

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г.ШУХОВА»
(БГТУ им. В.Г. Шухова)

УТВЕРЖДАЮ

Директор химико-технологического
института

В.И. Павленко

« 24 »

2016 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

Надзор и контроль в сфере безопасности

направление подготовки (специальность):

20.03.01 – Техносферная безопасность

Квалификация

бакалавр

Форма обучения

Очная

Институт: Химико-технологический


Кафедра: Безопасность жизнедеятельности

Белгород – 2016

Программа составлена на основании требований:

- Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки – 20.03.01 – Техносферная безопасность, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации № 246 от 21.03.2016 г.
- плана учебного процесса БГТУ им. В.Г. Шухова, по направлению подготовки 20.03.01 – Техносферная безопасность, введенного в действие в 2016 году.


Составители: к.т.н., доц.  (А.С. Едаенко)

ст. препод.  (И.В. Дивиченко)
(ученая степень и звание, подпись) (инициалы, фамилия)

Рабочая программа согласована с выпускающей кафедрой

Безопасность жизнедеятельности

(наименование кафедры)

Заведующий кафедрой д.т.н., профессор  (А.Н. Лопанов)


(ученая степень и звание, подпись) (инициалы,

фамилия)

«13» 05 2016 г.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры

«13» 05 2016 г., протокол № 10/1

Заведующий кафедрой: д.т.н., профессор  (А.Н. Лопанов)

(ученая степень и звание, подпись) (инициалы, фамилия)

Рабочая программа одобрена методической комиссией института

«16» 05 2016 г., протокол № 9

Председатель к.т.н., доцент  (Л.А. Порожнюк)

(ученая степень и звание, подпись) (инициалы, фамилия)

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Формируемые компетенции			Требования к результатам обучения
№	Код компетенции	Компетенция	
Общепрофессиональные			
1	ОПК-3	Способность ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен</p> <p>Знать: действующую систему нормативно-правовых актов в области техносферной безопасности и надзора и контроля в сфере безопасности</p> <p>Уметь: применять действующие стандарты, положения и инструкции по оформлению документации по надзору и контролю за соблюдением требований охраны труда, производственной безопасности, промышленной безопасности, защиты окружающей среды и защиты населения и территорий от ЧС.</p> <p>Владеть: навыками разработки, оформления и пересмотра локальной нормативной документации, содержащей требования безопасности.</p>
Профессиональные			
1	ПК-18	Готовность осуществлять проверки безопасного состояния объектов различного назначения, участвовать в экспертизах их безопасности, регламентированных действующим законодательством Российской Федерации	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен</p> <p>Знать: порядок организации, проведения и оформления результатов проверки различных уровней и экспертизы безопасного состояния объекта.</p> <p>Уметь: оценивать состояние безопасности объектов различного назначения, проводить проверку и экспертизу их безопасности, выявлять отклонения от действующих нормативных документов, содержащих требования безопасности, оформлять результаты проверки.</p> <p>Владеть: навыками работы с нормативной документацией, содержащей требования безопасности; анализа существующего уровня безопасности объектов различного назначения.</p>

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Содержание дисциплины основывается и является логическим продолжением следующих дисциплин:

№	Наименование дисциплины (модуля)
1	Надежность технических систем и техногенный риск
2	Управление техносферной безопасностью
3	Специальная оценка условий труда
4	Промышленная безопасность опасных производственных объектов

Содержание дисциплины служит основой для изучения следующих дисциплин:

№	Наименование дисциплины (модуля)
1	Преддипломная практика
2	Дипломное проектирование

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. единиц, 144 часов.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр № 8
Общая трудоемкость дисциплины, час	144	144
Контактная работа (аудиторные занятия), в т.ч.:	54	54
лекции	36	36
лабораторные		
практические	18	18
Самостоятельная работа студентов, в том числе:	90	90
Курсовой проект		
Курсовая работа		
Расчетно-графическое задания	18	18
Индивидуальное домашнее задание		
<i>Другие виды самостоятельной работы</i>	Э	Э
Форма промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	36	36

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Наименование тем, их содержание и объем

Курс 4 Семестр 8

№ п/п	Наименование раздела (краткое содержание)	Объем на тематический раздел по видам учебной нагрузки, час			
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа
1. Надзор и контроль в сфере безопасности					
1.1.	Понятия опасности и безопасности. Место безопасности в жизнедеятельности человека, общества и государства.	2	0,5		1,5
1.2.	Понятие надзора и контроля. Виды надзора и контроля.	4	0,5		2,5
1.3.	Нормативно-правовая база в области осуществления контроля (надзора) в сфере безопасности.	2	1		2
2. Государственный надзор (контроль)					
2.1.	Порядок осуществления государственного контроля (надзора).	6	2		5
2.2.	Федеральные органы государственной исполнительной власти, уполномоченные на осуществление государственного контроля (надзора).	4			2
3. Общественный контроль в сфере безопасности.					
3.1.	Нормативно-правовая база в области осуществления общественного контроля (надзора) в сфере безопасности. ФЗ «Об общественном контроле»	2	0,5		1,5
3.2.	Общественный контроль в сфере охраны труда. Уполномоченные (доверенные) лица по охране труда, профсоюзные инспекторы труда	2	0,5		1,5
3.3.	Общественный экологический контроль, добровольные пожарные дружины.	2	0,5		1,5
4. Производственный контроль.					
4.1.	Производственный контроль в сфере охраны окружающей среды. Служба охраны окружающей среды.	2	4		5
4.2.	Производственный контроль в сфере охраны труда Служба охраны труда.	2	2		3
4.3.	Производственный контроль в сфере промышленной безопасности. Служба производственного контроля.	2	4		5
4.4.	Организация пожарной безопасности на производстве.	2			1
4.5.	Санитарно-эпидемиологический контроль производственной среды на рабочем месте.	2	2		3
5. Ответственность за нарушение законодательства в сфере безопасности.					
5.1.	Виды ответственности, порядок привлечения к ответственности, ответственность за нарушение законодательства в сфере безопасности.	2	0,5		1,5
	ВСЕГО	36	18		36

Курс 4 Семестр 8

4.2. Содержание практических (семинарских) занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тема практического (семинарского) занятия	К-во часов	К-во часов СРС
семестр № <u>8</u>				
1	Надзор и контроль в сфере безопасности	Надзор и контроль в сфере безопасности	2	2
2	Государственный надзор (контроль)	ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».	2	2
3	Общественный контроль в сфере безопасности.	Общественный контроль в сфере безопасности.	1,5	1,5
4	Производственный контроль.	Методика расчета выбросов по характеристикам оборудования	2	2
		Методика расчета предельно допустимого сброса сточных вод	2	2
		Анализ производственного травматизма и профессиональных заболеваний	1	1
		Расчет обобщенных показателей состояния охраны и условий труда	1	1
		Оценка последствий химических аварий	2	2
		Оценка последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей	2	2
		Порядок организации санитарно-эпидемиологического контроля производственной среды на рабочем месте.	2	2
5	Ответственность за нарушение законодательства в сфере безопасности.	Ответственность за нарушение законодательства в сфере безопасности.	0,5	0,5
ИТОГО:			18	18

4.3. Содержание лабораторных занятий

Не предусмотрены.

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1.Перечень контрольных вопросов (типовых заданий)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание вопросов (типовых заданий)
1	Надзор и контроль в сфере безопасности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятию «безопасность». В чем заключается отличие и взаимосвязь субъекта и объекта безопасности? 2. Перечислите основные уровни безопасности.Приведите классификацию видов безопасности. 3. Что такое международная безопасность?Назовите признаки национальной безопасности. 4. Основные принципы «Концепции национальной безопасности РФ».Задачи в области обеспечения национальной безопасности РФ. 5. Участники формирования и реализации политики обеспечения национальной безопасности РФ. 6. Назовите основополагающий документ, определяющий содержание и порядок деятельности в области обеспечения национальной безопасности РФ. Перечислите основные положения ФЗ «О безопасности». 7. Что такое «надзор» и «контроль»? Назовите их основные сходства и отличия. 8. Что включает в себя процесс контроля? Перечислите этапы контроля. 9. Приведите классификацию контроля по различным признакам. 10. Что такое текущий контроль? Назовите его отличия от предварительного контроля. 11. Дайте определение понятиям «документарный контроль» и «фактический контроль». 12. Признаки административного контроля. 13. Цели технического контроля. 14. Нормативно-правовая база контроля (надзора) в сфере безопасности.
2	Государственный надзор (контроль)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Что такое государственный контроль (надзор)? 2. Назовите уровни государственного контроля. 3. Какие принципы защиты прав юридических лиц, индивидуальных предпринимателей используются при осуществлении государственного контроля (надзора)? 4. Перечислите основные полномочия органов исполнительной власти, осуществляющих государственный контроль (надзор). 5. Что включает в себя процесс уведомления о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности? 6. Что такое «плановая проверка»? Назовите ее участников и этапы проведения. 7. Что является основанием для проведения внеплановой

		<p>проверки? Перечислите основные стадии ее проведения.</p> <p>8. Предмет документальной проверки, сроки проведения и участники процесса.</p> <p>9. Кто осуществляет выездную проверку? Назовите причины ее проведения.</p> <p>10. Какие ограничения применяются при проведении проверки?</p> <p>11. Какая информация является коммерческой тайной? Ответственность за ее разглашение.</p> <p>12. Каким образом оформляются результаты проверки?</p> <p>13. Ответственность физических и юридических лиц за нарушения, выявленные при проведении проверки.</p> <p>14. Ответственность при проведении проверки должностных лиц органа государственного контроля (надзора).</p> <p>15. Что относят к грубым нарушениям, приводящим к недействительности результатов проверки?</p> <p>16. Какими правами обладают юридические и физические лица при проведении проверки и государственного контроля (надзора)? Способы защиты этих прав.</p> <p>17. Перечислите федеральные органы исполнительной власти в сфере безопасности. Какие функции они осуществляют?</p> <p>18. Деятельность прокуратуры РФ.</p> <p>19. Назовите основные органы прокуратуры и их полномочия.</p> <p>20. Полномочия и обязанности генерального прокурора РФ.</p> <p>21. Структура генеральной прокуратуры РФ. Сфера деятельности и компетенции генеральной прокуратуры РФ.</p> <p>22. Структура Министерства труда и социальной защиты. Области компетенции структурных подразделений Министерства.</p> <p>23. Деятельность Федеральной службы по труду и занятости, полномочия и обязанности.</p> <p>24. Деятельность и функции Федеральной инспекции труда.</p> <p>25. Полномочия и права государственного инспектора труда.</p> <p>26. Структура и полномочия федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.</p> <p>27. Перечислите организации, подконтрольные Ростехнадзору, их задачи и функции.</p> <p>28. Компетенции и организация деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.</p> <p>29. Полномочия Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.</p> <p>30. Задачи и функции Министерства по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.</p> <p>31. Организация деятельности и компетенции Государственной противопожарной службы</p> <p>32. Назовите основные задачи в области надзора и контроля Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии.</p>
3	Общественный контроль в сфере безопасности.	1. Что такое общественный контроль? Назовите его субъекты и объекты.

		<ol style="list-style-type: none"> 2. Перечислите основные цели и задачи общественного контроля. 3. Способы участия граждан в общественном контроле. 4. Обязанности общественного инспектора. 5. Назовите формы общественного контроля, их признаки и функции. 6. Каким образом оформляются результаты общественного контроля? 7. Что такое общественный экологический контроль? Назовите его субъекты и объекты. 8. Перечислите виды общественного экологического контроля. 9. Причины и стадии проведения общественной экологической экспертизы. 10. Проведение экологических референдумов. 11. Порядок проведения общественных слушаний слушания по вопросам охраны окружающей среды, природопользования и экологической безопасности. Участники и инициаторы таких слушаний. 12. Каким образом осуществляется общественный контроль в области охраны труда? 13. Какие права предоставлены уполномоченным (доверенным) лицам по охране труда профессиональных союзов в случае выявления нарушений законодательства, правил и норм по охране труда? 14. Какие права предоставлены уполномоченным (доверенным) лицам по охране труда профессиональных союзов в случае выявления нарушений законодательства, правил и норм по охране труда? 15. Как проводятся выборы уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда? 16. Как работодатель должен отреагировать на Представление об устранении выявленных нарушений трудового законодательства? 17. В каких случаях создается Комитет (комиссия) по охране труда и как формируется его состав? 18. Назовите основные задачи Комитета по охране труда. 19. Функции и задачи добровольной пожарной дружины. 20. Каким образом создаются и функционируют добровольные пожарные дружины? 21. Какие права гарантированы добровольному пожарному? 22. Обязанности добровольного пожарного и ответственность за нарушение законодательства РФ в области пожарной охраны.
4	Производственный контроль.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Что такое производственный контроль? Назовите его основные виды. 2. Субъекты производственного экологического контроля. 3. Функции и организация экологической службы на предприятии. 4. Деятельность лабораторий предприятия по экоаналитическому контролю. 5. Характеристика видов экологического контроля по назначению и субъектам. Основные контролируемые параметры экоконтроля.

		<p>6. Организация службы охраны труда на предприятии.</p> <p>7. Задачи и функции службы охраны труда в организации.</p> <p>8. Уровни производственного контроля за состоянием охраны труда на предприятии.</p> <p>9. Виды производственного контроля охраны и условий труда в организации.</p> <p>10. Трехступенчатого контроля за состоянием охраны труда.</p> <p>11. Организация производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности.</p> <p>12. Что такое государственная экспертиза условий труда? Цели государственной экспертизы условий труда.</p> <p>13. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.</p> <p>14. Организация работ по пожарной безопасности в организации.</p> <p>15. Пожарная охрана предприятия.</p> <p>16. Документация по организации пожарной безопасности на предприятии.</p>
5	<p>Ответственность за нарушение законодательства в сфере безопасности.</p>	<p>1. Виды ответственности за нарушение требований безопасности.</p> <p>2. Дисциплинарная ответственности.</p> <p>3. Административная ответственность за нарушение требований охраны труда.</p> <p>4. Административная ответственность за нарушение требований промышленной безопасности.</p> <p>5. Административная ответственность за нарушение требований охраны окружающей среды.</p> <p>6. Административная ответственность за нарушение требований пожарной безопасности.</p> <p>7. Уголовная ответственность за нарушение требований охраны труда.</p> <p>8. Уголовная ответственность за нарушение требований промышленной безопасности.</p> <p>9. Уголовная ответственность за нарушение требований охраны окружающей среды.</p> <p>10. Уголовная ответственность за нарушение требований пожарной безопасности.</p>

5.2. Перечень тем курсовых проектов, курсовых работ, их краткое содержание и объем.

Не предусмотрены.

5.3. Перечень индивидуальных домашних заданий, расчетно-графических заданий.

Учебным планом предусмотрено выполнение 1 РГЗ. Объем РГЗ должен составлять 12-15 стр. печатного текста.

Цель РГЗ: изучение нормативной документации, содержащей требования безопасности; приобретение практических навыков по оценке состояния безопасности объектов различного

назначения; анализ фактического состояния безопасности объектов и их сравнение с нормативными требованиями; анализ последствий нарушения требований безопасности, установленных требованиями безопасности.

Студентам на выбор предоставляется несколько тем РГЗ и варианты для расчета. РГЗ должно содержать теоретическую и расчетную часть. В теоретической части студент должен раскрыть тему РГЗ с использованием нормативной литературы, устанавливающей требования безопасности и порядка осуществления надзора и контроля в установленной сфере безопасности. По результатам расчета необходимо сделать выводы: выявить нарушения требований безопасности, оценить последствия выявленных нарушений и предложить мероприятия по их устранению, ссылаясь на действующие НПА.

Темы РГЗ:

1. Расчет предельно допустимого выброса (сброса) вредных веществ в окружающую среду.
2. Оценка риска возникновения и последствий техногенной аварии.
3. Оценка состояния условий и охраны труда на предприятии.

5.4.Перечень контрольных работ.

Не предусмотрены учебным планом.

6. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

6.1. Перечень основной литературы

1. Девисилов В. А. Охрана труда – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2003.
2. Дивиченко, И. В. Надзор и контроль в сфере безопасности [Электронный ресурс] : учеб.пособие / И. В. Дивиченко, О. Н. Гузеева ; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Электрон.текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. – Режим доступа: <https://elibr.bstu.ru/Reader/Book/2015111015212990100000652668>

6.2. Перечень дополнительной литературы

1. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) [Электронный ресурс]: учеб.для бакалавров всех направлений подготовки в вузах России / С. В. Белов. - 3-е изд., испр. и доп. - М. :Юрайт, 2012.– Режим доступа: <https://elibr.bstu.ru/Reader/Book/8426>
3. Беляева, В. И. Управление техносферной безопасностью [Электронный ресурс] : учеб.пособие для студентов направления бакалавриата 280700 - Техносфер. безопасность / В. И. Беляева, Е. В. Климова. - Электрон.текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015.– Режим доступа: <https://elibr.bstu.ru/Reader/Book/2016080212271299600000655031>

6.3. Перечень интернет ресурсов

Официальные сайты государственных служб и организации в сфере безопасности:

1. <http://www.mintrud.ru/> - Министерство труда и социального развития Российской Федерации.
2. <http://www.gosnadzor.ru/> - Федеральный горный и промышленный надзор Российской Федерации.
3. <http://www.gan.ru/> - Федеральный надзор РФ по атомной и ядерной безопасности.
4. <http://www.fcgsen.ru/> - РОСПОТРЕБНАДЗОР РФ.
5. <http://www.fss.ru/> - Фонд социального страхования РФ.
6. <http://www.mchs.gov.ru/> - МЧС Российской Федерации.
7. <http://www.emercom.gov.ru/> - министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям.
8. <http://www.mnr.gov.ru/> - Министерство природных ресурсов Российской Федерации.

9. <http://www.mesom.ru/> - Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет).

10. <http://www.priroda.ru/> - Национальное информационное агентство «Природные ресурсы» - каталог ссылок по природной и экологической тематике.

Специализированные сайты по охране труда и экологии:

1. <http://www.niiot.ru/> – Санкт-Петербургский НИИ охраны труда.

2. <http://www.ohranatruda.ru/> - Охрана труда. Информационный сайт в области охраны труда и промышленной безопасности.

3. <http://www.otipb.narod.ru> - материалы по охране труда и промышленной безопасности.

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Для преподавания дисциплины используется следующее материально-техническое обеспечение: Лекционные занятия – аудитория, оснащенная презентационной техникой, комплект электронных презентаций; практические занятия – учебная аудитория.

8. УТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Утверждение рабочей программы без изменений
Рабочая программа без изменений утверждена на 2017/2018 учебный год.
Протокол № 15 заседания кафедры от « 26 » 06 2017 г.

Заведующий кафедрой



Лопанов А.Н.

Директор института



Павленко В.И.

Добавить в п. 6.1:

1. Надзор и контроль в сфере безопасности [Электронный ресурс] : методические указания к выполнению практических работ для студентов направления 20.03.01 – Техносферная безопасность / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. БЖД ; сост. И. В. Дивиченко. - Электрон.текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. – Режим доступа: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017062313123786800000651129>

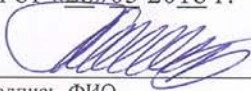
8. УТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Утверждение рабочей программы без изменений.

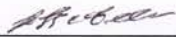
Рабочая программа без изменений утверждена на **2018 /2019** учебный год.

Протокол № 13 заседания кафедры от «28»05 2018 г.

Заведующий кафедрой _____ Лопанов А.Н.


подпись, ФИО

Директор института _____ Павленко В.И.


подпись, ФИО

8. УТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Утверждение рабочей программы без изменений

Рабочая программа без изменений утверждена на **2019/2020** учебный

год.


Протокол № 14 заседания кафедры от « 14 » 06 2019 г.

Заведующий кафедрой _____


подпись, ФИО

Лопанов А.Н.

Директор института _____


подпись, ФИО

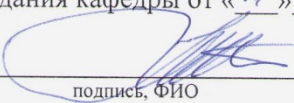
Павленко В.И.

8. УТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Утверждение рабочей программы без изменений

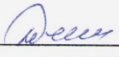
Рабочая программа без изменений утверждена на 20²⁰/20²¹ учебный год.
Протокол № 6/1 заседания кафедры от «14» 05 20²⁰ г.

Заведующий кафедрой _____


подпись, ФИО

Соловьев А.И.

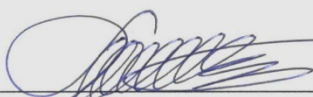
/Директор института _____

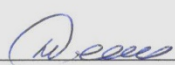

подпись, ФИО

8. УТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Рабочая программа утверждена на 20 21 /20 22 учебный год
без изменений

Протокол № 7 заседания кафедры от «14» 05 20 21 г.

Заведующий кафедрой  Донников Н.Н.
подпись, ФИО

Директор института  Ребришина Р.Н.
подпись, ФИО

Методические указания для обучающегося по освоению дисциплины

Дисциплина «Надзор и контроль в сфере безопасности» входит в базовую часть учебного плана подготовки бакалавров по направлению 20.03.01 – Техносферная безопасность.

Целью изучения курса является формирование у будущих специалистов теоретических знаний о ключевых аспектах надзора и контроля в сфере безопасности на всех уровнях от федерального до объектового.

Обучение проводится в виде лекций и практических занятий, важное значение для изучения курса имеет самостоятельная работа студентов. В рамках самостоятельной работы студент должен выполнить 1 РЗГ по предложенным темам.

Формы контроля знаний студентов предполагают текущий и итоговый контроль. Текущий контроль знаний проводится в форме систематических опросов, контрольных работ, решений задач и защиты РГЗ. Формой итогового контроля является экзамен.

Распределение материала дисциплины по темам и требования к её освоению содержатся в Рабочей программе дисциплины, которая определяет содержание и особенности изучения курса. Перед итоговым контролем необходимо провести консультации, в том числе, в зависимости от подготовки студентов и индивидуальные.

При освоении дисциплины студент должен обратить внимание на контрольные вопросы к разделам, дать на них ответы. Следует внимательно изучать материалы пособия; в случае затруднения повторить материал. Для изучения разделов дисциплины целесообразно использовать рекомендуемую преподавателем учебную литературу, учебное пособие, отражающие содержание курса.

На практических занятиях рассматриваются: 1) порядок осуществления контроля (надзора) на различных уровнях; 2) органы исполнительной власти, уполномоченные на осуществление надзорной деятельности в установленной сфере безопасности; 3) определение уровня безопасности различных объектов; 3) оценка последствий отклонений от установленных нормативных требований; 4) разработка мероприятий, позволяющий повысить уровень безопасности до нормативного значения.

РАЗДЕЛ 1. Надзор и контроль в сфере безопасности.

Теоретические аспекты безопасности Понятие «безопасность», подходы к определению субъекта и объекта безопасности. Виды безопасности. Федеральный закон «О безопасности». Понятие надзора и контроля. Классификация контроля (надзора). Формы контроля. Виды государственного контроля (надзора).

Нормативно-правовая база, для осуществления надзора и контроля в сфере безопасности: Трудовой кодекс Российской Федерации № 197-ФЗ от 30.12.2001 г. (с изменениями и дополнениями), Федеральный закон «О радиационной безопасности населения» № 3-ФЗ 09.01.96 г., Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ 21.07.97 г., Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» 21.12.94 г. №68-ФЗ, Федеральный закон Российской Федерации от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) муниципального контроля», Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Федеральный закон от 07.02.1992 г. № 2300-1 –ФЗ «О защите прав потребителей», Федеральный Закон Российской Федерации от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральный Закон Российской Федерации от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», Федеральный Закон Российской Федерации от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федеральный Закон Российской Федерации от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральный Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»,

Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ, Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

РАЗДЕЛ 2. Государственный надзор (контроль).

Принципы защиты прав юридических лиц, индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих государственный контроль (надзор). Полномочия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих региональный государственный контроль (надзор). Полномочия органов местного самоуправления, осуществляющих муниципальный контроль. Взаимодействие органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля при организации и проведении проверок. Уведомление о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности. Организация и проведение плановой проверки. Организация и проведение внеплановой проверки. Документарная проверка. Выездная проверка. Срок проведения проверки. Порядок организации проверки. Ограничения при проведении проверки. Информация, составляющая коммерческую тайну. Порядок оформления результатов проверки. Меры, принимаемые должностными лицами органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля в отношении фактов нарушений, выявленных при проведении проверки. Обязанности должностных лиц органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля при проведении проверки. Ответственность органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, их должностных лиц при проведении проверки. Недействительность результатов проверки, проведенной с грубым нарушением требований законодательства. Права юридического лица, индивидуального предпринимателя при проведении проверки. Право юридических лиц, индивидуальных предпринимателей на возмещение вреда, причиненного при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Защита прав юридических лиц, индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Государственные органы надзора и контроля. Указ Президента РФ от 9 марта 2004 г. № 314 «О системе и структуре федеральных органов исполнительной власти». Прокуратура Российской Федерации. Министерство труда и социальной защиты. Федеральная служба по труду и занятости. Федеральная инспекция труда. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. Министерство по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Государственная противопожарная служба. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии. Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор).

РАЗДЕЛ № 3. Общественный контроль в сфере безопасности.

Федеральный закон от 21 июля 2014 года №212-ФЗ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации». Федеральный закон Российской Федерации от 12.01.1996 г. № 10-ФЗ «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности». Федеральный закон от 6 мая 2011 г. № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране». Понятие общественного контроля. Формы общественного контроля. Общественный контроль в области охраны окружающей среды: формы общественного экологического контроля, общественная экологическая экспертиза, экологические референдумы, общественные слушания по вопросам охраны окружающей среды, природопользования и экологической безопасности. Общественный контроль в области охраны труда: профессиональные союзы в области охраны труда, уполномоченные по охране труда, комитеты (комиссии) по охране труда. Добровольные пожарные дружины: порядок формирования и организация деятельности добровольных пожарных дружин, формы деятельности добровольных пожарных дружин.

РАЗДЕЛ № 4. Производственный контроль.

Классификация видов производственного контроля. Производственный контроль в сфере охраны окружающей среды: принципы организации производственного экологического контроля, экологическая служба предприятия, экоаналитический контроль, производственный экологический контроль за охраной атмосферного воздуха, производственный контроль в области обращения отходами производства, производственный контроль за использованием природных ресурсов и рациональным природопользованием, производственный экологический контроль за охраной водных ресурсов. Административно-производственный контроль в сфере охраны труда: служба охраны труда на предприятии, уровни производственного контроля за состоянием охраны труда на предприятии, порядок проведения трехступенчатого контроля за состоянием охраны труда, надзор и контроль за состоянием производственной среды на рабочем месте. Организация пожарной безопасности на предприятии: руководство и контроль за состоянием пожарной безопасности на предприятии, пожарная охрана.

РАЗДЕЛ № 5. Ответственность за нарушение законодательства в сфере безопасности.

Виды ответственности и порядок привлечения к ответственности за нарушение требований безопасности. Дисциплинарная ответственности. Административная ответственность. Уголовная ответственность.