

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов»

Институт мировой экономики и бизнеса

Рекомендовано  
МССН/МО

## 1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины Экологическая  
БЕЗОПАСНОСТЬ

Рекомендуется для направления подготовки/специальности 38.03.01  
«Экономика»

*(указываются код и наименование направления подготовки/специальности)*

Направленность программы (профиль) «Международная  
экономическая безопасность»

*(наименование образовательной программы в соответствии с направленностью (профилем))*

## Раздел I. Основная часть

### 1. Учебная программа дисциплины «Экологическая безопасность»

#### 1.1. Цели и задачи дисциплины:

Основной целью освоения учебной дисциплины «Экологическая безопасность» является расширение и углубление студентами систематизированных знаний теории экологической безопасности и их подготовка к решению управленческих задач в области обеспечения экологической безопасности страны.

Необходимость (актуальность) изучения учебной дисциплины в рамках бакалавриата экономики по направлению подготовки специалистов по специальности 38.03.01 Международная экономическая безопасность обусловлена тем, что в нашей стране экология выходит на первостепенный уровень. Имея огромную территорию, предыдущие поколения накапливали экологический ущерб – это отходы I-V класса опасности (в том числе ТБО и ТКО). Отходов накопилось сотни млрд. кубов, на полигонах захоронения токсичных отходов, продуктов деятельности химических, медицинских, промышленных предприятий. Бесконтрольно, а зачастую из-за преступной халатности чиновников, организовывались рядом с населенными пунктами полигоны ТБО и ТКО (чаще всего несанкционированные), которые не соответствовали экологическим требованиям. Особую угрозу представляют объемы отходов нефтепродуктов и нефтяных загрязнений, скопившиеся на отдельных объектах (особенно на нефтеперерабатывающих заводах), а значительная часть хранилищ нефтешламов превратились из средств предотвращения загрязнений в постоянно действующие источники таких загрязнений. Под многими нефтехранилищами, складами и предприятиями скопились гигантские нефтяные линзы. Нефтяные загрязнения подземного пространства наиболее распространенные и опасные для человека в силу их особой токсичности. Такие загрязнения зачастую даже опаснее чем поверхностные разливы нефтепродуктов, проникая в гидросферу, нефтепродукты представляют угрозу здоровью людей. В этих сложных условиях органам государственной власти приходится решать все более сложные задачи в этой области. Для их решения необходимы профессиональные знания и умения анализировать угрозы экономическим интересам страны, выработать предложения по их нейтрализации, перераспределять ресурсы, силы и средства.

Курс преследует несколько важнейших целей. В частности, освоив курс, студент должен получить возможность:

- во-первых, стать профессионалом в области экологии (знать основные направления развития экологической безопасности) для работы в государственных и частно-государственных структурах в том числе и с целью повышения эффективности их деятельности.
- во-вторых, стать руководителем или специалистом государственного или муниципального управления.
- в-третьих, применить свои силы в сфере регионального и муниципального управления.

#### 1.2. Место дисциплины в структуре ОП ВО:

Дисциплина \_\_ экологическая безопасность \_\_ относится к вариативной части учебного плана.

В таблице № 1 приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций дисциплины в соответствии с матрицей компетенций ОП ВО.

Таблица № 1

**Предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций**

№ п/п	Шифр и наименование компетенции	Предшествующие дисциплины	Последующие дисциплины (группы дисциплин)
<b>Универсальные компетенции</b>			
	УК-8 - Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ОБЖ  Основы безопасности государства  Экономическая безопасность  Правовое обеспечение экономической безопасности	Финансовая безопасность  Энергетическая безопасность
<b>Профессиональные компетенции (вид профессиональной деятельности)</b>			
	ПК-8 - способен критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений, разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий	Основы безопасности государства  Экономическая безопасность  Правовое обеспечение экономической безопасности	Финансовая безопасность  Энергетическая безопасность

**1.3. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способность создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов (УК-8);
- способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений, разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий (ПК-8);

В результате изучения дисциплины студент должен:

**Знать:** - основные закономерности развития науки и отрасли экологического права, систему источников и основные правовые институты охраны окружающей среды и природопользования, судебную практику и практику деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления в данной сфере;

**Уметь:** - применять полученные знания при изучении различных отраслей права.

**Владеть:** навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения поручений; основными методами защиты интересов в сфере экологии; навыками работы в составе органов управления.

#### 1.4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры			
		5	6	7	8
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	36	34	-	-	-
В том числе:	-	-	-	-	-
Лекции	18	18	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	-	-	-	-	-
Семинары (С)	18	18	-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-	-
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	36	36	-	-	-
Общая трудоемкость	час	72	72	-	-
	зач. ед.	2			

## 2. Содержание дисциплины

### 2.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)
1	Экологическая безопасность Российской Федерации	<p>Природные ресурсы и состояние окружающей среды России. Экологические проблемы. История развития экологического права. Дифференциация и интеграция в развитии экологической безопасности.</p> <p>Сущность экологических проблем. Консервативная охрана природы. Сохранение и рациональное использование природных ресурсов. Сохранение благоприятной для человека среды обитания и предупреждение возникновения глобального экологического кризиса.</p> <p>Понятие, предмет науки экологическая безопасность. Система науки экологическая безопасность. Источники, основные задачи. Место науки экологическая безопасность в системе юридических наук.</p>

2	Источники экологической безопасности	<p>Понятие источников экологическая безопасность. Нормативные акты и нормативные договоры в регулировании экологических отношений. Роль судебного прецедента и правового обычая.</p> <p>Понятие экологических прав граждан и общественных объединений. Конституционные (фундаментальные) права граждан в области охраны окружающей среды. Понятие и содержание права граждан на благоприятную окружающую среду, на достоверную информацию о ее состоянии и на компенсацию вреда, причиненного экологическим правонарушением.</p>
3	Государственное экологическое управление	<p>Понятие и общая характеристика экологического управления. Государственное, производственное, общественное и муниципальное экологическое управление. Развитие государственного экологического управления.</p> <p>Понятие и значение экспертной оценки намечаемой деятельности. Понятие и соотношение государственной экологической экспертизы и государственной экспертизы проектов намечаемой деятельности.</p> <p>Понятие и задачи государственного экологического контроля. Формы и методы контроля.</p>
4	Правовое обеспечение экологической безопасности	<p>Понятие экологической безопасности как предупреждение и устранение экологической деградации, связанной с угрозой жизни и существованию человека, государства, общества. Экологическая безопасность в широком и узком смыслах. Охрана окружающей среды как мера обеспечения экологической безопасности.</p> <p>Понятие и классификация отходов производства и потребления, порядок обращения. Порядок создания и эксплуатации полигонов бытовых и промышленных отходов. Опасные отходы, классификация. Паспорт опасных отходов. Порядок предоставления услуг по вывозу твердых и жидких бытовых отходов. Нормативы образования отходов и лимиты на размещение отходов.</p> <p>Понятие радиоактивных отходов, ядерных сборок атомных реакторов и отработавшего ядерного топлива. Порядок обращения, включая ввоз на территорию РФ радиоактивных отходов из иностранных государств. Порядок размещения хранилищ радиоактивных отходов. Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения. Нормирование.</p> <p>Понятие и виды юридической ответственности за экологические правонарушения. Правовое регулирование юридической ответственности нормами экологического, уголовного, административного, трудового и гражданского права. Основания</p>

		применения мер юридической ответственности за экологические правонарушения.
5	Правовые аспекты охраны окружающей природной среды при разливах нефти и нефтепродуктов	<p>Краткий анализ основных нормативных правовых документов, учитываемых при планировании и осуществлении мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов.</p> <p>Основные тематические блоки вопросов, отражаемые в указанных документах и устанавливающие регулирование в области предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов.</p> <p>Примеры нормативных и нормативно-технических документов, учитываемых при реализации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов.</p>
6	Правовое регулирование использования и охраны недр	<p>Недра как объект горных отношений. Месторождения полезных ископаемых. Общераспространенные полезные ископаемые. Ценные минералы и драгоценные камни. Месторождения органического топлива.</p> <p>Понятие и классификация водных объектов. Пруды и обводненные карьеры. Моря. Организация государственного управления. Передача федеральных полномочий субъектам РФ. Бассейновые советы. Гидрографическое районирование территории РФ.</p> <p>Общая характеристика действующего законодательства в области охраны и использования лесов. Понятие леса. Классификация лесов на категории. Особенности правового регулирования зеленых насаждений.</p>
7	Правовое регулирование использования и охраны животного мира;	<p>Понятие животного мира как объекта фаунистических отношений. Водные биологические ресурсы, охотничьи животные, животные, не отнесенные к объектам охоты, редкие и исчезающие виды животных. Право пользования животным миром. Порядок предоставления объектов животного мира в пользование. Правовое регулирование охоты и рыболовства. Правовые меры охраны животного мира. Ограничения и запреты на добычу. Порядок ведения Красной книги РФ. Регулирование численности и искусственное разведение. Охрана среды обитания животных.</p> <p>Атмосферный воздух как объект использования и охраны. Понятие озонового слоя Земли. Понятие климатической системы. Источники загрязнения атмосферного воздуха. Стационарные и передвижные источники. Меры охраны атмосферного воздуха. Нормирование воздействий на атмосферный воздух. Проблемы разрушения озонового слоя и климатических</p>

		<p>изменений. Снижение производства и потребления озоноразрушающих веществ. Сокращение выбросов парниковых газов. Охрана естественных поглотителей парниковых газов.</p> <p>Понятие и виды особо охраняемых природных территорий. Порядок учреждения и управления. Правовой режим государственных природных заповедников. Цели создания и порядок природопользования. Правовой режим национальных и природных парков. Порядок зонирования. Правовой режим иных особо охраняемых территорий. Рекреационные зоны, памятники природы, заказники.</p>
8	Международная экологическая безопасность	<p>Понятие и развитие международной экологической безопасности. Конституция РФ о месте норм международного права в правовой системе. Принципы международной экологической безопасности. Принципы международно-правового регулирования, выраженные в Уставе ООН, Стокгольмской и Бразильской декларациях, декларации Йоханнесбурга. Всемирная хартия природы. Источники международной экологической безопасности.</p> <p>Понятие и система экологической безопасности ЕС. Институты экологического права ЕС.</p> <p>Источники экологической безопасности ЕС. Учредительные договоры (Договор о Европейском экономическом сообществе 1957 года, Договор о Европейском сообществе по атомной энергии 1957 года, Договор о Европейском Союзе 1992 года) как основа законодательного регулирования. Регулирование вопросов охраны окружающей среды в Конституции ЕС. Судебные прецеденты, выраженные в решениях Суда Европейских сообществ и Трибунала первой инстанции по экологическим вопросам.</p>

*(Содержание указывается в дидактических единицах. По усмотрению разработчиков материал может излагаться не в форме таблицы)*

## 2.2. Разделы дисциплин и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекц.	Практ. Зан.	Лаб. Зан.	Семина	СРС	Всего час.
Второй семестр							
1	Экологическая безопасность Российской Федерации	4	-	-	4	32	40
2	Источники экологической безопасности	4	-	-	4	32	40
3	Государственное экологическое управление	1	-	-	1	8	10
4	Правовое обеспечение экологической безопасности	1	-	-	1	8	10

5	Правовые аспекты охраны окружающей природной среды при разливах нефти и нефтепродуктов	1	-	-	1	8	10
6	Правовое регулирование использования и охраны недр	2	-	-	2	16	20
7	Правовое регулирование использования и охраны животного мира	2	-	-	2	16	20
8	Международная экологическая безопасность	2	-	-	2	16	20
Всего в семестре		17	-	-	17	136	170
<b>ИТОГО</b>		17	-	-	17	136	170

**2.3. Лабораторный практикум – не предусмотрен**

**2.4. Практические занятия**

### **3. Перечень основной и дополнительной учебной литературы**

#### **Основная литература:**

1. Бринчук М.М. Экологическое право (право окружающей среды): учебник. - М.: Издательство «Юрист». 2006.
2. Экологическое право / под редакцией Г.Е. Быстрова, Н.Г. Жаворонковой, И.О. Красновой и др.: учебник. - М.: Издательство «Проспект». 2008.
3. Экологическое право: учебник / под ред. С. А. Боголюбова. - 2-е издание пер. и доп. - М.: Издательство «Юрайт». 2011.

#### **Дополнительная литература:**

1. Анисимов А.П. Рыженков А.Я. Черноморец А.Е. Экологическое право: учебник. - М.: Издательство «Юрайт». 2009.
2. Боголюбов С.А. Экологическое право: учебник. - М.: Издательство «Юристь». 2004.
3. Боголюбов С.А. Экономико-правовые проблемы охраны окружающей среды // Законодательство и экономика. - М.: 2009. - № 7.
4. Бринчук М.М. Концепция развития экологического законодательства Российской Федерации. - Санкт-Петербург: Издательство Юридического института (Санкт-Петербург). 2009.
5. Буркова Л.Н. Чепурнова Н.М. Экологические права человека в Российской Федерации (конституционно-правовые вопросы). - М.: Издательство «Юристь». 2006.
6. Васильева М.И. Правовые проблемы организации управления в сфере охраны окружающей среды. М.: Издательство «ЦЭПР». 2004.
7. Васильева М.И. Концептуальные вопросы совершенствования экологической политики и законодательства об охране окружающей среды // Экологическое право. М.: Издательство «Юрист». 2007. - № 2.
8. Веденин Н.Н. Экологическое право: учебник. - М.: Издательство «Право и закон». 2000.



9. Волков К.В. Экологические информационные системы ФРГ. Практический опыт мегаполисов и принципы Орхусской конвенции // Экологическое право. – М.: Издательство «Юрист». 2008. - № 5.
10. Выпханова Г.В. Экологическая информация: проблемы теории и законодательства. - М.: Издательский дом «Городец». 2009.
11. Голиченков А.К. Экологический контроль: теория, практика правового регулирования. - М.: Издательство «МГУ». 1992.
12. Голиченков А.К. Экологическое право России: словарь юридических терминов: Учебное пособие для вузов. – М.: Издательский Дом «Городец». 2008.
13. Гусев Р.К. Экологическое право. Учебное пособие. - М.: Юридическая фирма «КОНТРАКТ»: «ИНФРА - М». 2000.
14. Дубовик О.Л. Механизм действия права в охране окружающей среды. - М.: Издательство «Наука». 1984.
15. Дубовик О.Л., Жалинский А.Л. Причины экологических преступлений. - М.: Издательство «Наука». 1998.
16. Дубовик О.Л., Кремер Л., Люббе-Вольфф Г. Экологическое право: учебник. - М.: Издательство «Эксмо». 2005.
17. Жаворонкова Н.Г. Максимов Е.Л. Правовые проблемы деятельности правоохранительных органов по обеспечению экологической безопасности // Lex Russica. М.: 2005. - № 4.
18. Жаворонкова Н.Г. Некоторые проблемы управления чрезвычайными ситуациями в свете административной реформы // Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций. М.: 2005. - № 1.
19. Жаворонкова Н.Г. Правовое регулирование обращения с химическими и биологическими веществами // Аграрное и земельное право. - М.: 2006. - № 11
20. Жаворонкова Н.Г. Эколого-правовые проблемы обеспечения безопасности при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера монография. - М.: ИД «Юриспруденция», 2007.
21. Злотникова Т.В. Экологическое законодательство субъектов Российской Федерации. - М.: Издательство «НИКА-Природа», 1999.
22. Краснова И.О. Концепция Экологического кодекса Российской Федерации // Проблемы совершенствования методики преподавания эколого-правовых и аграрно-правовых учебных дисциплин в юридических вузах России. Материалы Всероссийского научно-методологического семинара. - М.: Издательство «Таглитат», 2007.
23. Малышева Н. Непыйвода В. Соотношение природоресурсного права и права окружающей среды: новый взгляд на старую проблему // Государство и право. М.: 2007. - №9.
24. Мисник Г.А. Возмещение экологического вреда в российском праве: монография. - М.: Издательство «Прспект», 2007.
25. Навасардова Э.С. Организационно-правовые проблемы совершенствования регионального экологического управления: монография. - Ставрополь: Издательство «СГУ», 2002.
26. Назарова И.С. Экологические права личности: конституционно-правовое преломление // Конституционное и муниципальное право. М.: Издательство «Юрист». 2007. - № 9.
27. Никишин В.В. Экологическое законодательство: правотворчество субъектов Российской Федерации: монография. - М.: Издательство «Юрист», 2004.
28. Новикова Е.В. Петрова Т.В. Об изменениях в законодательстве по вопросам лицензирования в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности // Экологическое право. М.: Издательство «Юрист». 2003. - № 3.

29. Петров В.В. Экологическое право России: учебник для вузов. - М.: Издательство «БЕК». 1995.

30. Шестерюк А.С. Основные тенденции и направления развития законодательства об охране окружающей среды Российской Федерации // Экологическое право.- М.: Издательство «Юрист». 2004. - № 4.

31. Ястребов А.Е. Актуальные проблемы судебной защиты конституционных экологических прав граждан // Конституционное и муниципальное право. – М.: Издательство «Юрист». 2007. - № 12.

### **Нормативные правовые документы:**

1. Конституция Российской Федерации // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
2. Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
3. Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
4. Федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
5. Федеральный закон от 10 июля 2001 г. № 92-ФЗ «О специальных экологических программах реабилитации радиационно загрязненных участков территории» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
6. Федеральный закон от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
7. Федеральный закон от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
8. Федеральный закон от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
9. Федеральный закон от 4 мая 1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
10. Федеральный закон от 1 мая 1999 г. № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
11. Федеральный закон от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
12. Федеральный закон от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
13. Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
14. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
15. Федеральный закон от 2 января 2000 г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
16. Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
17. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ от 21.07.1997 «О безопасности гидротехнических сооружений» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
18. Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
19. Федеральный закон от 30 ноября 1995 г. № 187-ФЗ «О континентальном шельфе Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

20. Федеральный закон от 31 июля 1998 г. № 155-ФЗ «О внутренних морских водах, территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
21. Федеральный закон от 18 июня 2001 г. № 78-ФЗ «О землеустройстве» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
22. Федеральный закон от 10 января 1996 г. № 4-ФЗ «О мелиорации земель» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
23. Федеральный закон от 5 июля 1996 г. № 86-ФЗ «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
24. Федеральный закон от 2 мая 1997 г. № 76-ФЗ «Об уничтожении химического оружия» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
25. Федеральный закон от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
26. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
27. Федеральный закон от 21 ноября 1995 г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
28. Федеральный закон от 9 января 1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
29. Федеральный закон от 11 июля 2011 № 190-ФЗ «Об обращении с радиоактивными отходами и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
30. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного техногенного характера» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
31. Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
32. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
33. Федеральный закон от 28 декабря 2010 г. № 390-ФЗ «О безопасности» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
34. Федеральный закон от 2 января 2000 г № 27-ФЗ «О присоединении Российской Федерации к Протоколу 1992 года об изменении Международной конвенции о гражданской ответственности за ущерб от загрязнения нефтью 1969 года и денонсации Российской Федерацией Международной конвенции о гражданской ответственности за ущерб от загрязнения нефтью 1969 года» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
35. Федеральный закон от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ «Водный кодекс Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
36. Федеральный закон от 7 марта 2001 г. № 24-ФЗ «Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
37. Федеральный закон от 5 августа 2000 г. № 117-ФЗ «Налоговый кодекс Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
38. Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
39. Федеральный закон от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
40. Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
41. Федеральный закон от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).
42. Федеральный закон 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ «Лесной кодекс Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

43. Указ Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 г. № 176 «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года». // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

44. Указ Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации». // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

45. Постановление Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2016 г. № 913 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

46. Постановление Правительства Российской Федерации от 6 января 1997 г. № 13 «Об утверждении Правил добывания объектов животного мира, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, за исключением водных биологических ресурсов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

47. Постановление Правительства Российской Федерации от 10 июля 2018 № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

48. Постановление Правительства Российской Федерации от 24 марта № 334 «О Порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

49. Постановление Правительства Российской Федерации от 6 марта 2012 г. № 193 «О лицензировании отдельных видов деятельности на морском и внутреннем водном транспорте» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

50. Постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 1996 г. № 823 «О порядке государственного учета, пополнения, хранения, приобретения, продажи, пересылки, вывоза за пределы Российской Федерации и ввоза на ее территорию зоологических коллекций» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

51. Постановление Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

52. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2006 г. № 883 «О порядке разработки, утверждения и реализации схем комплексного использования и охраны водных объектов, внесения изменений в эти схемы» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

53. Постановление Правительства Российской Федерации от 11 июня 1996 г. № 698 «Об утверждении Положения о порядке проведения Государственной экологической экспертизы» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

54. Постановление Правительства Российской Федерации от 29 сентября 1997 г. № 1263 «Об утверждении Положения о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

55. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 января 1997 г. № 93 «О Порядке разработки радиационно-гигиенических паспортов организаций и территорий» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

56. Постановление Правительства Российской Федерации от 6 ноября 1998 г. № 1303 «Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

57. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 1999 г. № 1410 «О создании и ведении Единого государственного фонда данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

58. Постановление Правительства Российской Федерации от 11 мая 1999 г. № 526 «Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

59. Постановление Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2000 г. № 128 «Об утверждении Положения о предоставлении информации о состоянии окружающей природной среды, ее загрязнении и чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают, могут оказать негативное воздействие на окружающую природную среду» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

60. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2000 г. № 987 «О государственном надзоре в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

61. Постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2003 г. № 442 «О трансграничном перемещении отходов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

62. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 мая 2005 г. № 293 «Об утверждении Положения о государственном надзоре за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр». // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

63. Постановление Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2006 г. № 764 «Об утверждении Правил расчета и взимания платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

64. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2006 г. № 882 «Об утверждении Правил использования поверхностных водных объектов для взлета, посадки воздушных судов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

65. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 января 2006 г. № 48 «О составе и порядке подготовки документации о переводе земель лесного фонда в земли иных (других) категорий» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

66. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

67. Постановление Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

68. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 августа 2000 г. № 613 «О неотложных мерах по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

69. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2002 г. № 240 «О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

70. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

71. Постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. № 1091 «О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

72. Постановление Правительства Российской Федерации от 3 августа 1996 г. № 924 «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

73. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 августа 2010 г. № 620 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов морского транспорта» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

74. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 августа 2010 г. № 623 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

75. Постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2011 г. № 1189 «Об организации предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне российской федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

76. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 № 1029 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

77. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31 августа 2002 г. № 1225-р «Об Экологической доктрине Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

78. Приказ МЧС России от 28.12.2004 № 621 «Об утверждении Правил разработки и согласования планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

79. Приказ МЧС России от 20.02.2013 № 102 «Об утверждении Положения о постоянно действующих комиссиях по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

80. Приказ МЧС России от 28.02.2003 № 105 «Требования по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

81. Приказ МЧС от 26 августа 2009 № 496 «Об утверждении Положения о системе и порядке информационного обмена в рамках Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

82. Приказ Минприроды России от 9.03.2003 № 156 «Об утверждении Указаний по определению нижнего уровня разлива нефти и нефтепродуктов для отнесения аварийного разлива к чрезвычайной ситуации» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

83. Приказ Минтранса России от 6.04.2009 № 53 «Об утверждении положения о функциональной подсистеме организации работ по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов в море с судов и объектов независимо от их ведомственной и национальной принадлежности» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

84. Приказ Ростехнадзора от 11.03.2013 № 96 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

85. Приказ Ростехнадзора от 21.11.2013 № 559 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

86. Приказ Ростехнадзора от 28.11.2016 № 501 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

87. Приказ Ростехнадзора от 6.11.2013 № 520 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

87. Приказ Ростехнадзора от 7.11.2016 № 461 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

88. Постановление Администрации Сахалинской области от 10 ноября 2005 г. № 203-па «Об утверждении требований по разработке планов предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Сахалинской области» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

89. Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 января 2011 г. № 5-п «О требованиях к разработке планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти, нефтепродуктов, газового конденсата, подтоварной воды на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» // [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru).

#### 4. Описание материально-технической базы (материально-техническое оснащение дисциплины)

1	ФРЦ1 Рабочее место: сист блок P4 C2D /2550 MHz/2048 MB/ 250GB/DVD±RW/ LCD monitor 17" 1С Предприятие 7.7 Mentor Microsoft Office 2007 Project Expert 7 Tutorial	Миклухо-Маклая, 6, библиотека, ФРЦ, ком.1
2.	ФРЦ3 Рабочее место: сист блок P4 C2D /2550 MHz/2048 MB/ 250 GB/DVD±RW/ LCD monitor 17"/проектор 1С Предприятие 7.7 Mentor Microsoft Office 2007 Project Expert 7 Tutorial Программы фирмы 'Альта'	Миклухо-Маклая, 6, библиотека, ФРЦ, ком.3
3.	101 Мультимедиа проектор – 2 шт., звуковая трибуна – 1 шт., экран -2 шт.	Миклухо-Маклая, 6, ком.101
4	107 Мультимедиа проектор – 1 шт., экран -1 шт.	Миклухо-Маклая, 6, ком.107
5.	109 Мультимедиа проектор – 1 шт., оборудование конференц-связи, DVD- рекордер, звуковое оборудование, экран – 1 шт.	Миклухо-Маклая, 6, ком.109
6.	17 Мультимедиа проектор – 2 шт., звуковая трибуна – 1 шт., экран – 2 шт.	Миклухо-Маклая, 6, ком.17
7	27 Мультимедиа проектор – 1 шт., экран – 1 шт.	Миклухо-Маклая, 6, ком.27
8.	Конференц.зал ЭФ Мультимедиа проектор – 1 шт., звуковое оборудование	Миклухо-Маклая, 6, Конференц. зал ЭФ

## 5. Учебники

1. Бринчук М.М. Экологическое право (право окружающей среды): учебник. - М.: Издательство «Юрист». 2006.
2. Экологическое право / под редакцией Г.Е. Быстрова, Н.Г. Жаворонковой, И.О. Красновой и др.: учебник. - М.: Издательство «Проспект». 2008.
3. Экологическое право: учебник / под ред. С. А. Боголюбова. - 2-е издание пер. и доп. - М.: Издательство «Юрайт». 2011.

## 6. Перечень информационных технологий

### *программное обеспечение*

Windows, MS Office (MS Word, MS Excel, Power Point и т.п.), Internet, комплекс программ Test Studio.

### *базы данных, информационно-справочные и поисковые системы*

- Электронный каталог – база книг и периодики в фонде библиотеки РУДН.
- Электронные ресурсы – в том числе раздел: Лицензированные ресурсы УНИБЦ (НБ):

1. Университетская библиотека ONLINE
2. SPRINGER. Книжные коллекции издательства
3. Вестник РУДН
4. East View

### *Универсальные базы данных*

5. eLibrary.ru
6. Grebennikon
7. Library PressDisplay
8. SwetsWise
9. Swets Wise online content
10. University of Chicago Press Journals
11. Книги издательства «Альпина Паблишерз»
12. Электронная библиотека диссертаций РГБ  
[www.gks.ru](http://www.gks.ru) (Федеральная Служба Государственной Статистики)

## Раздел II. Самостоятельная работа студента.

### 2.1. Перечень домашних заданий по темам

#### Тема 1.

- 1.1. Предмет и методы экологической безопасности.
- 1.2. Система и структура экологической безопасности.
- 1.3. Принципы экологической безопасности.

#### Тема 2.

- 2.1. Понятие источников экологической безопасности. Классификации



2.2. Общая характеристика и место Федерального закона «Об охране окружающей среды» в системе источников права.

2.3. Конституционные права и обязанности граждан в области охраны окружающей среды и природопользования.

### **Тема 3.**

3.1. Система, структура и полномочия органов государственного экологического управления

3.2. Понятие и виды экологической экспертизы проектов. Цели, принципы и объекты экологической экспертизы.

3.3. Экологический контроль. Права и обязанности инспекторов в области охраны природы.

### **Тема 4.**

4.1. Виды юридической ответственности.

4.2. Правовые меры обеспечения радиационной безопасности.

4.3. Виды отходов, паспортизация отходов.

4.4. Понятие, сущность и функции юридической ответственности за экологические правонарушения.

### **Тема 5.**

5.1. Какими нормативными правовыми документами установлена обязанность для организаций разрабатывать планы ЛРН.

5.2. Какими нормативными правовыми актами регулируются вопросы предупреждения и ликвидации разливов нефти на территории Российской Федерации (суше).

5.3. Какими нормативными правовыми актами регулируются вопросы предупреждения и ликвидации разливов нефти на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации.

### **Тема 6.**

6.1. Законодательство о недрах.

6.2. Понятие и классификация водных объектов.

6.3. Понятие лесного фонда и классификация лесов.

### **Тема 7.**

7.1. Правовые меры охраны животного мира.

7.2. Атмосферный воздух как объект охраны.

7.3. Понятие и виды особо охраняемых природных территорий.

### **Тема 8.**

8.1. Система международного экологического права.

8.2. Международные экологические организации.

8.3. Экологическое законодательство ЕС

## **2.2. Перечень информационных источников по изучению разделов курса**

Раздел 1. Учебники и учебные пособия, периодические и Интернет источники, рекомендованные автором курса в списке основной и дополнительной литературы.

Раздел 2. Учебники и учебные пособия, периодические и Интернет источники, рекомендованные автором курса в списке основной и дополнительной литературы.

Раздел 3. Учебники и учебные пособия, периодические и Интернет источники, рекомендованные автором курса в списке основной и дополнительной литературы.

Раздел 4. Учебники и учебные пособия, периодические и Интернет источники, рекомендованные автором курса в списке основной и дополнительной литературы.

Раздел 5. Учебники и учебные пособия, периодические и Интернет источники, рекомендованные автором курса в списке основной и дополнительной литературы.

Раздел 6. Учебники и учебные пособия, периодические и Интернет источники, рекомендованные автором курса в списке основной и дополнительной литературы.

Раздел 7. Учебники и учебные пособия, периодические и Интернет источники, рекомендованные автором курса в списке основной и дополнительной литературы.

Раздел 8. Учебники и учебные пособия, периодические и Интернет источники, рекомендованные автором курса в списке основной и дополнительной литературы.

### **2.3. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Цель методических рекомендаций - обеспечить студенту оптимальную организацию процесса изучения дисциплины, а также выполнения различных форм самостоятельной работы.

Студентам необходимо ознакомиться: с содержанием УМК, рабочей программы дисциплины, с целями и задачами дисциплины, ее связями с другими дисциплинами образовательной программы, методическими разработками по данной дисциплине, имеющимся на образовательном портале и сайте кафедры, с графиком консультаций преподавателей кафедры.

#### ***Рекомендации по подготовке к лекционным занятиям (теоретический курс)***

Изучение дисциплины требует систематического и последовательного накопления знаний, следовательно, пропуски отдельных тем не позволяют глубоко освоить предмет. Именно поэтому контроль над систематической работой студентов всегда находится в центре внимания кафедры.

Студентам необходимо:

- перед каждой лекцией просматривать рабочую программу дисциплины, что позволит сэкономить время на записывание темы лекции, ее основных вопросов, рекомендуемой литературы;
- на отдельные лекции приносить соответствующий материал на бумажных носителях, представленный лектором на портале или присланный на «электронный почтовый ящик группы» (таблицы, графики, схемы). Данный материал будет охарактеризован, прокомментирован, дополнен непосредственно на лекции;
- перед очередной лекцией необходимо просмотреть по конспекту материал предыдущей лекции. При затруднениях в восприятии материала следует обратиться к основным литературным источникам. Если разобраться в материале опять не удалось, то обратитесь к лектору (по графику его консультаций) или к преподавателю на практических занятиях.

### ***Методические рекомендации по выполнению различных форм самостоятельных домашних заданий***

Самостоятельная работа студентов включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. По каждой теме учебной дисциплины студентам предлагается перечень заданий для самостоятельной работы.

К выполнению заданий для самостоятельной работы предъявляются следующие требования: задания должны исполняться самостоятельно и представляться в установленный срок, а также соответствовать установленным требованиям по оформлению.

Студентам следует:

- руководствоваться графиком самостоятельной работы, определенным РПД;
- выполнять все плановые задания, выдаваемые преподавателем для самостоятельного выполнения, и разбирать на семинарах и консультациях неясные вопросы;
- использовать при подготовке методические разработки кафедры по написанию рефератов, эссе, контрольных работ;
- при подготовке к промежуточному контролю параллельно прорабатывать соответствующие теоретические и практические разделы дисциплины, фиксируя неясные моменты для их обсуждения на плановой консультации.

### ***Методические рекомендации по подготовке научного доклада***

Одной из форм самостоятельной работы студента является подготовка научного доклада, для обсуждения его на практическом (семинарском) занятии.

Цель научного доклада - развитие у студентов навыков аналитической работы с научной литературой, анализа дискуссионных научных позиций, аргументации собственных взглядов. Подготовка научных докладов также развивает творческий потенциал студентов.

Научный доклад готовится под руководством преподавателя, который ведет практические (семинарские) занятия.

Рекомендации студенту:

- перед началом работы по написанию научного доклада согласовать с преподавателем тему, структуру, литературу, а также обсудить ключевые вопросы, которые следует раскрыть в докладе;
- представить доклад научному руководителю в письменной форме;
- выступить на семинарском занятии с 10-минутной презентацией своего научного доклада, ответить на вопросы студентов группы.

Требования:

- к оформлению научного доклада: шрифт – Times New Roman, размер шрифта - 14, межстрочный интервал - 1,5, размер полей - 2,5 см, отступ в начале абзаца - 1,25 см, форматирование по ширине); листы доклада скреплены скоросшивателем. На титульном листе указывается наименование учебного заведения, название кафедры, наименование дисциплины, тема доклада, ФИО студента;
- к структуре доклада - оглавление, введение (указывается актуальность, цель и задачи), основная часть, выводы автора, список литературы (не менее 5 позиций). Объем согласовывается с преподавателем. В конце работы ставится дата ее выполнения и подпись студента, выполнившего работу.

Общая оценка за доклад учитывает содержание доклада, его презентацию, а также ответы на вопросы.

### ***Основные требования к электронной презентации***

Распределение тем презентаций между обучающимися и консультирование обучающихся по их выполнению осуществляется ведущим преподавателем. Тема презентации может быть выбрана обучающимся самостоятельно, но обязательно должна быть согласована с преподавателем. Тематика презентаций соответствует тематике контрольных работ.

Приступая к подготовке электронной презентации необходимо исходить из целей презентации и условий её прочтения – как правило, такую работу обучаемые представляют преподавателю на проверку по электронной почте, что исключает возможность дополнительных комментариев и пояснений к представленному материалу. По согласованию с преподавателем, материалы презентации обучающийся может представить на CD/DVD-диске (USB флэш-диске) или направить на электронную почту преподавателю. Электронные презентации выполняются в программе MS PowerPoint в виде слайдов в следующем порядке:

- титульный лист с заголовком темы и автором исполнения презентации;
- план презентации (4-5 пунктов);
- основная часть (не более 10 слайдов);
- заключение (вывод);

### ***Методические рекомендации по работе с литературой***

Любая форма самостоятельной работы студента (подготовка к семинарскому занятию, написание эссе, контрольной работы, доклада и т.п.) начинается с изучения соответствующей литературы как в библиотеке, так и дома.

К каждой теме учебной дисциплины подобрана основная и дополнительная литература.

Основная литература - это учебники и учебные пособия.

Дополнительная литература - это монографии, сборники научных трудов, журнальные и газетные статьи, различные справочники, энциклопедии, интернет-ресурсы.

Рекомендации студенту:

- выбранную монографию или статью целесообразно внимательно просмотреть. В книгах следует ознакомиться с оглавлением и научно-справочным аппаратом, прочитать аннотацию и предисловие. Целесообразно ее пролистать, рассмотреть иллюстрации, таблицы, диаграммы, приложения. Такое поверхностное ознакомление позволит узнать, какие главы следует читать внимательно, а какие прочитать быстро;
- в книге или журнале, принадлежащим самому студенту, ключевые позиции можно выделять маркером или делать пометки на полях. При работе с Интернет-источником целесообразно также выделять важную информацию;
- если книга или журнал не являются собственностью студента, то целесообразно записывать номера страниц, которые привлекли внимание. Позже следует вернуться к ним, перечитать или переписать нужную информацию. Физическое действие по записыванию помогает прочно заложить данную информацию в «банк памяти».

Выделяются следующие виды записей при работе с литературой:

**Конспект** - краткая схематическая запись основного содержания научной работы.

Целью является не переписывание произведения, а выявление его логики, системы доказательств, основных выводов. Хороший конспект должен сочетать полноту изложения с краткостью.

**Цитата** - точное воспроизведение текста. Заключается в кавычки. Точно указывается страница источника.

**Тезисы** - концентрированное изложение основных положений прочитанного материала.

**Аннотация** - очень краткое изложение содержания прочитанной работы.

**Резюме** - наиболее общие выводы и положения работы, ее концептуальные итоги. Записи в той или иной форме не только способствуют пониманию и усвоению изучаемого материала, но и помогают вырабатывать навыки ясного изложения в письменной форме тех или иных теоретических вопросов.

## 2.4 Словарь (глоссарий) основных терминов и понятий

**Безопасность** - защищенность жизненно важных интересов личности, общества и государства в любой сфере жизнедеятельности от угроз.

**ЕС** - Европейский Союз.

**Жизненно важные интересы** – осознанные потребности, удовлетворение которых надежно обеспечивает существование и возможности прогрессивного развития личности, общества и государства.

**Интерес** – осознанные человеком, группой людей, обществом в целом потребности в чем-то или в ком-то.

**Концепция** – общее представление о сущности того или иного явления или процесса или о том, как следует решать ту или иную проблему.

**МАГАТЭ** - Международное агентство по атомной энергии.

**МЧС** - Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

**Национальный интерес** – совокупность не противоречащих друг другу жизненно важных интересов личности, общества и государства.

**Негативные воздействия** – такие воздействия на интересы, в результате которых носителям интересов наносится ущерб.

**Объективные негативные воздействия** - негативные воздействия на интересы, которые возникают без участия и помимо воли человека.

**Опасность** - объективно существующая возможность негативного воздействия на интерес, в результате которого реализации интереса может быть причинен ущерб.

**ООН** - Организация Объединенных Наций.

**План ЛРН** - План по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов.

**ТБО** - Твердые бытовые отходы.

**ТКО** - Твердые коммунальные отходы.

**ЮНЕСКО** - Организация Объединённых Наций по вопросам образования, науки и культуры.

**Система обеспечения экономической безопасности** - система органов государственной власти, органов местного самоуправления и иных уполномоченных органов, осуществляющих реализацию политики экономической безопасности данного хозяйствующего субъекта, и находящихся в их распоряжении инструментов обеспечения защищенности экономических интересов этого субъекта от угроз.

**Система экономической безопасности** – система понятий, в своей совокупности описывающих экономическую безопасность как социально-экономическое явление.

**Стратегия** – первоначально – только искусство управления войсками, впоследствии – определение долгосрочных направлений развития.

**Структурный кризис** – экономический кризис, порождаемый неравномерностью доходности различных отраслей и производств, вызывающей перелив капитала из менее доходных отраслей и производств в более доходные. Такой перелив вызывает сокращение производства и даже полную его ликвидацию в менее доходных отраслях и производствах.

**Циклический кризис** – экономический кризис, порождаемый устойчивым превышением предложения над спросом на рынке и вынуждающий предпринимателей сокращать производство и численность занятых на своих предприятиях.

**ЧС** - Чрезвычайная ситуация

**Экономическая безопасность** – защищенность жизненно важных интересов личности, общества и государства в экономической сфере от угроз.

**Экологическая безопасность** - допустимый уровень негативного воздействия природных и антропогенных факторов экологической опасности на окружающую среду и человека.

## 2.5. Задания для самостоятельной работы по темам

Наименование темы или раздела дисциплины (модуля)	Задания для самостоятельной работы
<b>Тема 1.</b> Экологическая безопасность Российской Федерации	1.1. Экологическая безопасность как самостоятельная отрасль права. Соотношение экологической безопасности с другими отраслями права. 1.2. Экологические правоотношения. Субъекты, объекты, виды 1.3. Сущность экологических проблем. Причины возникновения и пути решения.
<b>Тема 2.</b> Источники экологической безопасности	2.1. Конституционные основы экологического законодательства. 2.2. Право граждан на благоприятную окружающую среду. 2.3. Право граждан на возмещение вреда, причиненного экологическими правонарушениями.
<b>Тема 3.</b> Государственное экологическое управление	3.1. Основные управленческие функции в области охраны окружающей среды и природопользования. 3.2. Порядок проведения государственной экологической экспертизы. 3.3. Понятие и задачи государственного экологического контроля.
<b>Тема 4.</b> Правовое обеспечение экологической безопасности	4.1. Правовое регулирование генно-инженерной деятельности. 4.2. Радиационно-гигиенические паспорта организаций и территорий. 4.3. Раскрыть классы опасности отходов.

	4.4. Административная ответственность за экологические правонарушения.
<b>Тема 5.</b> Правовые аспекты охраны окружающей природной среды при разливах нефти и нефтепродуктов	5.1. Каким постановлением Правительства Российской Федерации регулируются вопросы аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей приобретающих статус спасателя 5.2. Каким приказом федерального органа исполнительной власти регулируются вопросы Правил разработки и согласования планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации 5.3. Каким приказом федерального органа исполнительной власти утверждено Положения о постоянно действующих комиссиях по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя
<b>Тема 6.</b> Правовое регулирование использования и охраны недр	6.1. Право пользования недрами, порядок, виды. 6.2. Право пользования водными объектами. 6.3. Правовые меры охраны лесов
<b>Тема 7.</b> Правовое регулирование использования и охраны животного мира	7.1. Правовое регулирование охоты и рыболовства. 7.2. Источники загрязнения атмосферного воздуха. 7.3. Порядок учреждения и управления особо охраняемых территорий.
<b>Тема 8.</b> Международная экологическая безопасность	8.1. Источники международной экологической безопасности. 8.2. Международные экологические конференции. 8.3. Система экологической безопасности ЕС.

### Раздел III. Контроль знаний и компетенций студента

#### 3.1. Описание балльно-рейтинговой системы

Для успешного освоения дисциплины «Экономическая безопасность» необходимо лекционные материалы дополнять самостоятельным изучением специальной литературы. Решение задач и кейсов по курсу является неотъемлемым условием овладения навыками анализа и принятия управленческих решений в страховой практике.

Текущий контроль успеваемости осуществляется путем оценки выполнения заданий по курсу. Промежуточные аттестации проводятся в форме теста. Итоговое испытание проводится в письменной форме (тесты 4-х типов (открытые,

многовариантные, альтернативные, калькулятивные), или ответ на 2 вопроса и решение практической задачи), а также учитывается устный ответ.

Для контроля успеваемости используется балльно-рейтинговая система:

- опрос – 8 баллов
- выполнение ДЗ – 12 баллов
- работа на занятии – 20 баллов
- доклад (реферат) – 10 баллов
- промежуточная КР – 20 баллов
- итоговый контроль – 30 баллов

Всего за семестр можно набрать 100 баллов.

#### Шкала оценок

Количество во кредитов	Оценка	Неудовлетворительно		Удовлетворительно		Хорошо	Отлично	
		F(2)	FX(2+)	E(3)	D(3+)		C(4)	B(5)
4	Оценка ECTS	F(2)	FX(2+)	E(3)	D(3+)	C(4)	B(5)	A(5+)
	Максимум 100 баллов	Менее 31	31-50	51-60	61-68	69-85	86-94	95-100



Приложение 1.  
(обязательное)

Утвержден  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.  
Руководитель программы  
Глинская М.В.  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

**Экологическая безопасность**  
(наименование дисциплины)

**38.03.01 «Экономика»**  
(код и наименование направления подготовки)

**Международная экономическая безопасность**  
(наименование профиля подготовки)

**бакалавр**  
Квалификация (степень) выпускника

**Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО**

Направление:

**38.03.01**

шифр

**ЭКОНОМИКА**

название

*Дисциплина: Экологическое право*

название

Код контролируемой компетенции или ее части	Контролируемый раздел дисциплины	Контролируемая тема дисциплины	ФОСы (формы контроля уровня освоения ООП)													Баллы темы	Баллы раздела		
			Аудиторная работа							Самостоятельная работа					Экзамен/Зачет				
			Опрос	Тест	Коллоквиум	Контрольная работа	Выполнение ЛР	Работа на занятии	...	...	Выполнение ДЗ	Реферат (доклад)	Выполнение РГР	Выполнение КР/КП				...	...
УК-8; ПК-8	Раздел 1. Экологическая безопасность Российской Федерации. Источники экологической безопасности.	Тема 1. - Экологическая безопасность Российской Федерации	1					2,5					3					6,5	10
		Тема 2. Источники экологической безопасности	1					2,5										3,5	
УК-8; ПК-8	Раздел 2. Государственное экологическое управление.	Тема 3. Государственное экологическое управление	1					2,5					3					3,5	20

	Правовое обеспечение экологической безопасности	Тема 4. Правовое обеспечение экологической безопасности	1					2,5									6,5	
УК-8; ПК-8	Раздел 3. Правовые аспекты охраны окружающей природной среды при разливах нефти и нефтепродуктов. Правовое регулирование использования и охраны недр	Тема 5. Правовые аспекты охраны окружающей природной среды при разливах нефти и нефтепродуктов	1					2,5			3						3,5	10
		Тема 6. Правовое регулирование использования и охраны недр	1					2,5									6,5	
УК-8; ПК-8	Раздел 4. Правовое регулирование использования и охраны животного мира. Международное экологическое право.	Тема 7. Правовое регулирование использования и охраны животного мира	1					2,5			3						6,5	10
		Международная экологическая безопасность	1					2,5									3,5	
	<b>ИТОГО</b>		<b>8</b>			<b>20</b>		<b>20</b>			<b>1 2</b>	<b>10</b>					<b>30</b>	<b>100</b>

Для контроля успеваемости используется балльно-рейтинговая система:

- опрос – 8 баллов
  - выполнение ДЗ – 12 баллов
  - работа на занятии – 20 баллов
  - доклад (реферат) – 10 баллов
  - промежуточная КР – 20 баллов
  - итоговый контроль – 30 баллов
- Всего за семестр можно набрать 100 баллов.

## **Сборник задач и упражнений (тестовое задание)**

### **1. Назовите Федеральный закон «Об охране окружающей среды»:**

- 1.1. **Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ.**
- 1.2. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ.
- 1.3. Федеральный закон от 11 июля 2011 № 190-ФЗ.

### **2. Назовите Федеральный закон «Об отходах производства и потребления»:**

- 2.1. Федеральный закон от 2 января 2000 г. № 29-ФЗ.
- 2.2. **Федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ.**
- 2.1. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ.

### **3. Назовите Федеральный закон «Об экологической экспертизе»:**

- 3.1. Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г.
- 3.2. Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ.
- 3.3. **Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ.**

### **4. Назовите Федеральный закон «О специальных экологических программах реабилитации радиационно загрязненных участков территории»:**

- 4.1. **Федеральный закон от 10 июля 2001 г. № 92-ФЗ.**
- 4.2. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ.
- 4.3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ.

### **5. Назовите Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях»:**

- 5.1. Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ.
- 5.2. **Федеральный закон от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ.**
- 5.3. Федеральный закон от 28 декабря 2010 г. № 390-ФЗ.

### **6. Назовите Федеральный закон «О животном мире»:**

- 6.1. Федеральный закон от 30 ноября 1995 г. № 187-ФЗ.
- 6.2. Федеральный закон от 2 января 2000 г № 27-ФЗ.
- 6.3. **Федеральный закон от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ.**

### **7. Назовите Федеральный закон «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»:**

- 7.1. **Федеральный закон от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ.**
- 7.2. Федеральный закон от 31 июля 1998 г. № 155-ФЗ.
- 7.3. Федеральный закон от 2 января 2000 г № 27-ФЗ.

**8. Назовите Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха»:**

8.1. Федеральный закон от 18 июня 2001 г. № 78-ФЗ.

8.2. **Федеральный закон от 4 мая 1999 г. № 96-ФЗ.**

8.3. Федеральный закон от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ.

**9. Назовите Федеральный закон «Об охране озера Байкал»:**

9.1. Федеральный закон от 10 января 1996 г. № 4-ФЗ.

9.2. Федеральный закон от 7 марта 2001 г. № 24-ФЗ.

9.3. **Федеральный закон от 1 мая 1999 г. № 94-ФЗ.**

**10. Назовите Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»:**

10.1. **Федеральный закон от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ.**

10.2. Федеральный закон от 2 мая 1997 г. № 76-ФЗ.

10.3. Федеральный закон от 5 августа 2000 г. № 117-ФЗ.

**11. Назовите Федеральный закон «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности»:**

11.1. Федеральный закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ.

11.2. **Федеральный закон от 5 июля 1996 г. № 86-ФЗ.**

11.3. Федеральный закон от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ.

**12. Назовите Федеральный закон «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»:**

12.1. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ.

12.2. Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ.

12.3. **Федеральный закон от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ.**

**13. Назовите Федеральный закон «О недрах»:**

13.1. **Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1.**

13.2. Федеральный закон от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ.

13.3. Федеральный закон 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ.

**14. Каким Федеральным законом утвержден «Земельный кодекс Российской Федерации»:**

14.1. Федеральный закон от 21 ноября 1995 г. № 170-ФЗ.

14.2. **Федеральный закон от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ.**

14.3. Федеральный закон от 9 января 1996 г. № 3-ФЗ.

**15. Каким правовым актом утвержден документ «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года»:**

15.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 29 сентября 1997 г. № 1263.

15.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794.

15.3. **Указ Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 г. № 176.**

**16. Каким правовым актом утвержден документ «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»:**

- 16.1. **Указ Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683.**  
16.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 января 1997 г. № 93.  
16.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2003 г. № 547.

**17. Назовите Постановление Правительства Российской Федерации «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах»:**

- 16.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 6 ноября 1998 г. № 1303.  
16.2. **Постановление Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2016 г. № 913.**  
16.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 августа 2000 г. № 613.

**18. Назовите Постановление Правительства Российской Федерации «Об утверждении Правил добывания объектов животного мира, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, за исключением водных биологических ресурсов»:**

- 18.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 1999 г. № 1410.  
18.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2002 г. № 240.  
18.3. **Постановление Правительства Российской Федерации от 6 января 1997 г. № 13.**

**19. Назовите Постановление Правительства Российской Федерации «О проведении рекультивации и консервации земель»:**

- 19.1. **Постановление Правительства Российской Федерации от 10 июля 2018 № 800.**  
19.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 11 мая 1999 г. № 526.  
19.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304.

**20. Назовите Постановление Правительства Российской Федерации «О Порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»:**

- 20.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2000 г. № 128.  
20.2. **Постановление Правительства Российской Федерации от 24 марта № 334.**  
20.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. № 1091.

**21. Назовите Постановление Правительства Российской Федерации «О лицензировании отдельных видов деятельности на морском и внутреннем водном транспорте»:**

- 21.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2000 г. № 987.
- 21.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 3 августа 1996 г. № 924.
- 21.3. **Постановление Правительства Российской Федерации от 6 марта 2012 г. № 193.**

**22. Назовите Постановление Правительства Российской Федерации «О порядке государственного учета, пополнения, хранения, приобретения, продажи, пересылки, вывоза за пределы Российской Федерации и ввоза на ее территорию зоологических коллекций»:**

- 22.1. **Постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 1996 г. № 823.**
- 22.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 3 августа 1996 г. № 924.
- 22.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2003 г. № 442.

**23. Назовите Постановление Правительства Российской Федерации «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи»:**

- 23.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 мая 2005 г. № 293.
- 23.2. **Постановление Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. № 997.**
- 23.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 августа 2010 г. № 620.

**24. Назовите Постановление Правительства Российской Федерации «О порядке разработки, утверждения и реализации схем комплексного использования и охраны водных объектов, внесения изменений в эти схемы»:**

- 24.1. . Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2006 г. № 882.
- 24.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 августа 2010 г. № 623.
- 24.3. **Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2006 г. № 883.**

**25. Назовите Постановление Правительства Российской Федерации «Об утверждении Положения о порядке проведения Государственной экологической экспертизы»:**

25. 1. **Постановление Правительства Российской Федерации от 11 июня 1996 г. № 698.**
- 25.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 января 2006 г. № 48.
- 25.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2011 г. № 1189.

**26. Каким правовым актом утвержден документ «Об Экологической доктрине Российской Федерации»:**

26.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2006 г. № 764.

26.2. **Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31 августа 2002 г. № 1225-р.**

26.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 № 1029.

**27. Каким приказом ФОИВ утвержден документ «Об утверждении Правил разработки и согласования планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации»:**

27.1. Приказ Ростехнадзора от 28.11.2016 № 501.

27.2. Приказ Минприроды России от 9.03.2003 № 156.

27.3. **Приказ МЧС России от 28.12.2004 № 621.**

**28. Каким приказом ФОИВ утвержден документ «Требования по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения»:**

28.1. **Приказ МЧС России от 28.02.2003 № 105.**

28.2. Приказ Ростехнадзора от 6.11.2013 № 520.

28.3. Приказ Минтранса России от 6.04.2009 № 53.

**29. Каким приказом ФОИВ утвержден документ «Об утверждении Положения о системе и порядке информационного обмена в рамках Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»:**

29.1. Приказ Ростехнадзора от 11.03.2013 № 96.

29.2. **Приказ МЧС от 26 августа 2009 № 496.**

29.3. Приказ Ростехнадзора от 7.11.2016 № 461.

## 2.6. Вопросы для проверки по темам

Наименование темы или раздела дисциплины (модуля)	Вопросы для самоподготовки
<b>Тема 1.</b> - Экологическая безопасность Российской Федерации	1.1. Изучить перечень законов, по вопросам охраны окружающей среды и природопользования. 1.2. Изучить причины экологических кризисных явлений и проблем в мире и России. 1.3. Место науки экологическая безопасность в системе юридических наук.
<b>Тема 2.</b> Источники экологической безопасности	2.1. Законодательство об использовании природных ресурсов. 2.2. Понятие и содержание экологических прав граждан. 2.3. Права и обязанности общественных экологических организаций.
<b>Тема 3.</b> Государственное экологическое управление	3.1. Понятие, виды, формы и принципы экологического управления. 3.2. Порядок проведения общественной экологической экспертизы.



	3.3. Мониторинг состояния окружающей среды, порядок осуществления.
<b>Тема 4.</b> Правовое обеспечение экологической безопасности	4.1. Изучите ФЗ «О государственном регулировании генно-инженерной деятельности». 4.2. Зоны чрезвычайной экологической ситуации, зоны экологического бедствия, территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению. 4.3. Сбор и транспортировка (вывоз) отходов: строительные отходы, коммунальные отходы, медицинские отходы. 4.4. Виды экологических правонарушений.
<b>Тема 5.</b> Правовые аспекты охраны окружающей природной среды при разливах нефти и нефтепродуктов	5.1. Каким Федеральным законом установлены требования организациям, эксплуатирующим опасный производственный объект, планировать и осуществлять мероприятия по локализации и ликвидации последствий аварий на опасном производственном объекте. 5.2. Какими постановлениями Правительства Российской Федерации регулируется сфера аварийных разливов нефти и нефтепродуктов. 5.3. Каким приказом МЧС России утверждены Правила разработки и согласования планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации.
<b>Тема 6.</b> Правовое регулирование использования и охраны недр	6.1. Правовые требования по рациональному использованию и охране недр. 6.2. Правовые меры охраны морской среды. 6.3. Право лесопользования, виды.
<b>Тема 7.</b> Правовое регулирование использования и охраны животного мира	7.1. Животный мир как объект использования и охраны. 7.2. Меры охраны атмосферного воздуха. 7.3. Нормирование воздействий на атмосферный воздух.
<b>Тема 8.</b> Международная экологическая безопасность	8.1. Порядок вступления в силу на территории Российской Федерации Международных договоров 8.2. Понятие и система экологической безопасности ЕС. 8.3. Источники экологической безопасности ЕС

### 3.2. Перечень рефератов и/или курсовых работ по темам.

#### Рекомендуемые темы для реферата:

1. Становление и развитие экологической безопасности Российской Федерации.
2. Конституционные основы развития экологической безопасности.
3. Понятие экологической безопасности как самостоятельной отрасли российского права.
4. Понятие и система источников экологической безопасности.
5. Право граждан на благоприятную окружающую среду.
6. Правовые меры обеспечения радиационной безопасности.

7. Правовое регулирование обращения с химическими и биологическими веществами.
8. Экологические требования при эксплуатации опасных производственных объектов.
9. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.
10. Правовое регулирование генно-инженерной деятельности.
11. Порядок обращения с отходами производства и потребления.
12. Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
13. Система и полномочия органов государственного экологического управления.
14. Правовое регулирование государственной экологической экспертизы.
15. Государственный инспекционный контроль в области охраны окружающей среды. Права государственных инспекторов.
16. Нормативы воздействия на окружающую среду: виды, критерии и порядок определения.
17. Мониторинг окружающей среды: правовое регулирование и содержание.
18. Право собственности на природные объекты: понятие, виды, объекты и субъекты, основания возникновения.
19. Понятие и виды экологических правонарушений. Состав.
20. Виды юридической ответственности за нарушение правовых экологических требования.
21. Водное законодательство. Общая характеристика.
22. Законодательство Российской Федерации о недрах. Общая характеристика.
23. Лесное законодательство Российской Федерации. Общая характеристика.
24. Законодательство об охране и использовании животного мира. Общая характеристика.
25. Право лесопользования. Объекты, субъекты, виды.
26. Право недропользования. Объекты, субъекты, виды.
27. Право водопользования. Объекты, субъекты, виды.
28. Правовой режим государственных природных заповедников.
29. Правовой режим территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению.
30. Правовой режим национальных парков.
31. Правовой режим особо охраняемых природных территорий. Виды.
32. Правовая охрана атмосферного воздуха.
33. Правовые меры охраны морской воды.
34. Правовые меры охраны озонового слоя и климатической системы.
35. Правовые меры охраны водных объектов.
36. Правовая охрана лесов.
37. Правовая охрана земель.
38. Правовое регулирование охоты и рыболовства.
39. Правовая охрана памятников природы, редких и находящихся под угрозой исчезновения растений и животных.
40. Понятие, система и источники международной экологической безопасности.
41. Международные экологические организации. Международные конференции по окружающей среде.
42. Экологическая безопасность Европейского Союза.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН/ФГОС.

**Разработчик:**

Доцент, к.ю.н.  
должность, название кафедры

Белхароев Х.Б.

подпись

инициалы, фамилия

**Руководитель программы****Международная экономическая безопасность**

Доцент, к.э.н.

Глинская М.В.

подпись

инициалы, фамилия

**3.3 Описание показателей, критериев и шкалы оценивания компетенций**

## Шкала оценок

Количество во кредитов	Оценка	Неудовлетворительно		Удовлетворительно		Хорошо	Отлично	
		F(2)	FX(2+)	E(3)	D(3+)		C(4)	B(5)
4	Оценка ECTS	F(2)	FX(2+)	E(3)	D(3+)	C(4)	B(5)	A(5+)
	Максимум 100 баллов	Менее 31	31-50	51-60	61-68	69-85	86-94	95-100

*Критерии оценки:*

**A – («Отлично»)** – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному.

**B – («Очень хорошо»)** - теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения большинства из них оценено числом баллов, близким к максимальному.

**C – («Хорошо»)** - теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения не одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.

**D – («Удовлетворительно»)** - теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки.

**E – («Посредственно»)** - теоретическое содержание курса освоено частично, некоторые практические навыки работы не сформированы, многие предусмотренные программой обучения учебные задания не выполнены, либо качество выполнения некоторых из них оценено числом баллов, близким к минимальному.

***FX – («Условно неудовлетворительно»)*** - теоретическое содержание курса освоено частично, необходимые практические навыки работы не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнены, либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному; при дополнительной самостоятельной работе над материалом курса возможно повышение качества выполнения учебных заданий.

***F – («Безусловно неудовлетворительно»)*** - теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, все выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий.