

**МПС РОССИИ  
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОТКРЫТЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**

---

2/17/1

Одобрено кафедрой  
«Экономическая теория»

УТВЕРЖДЕНО  
деканом факультета  
«Экономический»

# **ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО**

**Рабочая программа и тематика рефератов**

**для студентов III курса**

**специальностей**

**330100 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
В ТЕХНОСФЕРЕ (БЖТ),**

**330200 ИНЖЕНЕРНАЯ ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ЭК),**

**студентов VI курса**

**специальности**

**060700 НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА (НЭ)**



Москва – 2003

Разработана на основании примерной учебной программы данной дисциплины, составленной в соответствии с государственными требованиями к минимуму содержания и уровню подготовки инженера по специальности 060700 «Национальная экономика».

<b>Специальность</b>	<b>«НЭ»</b>	<b>«БЖТ»</b>	<b>«ЭК»</b>
<b>Курс</b>	6	3	3
<b>Всего часов</b>	150	136	135
<b>Лекционные занятия</b>	12	16	16
<b>Практические занятия</b>	8	4	4
<b>Самостоятельная работа</b>	130	116	115
<b>Зачет</b>		III курс	III курс
<b>Дифференцированный зачет</b>	VI курс	III курс	III курс

© Российский государственный открытый технический университет путей сообщения, Министерства путей сообщения Российской Федерации, 2003

## **1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ**

Целями дисциплины является формирование общей правовой культуры и социальной активности студентов, расширение общего кругозора, обучение основам экологической безопасности человека и страны в целом, настоятельная необходимость повысить профессиональную подготовку и экологическую культуру общества. Программа исходит из основополагающих документов по вопросам экологического законодательства, продолжающихся преобразований в экономике. Экологическое право, возможно, рассматривать как комплексную науку, синтезирующую данные отраслевых наук - географических, исторических и общественных, изучает связь права и экономики. Программа предусматривает практические занятия, цель которых состоит в том, чтобы закрепить у студентов теоретические знания, способствует выработке умения принимать самостоятельные решения. Программа имеет 3 раздела - общая часть, особенная и специальная.

В результате изучения дисциплины студент должен знать:

- свои конституционные права и обязанности в сфере экологии;
- систему нормативно-правовых актов, направленных на охрану окружающей среды;
- изучить воздействие на человека как природных, так и социально-экономических факторов;
- иметь представление о путях выхода из экологического кризиса.

## **СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Предмет экологического права, круг регулируемых вопросов; 3 составные части – природоохранное право, природоресурсное и нормы других отраслей права. Метод экологического права, экологизация всего законодательства, административно-правовой и гражданско-правовой способы. Историко-правовой и прогностический методы. Соотношение экологического права с другими отраслями права.

## **РАЗДЕЛ I. ОБЩАЯ ЧАСТЬ**

### **Тема 1. Источники экологического права.**

Понятие, виды и особенности источников экологического права. Система источников экологического права на современном этапе. Конституционные основы экологического права. Закон как источник экологического права. Соотношение законодательства Федерации и субъектов федерации. Закон РФ «Об охране окружающей среды» как головной акт экологического законодательства. Значение общих принципов договоров и обычаев. Общие принципы права, нормативные акты министерств и ведомств, органов местного самоуправления. Правовые обычаи.

[19, 20].

### **Тема 2. Принципы охраны окружающей среды.**

Приоритет охраны жизни и здоровья человека, сочетание экологии и экономики, рациональное использование ресурсов. Принцип устойчивого развития – основа стратегии; направления перехода к устойчивому развитию, создание правовой основы перехода, разработка системы стимулирования хозяйственной деятельности, оценка хозяйственной емкости локальных экосистем страны.

Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Принципы и формы международного сотрудничества, международные экологические организации – ВОЗ, МАГАТЭ, ЮНЕП, ФАО, GREENPEACE.

[8, 4].

### **Тема 3. Объекты охраны окружающей среды.**

Естественные системы, природные ресурсы и комплексы, особо охраняемые территории. Окружающая среда как объект окружающей среды.

Правоприродопользования. Право общего природопользования. Основания возникновения и прекращения права природопользования, лимитирование и лицензирование природопользования, договор на комплексное природопользование, экологическое и правовое стимулирование рационального природопользования.

[17,14].

#### **Тема 4. Экологические права и обязанности граждан.**

Обращения граждан. Право граждан на объединение для охраны окружающей среды, права и обязанности экологических объединений, публичные мероприятия в защиту природы, принятие экологических решений и контроль за их выполнением. Референдумы об охране окружающей среды. Экологическое законодательство о референдумах, конституционное законодательство о референдумах, право граждан на получение экологической информации.

[20,19].

#### **Тема 5. Правовое регулирование экологического механизма окружающей среды.**

Планирование и финансирование программ по охране окружающей среды, экологические фонды и страхование, экологическое стимулирование. Роль местного самоуправления и природоохранные органы, координатор охраны окружающей среды, экологическая милиция.

[14, 12].

#### **Тема 6. Экологическая экспертиза.**

Объекты экологической экспертизы, организация и проведение экологической экспертизы. Полномочия граждан, обязанности и права участников, ответственность в области проведения экологической экспертизы.

[20].

#### **Тема 7. Экологический контроль.**

Экологический мониторинг, государственный контроль, общественный и производственный контроль, последствия государственного контроля.

[20,11].

#### **Тема 8. Чрезвычайные экологические ситуации.**

Порядок объявления зон чрезвычайных ситуаций, действия общественности, преодоление чрезвычайных экологических ситуаций, ответственность за создание чрезвычайной ситуации.

[11, 18].

### **Тема 9. Ответственность за экологические правонарушения.**

Дисциплинарная ответственность, административная ответственность, гражданско-правовая ответственность, уголовная ответственность. Прокурорский надзор. Природоохранные прокуратуры. [1, 2, 3, 10].

## **РАЗДЕЛ II. ОСОБЕННАЯ ЧАСТЬ**

### **Тема 10. Охрана и рациональное использование земель.**

Охрана земель, их классификация, проектирование землеустройства. Экологические требования к земледельцам: химизация и мелиорация земель; значение земельной реформы. [10].

### **Тема 11. Охрана и рациональное использование недр земли.**

Пользование недрами, лицензирование недропользования. Охрана континентального шельфа, права России на континентальный шельф. Недра Мирового океана, его ресурсы. Конвенция ООН по морскому праву 1982 г. [9, 15].

### **Тема 12. Охрана и рациональное использование вод.**

Водные отношения. Права и водные объекты, государственное управление в области охраны вод. Способы использования водных объектов: общее и специальное водопользование. Водоохранные зоны, их выделение, цели использования водных объектов: питьевое водоснабжение, рекреация, пожарная безопасность. [4,5].

### **Тема 13. Охрана и рациональное использование лесов.**

Лесное законодательство России: объекты и субъекты лесных отношений, особенности использования лесов, лесной фонд. Организация лесного хозяйства: леса 1-й, 2-й и 3-й групп, утверждение расчетных лесосек. Древесно-кустарниковая растительность. Управ-

ление лесным фондом- государственная лесная охрана. Лесной кодекс РФ, общая характеристика.

#### **Тема14. Охрана и рациональное использование животного мира.**

Принципы охраны и использования животного мира. Виды и способы пользования животным миром, права пользователей животного мира, гуманное отношение к животным, ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира.

#### **Тема 15. Охрана атмосферного воздуха.**

Правовые меры защиты воздуха: предельно допустимые концентрации и предельно допустимые выбросы вредных веществ; ограничения деятельности предприятий и прекращение вопросов. Шум и радиация, меры борьбы с ними: устранение звуковых колебаний и радиационного воздействия. Озоновый слой земли, его значение, меры охраны озонового слоя.

[8, 14].

#### **Тема16. Объекты особой охраны.**

Виды особо охраняемых территорий: заповедники, заказники, национальные парки, дендрологические парки и ботанические сады. Памятники природы, парки и сады. Лечебно-оздоровительные местности и курорты. Особо охраняемые растения и животные. Правовой режим заказников.

[4, 12].

#### **Тема 17. Организация экологического управления в городах.**

Экологические требования в поселениях. Госкомэкология и ее органы на местах, экологические отделы городских администраций.

[20].

### РАЗДЕЛ III. СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

#### Тема 18. Экология, космос, право.

Экологическая ориентация космонавтики, космос и мировое сообщество, загрязнение околоземного космического пространства обломками летательных аппаратов. Радиоактивное загрязнение околоземного космического пространства. Пути решения этих проблем. Международные договоры в сфере освоения космоса.

[6].

#### Тема 19. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды.

Принципы международного сотрудничества, государства как субъекты международного экологического права, охрана окружающей среды в Европейском регионе, сотрудничество со странами СНГ, международные договоры, международная эколого-правовая ответственность.

[17, 13].

#### Тема 20. Возмещение экологического вреда здоровью граждан. Частноправовые иски. [10].

### ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ

№ п/п	Тема	Часы
1	Предмет и метод экологического права	2
2	Экологические права и обязанности граждан	2
3	Загрязнение Мирового океана	2
4	Объекты особой охраны	2
5	Ответственность за экологические правонарушения	2
6	Охрана и рациональное использование животного мира	2
	Итого:	12

## ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

№ п/п	Тема	Часы
1	Экология, право, космос	2
2	Международное сотрудничество по охране окружающей среды	2
3	Ответственность за экологические правонарушения	2
4	Рациональное использование вод Мирового океана	2
	Итого:	8

### Теоретические упражнения

#### Задача № 1

Начальник цеха В. неоднократно давал разрешение рабочим сливать загрязненную воду в водоем, из которого питалась водопроводная сеть города. Среди населения было зарегистрировано несколько случаев заболевания. На восстановление нарушенного водозабора было затрачено 2,5 млн. руб. По иску СЭС суд обязал администрацию завода возместить ущерб в полном объеме.

1. *Каков порядок предъявления исков в суд?*
2. *К какому виду ответственности можно привлечь начальника цеха В?*

#### Задача № 2

Касторин пригласил друзей на свой день рождения в лес. Собравшаяся компания разожгла костер и стала веселиться. Испортившаяся погода прервала веселье, а когда закапал дождь, то компания предпочла скрыться с места пикника, не затушив огня, так как считала, что дождь сделает это за них. Дождь не погасил костер полностью и в результате выгорело 2 га леса.

*Разобрать ситуацию по упрощенной схеме судебного заседания. Определить вид и меру ответственности.*

### **Задача № 3**

Вследствие нарушения правил безопасности движения машинистом товарного поезда, перевозящего нефть в цистернах, произошла авария. Цистерны опрокинулись, и была залита нефтепродуктами значительная часть посевов близлежащего совхоза.

*Какой ущерб причинен природной среде и как его возместить?*

### **Тест по курсу**

#### **«Экологическое право»**

**1. Укажите общественные отношения, которые регулируются экологическим правом:**

- а) отношения по охране окружающей среды;
- б) отношения собственности на природные ресурсы;
- в) отношения по защите экологических прав и законных интересов физических и юридических лиц;
- г) все перечисленные выше отношения.

**2. Соотнесите понятия и их определения:**

- а) экологический вред;
- б) экологическое равновесие;
- в) природный ресурс;
- г) природный объект;

1) совокупность вещества природы одного вида – земель, вод, лесов и прочее – в глобальном или национальном масштабе;

2) часть природных объектов, используемых человеком для удовлетворения своих потребностей;

3) любое ухудшение состояния окружающей среды, произошедшее вследствие нарушения правовых экологических требований;

4) состояние экологической системы, или биотического сообщества ( т. е. Сообщества живых организмов), характеризующееся устойчивостью, способностью к саморегуляции, сопротивляемос-

тью нарушениям, восстановлением первоначального состояния, существующего до его нарушения.

**3. Экологическое право принадлежит:**

- а) к базовым отраслям права;
- б) к специальным отраслям права;
- в) к комплексным отраслям права;
- г) верный ответ отсутствует.

**4. В чьем ведении находится земельное, лесное законодательство, законодательство о недрах и об охране окружающей среды:**

- а) в ведении Российской Федерации;
- б) в совместном ведении Российской Федерации и ее субъектов;
- в) в ведении субъектов Федерации;
- г) в ведении органов местного самоуправления.

**5. Соотнесите законы и годы их принятия:**

- а) ФЗ «Об экологической экспертизе»;
- б) ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- в) ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;
- г) ФЗ «О радиационной безопасности»;

- 1) 2001 год;
- 2) 1995 год;
- 3) 1999 год;
- 4) 1996 год;

**6. Какой государственный орган осуществляет от имени Федерального Собрания РФ контроль за исполнением федерального бюджета по статьям, касающимся охраны окружающей среды:**

- а) Прокуратура РФ;
- б) Счетная палата РФ;
- в) Государственный комитет РФ по охране окружающей среды;
- г) МЧП России.

**7. Свод экологических, экономических, организационных и технических показателей, характеризующих качество и количество природного ресурса, состав и категории пользователей называется:**

- а) государственным кадастром;
- б) государственным реестром;
- в) экологическим паспортом;
- г) актом на право пользования землей.

**8. Минимальная ширина водоохранной зоны для водохранилищ устанавливается:**

- а) от среднесуточного уреза воды в летний период;
- б) от уреза воды при нормальном подпорном уровне;
- в) от максимального уровня прилива;
- г) верный ответ отсутствует;

**9. Как называется функция лицензирования, в рамках которой с учетом данных о масштабах и видах экологически значимой деятельности посредством установления в лицензии и договоре пределов использования природных ресурсов, химических, физических и биологических воздействий на природу, других экологически значимых условий такой деятельности достигается предупреждение экологического вреда:**

- а) превентивная;
- б) контрольная;
- в) карательная;
- г) информационная.

**10. В течение скольких дней после получения всех необходимых документов органом, уполномоченным на ведении лицензионной деятельности, должно быть принято решение о выдаче или отказе в выдаче лицензии:**

- а) 10 дней;
- б) 14 дней;
- в) 20 дней;
- г) 30 дней;

**11. Какое из перечисленных ниже правонарушений является экологическим преступлением:**

а) несвоевременный возврат временно занимаемых земель или не приведение их в состояние, пригодное для использования по назначению;

б) засорение лесов бытовыми отходами и отбросами;

в) сбор дикорастущих плодов, орехов и ягод с нарушением установленных сроков;

г) экоцид.

**12. Максимальный размер штрафа за совершение экологического преступления может составлять:**

а) 200 МРОТ;

в) 500 МРОТ;

б) 300 МРОТ;

г) 700 МРОТ;

### **Перечень тем для самостоятельной работы**

1. Чрезвычайные экологические ситуации.
2. Организация экологического управления в городах.
3. Конвенция ООН по морскому праву.
4. Охрана и рациональное использование лесов.
5. Охрана и рациональное использование земель.
6. Административная, уголовная и гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения.
7. Значение общих принципов договоров и обычаев.
8. Закон «Об охране окружающей среды» как головной акт экологического законодательства.
9. Приоритет охраны жизни и здоровья человека.
10. Правовое регулирование экономического механизма окружающей среды.

## ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ

1. Окружающая среда и современный мир.
2. Право собственности на природные ресурсы.
3. Нормирование качества окружающей среды.
4. Система органов экологического права.
5. Экологическая экспертиза.
6. Право природопользования.
7. Экологические преступления,
8. Правовые формы возмещения вреда окружающей среде.
9. Административная ответственность за экологические правонарушения.
10. Основания и порядок обращения граждан в суд за защитой экологических прав.
11. Конституция страны об экологических правах граждан.
12. Права общественных объединений по осуществлению экологически значимых решений.
13. Основы лицензирования недропользования.
14. Причины экологических правонарушений.
15. Компетенция РФ в области охраны и использования континентального шельфа.
16. Использование и охрана недр Мирового океана.
17. Водопользование и охрана окружающей среды.
18. Собственники и пользователи животного мира.
19. Виды загрязнений атмосферного воздуха и борьба с ними.
20. Озоновый слой как объект охраны окружающей среды.
21. Особо охраняемые растения и животные.
22. Охрана природы в странах СНГ.
23. Охрана природы в США.
24. GREENPEACE – 30 лет в действии.
25. Охрана сельскохозяйственных земель.



Ст. преп. *Буравлева Е.Б.*

## **ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО**

**Рабочая программа и тематика рефератов**

Компьютерная верстка *Е.В. Старшинова*

ЛР № 0307 от 28. 1

---

Тип. зак. <b>245.</b>	Изд. зак. 127.	Тираж 3 000 экз.
Подписано в печать 31.03.2003.	Гарнитура Times.	Офсет
Усл. печ. л. 1,0.		Формат 60×90 <sup>1</sup> / <sub>16</sub>

---

Издательский центр РГОТУПС,  
125993, Москва, Часовая ул., 22/2

Типография РГОТУПС, 107078, Москва, Басманный пер., 6