

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по образовательной деятельности

А.А. Панфилов
2019 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО»

Направление подготовки: 40.03.01 Юриспруденция

Профиль/программа подготовки: Юриспруденция

Уровень высшего образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

Семестр	Трудоемкость зач. ед./час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Лаборат. работы, час.	СРС, час.	Форма промежуточного аттестации (экз./зачет)
VII	3/108	18	36		27	Экзамен, 27
Итого	3/108	18	36		27	Экзамен, 27

Владимир 2019

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Экологическое право» дисциплины «Экологическое право» являются: формирование у студентов глубоко осознанного, опирающегося на научно обоснованные концепции и доктрины представления об основах экологического права в Российской Федерации; умение выявлять тенденции развития законодательства и правоприменительной практики в сфере регулирования экологических отношений, а так же правовые проблемы в данной сфере.

Задачи дисциплины:

- участие в подготовке и оформление правовых актов, составление и проведение правовой экспертизы юридических документов;
- на основе развитого правосознания, правового мышления и правовой культуры умение толковать и реализовывать нормы материального и процессуального права в области экологического права;
- выработка осознанного восприятия комплекса норм экологического права;
- формирование навыков применения норм законодательства об экологическом праве в практической деятельности;
- формирование умений и навыков, необходимых для профессиональной деятельности юриста.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Экологическое право» относится к базовой (обязательной) части учебных дисциплин основной профессиональной образовательной программы высшего образования (далее – ОПОП ВО), предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (далее – ФГОС ВО).

Пререквизиты дисциплины: *общая теория права, отраслевые юридические дисциплины: конституционное, гражданское, административное, муниципальное право.*

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП:

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенции)
1	2	3
ПК-5	Частичный	<p><i>Знать:</i> содержание норм материального и процессуального права.</p> <p><i>Уметь:</i> использовать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности.</p> <p><i>Владеть:</i> навыками работы с нормами процессуального и материального права в профессиональной деятельности.</p>
ПК-11	Частичный	<p><i>Знать:</i> сущность, признаки и виды правонарушений; причины и условия, способствующие совершению правонарушений.</p> <p><i>Уметь:</i> выявлять и устранять причины и условия, способствующие совершению правонарушений.</p> <p><i>Владеть:</i> методами анализа нормативных правовых актов и их применения для регулирования общественных</p>

		отношений.
ПК-15	Частичный	<p>Знать: понятие и виды толкования; основные правила толкования правовых актов; понятие и систему актов толкования.</p> <p>Уметь: самостоятельно толковать правовые акты; выбирать приемы толкования; анализировать акты толкования.</p> <p>Владеть приемами толкования правовых актов; навыками применения правил толкования правовых актов; приемами подготовки актов толкования.</p>

4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Объем учебной работы, с применением интерактивных методов (в часах / %)	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	СРС		
1	Предмет и система экологического права. Источники экологического права	7	1	2	2		3	1/25%	
2	Экологические правоотношения	7	2		2			1/50%	
3	Право собственности на природные объекты и природные ресурсы и иных объектов	7	3	2	2		3	1/25%	
4	Право природопользования. Понятие, виды права природопользования	7	4		2			1/50%	
5	Экологические права и обязанности граждан и иных субъектов	7	5	2	2		3	1/25%	
6	Государственное экологическое управление	7	6		2			1/50%	1-й рейтинг-контроль
7	Правовой механизм охраны окружающей среды. Государственная экологическая экспертиза	7	7	2	2		3	1/25%	

8	Юридическая ответственность за нарушения экологического законодательства. Формы возмещения вреда, причиненного природной среде	7	8		2			1/50%	
9.	Правовой режим использования и охраны земель и недр	7	9	2	2		3	1/25%	
10.	Правовой режим использования и охраны вод и лесов	7	10		2			1/50%	
11.	Эколого-правовой режим животного мира и атмосферного воздуха	7	11	2	2		3	1/25%	
12.	Правовое обеспечение охраны окружающей среды в городах и иных населенных пунктах	7	12		2			1/50%	2-й рейтинг-контроль
13.	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов природы	7	13	2	2		3	1/25%	
14.	Правовое обеспечение охраны экологических систем в сфере производственно-хозяйственной деятельности и антропогенного воздействия	7	14		2			1/50%	
15.	Правовое обеспечение охраны экологических систем в сельском хозяйстве	7	15	2	2		3	1/25%	
16.	Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия	7	16		2			1/50%	
17.	Международно-правовые отношения в сфере охраны окружающей природной среды	7	17	2	2		3	1/25%	
18.	Правовое регулирование экологических отношений в зарубежных странах	7	18						3-й рейтинг-контроль
Всего за 2 семестр:		108 ч. /	18	36		27	18 ч. / 33,33	Экзамен	

	3 з.е.						
Итого по дисциплине	108 ч. / 3 з.е	18	36		27	18 ч. / 33,33	Экзамен

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Предмет и система экологического права. Источники экологического права

Понятие экологического права как отрасли науки, отрасли права, учебной дисциплины. Предмет экологического права.

Понятие отраслевых принципов экологического права. Принципы общей и особенной части экологического права.

Система экологического права. Экологическое право как отрасль права. Соотношение экологического права с природноресурсными отраслями права (земельным, водным, горным, лесным и др.), гражданским, административным и другими отраслями права. Экологическое право как отрасль науки. Экологическое право как учебная дисциплина. Метод эколого-правового регулирования экологических отношений.

Понятие источников экологического права в узком и широком смыслах слова. Их система.

Тема 2. Экологические правоотношения

Понятие общественных экологических отношений. Экологические отношения в узком смысле слова как отношения по охране окружающей среды. Экологические отношения в широком смысле слова как отношения по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности, использованию природных ресурсов. Основания возникновения и прекращения экологических правоотношений.

Понятие и функция объектов экологического правоотношения. Природа как объекты экологических общественных отношений: а) природная среда; б) окружающая среда, ее соотношение с природной средой; в) природные ресурсы, компоненты природной среды и природные объекты, их соотношение; г) природные комплексы; д) природно-антропогенные объекты; ж) антропогенные объекты.

Граждане, юридические лица, публично-правовые образования как субъекты гражданско-правовых отношений.

Тема 3. Право собственности на природные объекты и природные ресурсы и иных объектов

Понятие и значение права собственности на природные ресурсы. Виды права собственности. Субъекты права собственности. Право государственной собственности на природные ресурсы. Федеральная собственность и собственность субъектов Федерации. Понятие фондов. Право частной собственности на природные ресурсы. Общая собственность. Земельная реформа, теория и практика приватизации земель. Юридическая защита права собственности на природные ресурсы. Право собственности воинских частей на природные ресурсы. Порядок разрешения проблем и вопросов, возникающих в сфере экологических взаимоотношений.

Тема 4. Право природопользования. Понятие, виды права природопользования

Понятие права природопользования. Основные признаки и виды права природопользования. Основание возникновения и прекращения права природопользования. Права и обязанности по пользованию природными объектами. Назначение лимитов на природопользование, сходство и различие с лицензиями на природопользование. Перспективы развития договорной формы природопользования. Право специального природопользования. Принципы права природопользования. Субъекты права природопользования, их правовой статус. Содержание права природопользования.

Тема 5. Экологические права и обязанности граждан и иных субъектов

Понятие и общая характеристика экологических прав граждан. Экологические проблемы, вызывающие наибольшее беспокойство граждан России. Гарантии обеспечения экологических прав граждан. Законодательные акты, регламентирующие права и обязанности граждан России. Правовое регулирование деятельности и классификация общественных экологических организаций, движений, объединений.

Тема 6. Государственное экологическое управление

Понятие государственного управления в сфере экологии, его задачи. Система и функции органов государственного управления в сфере экологии. Органы, осуществляющие управление и контроль в сфере экологии. Основные функции органов внутренних дел в области охраны природы.

Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг).

Основные функции органов внутренних дел в области охраны природы. Основные задачи прокурорского надзора в сфере охраны окружающей среды и использования природных ресурсов. Основные направления деятельности природоохранной прокуратуры.

Тема 7. Правовой механизм охраны окружающей среды. Государственная экологическая экспертиза

Государственное регулирование воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, гарантирующее сохранение благоприятной окружающей среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов и обеспечение экологической безопасности населения как цели экологического нормирования.

Порядок разработки и утверждения нормативов в области охраны окружающей среды. Государственные органы, осуществляющие экологическое нормирование.

Экологический надзор.

Аудит в сфере охраны окружающей среды (экологический аудит). Понятие экологического аудита как: а) функции экологического управления; б) предпринимательской деятельности. Цель и задачи экологического аудита.

Понятие ОВОС как процедуры, способствующей принятию экологически ориентированного управленческого решения о реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности посредством определения возможных неблагоприятных воздействий, оценки экологических последствий, учета общественного мнения, разработки мер по уменьшению и предотвращению негативных воздействий на окружающую среду.

Экологическая экспертиза. Виды экологической экспертизы. Государственная и общественная экологические экспертизы. Первичная и повторная экологические экспертизы.

Тема 8. Юридическая ответственность за нарушения экологического законодательства. Формы возмещения вреда, причиненного природной среде

Понятие, задачи, принципы и виды ответственности по экологическому праву. Основания ответственности по экологическому законодательству. Субъекты юридической ответственности. Виды экологических правонарушений. Критерии разграничения экологического проступка и преступления. Экологические преступления и ответственность за их совершение. Содержание дисциплинарной, административной, материальной ответственности за экологические правонарушения. Отличие экологического преступления от преступлений против собственности, хозяйственных и иных преступлений. Нормативно-правовая база (Трудовое право, Гражданское право, Уголовное право, Административное право и др.).

Тема 9. Правовой режим использования и охраны земель и недр

Понятие и категории земель. Право собственности на землю. Землепользование. Понятие и содержание охраны земель. Особенности ответственности за нарушение земельного законодательства.

Понятие и правовое регулирование недр. Горный отвод. Право собственности на недра. Недропользование. Основные требования по охране недр.

Тема 10. Правовой режим использования и охраны вод и лесов

Содержание понятия и состав водного фонда. Характеристика основных функций вод как объекта использования и охраны. Содержание понятия и органы государственного регулирования водного фонда. Функции управления государственным водным фондом. Функции контроля за использованием и охраной вод. Содержание понятия леса как объекта использования и охраны.

Содержание понятия и состав государственного лесного фонда. Особенности государственного регулирования эколого-правового режима лесопользования.

Тема 11. Эколого-правовой режим животного мира и атмосферного воздуха

Понятие «животного мира» как объекта охраны и использования. Управление охраной и регулирование использования животного мира. Право пользования животным миром и его виды. Ответственность за нарушение законодательства РФ об охране и использовании животного мира.

Атмосферный воздух как объект экологических отношений. Значение нормативов вредных воздействий на атмосферный воздух. Государственный контроль за охраной атмосферного воздуха. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.

Тема 12. Правовое обеспечение охраны окружающей среды в городах и иных населенных пунктах

Понятие городов и иных поселений. Их классификация.

Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений.

Правовая охрана отдельных компонентов природной среды в городах и иных поселениях. Правовая охрана атмосферного воздуха, вод, городских лесов, иной древесно-кустарниковой растительности, выполняющей защитные и оздоровительные функции, зеленых зон городов, земель городов и иных поселений.

Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях в процессе их планировки и застройки.

Задачи, охраняющие зоны, санитарно-защитные зоны, зеленые зоны, лесопарковые зоны и иные изъятые из интенсивного хозяйственного использования защитные и охраняющие зоны с ограниченным режимом природопользования. Правовая охрана окружающей среды в пригородных зонах.

Экологическая служба города: понятие, структура, функции.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов природы

Понятие особо охраняемых природных территорий и объектов. Их признаки. Понятие природно-заповедного фонда. Понятие заповедования в естественно - научном и юридическом смыслах слова.

Цели установления режима особой охраны природных территорий и объектов.

Категории особо охраняемых природных территорий и объектов. Деление особо охраняемых природных объектов на категории с учетом особенностей режима особо охраняемых природных территорий и статуса находящихся на них природоохранных учреждений.

Красная книга Российской Федерации, Красные книги субъектов Российской Федерации. Юридическое значение Красных книг.

Объекты, включенные в Список всемирного природного наследия и Список всемирного культурного наследия.

Тема 14. Правовое обеспечение охраны экологических систем в сфере производственно-хозяйственной деятельности и антропогенного воздействия

Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов.

Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию объектов энергетики, военных и оборонных объектов, вооружений и военной техники, объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки.

Экологические требования при консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов.

Экологические требования при приватизации и национализации имущества.

Общие экологические требования при эксплуатации промышленных объектов. Защитные, охранные, санитарно-защитные зоны промышленных объектов, других объектов хозяйственной и иной деятельности.

Экологические требования при эксплуатации энергетических объектов, при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств, объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки, военных и оборонных объектов, сооружений и военной техники.

Правовое регулирование обращения с отходами, опасными и озоноразрушающими веществами. Правовые меры охраны окружающей среды от вредных физических воздействий. Предотвращение вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье человека и окружающую среду, а также вовлечение таких отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья - как цель правового регулирования обращения с отходами. Основные принципы государственной политики в области обращения с отходами.

Правовое регулирование обращения с озоноразрушающими веществами. Понятие озоноразрушающего вещества. Порядок ввоза в Российскую Федерацию и вывоза из Российской Федерации озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции. Случаи, в которых ввоз и вывоз из Российской Федерации озоноразрушающих веществ разрешен.

Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий.

Тема 15. Правовое обеспечение охраны экологических систем в сельском хозяйстве

Основные направления и особенности охраны окружающей природной среды в сельском хозяйстве на современном этапе его развития. Правовые меры охраны сельскохозяйственных земель. Правовая охрана окружающей природной среды при выполнении мелиоративных работ.

Экологические требования при использовании химических веществ в сельском хозяйстве, к обезвреживанию отходов в сельском хозяйстве и перерабатывающей промышленности, при мелиорации земель, эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений.

Тема 16. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия

Понятие и факторы возникновения экологически опасных ситуаций. Состояние законодательства о предупреждении и действиях органов власти, юридических лиц и граждан в экологически опасных ситуациях. Правовые меры предупреждения экологически неблагоприятных ситуаций и минимизации их последствий. Понятие и виды экологически неблагополучных территорий. Правовой режим экологически неблагополучных территорий.

Тема 17. Международно-правовые отношения в сфере охраны окружающей природной среды

Общепризнанные принципы международного права окружающей среды.

Принципы международной охраны окружающей среды.

Международные договоры и иные международные документы по вопросам охраны окружающей среды. Универсальные международные документы. Региональные международные документы. Двусторонние международные договоры и иные документы. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской Федерации с государствами - членами Европейского Союза. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской

Федерации с государствами - членами СНГ. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской Федерации с другими государствами.

Международная региональная и субрегиональная охрана окружающей среды.

Тема 18. Правовое регулирование экологических отношений в зарубежных странах

Особенности правового регулирования охраны окружающей среды в США, Франции, Японии. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие охрану окружающей среды, рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности.

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ/ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Тема 1. Предмет и система экологического права. Источники экологического права (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие экологического права как отрасли науки, отрасли права, учебной дисциплины. Предмет экологического права.

2. Понятие отраслевых принципов экологического права. Принципы общей и особенной части экологического права.

3. Система экологического права. Экологическое право как отрасль права. Соотношение экологического права с природоносными отраслями права (земельным, водным, горным, лесным и др.), гражданским, административным и другими отраслями права. Экологическое право как отрасль науки. Экологическое право как учебная дисциплина. Метод эколого-правового регулирования экологических отношений.

4. Понятие источников экологического права в узком и широком смыслах слова. Их система.

Литература: [1-9].

Тема 2. Экологические правоотношения (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие общественных экологических отношений. Экологические отношения в узком смысле слова как отношения по охране окружающей среды. Экологические отношения в широком смысле слова как отношения по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности, использованию природных ресурсов. Основания возникновения и прекращения экологических правоотношений.

2. Понятие и функция объектов экологического правоотношения. Природа как объекты экологических общественных отношений: а) природная среда; б) окружающая среда, ее соотношение с природной средой; в) природные ресурсы, компоненты природной среды и природные объекты, их соотношение; г) природные комплексы; д) природно-антропогенные объекты; ж) антропогенные объекты.

3. Граждане, юридические лица, публично-правовые образования как субъекты гражданско-правовых отношений.

Литература: [1-9].

Тема 3. Право собственности на природные объекты и природные ресурсы и иных объектов (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие и значение права собственности на природные ресурсы. Виды права собственности.

2. Субъекты права собственности.

3. Право государственной собственности на природные ресурсы. Федеральная собственность и собственность субъектов Федерации.

4. Понятие фондов. Право частной собственности на природные ресурсы. Общая собственность.

5. Земельная реформа, теория и практика приватизации земель. Юридическая защита права собственности на природные ресурсы.

6. Право собственности воинских частей на природные ресурсы.

7. Порядок разрешения проблем и вопросов, возникающих в сфере экологических взаимоотношений.

Литература: [1-9].

Тема 4. Право природопользования. Понятие, виды права природопользования(2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие права природопользования. Основные признаки и виды права природопользования.

2. Основание возникновения и прекращения права природопользования.

3. Права и обязанности по пользованию природными объектами.

4. Назначение лимитов на природопользование, сходство и различие с лицензиями на природопользование.

5. Перспективы развития договорной формы природопользования. Право специального природопользования.

6. Принципы права природопользования. Субъекты права природопользования, их правовой статус. Содержание права природопользования.

Литература: [1-9].

Тема 5. Экологические права и обязанности граждан и иных субъектов (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие и общая характеристика экологических прав граждан.

2. Экологические проблемы, вызывающие наибольшее беспокойство граждан России.

3. Гарантии обеспечения экологических прав граждан.

4. Законодательные акты, регламентирующие права и обязанности граждан России.

5. Правовое регулирование деятельности и классификация общественных экологических организаций, движений, объединений.

Литература: [1-9].

Тема 6. Государственное экологическое управление(2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие государственного управления в сфере экологии, его задачи. Система и функции органов государственного управления в сфере экологии. Органы, осуществляющие управление и контроль в сфере экологии. Основные функции органов внутренних дел в области охраны природы.

2. Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг).

3. Основные функции органов внутренних дел в области охраны природы. Основные задачи прокурорского надзора в сфере охраны окружающей среды и использования природных ресурсов. Основные направления деятельности природоохранной прокуратуры.

Литература: [1-9].

Тема 7. Правовой механизм охраны окружающей среды. Государственная экологическая экспертиза (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Государственное регулирование воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, гарантирующее сохранение благоприятной окружающей среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов и обеспечение экологической безопасности населения как цели экологического нормирования.

2. Порядок разработки и утверждения нормативов в области охраны окружающей среды. Государственные органы, осуществляющие экологическое нормирование.

3. Экологический надзор.

4. Аудит в сфере охраны окружающей среды (экологический аудит). Понятие экологического аудита как: а) функции экологического управления; б) предпринимательской деятельности. Цель и задачи экологического аудита.

5. Понятие ОВОС как процедуры, способствующей принятию экологически ориентированного управленческого решения о реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности посредством определения возможных неблагоприятных воздействий, оценки экологических последствий, учета общественного мнения, разработки мер по уменьшению и предотвращению негативных воздействий на окружающую среду.

6. Экологическая экспертиза. Виды экологической экспертизы. Государственная и общественная экологические экспертизы. Первичная и повторная экологические экспертизы.

Литература: [1-9].

Тема 8. Юридическая ответственность за нарушения экологического законодательства. Формы возмещения вреда, причиненного природной среде (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие, задачи, принципы и виды ответственности по экологическому праву. Основания ответственности по экологическому законодательству.

2. Субъекты юридической ответственности.

3. Виды экологических правонарушений. Критерии разграничения экологического проступка и преступления. Экологические преступления и ответственность за их совершение.

4. Содержание дисциплинарной, административной, материальной ответственности за экологические правонарушения.

5. Отличие экологического преступления от преступлений против собственности, хозяйственных и иных преступлений. Нормативно-правовая база (Трудовое право, Гражданское право, Уголовное право, Административное право и др.).

Литература: [1-9].

Тема 9. Правовой режим использования и охраны земель и недр (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие и категории земель. Право собственности на землю. Землепользование. Понятие и содержание охраны земель. Особенности ответственности за нарушение земельного законодательства.

2. Понятие и правовое регулирование недр. Горный отвод. Право собственности на недра. Недропользование. Основные требования по охране недр.

Литература: [1-9].

Тема 10. Правовой режим использования и охраны вод и лесов (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Содержание понятия и состав водного фонда. Характеристика основных функций вод как объекта использования и охраны. Содержание понятия и органы государственного регулирования водного фонда. Функции управления государственным водным фондом. Функции контроля за использованием и охраной вод. Содержание понятия леса как объекта использования и охраны.

2. Содержание понятия и состав государственного лесного фонда. Особенности государственного регулирования эколого-правового режима лесопользования.

Литература: [1-9].

Тема 11. Эколого-правовой режим животного мира и атмосферного воздуха (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие «животного мира» как объекта охраны и использования. Управление охраной и регулирование использования животного мира. Право пользования животным миром и его виды. Ответственность за нарушение законодательства РФ об охране и использовании животного мира.

2. Атмосферный воздух как объект экологических отношений. Значение нормативов вредных воздействий на атмосферный воздух. Государственный контроль за охраной атмосферного воздуха. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.

Литература: [1-9].

Тема 12. Правовое обеспечение охраны окружающей среды в городах и иных населенных пунктах (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие городов и иных поселений. Их классификация.

2. Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений.

3. Правовая охрана отдельных компонентов природной среды в городах и иных поселениях. Правовая охрана атмосферного воздуха, вод. городских лесов, иной древесно-кустарниковой растительности, выполняющей защитные и оздоровительные функции, зеленых зон городов, земель городов и иных поселений.

4. Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях в процессе их планировки и застройки.

5. Защитные, охранные зоны, санитарно-защитные зоны, зеленые зоны, лесопарковые зоны и иные изъятые из интенсивного хозяйственного использования защитные и охранные зоны с ограниченным режимом природопользования. Правовая охрана окружающей среды в пригородных зонах.

6. Экологическая служба города: понятие, структура, функции.

Литература: [1-9].

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов природы (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие особо охраняемых природных территорий и объектов. Их признаки. Понятие природно-заповедного фонда. Понятие заповедования в естественно - научном и юридическом смыслах слова.

2. Цели установления режима особой охраны природных территорий и объектов.

3. Категории особо охраняемых природных территорий и объектов. Красная книга Российской Федерации, Красные книги субъектов Российской Федерации. Юридическое значение Красных книг.

4. Объекты, включенные в Список всемирного природного наследия и Список всемирного культурного наследия.

Литература: [1-9].

Тема 14. Правовое обеспечение охраны экологических систем в сфере производственно-хозяйственной деятельности и антропогенного воздействия (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов.

2. Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию объектов энергетики, военных и оборонных объектов, вооружений и военной техники, объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки.

3. Экологические требования при консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов.

4. Экологические требования при приватизации и национализации имущества.

5. Общие экологические требования при эксплуатации промышленных объектов. Защитные, охранные, санитарно-защитные зоны промышленных объектов, других объектов хозяйственной и иной деятельности.

6. Экологические требования при эксплуатации энергетических объектов, при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств, объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки, военных и оборонных объектов, сооружений и военной техники.

7. Правовое регулирование обращения с отходами, опасными и озоноразрушающими веществами.

8. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий.

Литература: [1-9].

Тема 15. Правовое обеспечение охраны экологических систем в сельском хозяйстве (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Основные направления и особенности охраны окружающей природной среды в сельском хозяйстве на современном этапе его развития. Правовые меры охраны сельскохозяйственных земель. Правовая охрана окружающей природной среды при выполнении мелиоративных работ.

2. Экологические требования при использовании химических веществ в сельском хозяйстве, к обезвреживанию отходов в сельском хозяйстве и перерабатывающей промышленности, при мелиорации земель, эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений.

Литература: [1-9].

Тема 16. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие и факторы возникновения экологически опасных ситуаций. Состояние законодательства о предупреждении и действиях органов власти, юридических лиц и граждан в экологически опасных ситуациях.

2. Правовые меры предупреждения экологически неблагоприятных ситуаций и минимизации их последствий.
 3. Понятие и виды экологически неблагополучных территорий.
 4. Правовой режим экологически неблагополучных территорий.
- Литература: [1-9].

Тема 17. Международно-правовые отношения в сфере охраны окружающей природной среды (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Общепризнанные принципы международного права окружающей среды.
2. Принципы международной охраны окружающей среды.
3. Международные договоры и иные международные документы по вопросам охраны окружающей среды. Универсальные международные документы. Региональные международные документы. Двусторонние международные договоры и иные документы. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской Федерации с государствами - членами Европейского Союза. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской

4. Федерации с государствами - членами СНГ. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской Федерации с другими государствами.

5. Международная региональная и субрегиональная охрана окружающей среды.

Литература: [1-9].

Тема 18. Правовое регулирование экологических отношений в зарубежных странах (2 часа).

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Особенности правового регулирования охраны окружающей среды в США, Франции, Японии.
2. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие охрану окружающей среды, рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности.

Литература: [1-9].

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В преподавании дисциплины «Экологическое право» используются разнообразные образовательные технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

Активные и интерактивные методы обучения:

Работа в малых группах

- Интерактивная лекция (тема №1-18;)
- Групповая дискуссия (тема №1,2,3,4,5,6, 7,8);
- Анализ ситуаций (тема №9,10,11,12,14,16);
- Разбор конкретных ситуаций (тема №9,10,11,12,13,14,15,16,)

**6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ
ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ**

**6.1 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ**

VII семестр

Перечень вопросов к рейтинг-контролю № 1.

Вариант 1.

1. Понятие экосистем и их свойства.
2. Учение Вернадского о биосфере. Ноосфера.
3. Глобальный экологический кризис XX века, пути выхода.
4. История правового регулирования экологических отношений. Становление и основные этапы развития экологического права.
5. Предмет и метод экологического права.
6. Объекты экологических отношений.

Вариант 2.

1. Система экологического права.
2. Нормы экологического права.
3. Источники экологического права.
4. Экологическое право, как отрасль права.
5. Экологическое право, как наука и как учебная дисциплина. Экологическое образование.
6. Экологическая функция государства, ее формы.

Перечень вопросов к рейтинг-контролю №2.

Вариант 1.

1. Экологические права и обязанности граждан.
2. Экологические правоотношения.
3. Право собственности на природные ресурсы: субъекты, объекты.
4. Правовые формы использования природных ресурсов
5. Право частной и муниципальной собственности на природные ресурсы.

Вариант 2.

1. Право государственной собственности на природные ресурсы.
2. Право природопользования, его виды.
3. Объекты и субъекты права природопользования, их правовой статус.
4. Правовая охрана природных объектов.
5. Организационный механизм охраны окружающей природной среды.

Перечень вопросов к рейтинг-контролю №3.

Вариант 1.

1. Экономические механизмы охраны окружающей природной среды.
2. Экологическое нормирование и стандартизация.
3. Экологическая экспертиза.
4. Экологическое лицензирование.
5. Экологическая сертификация и аудит.
6. Экологический мониторинг.
7. Государственные кадастры природных ресурсов.
8. Экологический контроль.

Вариант 2.

1. Правовой режим земель и недр.
2. Правовой режим вод и лесов.
3. Правовой режим атмосферного воздуха и животного мира.
4. Виды особо охраняемых территорий, их правовой режим.
5. Правовой режим природы курортных, лечебно-оздоровительных и рекреационных зон.
6. Экологически неблагополучные территории, их виды.
7. Правовые меры предупреждения техногенных аварий и стихийных бедствий.

8. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.

6.2 ТИПОВЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ СТУДЕНТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

VII семестр

Вопросы к экзамену

1. Понятие экосистем и их свойства.
2. Учение Вернадского о биосфере. Ноосфера.
3. Глобальный экологический кризис XX века, пути выхода.
4. История правового регулирования экологических отношений. Становление и основные этапы развития экологического права.
5. Предмет и метод экологического права.
6. Объекты экологических отношений.
7. Система экологического права.
8. Нормы экологического права.
9. Источники экологического права.
10. Экологическое право как отрасль права.
11. Экологическое право как наука и как учебная дисциплина. Экологическое образование.
12. Экологическая функция государства, ее формы.
13. Экологические права и обязанности граждан.
14. Экологические правоотношения.
15. Право собственности на природные ресурсы: субъекты, объекты.
16. Правовые формы использования природных ресурсов
17. Право частной и муниципальной собственности на природные ресурсы.
18. Право государственной собственности на природные ресурсы.
19. Право природопользования, его виды.
20. Объекты и субъекты права природопользования, их правовой статус.
21. Правовая охрана природных объектов.
22. Организационный механизм охраны окружающей природной среды.
23. Экономические механизмы охраны окружающей природной среды.
24. Экологическое нормирование и стандартизация.
25. Экологическая экспертиза.
26. Экологическое лицензирование.
27. Экологическая сертификация и аудит.
28. Экологический мониторинг.
29. Государственные кадастры природных ресурсов.
30. Экологический контроль.
31. Экономические принципы природопользования.
32. Виды платы за природопользование.
33. Финансирование охраны окружающей среды.
34. Экологическое страхование.
35. Меры экономического стимулирования охраны окружающей среды.
36. Виды и структура экологических правонарушений.
37. Дисциплинарная и административная ответственность за экологические правонарушения.
38. Уголовная ответственность за экологические правонарушения.
39. Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения.
40. Правовые формы возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением.

41. Правовой режим земель и недр.
42. Правовой режим вод и лесов.
43. Правовой режим атмосферного воздуха и животного мира.
44. Виды особо охраняемых территорий, их правовой режим.
45. Правовой режим природы курортных, лечебно-оздоровительных и рекреационных зон.
46. Экологически неблагополучные территории, их виды.
47. Правовые меры предупреждения техногенных аварий и стихийных бедствий.
48. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.
49. Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию объектов.
50. Экологические требования при эксплуатации объектов.
51. Экологические требования в планировании и застройке городов.
52. Правовая охрана окружающей среды населенных пунктов.
53. Объекты международного экологического права.
54. Источники международного экологического права.
55. Принципы международного экологического права.
56. Субъекты международного экологического права.
57. Международно-правовая охрана Мирового океана.
58. Атмосфера Земли, околоземное космическое пространство, их международно-правовая охрана.
59. Охрана животного и растительного мира в международных договорах.
60. Международные конференции по охраны окружающей среды.
61. Международная экологоправовая ответственность.
62. Основные направления деятельности ЮНЕП.
63. Особенности экологического законодательства США.
64. Общие черты экологического права стран СНГ.

Примерный перечень практических заданий на экзамене

1. Решить задачу.

Мастер транспортного цеха СМУ «Жилстрой» г. Дубинска Хромов, чтобы избежать ответственности за простой цистерны с эмульсолом, являющимся разновидностью нефтепродуктов, дал указание рабочим слить 16 т эмульсоля в овраг, по дну которого течет ручей, впадающий в пруд. В свою очередь, пруд через реку сообщается с рекой Волгой. Таким образом, в результате действий Хромова был причинен ущерб в виде загрязнения реки Волга. По оценке экспертов, ущерб составил 220 млн. рублей.

Образец решения задачи

1. Лица, виновные в нарушении водного законодательства, несут административную, уголовную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Привлечение к ответственности за нарушение водного законодательства не освобождает виновных лиц от обязанности устраниТЬ допущенное нарушение и возместить причиненный ими вред.

Водный Кодекс РФ, Статья 69. Возмещение вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства

1. Лица, причинившие вред водным объектам, возмещают его добровольно или в судебном порядке.

ФЗ «Об охране окружающей среды», Статья 75. Виды ответственности за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды

За нарушение законодательства в области охраны окружающей среды устанавливается имущественная, дисциплинарная, административная и уголовная ответственность в соответствии с законодательством.

Уголовный Кодекс РФ, Статья 250. Загрязнение вод

1. Загрязнение, засорение, истощение поверхностных или подземных вод, источников питьевого водоснабжения либо иное изменение их природных свойств, если эти действия повлекли причинение существенного вреда животному или растительному миру, рыбным запасам, лесному или сельскому хозяйству, -

наказываются штрафом в размере до восьмидесяти тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до шести месяцев, либо лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до пяти лет, либо обязательными работами на срок до трехсот шестидесяти часов, либо исправительными работами на срок до одного года, либо арестом на срок до трех месяцев.

Хромов в соответствии со ст. 75 ФЗ «Об охране окружающей природной среды», ст.250 ч.1 УК РФ может быть привлечен к уголовной ответственности За нарушение законодательства в области охраны окружающей среды устанавливается имущественная, дисциплинарная, административная и уголовная ответственность в соответствии с законодательством. В данном случае имеются достаточные основания для возбуждения уголовного дела, а именно по ст.250 УК РФ, т.к. ущерб является значительным (220 млн. руб.), в результате преступления была загрязнена река Волга, которая является источником питьевого водоснабжения. Понятие существенного вреда, упомянутое в ст.250 ч.1 УК РФ представляет собой оценочную категорию, это означает, что наличие существенного вреда, аргументируется в обвинительном заключении и приговоре на основе анализа всех обстоятельств дела с учетом материального ущерба, значимости природного объекта и прочее.

Какого вида экспертиза должна быть проведена для оценки ущерба водному объекту, в чем заключается такая экспертиза?

Экологическая экспертиза. На основании ст.1 ФЗ «Об экологической экспертизе» Экологическая экспертиза - установление соответствия документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду.

2. Решить задачу

В ходе прокурорских проверок, проведенных областной прокуратурой совместно с районными прокурорами в агрофирмах области и иных сельскохозяйственных предприятий были выявлены следующие нарушения в большинстве из проверенных хозяйств: сточные воды животноводческих и птицеводческих ферм поступают в водоемы, загрязняя их; отсутствуют специальные навозохранилища и очистные сооружения; навоз накапливается в зонах водозaborа и попадает ее стоками в водоемы; ядохимикаты и удобрения хранятся под открытым небом, отчего в период дождей попадают в водоемы. В результате этого в воде резко возросло число болезнетворных микробов и концентрация разного рода вредных веществ, представляющих опасность для здоровья людей.

3. Решить задачу

Орган управления хозяйственного общества принял решение осуществлять следующие виды деятельности в целях получения прибыли:

1) разработку проектной документации по расчету нормативов предельно допустимых уровней воздействия на окружающую среду и обоснованию лимитов природопользования;

2) инвентаризацию источников воздействия на окружающую среду;

3) исследование экологического состояния компонентов окружающей среды;

4) экологический мониторинг в зоне влияния отдельных хозяйственных объектов, включая экологический мониторинг земель;

- 5) экологическое аудирование промышленных, коммунальных и транспортных предприятий;
- 6) оценку воздействия на окружающую среду при подготовке обосновывающей документации на развитие хозяйственной или иной деятельности;
- 7) разработку разделов «Охрана окружающей природной среды» в составе проектной документации градостроительных комплексов, а также на строительство (расширение, реконструкцию) хозяйственных объектов и комплексов;
- 8) сервисное обслуживание особо охраняемых природных и рекреационных территорий и объектов;
- 9) оказание учебно-консультационных услуг по обеспечению экологических требований в процессе планирования и ведения хозяйственной деятельности.

Для осуществления этих видов деятельности, связанных с работами (услугами) природоохранного назначения, хозяйственное общество обратилось в Московский городской комитет охраны окружающей среды и природных ресурсов с просьбой выдать лицензию.

Москомприрода, ссылаясь на постановление Правительства Москвы «О введении в г. Москве лицензирования экологической деятельности» от 29 ноября 1994 г. № 1078, потребовала от заявителя предоставления сведений о материально-технической базе лицензиата для выдачи лицензии на осуществление следующих из перечисленных видов деятельности: на 2—4, 8, 9.

Заявитель посчитал неправомерным требование Москомприроды, так как в п. 5 Постановления Правительства РФ «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 24 декабря 1994 г. № 1418 сказано, что положения о лицензировании отдельных видов деятельности, где могут быть предусмотрены требования о предоставлении дополнительных документов, принимаются Правительством РФ, а не органами исполнительной власти субъектов Федерации. Решите дело.

4. Решить задачу

Арбитражный суд Рязанской области своим решением взыскал в пользу истца — областного комитета по охране окружающей среды — с Кадомского заготовительного потребительского общества сумму ущерба, причиненного сбросом загрязненных сточных вод в р. Мокшу. В судебном заседании было установлено, что в результате сброса сточных вод возникло превышение в несколько раз предельно допустимых концентраций вредных веществ в реке, что причинило вред рыбным запасам и создало угрозу причинения вреда здоровью граждан.

Ответчик против иска возражал. Он считал, что сумма ущерба уже выплачена предприятием путем внесения платежей в экологические фонды за нормативное и сверхнормативное загрязнение окружающей среды.

Являются ли действия комбината противоправными?

В чем разница между ответственностью за правомерное и неправомерное причинение вреда природной среде?

5. Решить задачу

В одном из районов Крайнего Севера районная рыбохозяйственная инспекция обнаружила на поверхности водоема крупное нефтяное пятно. Проверка показала, что оно образовалось в результате течи одной из цистерн склада горюче-смазочных материалов. Территориальный комитет по водным ресурсам предъявил иск о возмещении вреда, причиненного окружающей природной среде. Ответчик иска не признал, ссылаясь на то, что технология хранения топлива не нарушалась. Экспертиза, назначенная арбитражным судом, установила, что течь в цистерне возникла вследствие непригодности материала, из которого она была изготовлена, для эксплуатации в условиях Крайнего Севера. Однако цистерны были 28 изготовлены и установлены на складе согласно проекту.

Какие иные предусмотренные законом меры могут принять органы государственного экологического контроля?

Кто должен понести ответственность в данном случае?

6. Решить задачу

Областной комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов потребовал прекратить финансирование строительства местной ТЭЦ, так как проект не проходил государственной экологической экспертизы.

Заказчик документации возражал против назначения такой экспертизы, ссылаясь на то, что земельный участок под строительство ТЭЦ уже предоставлен и вся необходимая документация утверждена.

Областной комитет обратился в арбитражный суд с просьбой об отмене решения о предоставлении земельного участка без прохождения экологической экспертизы.

Арбитражный суд отказался принять исковое заявление, указав, что областной комитет как подразделение местной администрации не обладает правами юридического лица и, следовательно, не вправе подавать исковое заявление в суд.

Дайте разъяснения по этим вопросам.

7. Решить задачу

По решению городской мэрии на окраине города был выделиз земельный участок для строительства нового зоопарка. Население микрорайона заявило категорический протест против такого строительства и добилось проведения научной экспертизы группой научно-исследовательских институтов района. Выводы научной экспертизы относительно допустимости строительства зоопарка на отведенном земельном участке оказались отрицательными.

Несмотря на это, строительство объекта началось, городское общество охраны природы по просьбе местного населения предъявило в арбитражный суд иск, в котором, опираясь на заключение научной экологической экспертизы, просило отменить решение мэрии о строительстве зоопарка.

Является ли проведенная экспертиза разновидностью экологической экспертизы?

Какую юридическую силу имеет ее заключение?

8. Решить задачу

При подготовке к строительству высокоскоростной магистрали «Москва — Санкт-Петербург» главы администраций ряда районов приняли решение об отводе земельных участков без учета того, что ряд из них расположен в природоохранных и водоохранных зонах.

Новгородский областной комитет по охране окружающей среды провел экологическую экспертизу проектной документации по участку дороги, которую предполагается провести по территории Новгородской области. По результатам экспертизы было дано отрицательное заключение.

Новгородская природоохранная прокуратура опротестовала решения глав администраций об отводе земель.

Решите дело.

9. Решить задачу

Организация без соответствующего разрешения построила на территории национального парка «Лосиный остров» жилой дом, который стала использовать для отдыха сотрудников.

Администрация национального парка обратилась в прокуратуру города с письмом, в котором просила принять меры к наказанию самовольного застройщика.

К какому виду правонарушений (земельных или экологических) относится самовольный захват земли и самовольное строительство?

Какие меры ответственности можно применить в данном случае?

10. Решить задачу

За выпуск недоброкачественной продукции - легковых автомобилей с превышением содержания вредных веществ в выхлопных газах - главный инженер завода был лишен премии по основной работе и по решению главного санитарного врача города оштрафован на сумму, равную десятикратному размеру минимальной оплаты труда.

Главный инженер завода обратился с заявлением в суд, в котором просил отменить решение органов санитарного надзора на том основании, что он уже был подвергнут мерам материального и дисциплинарного наказания.

Решите дело.

**6.3 ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

VII семестр

**Тема №1. Предмет и система экологического права. Источники
экологического права**

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Дайте понятие экологического права как отрасли науки, отрасли права, учебной дисциплины. Определите предмет экологического права.
2. Дайте понятие отраслевых принципов экологического права и принципов общей и особенной части экологического права.
3. Определите систему экологического права. Дайте определение экологическому праву как отрасли права.
4. Дайте понятие источников экологического права в узком и широком смыслах слова.

Подготовить рефераты на темы

1. Естественно-научные и философские основы экологического права (Природа и общество).
2. Становление и развитие экологического права.
3. Проблемы правовой охраны природы в России в девятнадцатом веке.
4. Методология науки экологического права.
5. Экологическое право в системе отраслей российского права.
6. Экологическая функция права.
7. Источники экологического права.

Тема №2. Экологические правоотношения

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Дайте понятие общественных экологических отношений в узком и широком смысле слова как отношения по охране окружающей среды.
2. Дайте понятие и определите функции объектов экологического правоотношения.
3. Назовите субъектов гражданских правоотношений гражданско-правовых отношений.

Подготовить рефераты на темы

1. Экологическое правоотношение.
2. Конституционные основы экологического права.

Тема №3. Право собственности на природные объекты и природные ресурсы и иных объектов

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Дайте понятие и определите значение права собственности на природные ресурсы. Назовите виды права собственности и охарактеризуйте их.
2. Определите субъектов права собственности.
3. Дайте характеристику земельной реформе. Теория и практика приватизации земель.
4. Определите порядок разрешения проблем и вопросов, возникающих в сфере экологических взаимоотношений.

Подготовить рефераты на темы

1. Объекты эколого-правовой охраны.
2. Экологическое законодательство: современное состояние, тенденции развития.

Тема №4. Право природопользования. Понятие, виды права природопользования

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Дайте понятие права природопользования. Определите основные признаки и виды права природопользования.
2. Назовите основание возникновения и прекращения права природопользования. Обозначьте права и обязанности по пользованию природными объектами.
3. Определите назначение лимитов на природопользование, а также их сходство и различие с лицензиями на природопользование.
4. Проанализируйте перспективы развития договорной формы природопользования.
5. Назовите принципы права природопользования.
6. Укажите субъектов права природопользования, их правовой статус.

Раскройте содержание права природопользования.

Подготовить рефераты на темы

1. Понятие и система экологических прав и обязанностей.

Тема №5. Экологические права и обязанности граждан и иных субъектов

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Дайте понятие и общую характеристику экологических прав граждан.
2. Определите экологические проблемы, вызывающие наибольшее беспокойство граждан России.
3. Назовите гарантии обеспечения экологических прав граждан.
4. Укажите Законодательные акты, регламентирующие права и обязанности граждан России.
5. Охарактеризуйте правовое регулирование деятельности и классификацию общественных экологических организаций, движений, объединений.

Подготовить рефераты на темы

1. Экологические права и обязанности граждан и общественных объединений.
2. Экологические обязанности государства.

Тема №6. Государственное экологическое управление

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Дайте понятие государственного управления в сфере экологии и определите его задачи.
2. Определите систему и функции органов государственного управления в сфере экологии. Укажите органы, осуществляющие управление и контроль в сфере экологии. Назовите основные функции органов внутренних дел в области охраны природы.
3. Охарактеризуйте мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг).
4. Выделите основные функции органов внутренних дел в области охраны природы. Укажите основные задачи прокурорского надзора в сфере охраны окружающей среды и использования природных ресурсов.
5. Определите основные направления деятельности природоохранной прокуратуры.

Подготовить рефераты на темы

1. Информационное обеспечение в сфере охраны окружающей среды.
2. Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг).

Тема №7. Правовой механизм охраны окружающей среды. Государственная экологическая экспертиза

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Охарактеризуйте государственное регулирование воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, гарантирующее сохранение благоприятной окружающей среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов и обеспечение экологической безопасности населения как цели экологического нормирования.
2. Определите порядок разработки и утверждения нормативов в области охраны окружающей среды. Укажите государственные органы, осуществляющие экологическое нормирование.
3. Дайте характеристику экологическому надзору.
4. Дайте понятие аудита в сфере охраны окружающей среды (экологический аудит). Определите понятие экологического аудита как: а) функции экологического управления; б) предпринимательской деятельности. Установите цель и задачи экологического аудита.
5. Дайте понятие ОВОС как процедуры, способствующей принятию экологически ориентированного управленческого решения о реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности посредством определения возможных неблагоприятных воздействий, оценки экологических последствий, учета общественного мнения, разработки мер по уменьшению и предотвращению негативных воздействий на окружающую среду.
6. Охарактеризуйте экологическую экспертизу и назовите её виды. Определите сущность государственной и общественной экологической экспертизы. В чем суть первичной и повторной экологической экспертизы?

Подготовить рефераты на темы

1. Понятие организационного механизма в сфере охраны окружающей среды (экологического управления).
2. Аудит в сфере охраны окружающей среды (экологический аудит).
3. Оценка воздействия на окружающую среду.
4. Государственная экологическая экспертиза.
5. Общественная экологическая экспертиза.

6. Эколого-экспертное заключение.

Тема №8. Юридическая ответственность за нарушения экологического законодательства. Формы возмещения вреда, причиненного природной среде

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Определите понятие, задачи, принципы и виды ответственности по экологическому праву, а также основания ответственности по экологическому законодательству.

2. Назовите субъектов юридической ответственности.

3. Укажите виды экологических правонарушений. Определите критерии разграничения экологического проступка и преступления.

4. Назовите экологические преступления и ответственность за их совершение. Укажите содержание дисциплинарной, административной, материальной ответственности за экологические правонарушения. Установите отличие экологического преступления от преступлений против собственности, хозяйственных и иных преступлений.

Подготовить рефераты на темы

1. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

2. Гарантии и защита экологических прав.

3. Возмещение вреда причинённого экологическими правонарушениями.

Тема №9. Правовой режим использования и охраны земель и недр

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Дайте понятие и определите категории земель. Определите право собственности на землю.

2. Дайте понятие и раскройте содержание охраны земель. Определите особенности ответственности за нарушение земельного законодательства.

3. Дайте понятие и охарактеризуйте правовое регулирование недр. Дайте характеристику горного отвода. Укажите основные требования по охране недр.

Подготовить рефераты на темы

1. Виды и формы права собственности на природные ресурсы.

2. Сделки с природными объектами.

3. Право природопользования в РФ.

4. Экономика природопользования.

5. Экономический механизм охраны окружающей среды.

Тема 10. Правовой режим использования и охраны вод и лесов

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Содержание понятия и состав водного фонда. Характеристика основных функций вод как объекта использования и охраны.

2. Содержание понятия и органы государственного регулирования водного фонда. Функции управления государственным водным фондом. Функции контроля за использованием и охраной вод.

3. Содержание понятия леса как объекта использования и охраны.

Подготовить рефераты на темы

1. Воды как объект использования и правовой охраны.

2. Управление водным фондом РФ.

3. Право пользования водами в РФ.

4. Лес как объект использования и правовой охраны.

5. Управление лесным фондом.

6. Право лесопользования в РФ.

Тема 11. Эколого-правовой режим животного мира и атмосферного воздуха

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Понятие «животного мира» как объекта охраны и использования.
2. Управление охраной и регулирование использования животного мира.
3. Право пользования животным миром и его виды.
4. Ответственность за нарушение законодательства РФ об охране и использовании животного мира.

Подготовить рефераты на темы

1. Животный мир как объект использования и правовой охраны.
2. Управление фаунистическим фондом РФ.
3. Правовая охрана редких и исчезающих видов животных.
4. Правовая охрана воздушного бассейна.

Тема 12. Правовое обеспечение охраны окружающей среды в городах и иных населенных пунктах

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Понятие городов и иных поселений. Их классификация.
2. Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений.
3. Правовая охрана отдельных компонентов природной среды в городах и иных поселениях.
4. Правовая охрана атмосферного воздуха, вод, городских лесов, иной древесно-кустарниковой растительности, выполняющей защитные и оздоровительные функции, зеленых зон городов, земель городов и иных поселений.

Подготовить рефераты на темы

1. Правовая охрана окружающей среды в городах и иных поселениях в процессе их планировки и застройки.
2. Защитные, охранные зоны, санитарно-защитные зоны, зеленые зоны, лесопарковые зоны и иные изъятые из интенсивного хозяйственного использования защитные и охранные зоны с ограниченным режимом природопользования.
3. Правовая охрана окружающей среды в пригородных зонах.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов природы

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Понятие особо охраняемых природных территорий и объектов. Их признаки.
2. Понятие природно-заповедного фонда. Цели установления режима особой охраны природных территорий и объектов.
3. Категории особо охраняемых природных территорий и объектов.
4. Деление особо охраняемых природных объектов на категории с учетом особенностей режима особо охраняемых природных территорий и статуса находящихся на них природоохранных учреждений:

Подготовить рефераты на темы

1. Красная книга Российской Федерации, Красные книги субъектов Российской Федерации. Юридическое значение Красных книг.
2. Объекты, включенные в Список всемирного природного наследия и Список всемирного культурного наследия.

Тема 14. Правовое обеспечение охраны экологических систем в сфере производственно-хозяйственной деятельности и антропогенного воздействия

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов.

2. Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию объектов энергетики, военных и оборонных объектов, вооружений и военной техники, объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки.

3. Экологические требования при консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов.

Подготовить рефераты на темы

1. Экологические требования при приватизации и национализации имущества.

2. Общие экологические требования при эксплуатации промышленных объектов. Защитные, охранные, санитарно-защитные зоны промышленных объектов, других объектов хозяйственной и иной деятельности.

4. Экологические требования при эксплуатации энергетических объектов, при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств, объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки, военных и оборонных объектов, сооружений и военной техники.

Тема 15. Правовое обеспечение охраны экологических систем в сельском хозяйстве

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Основные направления и особенности охраны окружающей природной среды в сельском хозяйстве на современном этапе его развития.

2. Правовые меры охраны сельскохозяйственных земель. Правовая охрана окружающей природной среды при выполнении мелиоративных работ.

Подготовить рефераты на темы

1. Экологические требования при использовании химических веществ в сельском хозяйстве, к обезвреживанию отходов в сельском хозяйстве и перерабатывающей промышленности, при мелиорации земель, эксплуатации мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений.

2. Экологические требования при размещении, проектировании и строительстве.

Тема 16. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Понятие и факторы возникновения экологически опасных ситуаций.

2. Состояние законодательства о предупреждении и действиях органов власти, юридических лиц и граждан в экологически опасных ситуациях.

3. Правовые меры предупреждения экологически неблагоприятных ситуаций и минимизации их последствий.

Подготовить рефераты на темы

1. Понятие и виды экологически неблагополучных территорий.

2. Правовой режим экологически неблагополучных территорий.

Тема 17. Международно-правовые отношения в сфере охраны окружающей природной среды

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Общепризнанные принципы международного права окружающей среды.
2. Принципы международной охраны окружающей среды.
3. Международные договоры и иные международные документы по вопросам охраны окружающей среды.

Подготовить рефераты на темы

1. Универсальные международные документы.
2. Региональные международные документы.
3. Двусторонние международные договоры и иные документы.
4. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской Федерации с государствами - членами Европейского Союза.
5. Международная региональная и субрегиональная охрана окружающей среды.

Тема 18. Правовое регулирование экологических отношений в зарубежных странах

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Особенности правового регулирования охраны окружающей среды в США, Франции, Японии.
2. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие охрану окружающей среды, рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности.

Подготовить рефераты на темы

1. Международные организации в области охраны окружающей среды.
2. Международные договоры в области охраны объектов животного мира.

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ

Наименование литературы (автор, название, вид издания, город, издательство)	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ	
		Количество экземпляров изданий в библиотеке ВлГУ	Наличие в электронной библиотеке (электронный адрес)
1	2	3	4
Основная литература			
1. Н.Г. Жаворонкова. Экологическое право: Учебник / [Электронный ресурс]. М.: Проспект.	2015	-	znanium.com/catalog.php
2. О.И. Крассов. Экологическое право: Учебник / О.И. Крассов. [Электронный ресурс]- 3-е изд., пересмотр. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 624 с.	2016	-	/znanium.com/catalog.php ?bookinfo=364178

3. <i>Б.В. Ерофеев.</i> Экологическое право: Учебник / Б.В. Ерофеев. [Электронный ресурс] - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, - 2018. - 400 с.	2018	-	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178
4. <i>В.В. Сергеев.</i> Правоведение. [Электронный ресурс] / В.В. Сергеев. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018.- 400с	2018	-	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430156.html
5. <i>А.А Челноков.</i> Основы экологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.А. Челноков, Л.Ф. Ющенко, И.Н. Жмыхов; под общ. ред. А.А. Челнокова. – Минск : Выш. шк., 2017. – 543 с.	2017	-	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=508251
Дополнительная литература			
6. <i>О. И. Крассов.</i> Экологическое право: Учебник / О.И.Крассов, [Электронный ресурс]4-е изд., пересмотр. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М,. – 2016. - 528 с.	2016	-	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178
7. <i>Б.В. Ерофеев.</i> Экологическое право: Учебник / Б.В. Ерофеев. [Электронный ресурс]- 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 400 с.	2015	-	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178
8. <i>Д.С. Боклан.</i> Международное экологическое право и международные экономические отношения: Монография / Д.С. Боклан. [Электронный ресурс]- М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М,. 2016. -- 272 с.	2016	-	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178
9. <i>А. И. Розенцвайг</i> Развитие экологической политики в Российской Федерации на современном этапе [Электронный ресурс] / А. И. Розенцвайг // Право и экология: материалы VIII Международной школы-практикума молодых ученых-юристов (Москва, 23-24 мая 2013 г.) / Отв. ред. Ю. А. Тихомиров, С. А. Боголюбов. - М.: ИЗиСП: ИНФРА-М, 2016. - с. 99 - 103.	2016	-	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=364178

7.2. ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

1. «Вестник ВлГУ: юридические науки» (библиотека ЮИ, ул. Студенческая, 10)
2. «Вестник МГУ: право» (библиотека ЮИ, ул. Студенческая, 10)
3. «Вопросы истории» (библиотека ВлГУ, корпус 7, ауд. 140)
4. «Всеобщая история» (библиотека ВлГУ, корпус 7, ауд. 140)
5. «Закон» (библиотека ЮИ, ул. Студенческая, 10)
6. «Закон и право» (библиотека ЮИ, ул. Студенческая, 10)

7.3. ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

1. Информационно-правовая система «КонсультантПлюс» – <http://www.consultant.ru>
2. Электронно-библиотечная система - <http://znanium.com/>
3. ЭБС "Консультант студента" - <http://www.studentlibrary.ru>
4. Электронная библиотечная система ВлГУ - <https://vlsu.bibliotech.ru/>
5. Официальный интернет-портал правовой информации / <http://pravo.gov.ru/>

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Занятия проводятся в аудиториях Юридического института ВлГУ (корп. № 11) по адресу г. Владимир, ул. Студенческая, д. 8. Все аудитории оснащены компьютерной техникой с операционной системой Windows и стандартным пакетом Microsoft Office, с доступом в Интернет; видео мультимедийным оборудованием, которое позволяет визуализировать процесс представления презентационного материала, а также проводить компьютерное тестирование обучающихся по учебным дисциплинам; доской настенной; фломастером.

Компьютерная техника, используемая в учебном процессе, имеет лицензионное программное обеспечение:

- Операционная система семейства Microsoft Windows.
- Пакет офисных программ Microsoft Office.
- Консультант+.

Рабочую программу доцент Юсипова И.В.
составил:
ФИО

подпись



Рецензент
судья арбитражного суда Владимирской области

Митропан Ирина Юрьевна



М.П.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ГПП
Протокол № 11 от « 13 » июня 2019 года

Заведующий кафедрой Г /Т.В. Кивленок/
(ФИО, подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии
направления 40.03.01 Юриспруденция
Протокол № 1 от « 29 » августа 2019 года

Председатель комиссии К К.Н. Курысов
(ФИО, подпись)

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО»**

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины

Земельное право

Основной профессиональной образовательной программы направления подготовки
40.03.01 Юриспруденция, направленность: Юриспруденция:

Номер изменения	Внесены изменения в части/разделы рабочей программы	Исполнитель ФИО	Основание (номер и дата протокола заседания кафедры)
1			
2			

Заведующий кафедрой _____ / _____
Подпись _____ *ФИО* _____