

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова
Географический факультет

«Утверждено»

Декан географического факультета,
член-корр. РАН С.А. Добролюбов



Согласовано
Учебно-методической комиссией
факультета

« 10 » 12 2018 г., пр. № 12

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the Dean or a member of the commission, is written below the date.

ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Правовые основы природопользования»

по направлению подготовки 05.04.06 «Экология и природопользование»

уровня высшего образования магистратура
с присвоением квалификации «магистр»

Направленности (профили):

Геохимия окружающей среды
Геоэкология и физическая география мира
Рациональное природопользование
Экологическая биогеография

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с самостоятельно установленным МГУ образовательным стандартом (ОС МГУ) для реализуемых основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки «Экология и природопользование» (*программы бакалавриата, магистратуры, реализуемых последовательно по схеме интегрированной подготовки*) в редакции приказа МГУ от 30 декабря 2016 г.

© Географический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова

Программа не может быть использована другими подразделениями университета и другими вузами без разрешения факультета.

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Правовые основы природопользования» является формирование у студентов системных знаний о правовых нормах, регулирующих общественные экологические отношения.

Задачи преподавания учебной дисциплины:

1. Ознакомить студентов с основными идеями, принципами, и закономерностями использования природно-ресурсного потенциала.
2. Составить системное представление об основах нормативной базы природоохранного законодательства.
3. Дать представление о методах и формах применения нормативно – законодательной базы природоохранного законодательства.
4. Ознакомить студентов с основными направлениями и способами регулирования использования природных ресурсов и охраны окружающей среды.
5. Ознакомить с работой системы контроля за исполнением природоохранного законодательства.
6. Научиться работать со специальной литературой, готовить рефераты, выступать с докладами на заданную тему.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина «Правовые основы природопользования» относится к дисциплинам базовой части, блоку общекультурной подготовки. Изучается в 1 семестре на 1 курсе магистратуры.

Дисциплина предполагает знание основных положений дисциплин, освоенных в бакалавриате по данному направлению.

Изучение дисциплины необходимо для дальнейшего освоения таких дисциплин как «Управление научными проектами», «Кадастры природных ресурсов», «Экологическая экспертиза», «Региональная экологическая политика», а также для успешного прохождения практик, выполнения научно-исследовательской работы и написания магистерской диссертации.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В соответствии с ОС МГУ и «Оценочными и методическими материалами формирования компетенций, оценивания уровня знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности у обучающихся и выпускников» освоение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций и получение следующих результатов обучения:

-способность применять нормативные правовые акты в сфере экологии и природопользования, нормы профессиональной этики при разработке и осуществлении социально значимых проектов и использовать на практике навыки и умения в организации научно-исследовательских и научно-производственных работ, в управлении научным коллективом (ОПК-7.М).

В результате освоения дисциплин модуля обучающийся должен:

Знать:

- источники природноресурсного и экологического законодательства Российской Федерации;
- перечень международных актов, регулирующих вопросы природопользования и охраны окружающей среды;
- принципы и основы формирования экологического законодательства; организационный механизм природопользования, охраны окружающей природной среды.

Уметь:

- ориентироваться в системе законодательства и нормативных правовых актов, регламентирующих сферу рационального использования природных ресурсов;
- анализировать и решать юридические проблемы в сфере эколого-правовых отношений; применять нормы законодательных актов в жизни общества;
- анализировать нормативные правовые акты, использовать правовые нормы в профессиональной и общественной деятельности;
- устанавливать факты правонарушений, определять меры ответственности виновных, предпринимать необходимые меры к восстановлению нарушенных прав.

Владеть:

- навыком работы с источниками природноресурсного и экологического законодательства и применять полученные знания для решения практических задач;
- навыками работы с юридической документацией;
- знаниями об оценке воздействия на окружающую среду, правовые основы природопользования и охраны окружающей среды
- навыками прохождения процедуры лицензирования в сфере обращения с отходами;
- навыками проведения надзорных проверок деятельности по обращению отходами.

4. Структура и содержание дисциплины «Правовые основы природопользования»**Структура и содержание дисциплины****Объем дисциплины и виды учебной работы.**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы - 72 часа. Общая аудиторная нагрузка – 28 часов, в т.ч. лекции – 14 часов и семинары – 14 часов. Объем самостоятельной работы студентов – 44 часа.

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая СРС и трудоемкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Контактная работа лекция	семинар	СРС	
1	Социальная обусловленность правовой охраны природной среды	1	1	2	0	0	-
2	Право природопользования. Право собственности на природные ресурсы. Право природопользования	1	2	2	0	0	
3	Государственное управление в сфере экологии	1	3	2	0	0	
4	Правовые основы нормирования в области охраны окружающей природной среды	1	4	2	4	9	Выступление на семинаре, практическая работа
5	Правовые требования оценки воздействия на окружающую природную среду	1	5	2	4	12	Выступление на семинаре, практическая работа
6	Правовое регулирование экономического механизма охраны окружающей природной среды	1	6	2	4	10	Выступление на семинаре, контрольная работа

7	Обеспечение исполнения экологических требований законодательства. Юридическая ответственность за экологические правонарушения	1	7	2	4	10	Выступление на семинаре, тест
	Промежуточная аттестация					3	Зачет
	Итого:	72		14	14	44	

5. Содержание дисциплины

Содержание лекций

Тема 1. Социальная обусловленность правовой охраны природной среды.

Состояние окружающей среды в РФ: загрязнения атмосферы, водных ресурсов, почвы и их последствия.

Принципы экологической политики. Правовое регулирование природопользования. Возникновение экологического права. Современный этап экологического права России. Международное экологическое право. Ответственность по международному экологическому праву.

Тема 2. Право природопользования. Право собственности на природные ресурсы.

Право природопользования.

Понятие природопользования. Виды права природопользования. Права и обязанности по использованию природных объектов. Право собственности на природные ресурсы. Основания возникновения и прекращения права природопользования. Лимиты на природопользование. Лицензии на право природопользования. Договоры на природопользование. Правовая охрана природной среды в зарубежных странах.

Тема 3. Государственное управление в сфере экологии.

Виды и функции управления. Органы общей компетенции и специальные органы государственного управления.

Содержание государственного управления и функции органов в сфере экологии. Содержание государственного управления и функции органов в сфере экологии. Экологическая деятельность органов МВД и органов прокуратуры. Прокурорский надзор за выполнением экологического законодательства. Природоохранная прокуратура.

Тема 4. Правовые основы нормирования в области охраны окружающей природной среды.

Нормативы качества окружающей среды. Функции, выполняемые нормативами качества. Нормативы использования природных ресурсов. Нормативы вредного воздействия на природную среду. Нормативы санитарно-защитной зоны. Экологические стандарты.

Тема 5. Правовые требования оценки воздействия на окружающую природную среду.

Объекты оценки воздействия на окружающую природную среду. Положение об оценке воздействия на окружающую природную среду. Содержание оценки воздействия на природную среду. Участие общественности в оценке воздействия на окружающую среду. Понятие экологически значимой информации. Право граждан на экологически значимую информацию. Правовые ограничения доступа к экологической информации. Источники экологической информации.

Тема 6. Правовое регулирование экономического механизма охраны окружающей природной среды.

Правовые основы экономического механизма природопользования, его роль. Планирование и финансирование природопользования. Экологические фонды. Платность природопользования. Составные части и размеры платы. Экологическое страхование. Экономическое стимулирование природопользования и возмещение вреда. Порядок возмещения вреда при нарушении природоохранного законодательства. Лицензионно-договорные основы природопользования.

Тема 7. Обеспечение исполнения экологических требований законодательства. Юридическая ответственность за экологические правонарушения.

Задачи и структура экологического контроля. Государственный и общественный экологический контроль.

Государственная служба наблюдения за состоянием окружающей природной среды. Ступени экомониторинга.

Закон об экологической экспертизе. Положение о порядке проведения государственной экологической экспертизы, объекты и принципы. Общественная экологическая экспертиза. Экологический аудит.

Понятие и состав экологического правонарушения. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения.

Уголовная ответственность за экологические преступления. Административная ответственность за экологические правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения

Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный ОПС. Понятие, структура и особенности вреда, причиненного ПС. Принципы и порядок возмещения вреда, причиненного ПС.

Возмещение вреда здоровью граждан, причиненного неблагоприятным воздействием ОС.

План проведения семинаров

Семинар по теме «Экологическое нормирование».

Вопросы для обсуждения

1. Понятия экологического нормирования и экологических нормативов.
2. Система экологических нормативов:
3. Нормативы качества окружающей природной среды.
4. Нормативы предельно допустимого вредного воздействия на окружающую природную среду.
5. Нормативы использования природных ресурсов.
6. Экологические стандарты
7. Нормативы санитарных и защитных зон.

Семинар по теме «Экологическая информация. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза».

Вопросы для обсуждения

1. Понятие и значение экологической информации.
2. Источники экологической информации:
3. Экологический мониторинг.
4. Государственные кадастры природных ресурсов.
5. Государственная статистическая отчетность в области охраны окружающей природной среды и природопользования.
6. Федеральный регистр потенциально опасных химических и биологических веществ.
7. Экологический паспорт промышленного объекта.
8. Декларация безопасности промышленного объекта.
9. Порядок предоставления экологической информации.
10. Понятие, цели, объекты и принципы ОВОС.
11. Порядок проведения ОВОС.
12. Участие общественности в ОВОС
13. Понятие, цели и объекты экологической экспертизы.
14. Принципы экологической экспертизы.
15. Государственная экологическая экспертиза. Общественная экологическая экспертиза.

Семинар по теме «Экономический механизм охраны окружающей природной среды и природопользования. Правовое регулирование охраны и рационального использования земель»

Вопросы для обсуждения

1. Понятие и структура экономического механизма охраны окружающей природной среды и природопользования.
2. Планирование и финансирование природопользования.
3. Платежи за природные ресурсы.
4. Платежи за загрязнение окружающей природной среды.
5. Экологические фонды.
6. Экологическое страхование.
7. Меры экономического стимулирования охраны окружающей природной среды.
8. Лицензионно-договорные основы природопользования.
9. Понятие земли как средства производства в сельском хозяйстве и основы осуществления хозяйственной и иных видов деятельности.
10. Способы использования земель, обеспечивающие сохранение экосистем.
11. Предотвращение деградаций земель, загрязнения и захламления земель, нарушения земель.
12. Обеспечение улучшения и восстановления земель, подвергшихся загрязнению и вредному воздействию.
13. Рекультивация земель, нарушенных юридическими лицами и гражданами при различных видах деятельности.
14. Принудительное прекращение прав на землю с целью восстановления плодородия почв и загрязненных территорий. Консервация земель.
15. Рациональное использование земель сельскохозяйственного назначения и повышение их плодородия.
16. Мелиорация земель, понятие, виды, способы, правовое регулирование

Семинар по теме «**Юридическая ответственность за экологические правонарушения**»

Вопросы для обсуждения

1. Понятие и состав экологического правонарушения. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения.
2. Уголовная ответственность за экологические преступления.
3. Административная ответственность за экологические правонарушения.
4. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения.
5. Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный окружающей природной среде.
6. Понятие, структура и особенности вреда, причиненного природной среде.
7. Принципы и порядок возмещения вреда, причиненного природной среде.
8. Возмещение вреда здоровью граждан, причиненного неблагоприятным воздействием окружающей среды

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов по дисциплине

Самостоятельная работа по дисциплине предусматривает изучение основной и дополнительной литературы по курсу, работу с Интернет-ресурсами, подготовку выступлений на семинарских занятиях и выполнение практических работ.

7. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости

Перечень вопросов для контрольных работ

1. Состояние окружающей природной среды в РФ (атмосферы, водных ресурсов, лесов, почвы). Необходимость экологического права.
2. Экологическая экспертиза. Цель и содержание экспертизы, исполнители. Порядок проведения общественной экспертизы.
3. Задачи экологического контроля. Объекты контроля. Предупредительная и карательная функция контроля.
4. Развитие правового регулирования ООПС в России. Конституция СССР.

5. Государственная служба наблюдения за состоянием ОПС (экомониторинг). Ступени и содержание экомониторинга.
6. Понятие об экологическом праве. Формы действия экологического права.
7. Предмет экологического права. Участники экологических отношений. Объекты экологических отношений.
8. Понятие о юридической ответственности. Виды ответственности за экоправонарушение по закону об ООПС. Деление ответственности по отраслям права. Экоправонарушения.
9. Виды экоправонарушений: проступки, преступления, их разграничения.
10. Понятие о юридических фактах: деяние и события. Абсолютные и относительные юридические факторы. Принципы юридического права.
11. Понятие источников экологического права. Материальные и формальные источники права. Примеры источников.
12. Экологические преступления. Их характеристики и признаки. Объект преступления и предмет посягательства и преступления. Экопреступления общего и специального порядка.
13. Административная ответственность за экоправонарушения. Виды ответственности. Административные взыскания.
14. Понятие об экологическом законодательстве. Системообразующая роль Конституции РФ, значение конституционных норм.
15. Рост глобальной экологической опасности и развитие международного экоправа. Участие России в международных экологических актах.
16. Дисциплинарная и материальная ответственность. Признаки дисциплинарного проступка и виды взыскания. Обязанность возмещения расходов за вред.
17. Источники международного экологического права. Субъекты и объекты международного экоправа. Примеры международного экологического права.
18. Рыночные отношения и их связь с экономическим регулированием природопользования. Недостатки административного метода регулирования.
19. Условия перехода к экономическому регулированию: законодательная база, финансовые отношения, мониторинг и др.
20. Ответственность по международному экологическому праву. Методы ответственности. Юридические последствия нарушения экологического права.
21. Внедрение экономического регулирования природопользования в РФ. Структура экономического механизма.
22. Понятие природопользования. Его составные части: объективное и субъективное право, правоотношения.
23. Платность природопользования и ее основные части. Роль платности природопользования при государственной и частной собственности на ресурсы.
24. Правовая охрана ОПС в развивающихся странах.
25. Классификация видов природопользования. Право и обязанности природопользователя (позитивные и негативные). Общие и специфические права и обязанности.
26. Экологические фонды, их задачи, порядок формирования и использования.
27. Содержание правового регулирования платежей (размер платы, механизм взимания, использования). Правовое регулирование платежей в настоящее время.
28. Правовая охрана ОПС в СНГ и в странах Восточной Европы.
29. Основания возникновения права природопользования (лицензия, договор). Право пользования отдельными видами ресурсов.
30. Нормативы качества ОПС. Стандартизация и сертификация по ООПС. Задачи нормирования в экологии.

31. Экологические права граждан РФ. Законодательные акты, содержащие права граждан. Гарантии обеспечения экологических прав (комиссия по правам человека, уполномоченный и др.)
32. Понятие о лицензии, ее содержание. Порядок выдачи, виды лицензий. Договор на природопользование.
33. Правовая охрана ОПС в развитых капиталистических странах (США, Япония, Канада) и в Западной Европе.
34. Правовые требования оценки воздействия на ОПС. Объекты и цели оценки.
35. Лимиты на природопользование. Принципы и цели введения лимитов.
36. Функции, выполняемые органами МВД, и их контрольно-надзорные полномочия в области охраны природы.
37. Комиссии по экологическим проблемам в органах МВД. Формы содействия со стороны МВД, направления экологической работы МВД.
38. Положение об оценке воздействия на окружающую среду. Составные части оценки и ее содержание.
39. Государственные органы общей и специальной компетенции в области Экологии. Их полномочия.
40. Нормативы использования природных ресурсов. Содержание нормативов.
41. Классификация видов природопользования. Право и обязанности природопользователя (позитивные и негативные). Общие и специфические права и обязанности.
42. Гарантии обеспечения экологических прав человека (комиссия по правам человека, уполномоченный и др.)

Тест

1. В соответствии с федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» под нормированием в области охраны окружающей среды понимается:

- 1) установление нормативов на эксплуатацию природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот;
- 2) установление нормативов качества окружающей среды;
- 3) установление нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности;
- 4) разработка нормативных правовых документов в области охраны окружающей среды.

2. Государственными природными заказниками являются территории:

- 1) сохранения и изучения естественного хода природных процессов, отдельных видов и сообществ растений и животных, типичных и уникальных экологических систем
- 2) относящиеся к уникальным природным объектам и природным комплексам, имеющим реликтовое, научное, историческое, экологическое значение;
- 3) имеющие особое значение для сохранения и восстановления природных комплексов и их компонентов и поддержания экологического баланса;
- 4) включающие природные комплексы и объекты, имеющие особую экологическую, эстетическую и историческую ценность, и предназначенные для использования в природоохранных, просветительских, научных и культурных целях.

4. Нормирование в области охраны окружающей среды осуществляется в целях:

- 1) наблюдения за состоянием окружающей среды в районах расположения источников антропогенного воздействия;
- 2) наблюдения за состоянием воздействия источников антропогенного воздействия на окружающую среду;
- 3) государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;

4) обеспечения потребности государства, юридических и физических лиц в достоверной информации.

5. Государственными природными заказниками являются территории:

- 1) сохранения и изучения естественного хода природных процессов, отдельных видов и сообществ растений и животных, типичных и уникальных экологических систем
- 2) относящиеся к уникальным природным объектам и природным комплексам, имеющим реликтовое, научное, историческое, экологическое значение;
- 3) имеющие особое значение для сохранения и восстановления природных комплексов и их компонентов и поддержания экологического баланса;

4) включающие природные комплексы и объекты, имеющие особую экологическую, эстетическую и историческую ценность, и предназначенные для использования в природоохранных, просветительских, научных и культурных целях.

6. В настоящее время не осуществляется лицензирование:

- 1) водопользования;
- 2) лесопользования;
- 3) недропользования;
- 4) использования объектов животного мира.

7. Нормирование в области охраны окружающей среды осуществляется в целях:

- 1) наблюдения за состоянием окружающей среды в районах расположения источников антропогенного воздействия;
- 2) наблюдения за состоянием воздействия источников антропогенного воздействия на окружающую среду;
- 3) государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;
- 4) обеспечения потребности государства, юридических и физических лиц в достоверной информации.

8. Принцип, относящийся к основным экологическим принципам:

- 1) устойчивость природопользования;
- 2) законность;
- 3) гласность;
- 4) принцип комплексного подхода;
- 5) платность.

9. Общественный экологический контроль осуществляется в целях:

- 1) реализации прав каждого на благоприятную окружающую среду;
- 2) обеспечения выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды;
- 3) обеспечения исполнения законодательства в области охраны окружающей среды;
- 4) предотвращения нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.

10. В соответствии с федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» под мониторингом окружающей среды (экологическим мониторингом) понимается:

- 1) независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности требований в области охраны окружающей среды;
- 2) система мер, направленная на предотвращение, выявление и пресечение нарушений законодательства в области охраны окружающей среды;
- 3) комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов;
- 4) вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности.

11. Порядок осуществления государственного экологического контроля устанавливается:

- 1) отраслевыми законами;
- 2) федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- 3) Правительством Российской Федерации;
- 4) законодательными актами субъектов Российской Федерации.

12. Объекты животного мира могут предоставляться в краткосрочное пользование гражданам на основании:

- 1) краткосрочной лицензии;
- 2) именной разовой лицензии;

- 3) именного разрешения;
- 4) охотничьего билета.

13. Право на приоритетное пользование животным миром распространяется на:

- 1) местное население среды обитания объектов животного мира;
- 2) коренные малочисленные народы и этнические общности;
- 3) граждане Российской Федерации;
- 4) общественные природоохранные объединения (организации).

14. Общественный экологический контроль осуществляется:

- 1) общественными объединениями и некоммерческими организациями;
- 2) физическими лицами;
- 3) инициативными группами;

4) гражданами.

15. К видам негативного воздействия на окружающую среду в соответствии со статьей 16 федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» не относится (ятся):

- 1) загрязнение недр, почв;
- 2) выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ;
- 3) размещение отходов производства и потребления;
- 4) переработка отходов производства и потребления.

16. Под особым природопользованием понимается пользование природными ресурсами:

- 1) в результате деятельности, связанной с нуждами обороны и безопасности страны;
- 2) осуществляемое на основе полученной в установленном порядке лицензии;
- 3) без необходимости осуществления юридических действий;
- 4) принадлежащими каждому гражданину с момента рождения.

17. В Уголовном кодексе Российской Федерации в основном сформулированы составы экологических преступлений:

- 1) материальные;
- 2) общие;
- 3) формальные;
- 4) специальные.

18. Для общего пользования предназначен(а):

- 1) береговая полоса водного объекта, находящегося в государственной собственности;
- 2) водный объект, находящийся в федеральной собственности;
- 3) береговая полоса водного объекта, находящегося в частной собственности;
- 4) водный объект, находящийся в муниципальной собственности.

19. Положения федерального закона от 8 августа 2001 г. № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» не распространяется на:

- 1) использование природных ресурсов;
- 2) эксплуатацию химически опасных производственных объектов;
- 3) деятельность, работы и услуги в сфере использования атомной энергии;
- 4) деятельность, связанную с производством дезинфекционных средств.

20. К лимитам на использование природных ресурсов можно отнести:

- 1) размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель для ведения отдельных видов с.-х. деятельности;
- 2) перечень объектов животного мира, предоставляемых в пользование;
- 3) установленные ВК РФ положения, регулирующие право собственности на водные объекты;
- 4) лимиты на размещение отходов производства и потребления.

Выполнение практических работ заключается в решении задач.

Примерные варианты задач

Задача 1

Как следует квалифицировать загрязнение воздуха рабочей зоны производственных помещений вредными для здоровья людей веществами выше предельных концентраций: как нарушение правил охраны окружающей среды или как нарушение правил охраны труда?

Дайте юридические признаки, при наличии которых воздух будет охраняться с помощью законодательства об охране окружающей природной среды.

Задача 2.

Предприятие при разработке месторождений огнеупорных глины выбрасывало в отвалы фосфориты, формовочные и стекольные пески.

Допустимо ли такое использование природных ресурсов? Сошлитесь на закон.

Задача 3

Городская администрация своим решением взыскала с предприятия пять миллионов рублей за причиненный ущерб окружающей природной среде сбросом неочищенных вод.

Предприятие - причинитель вреда обратилось в арбитражный суд о признании данного взыскания недействительным. Мотивировалось это тем, что предприятие регулярно перечисляет на счет экологического фонда плату за нормативные и сверхнормативные выбросы. *Решите дело.*

Задача 4

Предприятие при разработке месторождений огнеупорных глины выбрасывало в отвалы фосфориты, формовочные и стекольные пески.

Допустимо ли такое использование природных ресурсов? Сошлитесь на закон.

Задача 5

Решением районной администрации строительному управлению был предоставлен во временное пользование земельный участок для добычи песка. Строительное управление не приняло мер по сохранению плодородного слоя почвы, за что было оштрафовано.

Правильно ли был взыскан штраф? Что должно было предпринять строительное управление до того, как приступить к добыче песка?

Задача 6

По решению местной администрации был выделен земельный участок для строительства зоопарка. Население микрорайона добилось проведения научной экспертизы, выводы которой оказались отрицательными. Тем не менее, строительство зоопарка началось. Общество охраны природы по просьбе местного населения предъявило в арбитражный суд иск, котором, опираясь на заключение научной экспертизы, просило отменить решение администрации о строительстве зоопарка. *Решите дело.*

Задача 7

Из-за несовершенства очистных сооружений цементный завод загрязняет территорию прилегающего населенного пункта. **Какие меры должны быть приняты? Кто осуществляет экологический контроль? Сошлитесь на закон.**

Задача 8

В ходе проверки работники Комитета по земельным ресурсам и землеустройству установили, что некоторые фермеры используют предоставленные им участки неэффективно.

Как должен поступить Комитет по земельным ресурсам и землеустройству?

Задача 9

Не имея лицензии на охоту, гражданин Серегин застрелил в лесу лося, за что был задержан охотинспектором.

К какой ответственности может быть привлечен гражданин Серегин? Подлежит ли изъятию мясо и шкура убитого лося? Подлежит ли изъятию ружье?

Задача 10

Сточными водами химкомбината причинен ущерб здоровью жителей микрорайона.

Каков порядок возмещения вреда, причиненного здоровью граждан неблагоприятным воздействием окружающей природной среды?

Задача 11

Директор государственного заповедника разрешил местным жителям сенокошение в пределах заповедника. Инспектор по охране и использованию земель комитета по земельным ресурсам и землеустройству наложил штраф на директора заповедника. **Являются ли действия директора заповедника противоправными? Действовал ли инспектор в пределах своей компетенции?**

Задача 12

На территории акционерного общества «Нива» имелись запасы гравия. Акционерное общество организовало бригаду по использованию гравия. Добытая продукция использовалась для собственных нужд, а часть ее продавалась другим потребителям.

Правомерны ли действия акционерного общества? Сошлитесь на закон.

Задача 13

Горнодобывающее предприятие нарушило правило охраны и использования недр, повлекшее причинение значительного ущерба.

Какую ответственность понесут виновные в этом деянии? Дайте правовую квалификацию.

Задача 14

Организация приступила к исследованию естественных богатств континентального шельфа Российской Федерации без соответствующего разрешения.

Какую ответственность понесут виновные в этом деянии? Дайте правовую квалификацию.

Задача 15

Главный государственный санитарный врач обратился к прокурору области с просьбой опротестовать решение областной администрации о выделении садоводческому товариществу 10 га земли, занятой лесом первой категории, имеющим важное водоохранное значение.

Правомерно ли решение областной администрации? Что должен предпринять областной прокурор?

Задача 16

В результате неосторожного обращения с огнем было уничтожено 10 га леса.

Какая ответственность предусмотрена законодательством за уничтожение леса?

Задача 17

Гражданин Иванов совершил незаконную порубку деревьев. Порубка квалифицировалась как совершенная в крупном размере. **Что такое порубка, совершенная в крупном размере? Какая ответственность за порубку деревьев в крупном размере предусмотрена законодательством?**

8. Формы и содержание промежуточной аттестации: зачет устный

Примерный перечень вопросов к зачету

1. Состояние окружающей среды в РФ.
2. Принципы экологической политики в России.
3. Правовое регулирование природопользования в России. Возникновение экологического права.
4. Современный этап экологического права России.
5. Экологическое право как отрасль науки и права.
6. Предмет экологического права и его принципы.
7. Источники экологического права.
8. Международное экологическое право и его источники.
9. Ответственность по международному экологическому праву.
10. Понятие природопользования. Виды права природопользования.
11. Права и обязанности по использованию природных объектов.
12. Право собственности на природные ресурсы.
13. Основания возникновения и прекращения права природопользования. Лимиты на природопользование.
14. Лицензии на право природопользования.
15. Договоры на природопользование.
16. Правовая охрана природной среды в зарубежных странах: в СНГ, в развитых капиталистических странах Западной Европы, Японии, США.
17. Правовая охрана природной среды в развивающихся странах.
18. Виды и функции управления.
19. Органы общей компетенции и специальные органы государственного управления.
20. Содержание государственного управления в сфере экологии.
21. Функции органов государственного управления в области экологии.
22. Экологическая деятельность органов внутренних дел и органов прокуратуры.
23. Прокурорский надзор за выполнением экологического законодательства. Природоохранная прокуратура.
24. Экологические права граждан и гарантии прав.
25. Нормативы качества окружающей среды. Функции, выполняемые нормативами качества.
26. Нормативы использования природных ресурсов.
27. Нормативы вредного воздействия на природную среду.
28. Экологические стандарты.
29. Нормативы санитарно-защитной зоны.
30. Положение об оценке воздействия на окружающую природную среду. Содержание оценки.
31. Участие общественности в оценке воздействия на окружающую среду.
32. Правовые основы экономического механизма природопользования, его роль.
33. Планирование и финансирование природопользования. Экологические фонды.
34. Платность природопользования. Составные части платы и размеры платы.
35. Экологическое страхование.
36. Экономическое стимулирование природопользования и возмещение вреда. Порядок возмещения вреда при нарушении природоохранного законодательства.
37. Лицензионно-договорные основы природопользования.
38. Задачи и структура экологического контроля.
39. Государственная служба наблюдения за состоянием окружающей природной среды. Ступени экологического мониторинга.
40. Государственный и общественный экологический контроль.
41. Закон об экологической экспертизе.
42. Положение о порядке проведения государственной экологической экспертизы.
43. Объекты и принципы государственной экологической экспертизы. Общественная экологическая экспертиза.
44. Экологический аудит.

45. Ответственность по экологическому праву.

46. Виды экологических правонарушений. Экологические преступления и экологические проступки.

47. Виды ответственности за экологические правонарушения.
48. Понятие экологически значимой информации.
49. Право граждан на экологически значимую информацию.
50. Правовые ограничения доступа к экологической информации.
51. Источники экологической информации.

ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ результатов обучения (РО)

Оценка	Незачет	Зачет
РО и соответствующие виды оценочных средств		
Знания (виды оценочных средств: <i>тест, контрольная работа</i>)	Фрагментарные знания или отсутствие знаний	Сформированные систематические знания или общие, но не структурированные знания
Умения (виды оценочных средств: <i>практические работы</i>)	В целом успешное, но не систематическое умение или отсутствие умений	Успешное и систематическое умение или в целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение (допускает неточности не принципиального характера)
Навыки (владения, опыт деятельности) (виды оценочных средств: <i>выступления на семинарах</i>)	Наличие отдельных навыков или отсутствие навыков	Сформированные навыки (владения), применяемые при решении задач или в целом, сформированные навыки (владения), но используемые не в активной форме

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

1. Экологическое право [Электронный ресурс]: учебник. — М.: Проспект, 2015. — 375 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=54742.
2. Земельное право [Электронный ресурс]: учебник. — М.: Проспект, 2015. — 376 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=54507.

б) дополнительная литература:

1. Правоведение: методические указания по изучению курса и подготовке к практическим занятиям, 2015.
2. Правоведение [Электронный ресурс]: для неюридических вузов / Под ред. О.Е. Кутафина. - М.: ЮНИТИ-ДАНА Закон и право, 2013. - Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru>.

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. www.consultant.ru - Справочная правовая система «Консультант Плюс»
2. <http://www.garant.ru> - СПС Гарант
3. <http://diss.rsl.ru> - Электронная Библиотека Диссертаций Российской государственной библиотеки ЭБД РГБ. Включает полнотекстовые базы данных диссертаций.
4. www.iqlib.ru - Электронная библиотека образовательных и научных изданий Iqlib.
5. <http://www.cir.ru> - Университетская информационная система России. УИС РОС- СИЯ.
6. www.public.ru - Интернет-библиотека СМИ Public.ru.

7. <http://www.lib.csu.ru/> - ЭБС ЧелГУ. Открыт доступ к ЭБС издательства «Лань», ЭБС «Университетская библиотека онлайн».
8. <http://elibrary.ru> - Научная электронная библиотека
9. <http://www.mnr.gov.ru> - Официальный сайт Министерства природных ресурсов Российской Федерации
10. <http://www.gosnadzor.ru> - Официальный сайт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)
11. <http://www.bellona.ru> - Экологический правозащитный центр «Беллона»

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебная аудитория с мультимедийным проектором для проведения занятий.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии географического факультета.

Куратор направления «Экология и природопользование»

Профессор

А.В. Бобров

Разработчик:

Матвеева Е.В.

преп., к.ю.н., кафедра РПП, географический факультет МГУ имени М.В.Ломоносова

Эксперт:

Ефимова Е.И.

к.ю.н., доцент кафедры экологического и земельного права, юридический факультет МГУ имени М.В.Ломоносова