p><b>Показал сформировавшееся систематическое владение:</b> приемами надзора и контроля в сфере безопасности предприятий и конкретного решения в пределах своих полномочий, организационно-управленческими навыками в профессиональной деятельности.</p>	Реферат, тест

\* зачтено выставляется при уровне освоения компетенции не ниже порогового

## 2. Описание шкал оценивания

### 2.1 Шкала оценивания на этапе текущего контроля

Форма текущего контроля	Отсутствие усвоения (ниже порогового)*	Пороговый (удовлетворительно)	Продвинутый (хорошо)	Высокий (отлично)
Выполнение практического задания	не выполнена или все задания решены неправильно	Решено более 50% задания, но менее 70%	Решено более 70% задания, но есть ошибки	все задания решены без ошибок

**2.2 Шкала оценивания на этапе промежуточной аттестации (зачет и экзамен, курсовая работа)**

Форма промежуточной аттестации	Отсутствие усвоения (ниже порогового)	Пороговый (удовлетворительно)	Продвинутый (хорошо)	Высокий (отлично)
Выполнение итоговых тестов (не менее 15 вопросов на вариант)	Менее 51%	51-79%	80-90%	91% и более
Выполнение курсовой работы	не показал умение собирать и систематизировать информацию из теоретических источников, анализировать практический материал, не овладел методикой исследования, не проявил творческий подход и самостоятельность в анализе, обобщениях и выводах, не аргументировал предложения, не соблюдал все требования к оформлению курсовой работы и сроков ее исполнения.	показал умение собирать информацию из теоретических источников, анализировать практический материал для иллюстраций теоретических положений, недостаточно овладел методикой исследования, не проявил творческий подход и самостоятельность в анализе, обобщениях и выводах, не аргументировал предложения, не соблюдал все требования к оформлению курсовой работы и сроков ее исполнения.	показал умение собирать и систематизировать информацию из теоретических источников, анализировать и грамотно использовать практический материал для иллюстраций теоретических положений, проявил творческий подход и самостоятельность в анализе, недостаточно аргументировал выводы и предложения, не соблюдал все требования к оформлению курсовой работы и сроков ее исполнения.	показал умение собирать и систематизировать информацию из теоретических источников, анализировать и грамотно использовать практический материал для иллюстраций теоретических положений, проявил творческий подход и самостоятельность в анализе, обобщениях и выводах, аргументировал предложения, соблюдал все требования к оформлению курсовой работы и сроков ее исполнения.

**3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ**

**КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ по дисциплине**

**Раздел 1. Доклад, сообщение**

Студенту предлагаются темы докладов и сообщений, тесты и темы рефератов. Номер варианта контрольной работы определяется преподавателем. Тематика контрольных работ сформирована по принципу сочетания тем дисциплины. Написанию контрольной работы должно предшествовать изучение лекционного материала, решение заданий на практических занятиях и в процессе самостоятельной работы. Для успешного выполнения контрольной работы необходимо ознакомиться с литературой, список которой дан в разделе 6 рабочей программы «Перечень основной и дополнительной литературы».

**Темы докладов, сообщений**

1. Основные понятия надзора и контроля в сфере безопасности. 2. Государственная политика в области безопасности и охраны труда.
3. Организация государственного контроля и надзора службы за безопасностью труда в России.
4. Угрозы безопасности организации и методы её обеспечения.
5. Законодательная база надзора и контроля в сфере безопасности труда.
6. Основные принципы обеспечения охраны труда.
7. Организация государственной статистической отчетности о состоянии безопасности и охраны труда на предприятии.
8. Задачи, права и обязанности должностных лиц органов государственного надзора за безопасностью труда.
9. Анализ риска деятельности опасных производственных объектов.
10. Ответственность за нарушение законодательных и нормативных требований безопасности.
11. Задачи и функции государственного надзора и контроля за соблюдением законодательства о безопасности.
12. Документирование деятельности в области контроля промышленной безопасности.
13. Декларации промышленной безопасности.
14. Документирование деятельности в области контроля промышленной безопасности.
15. Результаты государственного контроля состояния безопасности труда на предприятии.
16. Экспертиза проектной документации по разделу «промышленная безопасность».
17. Организация и проведение производственного контроля.
18. Составление декларации промышленной безопасности предприятий и производств.
19. Система и технологии контроля за безопасностью труда в организации.
20. Методы контроля безопасности на рабочем месте.
21. Моделирование системы обеспечения и контроля за безопасностью и охраной труда на предприятиях.
22. Аттестация рабочих мест как элемент контроля условий и охраны труда.
23. Заключение по результатам экспертизы промышленной безопасности.
24. Федеральный надзор и контроль в сфере промышленной безопасности предприятия.
25. Проверка знаний персонала по безопасности и охране труда.



26. Контроль за состоянием средств защиты персонала организации.
27. Контрольные функции технической инспекции профсоюзов в сфере безопасности труда.
28. Служба охраны труда в организации и её функции.
29. Организация деятельности комитетов (комиссий) по охране труда.
30. Аудит – система проверки эффективности управления охраной труда по обеспечению безопасности и предотвращению инцидентов.
31. Критерии оценки безопасности предприятия по элементам (производственные процессы, оборудование и т. п.).
32. Обязательное страхование ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу в результате производственной деятельности.
33. Порядок расследования причин производственных аварий.
34. Обязанности работодателя при расследовании несчастных случаев на производстве.

## **Раздел 2. Тест**

1. Основными принципами обеспечения безопасности в соответствии с ФЗ № 390 «О безопасности» являются:
  - а) соблюдение и защита прав и свобод человека и гражданина;
  - б) приоритет предупредительных мер в целях обеспечения безопасности;
  - в) надзор и контроль в сфере безопасности;
  - г) выявление международных угроз.
2. Деятельность по обеспечению безопасности НЕ включает в себя:
  - а) выявление и ликвидацию международных угроз;
  - б) разработку мер по устранению угроз безопасности;
  - в) внедрение современных видов техники двойного и гражданского назначения в целях обеспечения безопасности;
  - г) надзор и контроль в сфере безопасности.
3. К целям международного сотрудничества в области обеспечения безопасности НЕ относят:
  - а) защиту прав и законных интересов российских граждан на территории РФ;
  - б) укрепление отношений со стратегическими партнерами РФ;
  - в) участие в деятельности международных организаций, занимающихся проблемами обеспечения безопасности;
  - г) миротворческую деятельность.
4. В полномочия Президента Российской Федерации в области обеспечения безопасности входит:
  - а) формирование федеральных целевых программ в области обеспечения безопасности;
  - б) организация обеспечения федеральными органами исполнительной власти средствами, необходимыми для выполнения задач в области обеспечения безопасности;
  - в) утверждение стратегии национальной безопасности Российской Федерации;
  - г) установление компетенции федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения безопасности.
5. В полномочия Правительства Российской Федерации в области обеспечения безопасности входит:
  - а) принятие решений о применении специальных экономических мер в целях обеспечения безопасности;
  - б) организация обеспечения федеральными органами исполнительной власти средствами, необходимыми для выполнения задач в области обеспечения безопасности;
  - в) утверждение стратегии национальной безопасности Российской Федерации;
  - г) установление компетенции федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения безопасности.

6. Проект нормативного правового акта, содержащего требования охраны труда, согласовывается:
- а) с Минтруда и социальной защиты РФ;
  - б) Министерством здравоохранения РФ;
  - в) Правительством РФ;
  - г) федеральными органами исполнительной власти.
7. К локальному нормативному акту организации относится:
- а) коллективный договор;
  - б) Федеральный закон «О безопасности» № 390-ФЗ;
  - в) Трудовой кодекс РФ;
  - г) приказ Минтруда и соц. защиты РФ № 524н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда».
8. Постановления Правительства Российской Федерации не должны противоречить:
- а) Трудовому кодексу РФ;
  - б) трудовому договору;
  - в) локальным нормативным документам организаций;
  - г) приказам организаций.
9. Санитарные нормы утверждает:
- а) Министерство труда и социальной защиты РФ;
  - б) федеральные органы исполнительной власти;
  - в) Ростехнадзор России;
  - г) Госстрой России;
  - д) Минздрав России.
10. Цитата «Российская Федерация – социальное государство, политика которого направлена на создание условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека» взята:
- а) из Трудового кодекса РФ;
  - б) ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в РФ»;
  - в) ФЗ «Об обязательном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством»;
  - г) Конституции РФ.
11. Трудовой кодекс РФ применяется к правоотношениям, возникшим:
- а) до его введения;
  - б) после его введения в действие;
  - в) как до, так и после его введения в действие.
12. Состав Совета Безопасности РФ в порядке уменьшения полномочий:
- а) председатель;
  - б) секретарь;
  - в) постоянные члены Совета Безопасности;
  - г) члены Совета Безопасности.
13. Управление – это непрерывный целенаправленный циклический процесс воздействия органа управления на производственный процесс, человека, предприятие, государство для достижения оптимальных результатов при следующих условиях:
- а) наименьших затратах времени;
  - б) наименьших затратах ресурсов;
  - в) частичном возобновлении потребляемых ресурсов;
  - г) внедрении новой техники и технологий.
14. Система обеспечения техноферной безопасности является комплексной и включает ряд функциональных систем, одной из которых является обеспечение охраны здоровья и санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Управляющими структурами в этой области являются:
- а) Минздрав РФ;

- б) Роспотребнадзор;
  - в) Минтруд;
  - г) Ростехнадзор.
15. Установите соответствие между нормативно-правовыми документами в сфере безопасности и утверждающими их федеральными органами исполнительной власти:
- 1) межотраслевые правила по охране труда;
  - 2) санитарные правила и нормы;
  - 3) отраслевые правила по охране труда;
- а) Минтруд;
  - б) Минздрав;
  - в) федеральные органы исполнительной власти;
  - г) Ростехнадзор;
  - д) Росприроднадзор.
16. Установите соответствие между нормативными документами:
- 1) стандарт комплекса ССБТ;
  - 2) локальный нормативный акт организации;
  - 3) межотраслевое правило по охране труда;
- а) ГОСТ 12.0.004–2015;
  - б) коллективный договор;
  - в) ПОТ Р М 006–97;
  - г) ПОТ РО-13153-ЦМ-933-03;
  - д) СП 51.13330.2011.
17. Установите соответствие между элементами функций управления охраной труда и их кратким описанием:
- 1) концепция;
  - 2) планирование и применение;
  - 3) действия по совершенствованию;
- а) разработка руководящей идеи системы управления охраной труда в организации;
  - б) разработка целей и процессов, необходимых для достижения результатов;
  - в) рассмотрение результатов анализа, принятие решения по улучшению результативности системы управления охраной труда;
  - г) проверка процессов обеспечения охраны труда, анализ на соответствие политики охраны труда законодательным требованиям;
  - д) организация работ по созданию, применению и обеспечению функционирования системы управления охраной труда.
18. Допускается разрабатывать стандарты предприятий в группе стандартов:
- а) ССБТ «0»;
  - б) ССБТ «1»;
  - в) ССБТ «2»;
  - г) ССБТ «3»;
  - д) ССБТ «4».
19. Издание нормативно-правовых актов и обеспечение ими в установленном порядке заинтересованных организаций организуется:
- а) федеральными органами исполнительной власти;
  - б) Министерством труда и социальной защиты РФ;
  - в) Минздравом России;
  - г) Департаментом условий и охраны труда.

### **1. Раздел 3. Реферат**

- 1 Государственное управление безопасностью и охраной труда.
- 2 Государственная политика в области охраны труда.

- 3 Анализ риска деятельности опасных производственных объектов.
- 4 Угрозы безопасности организации и методы её обеспечения.
- 5 Лицензирование видов деятельности.
- 6 Основные принципы обеспечения охраны труда.
- 7 Законодательная база надзора и контроля в сфере безопасности труда.
- 8 Документирование деятельности в области контроля промышленной безопасности.
- 9 Декларации промышленной безопасности.
- 10 Совершенствование научно-методической базы контроля в сфере промышленной безопасности.
- 11 Система и технологии управления охраной труда в организации.
- 12 Система стандартов безопасности труда.
- 13 Методы контроля безопасности на рабочем месте.
- 14 Административно-общественный контроль за состоянием охраны труда работников предприятия.
- 15 Служба охраны труда в организации и её функции.
- 16 Федеральный надзор и контроль в сфере промышленной безопасности предприятия.
- 17 Аудит состояния промышленной безопасности.
- 18 Обязательное страхование ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу в результате производственной деятельности.
- 19 Техническое расследование причин производственных аварий.
- 20 Подготовка и аттестация специалистов предприятий и организаций по вопросам безопасности.

## **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

### **КОМПЛЕКТ ТЕСТОВ для промежуточной аттестации (экзамен) по дисциплине**

Экзамен проводится в виде итогового теста. Для выполнения теста отводится 40 минут.

#### **Примерные задания итогового теста**

1. Проект нормативного правового акта, содержащего требования охраны труда, согласовывается:
  - а) с Минтруда и социальной защиты РФ;
  - б) Министерством здравоохранения РФ;
  - в) Правительством РФ;
  - г) федеральными органами исполнительной власти.
2. Централизованный банк специализированных данных в области охраны труда формируется и обновляется под руководством:
  - а) Департамента условий и охраны труда;
  - б) Правительства РФ;
  - в) Министерства здравоохранения;
  - г) органов местного самоуправления.
3. Четыре основополагающих принципа Международной организации труда:
  - а) принцип свободы объединения и права на ведение коллективных переговоров;
  - б) защита прав человека;
  - в) содействие в области безопасности и гигиены труда;

- г) запрет на дискриминацию в трудовых отношениях;
  - д) искоренение принудительного труда;
  - е) запрет детского труда;
  - ж) борьба с бедностью;
  - з) сокращение безработицы.
4. Если государство не ратифицировало ту или иную конвенцию Международной организации труда, то:
- а) оно несет обязательства по ее выполнению в силу факта членства в Международной организации труда;
  - б) оно не несет никаких обязательств по ее выполнению;
  - в) государством сохраняется обязанность по специальным запросам Административного совета информировать организацию о состоянии законодательства по данному вопросу.
5. Выберите верное утверждение:
- а) права и значимость конвенций и рекомендаций Международной организации труда одинаковы;
  - б) конвенции Международной организации труда подлежат ратификации, а рекомендации – нет;
  - в) ратифицированные рекомендации Международной организации труда возлагают юридические обязанности на государство.
6. Комплекс взаимосвязанных стандартов, содержащих требования, нормы и правила, направленные на обеспечение безопасности, сохранение здоровья и работоспособности человека в процессе труда, – это:
- а) система стандартов безопасности труда;
  - б) комплекс предельно допустимых концентраций;
  - в) строительные нормы и правила;
  - г) комплекс стандартов пожарной безопасности.
7. Международная организация (специализированное учреждение ООН), занимающаяся вопросами регулирования трудовых отношений, – это:
- а) Международная организация труда;
  - б) комитет Совета Федерации Федерального Собрания РФ по науке, культуре, образованию, здравоохранению и экологии;
  - в) комитет Совета Федерации Федерального Собрания РФ по природным ресурсам и охране окружающей среды;
  - г) межведомственная комиссия Совета Безопасности РФ по экологической безопасности.
8. Государственные нормативные требования охраны труда утверждаются:
- а) бессрочно;
  - б) сроком на 5 лет;
  - в) сроком на 1 год;
  - г) срок зависит от результатов анализа производственного травматизма, профессиональных заболеваний, аварий и катастроф.
9. Государственные инспекторы в соответствии со статьей 357 ТК РФ имеют право:
- а) выписать предписание об отстранении от работы лиц, не прошедших обучение;
  - б) ликвидировать организацию;
  - в) запрещать использование не имеющих сертификата соответствия средств индивидуальной и коллективной защиты;
  - г) привлечь виновных лиц к уголовной ответственности.
10. В ситуации, когда заявитель возражает против сообщения работодателю данных об источнике жалобы, государственный инспектор:
- а) обязан сохранить заявителя в тайне;
  - б) не обязан сохранить заявителя в тайне;
  - в) может поступить по своему усмотрению.
11. Уполномоченным лицом по охране труда профессионального союза в структурном

подразделении организации может быть избран:

- а) любой член профсоюза данного структурного подразделения, кроме работника, в функциональные обязанности которого входит обеспечение безопасных условий и охраны труда;
- б) член профсоюза данного структурного подразделения, в функциональные обязанности которого входит обеспечение безопасных условий и охраны труда;
- в) государственный инспектор, в функциональные обязанности которого входит контроль безопасных условий труда;
- г) руководитель подразделения организации в том случае, если он не является членом профсоюза.

12. Внеплановые проверки проводятся:

- а) для проверки исполнения предписаний об устранении ранее выявленных нарушений законодательства;
- б) по усмотрению надзорных органов;
- в) по требованию законодательства;
- г) с периодичностью один раз в пять лет.

13. С участием профсоюза трудовым законодательством регулируются следующие отношения:

- а) создание профсоюзной организации;
- б) права профсоюзной организации как юридического лица;
- в) участие профсоюза в заключении коллективного договора.

14. Видами дисциплинарного взыскания, предусмотренными в трудовом законодательстве за умышленное нарушение норм и требований охраны труда, являются:

- а) замечание или выговор;
- б) увольнение;
- в) публичное порицание;
- г) наложение штрафа в размере заработной платы.

15. На основании требований трудового законодательства время начала и окончания работы, время перерывов в работе устанавливается в соответствии:

- а) с правилами внутреннего трудового распорядка и соглашениями;
- б) коллективным договором;
- в) санитарными нормами и правилами;
- г) результатами специальной оценки условий труда.

16. Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда по напряженности трудового процесса осуществляется в том числе по следующим показателям:

- а) число производственных объектов одновременного наблюдения;
- б) монотонность нагрузок;
- в) стереотипные рабочие движения;
- г) статическая нагрузка.

17. Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда по тяжести трудового процесса при физической динамической нагрузке осуществляется путем определения:

- а) массы груза, перемещаемого вручную работником при каждой операции;
- б) расстояния перемещения груза (перемещаемого работником вручную) в метрах;
- в) величины удерживающего усилия и времени удерживания груза;
- г) числа движений работника за 10–15 минут.

18. Установите соответствие между органами и представителями общественного контроля за состоянием безопасности труда на предприятии и инициаторами их создания:

- 1) профсоюз;
- 2) совместный комитет (комиссия) по охране труда;
- 3) уполномоченный по охране труда;
- а) трудовой коллектив;
- б) работодатель и(или) работники и их представительные органы на паритетной основе;

- в) уполномоченные работниками представительные органы;
- г) Федеральная инспекция труда;
- д) Роструд.

19. Установите соответствие уровней управления, выделенных в Типовом положении о системе управления охраной труда № 438н, и обязанностей в сфере охраны труда:

- 1) работодатель;
- 2) специалист по охране труда;
- 3) работники;
- а) гарантирует права работников на охрану труда, включая обеспечение условий труда, соответствующих требованиям охраны труда;
- б) дает указания (предписания) об устранении имеющихся недостатков и нарушений требований охраны труда, контролирует их выполнение;
- в) правильно использует средства индивидуальной и коллективной защиты и приспособления, обеспечивающие безопасность труда;
- г) обеспечивает проведение первичного инструктажа на рабочем месте, планового инструктажа с установленной периодичностью;
- д) осуществляет проведение государственного контроля за состоянием условий и охраны труда.

Оценка риска включает процессы:

- а) идентификации, анализа риска;
- б) сравнительной оценки риска;
- в) упорядочивания методов вероятности риска;
- г) определения побочных рисков.

2. Установите соответствие между видом государственного надзора и контролем и органом, его осуществляющим:

- 1) государственный санитарно-эпидемиологический надзор;
- 2) государственный надзор за безопасным ведением работ в промышленности;
- 3) внутриведомственный государственный контроль за соблюдением трудового законодательства;
- а) Роспотребнадзор;
- б) Ростехнадзор;
- в) федеральные органы исполнительной власти;
- г) Федеральная инспекция труда;
- д) генеральный прокурор.

3. Ростехнадзор выдает разрешения:

- а) на расширение границ природоохранных и заповедных зон;
- б) эксплуатацию гидротехнических сооружений;
- в) заключение трудовых договоров;
- г) проведение вакцинации населения.

4. Федеральный орган исполнительной власти, утверждающий такие нормативные документы, как правила безопасности, правила устройства и безопасной эксплуатации, инструкции по безопасности, – это:

- а) Минтруда и социальной защиты;
- б) Минприроды РФ;
- в) Ростехнадзор;
- г) Правительство РФ.

5. ОПО высокой опасности относятся к классу опасности:

- а) I;
- б) II;
- в) III;
- г) IV.