

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Костромской государственный университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

06.03.01 Биология
направленность *Экологические биотехнологии*

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Кострома 2021

Рабочая программа дисциплины «Правовые основы природопользования» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования направления подготовки 06.03.01 – Биология, приказ № 920 от 07.08.2020

Разработал: Хлестакова Любовь Анатольевна, доцент кафедры гражданско-правовых дисциплин, к.п.н., доцент

Рецензент: Беляев Андрей Владиславович, директор департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области

ПРОГРАММА УТВЕРЖДЕНА:

Заведующий кафедрой биологии и экологии:

Сиротина М.В., д.б.н., доцент

Протокол заседания кафедры №_13__ от _03.06.2021 г.

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование у студентов профессиональных компетенций, связанных с использованием правовых знаний и нормативных документов, регулирующих природопользование и охрану окружающей среды.

Задачи дисциплины: формирование комплексных знаний об основных нормах, понятиях и институтах экологического права, особенностях действующего экологического законодательства, механизме экологоправового регулирования и охраны окружающей среды в Российской Федерации, а также навыков использования положений действующих нормативных правовых и инструктивно-методических актов в области охраны окружающей среды в практической деятельности.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- виды источников права окружающей среды;
- экологические права и обязанности граждан;
- специфику права собственности на природные ресурсы и права природопользования;
- принципы охраны окружающей среды в Российской Федерации;
- основные требования в области охраны и использования отдельных объектов окружающей среды;
- механизм охраны окружающей среды;
- особенности юридической ответственности за несоблюдение норм экологического законодательства;

уметь:

- толковать нормы экологического права;
- применять экологические нормы для решения практических ситуаций;
- обосновывать свою точку зрения при анализе экологических правоотношений;

владеть:

- юридической терминологией;
- навыками эффективного поиска правовой информации;
- навыками работы с нормативными правовыми актами;
- навыками выполнения эколого-правовых действий, связанных с соблюдением правил и норм при взаимодействии с окружающей средой;

освоить компетенции:

- Способен осуществлять экологическую оценку состояния поднадзорных территорий и возможности применения на них природоохранных биотехнологий (ПК-2);
- Способен к составлению прогнозных оценок влияния хозяйственной деятельности человека на состояние окружающей среды с применением природоохранных биотехнологий (ПК-3).

Код и содержание индикаторов компетенции:

ПК-2.5. Способен применять знания экологического законодательства Российской Федерации; нормативных и методических материалы по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов

ПК-3.1 Способен производить оценку степени ущерба и деградации природной среды

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина «Правовые основы природопользования» относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, изучается на 4 курсе в 7 семестре (очная форма обучения).

Изучение дисциплины «Правовые основы природопользования» основывается на ранее освоенной дисциплине «Деловые коммуникации», с которой она логически и содержательно взаимосвязана. Дисциплина является основой изучения курсов «Оценка воздействия на окружающую среду», «Методы экологического прогнозирования», а также для подготовки и сдачи государственного экзамена.

4. Объем дисциплины (модуля)

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием академических (астрономических) часов и виды учебной работы

Виды учебной работы,	Очная форма
Общая трудоемкость в зачетных единицах	2
Общая трудоемкость в часах	72
Аудиторные занятия в часах,	24
в том числе: Лекции	12
Практические занятия	12
Лабораторные занятия	-
Самостоятельная работа в часах	47,75
Форма промежуточной аттестации	Зачет 0,25

4.2. Объем контактной работы на 1 обучающегося

Виды учебных занятий	Очная форма
Лекции	12
Практические занятия	12
Лабораторные занятий	-
Консультации	-
Зачет/зачеты	0,25
Всего	24,25

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам), с указанием количества часов и видов занятий

5.1 Тематический план учебной дисциплины (очная форма обучения)

№	Название раздела, темы	Всего час	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа
			Лекц.	Практ.	Лаб.	
1.	Право окружающей среды (экологическое право) как отрасль права, наука и учебная дисциплина	3	1	-	-	2

2.	Экологические правоотношения	3	1	-	-	2
3.	Источники экологического права	3	1	-	-	2
4.	Права и обязанности граждан в сфере охраны окружающей среды и природопользования	3	1	-	-	2
5.	Ответственность за экологические правонарушения	3	1	-	-	2
6.	Государственное экологическое управление	3	1	-	-	2
7.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	3	1	-	-	2
8.	Экономическое регулирование охраны окружающей природной среды	3	1	-	-	2
9.	Нормирование негативных воздействий на окружающую природную среду	3	1	-	-	2
10.	Техническое нормирование и лицензирование в сфере охраны окружающей среды	3	1	-	-	2
11.	Экологический надзор и контроль	3	1	-	-	2
12.	Экологический мониторинг и экологический аудит	3	1	-	-	2
13.	Экологические требования при осуществлении хозяйственной и иной деятельности	2	-	-	-	2
14.	Правовая охрана земель	4	-	2	-	2
15.	Правовая охрана недр	4	-	2	-	2
16.	Правовая охрана лесов и нелесной растительности	4	-	2	-	2
17.	Правовая охрана вод	3	-	2	-	1
18.	Правовая охрана животного мира	2	-	1	-	1
19.	Правовая охрана атмосферного воздуха	2	-	1	-	1
20.	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов	2,75	-	2	-	0,75
	Подготовка к зачету и сдача	8,25			-	8,25
	Итого:	72	14	14	-	48

5.2. Содержание

Тема 1. Право окружающей среды (экологическое право) как отрасль права, наука и учебная дисциплина

Понятие и основные задачи экологического права как отрасли права, науки и учебной дисциплины. Предмет экологического права, Основные сферы общественных отношений, регулируемые экологическим законодательством. Экологическое право как комплексная отрасль права. Понятие принципов экологического права и их краткая характеристика. Понятие методов экологического права. Содержание методов экологического права. Императивные и диспозитивные методы: понятие и особенности.

Система экологического права: понятие, характеристика основных элементов. Подотрасли и институты экологического права. Структура экологического права: общая, особенная и специальная части. Соотношение экологического права с конституционным, административным, уголовным, гражданским, водным, лесным и прочим законодательством. Современные тенденции развития экологического права России.

Тема 2. Экологические правоотношения

Понятие и признаки экологических правоотношений. Классификации экологических правоотношений. Юридические факты как основания возникновения и прекращения экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений: понятие и классификации. Понятие и виды объектов экологических правоотношений. Юридическое и фактическое содержание экологического правоотношения. Субъективное экологическое право. Общие и специальные субъективные права. Юридические экологические обязанности.

Тема 3. Источники экологического права

Понятие и классификация источников экологического права. Общая характеристика источников экологического права. Конституция РФ как источник экологического права: закрепление основополагающих прав и обязанностей граждан, организаций, должностных лиц. Распределение полномочий в экологической сфере между органами государственной власти и местного самоуправления. Федеративные договоры как источники экологического права: вопросы, регулируемые документами специфика регулирования экологических вопросов разными субъектами РФ. Федеральные законы как источники экологического права: общее и специальное законодательство. Общая характеристика Федерального закона «Об охране окружающей среды»: основные понятия, круг рассматриваемых вопросов. Федеральные подзаконные акты как источники экологического права. НПА субъектов РФ как источники экологического права. Международно-правовое регулирование охраны окружающей среды. Декларации и Конвенции ООН, двусторонние и многосторонние международные договоры в сфере охраны окружающей среды.

Тема 4. Права и обязанности граждан в сфере охраны окружающей среды и природопользования

Общая характеристика экологических прав граждан. Право на благоприятную окружающую среду. Право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды и мерах по его улучшению. Право на возмещение вреда, причиненного экологическим правонарушением. Реализация и защита экологических прав граждан. Право доступа граждан к объектам окружающей природной среды. Право участия граждан в общественных объединениях, осуществляющих деятельность в области охраны окружающей среды. Право направления обращений по вопросам охраны окружающей природной среды. Право на проведение референдумов, митингов, шествий и демонстраций по вопросам окружающей среды. Судебная защита экологических прав.

Экологические обязанности граждан: понятие и классификация. Обязанность охранять окружающую природную среду и бережно относиться к природным богатствам. Соблюдение требований законодательства. Осуществление мероприятий по охране окружающей среды. Возмещение вреда, причиненного окружающей среде.

Права и обязанности юридических лиц в области охраны окружающей среды. Права и обязанности хозяйствующих субъектов. Некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды: общие и специальные правомочия. Юридические лица, имуществу которых причинен вред экологическим правонарушением.

Тема 5. Ответственность за экологические правонарушения

Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения: понятие, формы вины, виды. Дисциплинарные правонарушения: виды, процедура наложения взыскания, меры дисциплинарных взысканий.

Административная ответственность за экологические правонарушения: понятие, применяемые санкции. Виды правонарушений. Процедура наложения взысканий.

Уголовная ответственность за экологические преступления: понятие, виды преступлений и наказаний, специфика уголовного наказания за экологические преступления.

Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения. Общие принципы возмещения убытков в гражданском законодательстве. Общие положения о причинении вреда. Возмещение вреда, причиненного жизни и здоровью гражданина.

Тема 6. Государственное экологическое управление

Понятие и содержание управления в сфере охраны окружающей природной среды. Функции управления в сфере охраны окружающей природной среды. Государственные кадастры и реестры в сфере природопользования и охраны окружающей природной среды. Государственный учет и государственная регистрация негативных воздействий на состояние окружающей природной среды, их источников и опасных веществ. Государственный экологический мониторинг. Экологическое планирование. Лицензирование в области охраны окружающей природной среды. Государственный экологический надзор и контроль.

Виды управления в сфере охраны окружающей природной среды. Разграничение полномочий в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Общее и специальное управление в сфере охраны окружающей среды: понятие, система органов. Минприроды России. Система федеральных служб и агентств, осуществляющих управление в экологической сфере. Региональные органы управления. Функции органов местного самоуправления в сфере охраны окружающей среды и природопользования.

Тема 7. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза

Понятие оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС). Значение, цели и принципы ОВОС. Заказчик и исполнитель ОВОС. Объекты ОВОС. Порядок проведения ОВОС. Результаты ОВОС.

Понятие и значение экологической экспертизы. Принципы экологической экспертизы. Государственная экологическая экспертиза. Объекты федеральной и региональной государственной экологической экспертизы. Порядок и условия проведения государственной экологической экспертизы. Результаты государственной экологической экспертизы. Понятие и объекты общественной экологической экспертизы. Полномочия субъектов общественной экологической экспертизы. Порядок проведения и результаты общественной экологической экспертизы. Соотношение оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы.

Тема 8. Экономическое регулирование охраны окружающей природной среды

Сущность и методы экономического регулирования охраны окружающей природной среды. Правовое регулирование платности природопользования. Экологическое страхование: добровольное и обязательное. Экологические риски. Страхование имущества и страхование ответственности. Государственная поддержка природоохранной деятельности. Виды деятельности, пользующиеся государственной поддержкой. Способы поддержки. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Плата за выбросы, сбросы, размещение отходов производства и потребления. Плательщики и получатели. Платежная база. Экономическое стимулирование прекращения производства и использования озоноразрушающих веществ.

Тема 9. Нормирование негативных воздействий на окружающую природную среду

Понятие и значение нормирования негативных воздействий на окружающую природную среду. Требования к разработке нормативов. Виды нормативов. Нормативы

качества окружающей среды. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду: выбросы и сбросы веществ и микроорганизмов, образование отходов производства и потребления и лимиты на их размещение, допустимое физическое воздействие на окружающую среду, допустимое изъятие компонентов природной среды, допустимая антропогенная нагрузка на окружающую среду, иные нормативы.

Тема 10. Техническое нормирование и лицензирование в сфере охраны окружающей среды

Техническое регулирование. Технический регламент и цели его разработки. Требования к техническому регламенту и процедура его принятия. Добровольное подтверждение соответствия (добровольная сертификация). Обязательное подтверждение соответствия: принятие декларации о соответствии, обязательная сертификация. Лицензирование в сфере охраны окружающей среды. Понятие и цели лицензирования. Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие лицензирование отдельных видов деятельности в экологической сфере. Процедура лицензирования.

Тема 11. Экологический надзор и контроль

Понятие государственного экологического надзора. Субъекты и объекты государственного экологического надзора. Цели и способы осуществления государственного экологического надзора. Виды государственного экологического надзора. Федеральный и региональный надзор. Плановые и внеплановые, выездные и документарные проверки. Права должностных лиц государственного надзора.

Понятие производственного экологического контроля. Цели и субъекты производственного экологического контроля. Программа производственного экологического контроля. Отчет об организации и осуществлении производственного экологического контроля. Понятие общественного экологического контроля. Цели и субъекты общественного экологического контроля. Способы осуществления и результаты общественного контроля в области охраны окружающей среды. Общественные инспекторы по охране окружающей среды.

Тема 12. Экологический мониторинг и экологический аудит

Понятие и задачи экологического мониторинга. Глобальный, национальный, региональный и локальный экологический мониторинг. Фоновый и импактный экологический мониторинг. Иные виды мониторинга. Субъекты и объекты экологического мониторинга. Осуществление экологического мониторинга. Государственный фонд данных.

Понятие экологического аудита. Анализ проекта ФЗ «Об экологическом аудите и экологической аудиторской деятельности». Субъекты и объекты экологического аудита. Цели и принципы экологического аудита. Обязательный экологический аудит. Виды добровольного экологического аудита. Результаты экологического аудита.

Тема 13. Экологические требования при осуществлении хозяйственной и иной деятельности

Экологические требования на отдельных этапах строительства различных объектов. Особые экологические требования к объектам отдельных отраслей (энергетика, нефтегазовая отрасль, гидротехнические сооружения, опасные производственные объекты). Экологические требования в градостроительстве. Экологические требования при обращении с опасными веществами. Обращение с отходами производства и потребления.

Тема 14. Правовая охрана земель

Понятие правовой охраны земель: основные термины, принципы и цели. Содержание охраны земель. Обязанности по использованию земель сельскохозяйственного и иного назначения. Борьба с эрозией почв. Мелиорация земель. Рекультивация земель. Консервация земель. Стимулирование охраны земель. Организационно-правовые средства охраны земель. Учет и мониторинг земель. Земельный контроль и надзор. Землеустройство. Особый режим использования загрязненных земель.

Тема 15. Правовая охрана недр

Соотношение понятий «недра» и «полезные ископаемые», значение недр в общественной жизни, необходимость их правовой охраны. Права собственности и пользования недрами. Собственность на недра. Пользование недрами: основания, государственное регулирование, обязанности недропользователя. Лицензирование недропользования: процедура выдачи лицензий, лицензионные требования. Охрана и использование недр континентального шельфа РФ. Захоронение отходов.

Тема 16. Правовая охрана лесов и нелесной растительности

Понятие «лес», «лесной участок», классификация лесов по целевому назначению. Понятие и принципы лесного законодательства. Виды использования лесов. Основания права пользования лесными участками: право собственности, право постоянного (бессрочного) пользования, сервитут, право аренды, право безвозмездного пользования. Охрана, защита и воспроизводство лесов. Охрана лесов от пожаров и загрязнения. Защита лесов от вредных организмов. Воспроизводство лесов и лесоразведение. Лесоустройство. Управление, надзор и контроль в области лесных отношений.

Тема 17. Правовая охрана вод

Понятие «вода», «водный объект», поверхностные и подземные водные объекты, водные объекты общего пользования. Понятие и принципы водного законодательства. Возникновение и прекращение прав на водные объекты. Основания и порядок приобретения права пользования поверхностными водными объектами. Договор водопользования. Понятие и виды водопользования. Управление в области охраны и использования водных объектов. Полномочия федеральных и региональных органов власти, органов местного самоуправления. Бассейновые округа и советы, мониторинг, районирование, резервирование, надзор. Охрана различных водных объектов.

Тема 18. Правовая охрана животного мира

Характеристика основных понятий: «животный мир», «объект животного мира», «водные биологические ресурсы», «охотничьи ресурсы», «природные ресурсы континентального шельфа», «водные биологические ресурсы (живые ресурсы) исключительной экономической зоны». Государственное управление в области охраны и использования объектов животного мира: принципы, учет, мониторинг, надзор, нормирование. Охрана объектов животного мира и среды их обитания: государственные программы, и конкретные меры (государственная экологическая экспертиза, ограничения и запреты, переселение, гибридизация, содержание в особых условиях, регулирование численности, предотвращение заболелания и гибели, зоологические коллекции). Право собственности и пользования животным миром: понятие, виды, способы и условия пользования животным миром. Ответственность за нарушение фаунистического законодательства.

Тема 19. Правовая охрана атмосферного воздуха

Характеристика основных понятий, предусмотренных ФЗ «Об охране атмосферного воздуха». Принципы государственного управления в области охраны атмосферного воздуха, полномочия федеральных и региональных властей, органов местного самоуправления. Деятельность в области охраны атмосферного воздуха. Нормирование качества атмосферного воздуха и вредных воздействий на него. Разрешения на выброс загрязняющих веществ и вредное физическое воздействие на атмосферный воздух. Требования охраны атмосферного воздуха при различных видах деятельности. Мероприятия по защите населения в периоды неблагоприятных метеорологических условий. Надзор и контроль в области охраны атмосферного воздуха. Мониторинг. Права и обязанности физических и юридических лиц в сфере охраны атмосферного воздуха.

Тема 20. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов

Понятие особо охраняемых территорий (ООПТ) и объектов. Особенности создания и развития ООПТ. Государственный кадастр ООПТ. Категории особо охраняемых природных территорий. Государственные природные заповедники (в т. ч. биосферные). Национальные парки. Природные парки. Государственные природные заказники. Памятники

природы. Дендрологические парки и ботанические сады. Организация охраны ООПТ. Лечебно-оздоровительные местности и курорты. Красная книга РФ.

6. Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении каждой темы обучающемуся рекомендуется:

1. прочитать материалы учебника или учебного пособия по соответствующей теме
2. ознакомиться с положениями основных нормативных правовых актов по данной теме
3. подготовиться к практическому занятию (при его наличии в соответствии с тематическим планом учебной дисциплины) и принять активное участие в обсуждении рассматриваемых в ходе него вопросов
4. уделить особое внимание изучению понятийно-категориального аппарата каждой темы
5. со ссылками на соответствующую литературу и НПА подготовить ответы на предложенные задания для самостоятельной работы

6.1. Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине (модулю) (для очной формы обучения)

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Задание	Часы	Методические рекомендации по выполнению задания	Форма контроля
1	Право окружающей среды (экологическое право) как отрасль права, наука и учебная дисциплина	Подготовиться к собеседованию по теме.	2	При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам: 1. Сравните понятия «экологическое право как наука», «экологическое право как отрасль права», «экологическое права как учебная дисциплина». 2. Что изучает экологическое право как отрасль права? 3. Почему экологическое право считают комплексной отраслью права? 4. Перечислите и раскройте сущность основных методов экологического права. 5. Какие основные элементы включает в себя система экологического права? 6. Какие институты включают в себя общая, особенная и специальная части экологического права? 7. На трех конкретных примерах раскройте взаимосвязь экологического права с другими отраслями права. 8. Охарактеризуйте основные тенденции развития российского экологического права	Собеседование.
2	Экологические правоотношения	Подготовиться к тестированию по теме.	2	При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам: 1. Дайте определение понятия экологические правоотношения. 2. Назовите признаки экологического правоотношения.	Тестирование.

			<ol style="list-style-type: none"> 3. Назовите известные Вам классификации экологических правоотношений. Какая из них, на Ваш взгляд наиболее удачна? Свой ответ обоснуйте. 4. Приведите примеры пяти юридических фактов, которые могут стать основаниями возникновения экологических правоотношений. 5. Приведите пример юридического правоотношения. Определите его субъект, объект и содержание. 6. Как Вы понимаете разницу между юридическим и фактическим содержанием правоотношения? 7. Дайте определение понятию субъективное экологическое право. 8. Чем отличаются общие и специальные субъективные экологические права? 	
3	Источники экологического права	<p>Ознакомиться с содержанием Рио-де-Жанейрской декларации по окружающей среде и развитию.</p> <p>Подготовить письменные ответы на предложенные вопросы.</p>	<p>2</p> <p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятия источник экологического права. 2. Какую классификацию источников экологического права Вы можете предложить. 3. Какие статьи Конституции РФ посвящены вопросам экологического права? Обоснуйте Вашу позицию. 4. Докажите, что в регулировании экологических вопросов разными видами субъектов РФ в Федеративных договорах есть своя специфика. 5. Решению каких основных экологических проблем посвящен ФЗ «Об охране окружающей среды»? 6. Какие НПА Костромской области, посвященные экологическим вопросам, Вы можете назвать? 7. Перечислите известные Вам Декларации и Конвенции ООН, посвященные экологическим проблемам. 8. Перечислите известные Вам международные договоры, касающиеся вопросов ограничения распространения вооружений. Дайте их краткую характеристику. <p>При подготовке письменных ответов на предложенные вопросы, очень внимательно читайте задания. Если в задании необходимо высказать и обосновать собственную точку зрения, она должна быть изложена аргументировано. Если требуется привести примеры, они должны быть подходящими, иллюстрирующими именно указанные правоотношения.</p>	Проверка письменного задания.

4	Права и обязанности граждан в сфере охраны окружающей среды и природопользования	Подготовиться к тестированию по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятия благоприятная окружающая среда. 2. Сравните ст. 42 Конституции РФ и п. 1 ст. 11 ФЗ «Об охране окружающей среды». Чем они отличаются? 3. Какая информация считается достоверной? Полной? Своевременной? Объясните важность соблюдения этих требований, предъявляемых к экологической информации. 4. Какие международные и российские общественные объединения Вы знаете? 5. Расскажите об основных этапах реализации права граждан на направление обращений по вопросам охраны окружающей среды. 6. Приведите примеры вопросов, которые, на Ваш взгляд можно вынести на экологический референдум определенного уровня. 7. Ваш друг собирается организовать митинг по вопросам охраны окружающей природной среды. Составьте для него пошаговую инструкцию. 8. Перечислите основные экологические обязанности граждан. 9. Охарактеризуйте права и обязанности юридических лиц, осуществляющих хозяйственную деятельность. 	Тестирование.
5	Ответственность за экологические правонарушения	Подготовиться к контрольной работе по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятия ответственность за экологические правонарушения. 2. Какие виды ответственности за экологические правонарушения Вы можете назвать. 3. Приведите пример дисциплинарного экологического правонарушения и предположите возможную меру дисциплинарного взыскания. 4. Приведите пример административного экологического правонарушения. Охарактеризуйте процедуру наложения взысканий. 5. Уголовная ответственность за экологические преступления: понятие, виды преступлений и наказаний, специфика уголовного наказания за экологические преступления. 6. Охарактеризуйте основные принципы возмещения вреда, причиненного жизни и здоровью гражданина экологическим правонарушением. 	Контрольная работа

				При подготовке письменных ответов на предложенные вопросы, очень внимательно читайте задания. Если в задании необходимо высказать и обосновать собственную точку зрения, она должна быть изложена аргументировано. Если требуется привести примеры, они должны быть подходящими, иллюстрирующими именно указанные правоотношения.	
6	Государственное экологическое управление	Подготовиться к собеседованию по теме.	2	При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам: 1. Дайте определение понятия управление в сфере охраны окружающей природной среды. 2. Перечислите и раскройте содержание основных функций управления в сфере охраны окружающей природной среды. 3. Дайте характеристику общего и специального управления в сфере охраны окружающей природной среды. 4. Перечислите основные федеральные органы экологического управления. Дайте краткую характеристику их функций. 5. Изучив Постановление Губернатора Костромской области от 29.10.2009 N 247 "О департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области", определите круг полномочий данного департамента. 6. Расскажите об основных задачах органов местного самоуправления в сфере охраны окружающей среды и природопользования.	Собеседование
7	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза	Подготовиться к контрольной работе по теме.	2	При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам: 1. Дайте определение понятия оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). 2. Ознакомившись с содержанием Приказа Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», перечислите принципы, субъекты и объекты ОВОС, охарактеризуйте деятельность заказчика и исполнителя на каждом этапе проведения ОВОС. 3. Дайте определение понятия экологическая экспертиза. 4. Объясните, чем отличаются и что имеют общего государственная и общественная экологическая экспертиза?	Контрольная работа

				<p>5. Охарактеризуйте условия и порядок проведения государственной экологической дисциплины.</p> <p>6. Каковы полномочия субъектов общественной экологической экспертизы?</p> <p>7. Выявите характерные отличия ОВОС и экологической экспертизы.</p>	
8	Экономическое регулирование охраны окружающей природной среды	Подготовиться к тестированию по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятия экономическое регулирование охраны окружающей природной среды. 2. Перечислите известные Вам методы экономического регулирования охраны окружающей среды. 3. Какие виды платы за негативное воздействие на окружающую среду Вы знаете? 4. Какие субъекты обязаны вносить плату за негативное воздействие на окружающую среду? 5. Как определяется платежная база для исчисления платы за негативное воздействие на окружающую среду? 6. Каковы особенности исчисления платы за негативное воздействие на окружающую среду? 7. Приведите примеры ситуаций, в которых осуществляется государственная поддержка хозяйственной или иной деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды. 8. Какие меры подобной государственной поддержки Вы знаете? 9. Дайте определение понятия экологический риск. 10. Какие виды экологического страхования Вы знаете? 11. Что является объектом страхования в каждом из видов экологического страхования? 12. В чем сущность экономического стимулирования прекращения производства и использования озоноразрушающих веществ? 	Тестирование.
9	Нормирование негативных воздействий на окружающую природную	Подготовиться к контрольной работе по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятия нормирование негативных воздействий на окружающую среду. 2. Охарактеризуйте цели экологического нормирования. 3. Перечислите основные требования к разработке экологических нормативов. 	Контрольная работа.

	среду			<ol style="list-style-type: none"> 4. Перечислите основные виды нормативов. 5. Какова основная цель нормирования качества окружающей среды? 6. Перечислите основные элементы нормативов качества окружающей среды. 7. Какова цель нормирования допустимого воздействия на окружающую среду? 8. Перечислите основные виды нормативов допустимого воздействия на окружающую среду. 9. Охарактеризуйте нормативы выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов. 10. Как и, преимущественно, в каких сферах экономической деятельности устанавливаются нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение? 11. Дайте определение понятия вредное физическое воздействие. 12. Приведите примеры нормативов допустимых физических воздействий на окружающую среду. 13. Чем отличаются общие и индивидуальные нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды? 14. Дайте определение понятия допустимая антропогенная нагрузка на окружающую среду. 15. Перечислите известные Вам иные нормативы в области охраны окружающей среды. 	
10	Техническое нормирование и лицензирование в сфере охраны окружающей среды	Подготовиться к тестированию по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятия техническое регулирование. 2. Дайте определение понятия технический регламент. 3. С какой целью разрабатываются технические регламенты. 4. Какими нормативными актами принимаются технические регламенты? 5. Какая информация содержится в техническом регламенте? 6. Охарактеризуйте основные этапы процедуры принятия технического регламента. 7. Соотнесите понятия стандарт и технический регламент. 8. Дайте определение понятия подтверждение соответствия. 9. Опишите процедуру добровольного подтверждения соответствия (добровольной сертификации). 10. В каких случаях и в каких формах проводится обязательное подтверждение 	Тестирование.

				<p>соответствия?</p> <p>11. Каковы способы принятия декларации соответствия?</p> <p>12. Опишите процедуру обязательной сертификации.</p> <p>13. Дайте определение понятия экологическое лицензирование.</p> <p>14. Перечислите федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие лицензирование отдельных видов деятельности в экологической сфере.</p> <p>15. Опишите основные этапы процедуры лицензирования.</p>	
11	Экологический надзор и контроль	Подготовиться к собеседованию по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <p>1. Дайте определение понятия государственный экологический надзор.</p> <p>2. Кто является субъектом государственного экологического надзора?</p> <p>3. Каковы цели государственного экологического надзора?</p> <p>4. Какими способами может осуществляться государственный экологический надзор?</p> <p>5. Какие виды государственного экологического надзора Вы знаете?</p> <p>6. В каких случаях производятся плановые, а в каких внеплановые проверки?</p> <p>7. Чем различаются выездные и документарные проверки?</p> <p>8. Какими правами обладают должностные лица государственного надзора?</p> <p>9. Дайте определение понятия производственный экологический контроль.</p> <p>10. Каковы цели и субъекты производственного экологического контроля?</p> <p>11. Какими способами осуществляется общественный контроль в области охраны окружающей среды и как используются его результаты?</p> <p>12. Каковы полномочия общественных инспекторов по охране окружающей среды?</p>	Собеседование.
12	Экологический мониторинг и экологический аудит	Подготовиться к тестированию по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <p>1. Дайте определение понятия экологический мониторинг.</p> <p>2. Какие виды экологического мониторинга Вы знаете? Дайте краткую характеристику каждого из них.</p> <p>3. Перечислите основные субъекты и объекты экологического мониторинга.</p> <p>4. Дайте определение понятиям наблюдательные сети и государственный фонд данных.</p> <p>5. Дайте определение понятия экологический аудит.</p>	Тестирование.

				6. Какие виды экологического аудита Вы знаете? 7. Какие вопросы проверяются при проведении экологического аудита? 8. Какие организации, осуществляющие проведение экологического аудита Вам известны? 9. Охарактеризуйте зарубежный опыт в сфере экологического аудита.	
13	Экологические требования при осуществлении и хозяйственной и иной деятельности	Подготовиться к контрольной работе по теме.	2	При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам: 1. Какие виды требований по охране окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности выделяет ФЗ «Об охране окружающей среды»? 2. Назовите выделяемые этапы возведения строений, зданий и сооружений. 3. Какие экологические требования предъявляются на отдельных этапах строительства различных объектов? Кратко охарактеризуйте их. 4. К объектам каких отраслей экономики предъявляются особые экологические требования? 5. Как экологические требования учитываются при составлении градостроительной документации? 6. Какие виды опасных веществ Вы знаете? 7. Какие меры предпринимаются государством для обеспечения радиационной безопасности? 8. Дайте определение понятиям пестициды и агрохимикаты. 9. Какие обязанности установлены для хозяйствующих субъектов, в процессе производственной деятельности которых образуются отходы?	Контрольная работа
14	Правовая охрана земель	Подготовиться к практическому занятию и тестированию по теме.	2	При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам: 1. Дайте определение понятиям земля, почва, земельный участок, правообладатели земельных участков 2. Какие принципы земельного законодательства имеют экологическое значение? 3. Каковы цели правовой охраны земель? 4. Какие категории земель выделяются законодателем по целевому назначению? Дайте их краткую характеристику. 5. Перечислите существующие виды прав на земельные участки. 6. Каковы обязанности правообладателей земельных участков?	Опрос в ходе практического занятия. Тестирование.

				<p>7. Что такое эрозия почв? Каковы ее причины? Какие меры предпринимаются по борьбе с эрозией почв?</p> <p>8. Чем отличаются мелиорация и рекультивация земель?</p> <p>9. Что такое консервация земель, и каковы ее цели? Какие меры по стимулированию охраны земель Вы знаете?</p> <p>10. С какой целью проводится учет земель?</p> <p>11. Что такое мониторинг земель? Какие органы исполнительной власти проводят государственный мониторинг земель?</p> <p>12. Какие органы федеральной исполнительной власти осуществляют земельный надзор?</p> <p>13. Дайте определение понятия землеустройство. В каких случаях оно проводится в обязательном порядке?</p> <p>14. Какие земли относятся к категории загрязненных? Какие меры предпринимаются в отношении загрязненных земель?</p>	
15	Правовая охрана недр	Подготовиться к практическому занятию и собеседованию по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятия недра. 2. Соотнесите понятий недра и полезные ископаемые. 3. В чьей собственности находятся недра? 4. Какие участки недр имеют федеральное, а какие – местное значение? 5. Перечислите существующие виды пользования недрами. 6. Каковы основания ограничения пользования недрами? 7. Какие субъекты могут быть пользователями недр? 8. На какие сроки предоставляется право пользованиями недрами? 9. Перечислите основные требования по рациональному использованию и охране недр. 10. Какова процедура получения лицензии на пользование недрами? 11. Охарактеризуйте содержание лицензии на пользование недрами. 12. Каковы задачи государственного регулирования отношений недропользования? 13. Дайте определение пользования континентальный шельф. 14. Охарактеризуйте права РФ на континентальном шельфе. 15. Охарактеризуйте обязанности лиц при захоронении отходов на континентальном шельфе. 	Опрос в ходе практического занятия. Собеседование.

16	Правовая охрана лесов и нелесной растительности	Подготовиться к практическому занятию и контрольной работе по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определения понятий лес, лесной участок, нелесная растительность. 2. Перечислите основные экологические принципы лесного законодательства. 3. Охарактеризуйте классификацию лесов по целевому назначению. 4. Кому принадлежит право собственности на лесные участки? 5. Какие права пользования лесными участками существуют? Кратко охарактеризуйте их. 6. Какие виды использования лесов Вы знаете? 7. Чем отличается охрана лесов от защиты лесов? 8. Охарактеризуйте мероприятия по охране и защите лесов. 9. Какие элементы включает в себя воспроизводство лесов? 10. Каковы цели лесоразведения? 11. Какие элементы включает в себя лесоустройство? 12. Какую информацию содержит лесохозяйственный регламент? 13. Какие виды платы вносятся за использование лесов? 	Опрос в ходе практического занятия. Контрольная работа.
17	Правовая охрана вод	Подготовиться к практическому занятию по теме.	1	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятий вода, водный объект, водный ресурс. 2. Какие водные объекты относятся к поверхностным, а какие – к подземным? 3. Какие водные объекты являются объектами общего пользования? 4. Перечислите экологические принципы водного законодательства. 5. Перечислите существующие права на водные объекты. 6. Каковы основания приобретения права водопользования? 7. Какие виды водопользования Вы можете назвать? Кратко охарактеризуйте их. 8. Дайте определение понятия бассейновый округ. Какие бассейновые округа существуют? 9. С какой целью создаются бассейновые советы? 10. Какие сведения включает в себя государственный водный реестр? 11. Что включают в себя схемы комплексного использования и охраны водных объектов? 12. Охарактеризуйте основные правила охраны отдельных водных объектов. 	Опрос в ходе практического занятия.
18	Правовая	Подготовиться к	1	При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение	Опрос в

	охрана животного мира	практическому занятию по теме.		<p>следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определения понятиям животный мир, объект животного мира, водные биологические ресурсы, охотничьи ресурсы, природные ресурсы континентального шельфа, водные биологические ресурсы (живые ресурсы) исключительной экономической зоны. 2. Охарактеризуйте основные принципы в области охраны и использования животного мира. 3. Какие сведения содержит государственный кадастр объектов животного мира. 4. Какие меры предпринимаются для охраны объектов животного мира и среды их обитания? Кратко охарактеризуйте их. 5. Что такое зоологические коллекции? 6. Кому принадлежит право собственности на объекты животного мира. 7. Какие виды пользования объектами животного мира Вы можете назвать. Кратко охарактеризуйте их. 8. В каких целях осуществляется экономическое регулирование охраны и использования объектов животного мира? 9. Какие сбор уплачивают пользователи объектов животного мира? 10. Охарактеризуйте основные меры ответственности за нарушение фаунистического законодательства. 	ходе практического занятия.
19	Правовая охрана атмосферного воздуха	Подготовиться к практическому занятию по теме.	2	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятия атмосферный воздух. 2. Чем отличается загрязнение атмосферного воздуха от вредного физического воздействия на него? 3. Охарактеризуйте принципы государственного управления в области охраны атмосферного воздуха. 4. Какие нормативы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух устанавливаются? Кратко охарактеризуйте их. 5. Каков порядок инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух? 6. В каких целях осуществляется государственный мониторинг атмосферного воздуха? 7. Какие права имеют должностные лица органов государственного надзора? 	Опрос в ходе практического занятия.

				<p>8. Как в ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» определяется понятие неблагоприятные метеорологические условия? Какие мероприятия проводятся по защите населения в периоды неблагоприятных метеорологических условий?</p> <p>9. Какие требования охраны атмосферного воздуха установлены для различных видов деятельности?</p> <p>10. Какие права и обязанности в сфере охраны атмосферного воздуха имеют физические и юридические лица?</p> <p>При подготовке проекта судебного решения целесообразно обратиться к учебной литературе по дисциплине, соответствующим главам Гражданского процессуального кодекса РФ или Арбитражного процессуального кодекса РФ, а также Постановлениям Пленумов высших судов, в частности: Постановлению Пленума Верховного Суда РФ от 30.11.2017 № 49 «О некоторых вопросах применения законодательства о возмещении вреда, причиненного окружающей среде» и Постановлению Пленума Верховного Суда РФ от 18.10.2012 № 21 (ред. от 30.11.2017) «О применении судами законодательства об ответственности за нарушения в области охраны окружающей среды и природопользования».</p>	
20	Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов	Подготовиться к практическому занятию по теме.	2,75	<p>При подготовке к данной теме студент должен обратить особое внимание на уяснение следующих вопросов и сбору информации по нижеперечисленным проблемам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение понятия особо охраняемые территории (ООПТ). 2. Какая информация учитывается при принятии решения о создании ООПТ? 3. Перечислите основные этапы процедуры создания ООПТ. 4. Какие категории ООПТ различаются в зависимости от особенностей режима? 5. Дайте краткую характеристику основных категорий ООПТ. Приведите конкретные примеры ООПТ каждой категории. 6. Какие ООПТ регионального и местного значения есть в Вашем населенном пункте (субъекте РФ)? 7. С какой целью ведется государственный кадастр ООПТ? Какая информация в нем содержится? 8. Какими способами осуществляется охрана ООПТ? 9. Дайте определения понятий природные лечебные ресурсы, лечебно-оздоровительная местность, курорт, курортный регион, округ санитарной (горно-санитарной) охраны. 	Опрос в ходе практического занятия.

				<p>10. Охарактеризуйте организацию санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов.</p> <p>11. Каковы особенности использования природных лечебных ресурсов?</p> <p>12. Какие мероприятия включает ведение Красной книги РФ?</p> <p>13. К каким категориям по статусу редкости относят объекты животного и растительного мира в Красной книге РФ?</p> <p>14. Дайте краткую характеристику Красной книги Костромской области.</p>	
	Зачет	Подготовиться к зачету по предложенным вопросам.	8,25	При подготовке к зачету необходимо повторить материал, изученный на практических занятиях, содержание основных нормативных правовых актов, структурировать свой предполагаемый ответ на каждый из предложенных вопросов в виде развернутого плана.	Устный опрос / Письменный опрос / Решение кейс-задач / Тестирование (на усмотрение преподавателя)
		ИТОГО:	48		

6.2. Тематика и задания для практических занятий

Тема 14. Правовая охрана земель

1. Понятие правовой охраны земель: основные термины (земля, почва, земельный участок, правообладатели земельных участков ...), экологические принципы земельного законодательства, цели охраны земель
2. Категории земель, выделяемых по целевому назначению, и их краткая характеристика
3. Виды прав на земельные участки, права и обязанности правообладателей земельных участков
4. Содержание охраны земель
 - а. понятие
 - б. обязанности по использованию земель сельскохозяйственного назначения
 - в. борьба с эрозией почв
 - г. мелиорация земель
 - д. рекультивация земель
 - е. консервация земель
 - ж. стимулирование охраны земель
5. Организационно-правовые средства охраны земель
 - а. учет и мониторинг земель
 - б. земельный контроль и надзор
 - в. землеустройство
 - г. особый режим использования загрязненных земель

Тема 15. Правовая охрана недр

1. Недра: соотношение понятий «недра» и «полезные ископаемые», значение недр в общественной жизни, необходимость их правовой охраны
2. Права собственности и пользования недрами
 - а. собственность на недра
 - б. пользование недрами
 - 1) основания
 - 2) государственное регулирование
 - 3) обязанности недропользователя
3. Лицензирование недропользования
 - а. процедура выдачи лицензий
 - б. лицензионные требования
4. Охрана и использование недр континентального шельфа РФ. Захоронение отходов

Тема 16. Правовая охрана лесов и нелесной растительности

1. Понятие «лес», «лесной участок», классификация лесов по целевому назначению
2. Понятие и принципы лесного законодательства
3. Виды использования лесов
4. Основания права пользования лесными участками
 - а. право собственности
 - б. право постоянного (бессрочного) пользования
 - в. сервитут
 - г. право аренды
 - д. право безвозмездного пользования
5. Охрана, защита и воспроизводство лесов
 - а. охрана лесов от пожаров и загрязнения
 - б. защита лесов от вредных организмов
 - в. воспроизводство лесов и лесоразведение
6. Лесоустройство
7. Управление, надзор и контроль в области лесных отношений

Тема 17. Правовая охрана вод

1. Понятие «вода», «водный объект», поверхностные и подземные водные объекты, водные объекты общего пользования
2. Понятие и принципы водного законодательства
3. Возникновение и прекращение прав на водные объекты
4. Основания и порядок приобретения права пользования поверхностными водными объектами. Договор водопользования
5. Понятие и виды водопользования
6. Управление в области охраны и использования водных объектов
 - а. полномочия федеральных и региональных органов власти, органов местного самоуправления
 - б. бассейновые округа и советы, мониторинг, районирование, резервирование, надзор...
7. Охрана различных водных объектов

Тема 18. Правовая охрана животного мира

1. Характеристика основных понятий: «животный мир», «объект животного мира», «водные биологические ресурсы», «охотничьи ресурсы», «природные ресурсы континентального шельфа», «водные биологические ресурсы (живые ресурсы) исключительной экономической зоны».
2. Государственное управление в области охраны и использования объектов животного мира: принципы, учет, мониторинг, надзор, нормирование.
3. Охрана объектов животного мира и среды их обитания: государственные программы, и конкретные меры (государственная экологическая экспертиза, ограничения и запреты, переселение, гибридизация, содержание в особых условиях, регулирование численности, предотвращение заболеваний и гибели, зоологические коллекции).
4. Право собственности и пользования животным миром: понятие, виды, способы и условия пользования животным миром.
5. Ответственность за нарушение фаунистического законодательства. Анализ Постановлений Пленума ВС РФ о правонарушениях в сфере рыболовства.

Тема 19. Правовая охрана атмосферного воздуха

1. Характеристика основных понятий, предусмотренных ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»
2. Принципы государственного управления в области охраны атмосферного воздуха, полномочия федеральных и региональных властей, органов местного самоуправления
3. Деятельность в области охраны атмосферного воздуха
 - а. нормирование качества атмосферного воздуха и вредных воздействий на него
 - б. разрешения на выброс загрязняющих веществ и вредное физическое воздействие на атмосферный воздух
 - в. требования охраны атмосферного воздуха при различных видах деятельности
 - г. мероприятия по защите населения в периоды неблагоприятных метеорологических условий
4. Надзор и контроль в области охраны атмосферного воздуха. Мониторинг.
5. Права и обязанности физических и юридических лиц в сфере охраны атмосферного воздуха

Тема 20. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов

1. Понятие особо охраняемых территорий (ООПТ) и объектов
2. Особенности создания и развития ООПТ. Государственный кадастр ООПТ
3. Категории особо охраняемых природных территорий
 - а. государственные природные заповедники (в т. ч. биосферные)
 - б. национальные парки

- в. природные парки
 - г. государственные природные заказники
 - д. памятники природы
 - е. дендрологические парки и ботанические сады
4. Организация охраны ООПТ
 5. Лечебно-оздоровительные местности и курорты
 6. Юридический статус Красной книги РФ

7. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

а) основная

1. Экологическое право России: учебное пособие для студентов вузов / под ред. Н. В. Румянцева - 5-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2016. – 351 с. [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446584>
2. Экологическое право: Учебник / Демичев А.А., Грачева О.С. – М.: Прометей, 2017. – 348 с. [Электронный ресурс]. - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=884319>
3. Экологическое право: учебник для академ. бакалавриата / под ред. С.А. Боголюбова. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2014. - 384 с.
4. Экологическое право: Учебник / О. И. Крассов, 4-е изд., пересмотр. – М.: Норма, ИНФРА-М, 2017. – 528 с. [Электронный ресурс]. - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=752337>

б) дополнительная

5. Гульманова Г.А. Экологическое право: учебное пособие / Г.А. Гульманова, Р.М. Шагвалиев; Институт экономики, управления и права (г. Казань). - Казань: Познание, 2014. - 120 с. - [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257838>
6. Казанцева Л.А. Экологическое право: учебник для студентов учреждений высшего профессионального образования / Л.А. Казанцева, О.Р. Саркисов, Е.Л. Любарский. - Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2017. - 486 с. - [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480127>
7. Лисина, Н.Л. Экологическое право: учебное пособие / Н.Л. Лисина; Министерство образования и науки РФ, Кемеровский государственный университет. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2015. - 266 с. - [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481571>
8. Потапова А.А. Экологическое право: конспект лекций / А.А. Потапова. - Москва: Проспект, 2015. - 104 с. - [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276978>
1. Экологическое право: учеб. для бакалавров / отв. ред.: Н. Г. Жаворонкова, И. О. Краснова; М-во образования и науки РФ, Московская гос. юридическая академия им. О. Е. Кутафина (МГЮА). - М.: Проспект, 2014. - 375 с. 1 экз

в) основные нормативные правовые акты

2. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) [Текст]: по состоянию на 21.04.2014 // Собрание законодательства РФ. – 2014. – № 31. – Ст. 4398.
3. Кодекс Костромской области об административных правонарушениях от 21.07.2008 № 352-4-ЗКО [Электронный ресурс] // Справочно-правовая система «Консультант-Плюс», раздел «Законодательство. Костромская область»

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Информационно-образовательные ресурсы:

1. Информационно-правовая система «Законодательство России». – Режим доступа: <http://pravo.gov.ru/>.
2. Официальный сайт Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. – Режим доступа: <http://www.mnr.gov.ru/>
3. Официальный сайт Федерального агентства водных ресурсов. – Режим доступа: <http://voda.mnr.gov.ru/>
4. Официальный сайт Федерального агентства лесного хозяйства. – Режим доступа: <http://rosleshoz.gov.ru/>
5. Официальный сайт Федерального агентства по недропользованию. – Режим доступа: <http://www.rosnedra.com/>
6. Официальный сайт Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. – Режим доступа: <http://www.meteorf.ru/>
7. Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. – Режим доступа: <http://www.rosпотребнадзор.ru/>
8. Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере природопользования. – Режим доступа: <http://rpn.gov.ru/>
9. Официальный сайт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. – Режим доступа: <http://www.gosnadzor.ru/>
10. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс». – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>

Электронные библиотечные системы:

- Web of Science, путь доступа: <http://webofscience.com;>
- Scopus, путь доступа: <https://www.scopus.com;>
- РИНЦ, путь доступа: <https://elibrary.ru;>
- СПС КонсультантПлюс;
- ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина»;
- Аннотированная библиографическая база данных журнальных статей MAPC.

9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель; рабочее место преподавателя; мультимедийный проектор; ноутбук; доска меловая, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий.	Windows Pro 8.1 (поставщик ООО Софтлайт Проекты, договор №50155/ЯР4393 от 12.12.2014 г.); Свободно распространяемое программное обеспечение: LibreOffice (тип лицензии - GNU LGPL v3+)
Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель; рабочее место преподавателя; мультимедийный проектор; персональный компьютер; доска меловая, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий.	Windows XP по лицензии OEM Software (поставщик ООО «Системный интегратор», договор № 22 ГК от 16.12.2016 г.); Свободно распространяемое программное обеспечение: LibreOffice (тип лицензии - GNU LGPL v3+)