

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»
Гуманитарный институт
Кафедра гражданского права и процесса

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 11 7D 78 67 C2 66 A3 34 B2 CE 4F 9A FD E9 38 84 E5 28 4A 09
Владелец: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Новгородский государственный университет
имени Ярослава Мудрого»
Действителен: с 08.07.2021 до 08.10.2022

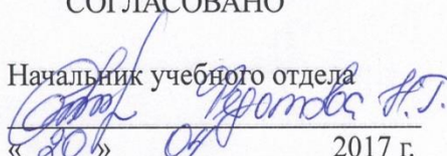


ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО

Учебный модуль для направления подготовки бакалавров 40.03.01 –
«Юриспруденция»
Рабочая программа

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебного отдела


« 20 » 2017 г.

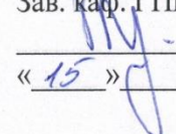
РАЗРАБОТАЛ

Доцент каф. ГПП

Безус Н.Б.

« 04 » 2017 г.

Принято на заседании кафедры
Протокол № 8 от 10.04 2017 г.
Зав. каф. ГПП


Трофимова М.С.
« 15 » 04 2017 г.

Содержание

1. Цели освоения модуля.
2. Место учебного модуля в структуре ОП направления подготовки.
3. Требования к результатам освоения учебного модуля.
4. Структура и содержание учебного модуля.
 - 4.1 Трудоемкость учебного модуля.
 - 4.2 Содержание и структура разделов учебного модуля.
5. Контроль и оценка качества освоения учебного модуля.
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного модуля.
7. Материально-техническое обеспечение учебного модуля.
8. Перечень приложений.

Приложение А «Методические рекомендации по организации изучения учебного модуля «Экологическое право».

Приложение Б «Технологическая карта».

Приложение В «Карта учебно-методического обеспечения».

Приложение Г «Лист изменений».

1. Цель учебного модуля:

1) формирование системы фундаментальных знаний в области юриспруденции, изучение основных институтов экологического права обеспечить глубокое освоение сущности и содержания институтов, его основных категорий и понятий.

умение применять положения законодательства в сфере экологического права, оценивать закономерности судебной практики, анализировать содержание новых правовых актов.

2) подготовка бакалавра к следующим видам профессиональной деятельности: правоприменительная.

Задачи, решение которых обеспечивает достижение цели:

формирование у студентов системы теоретических знаний в области экологического права;

- актуализация способности студентов использовать теоретические знания при решении конкретных правовых ситуаций;

- выработка умения у студентов работать с документальным и нормативным материалом, свободно ориентироваться в нем для формирования способности применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности;

– стимулирование студентов к самостоятельной деятельности по освоению дисциплины и формированию необходимых компетенций.

– обеспечить студентов научной системой знаний об общих и специфических закономерностях возникновения и развития экологического права России;

– сформировать у студентов научно-юридическое мышление, умение самостоятельно делать выводы, анализировать коллизии законодательства;

– научить применять полученные научные знания при осуществлении практической деятельности юриста;

– уяснить значение экологического права для обеспечения стабильной экологической обстановки в государстве;

– ознакомиться с состоянием и развитием экологического права России;

– изучить экологическое законодательство Российской Федерации;

– овладеть понятийным аппаратом экологического права;

– анализировать судебную практику и понимать ее значение при осуществлении правоприменительной практики.

2. Место учебного модуля в структуре ОП направления подготовки

Учебный модуль «Экологическое право» входит в базовую часть модулей Блока 1 образовательной программы подготовки бакалавров по направлению 40.03.01 – «Юриспруденция». В соответствии с содержанием ОП и БУП, учебный модуль «Экологическое право» базируется на ранее сформированных знаниях и умениях студентов, которые они получили при освоении следующих модулей: «Теория государства и права», «История отечественного государства и права», «Правоохранительные органы», «Конституционное право», «Административное

право», «Уголовное право».

Модуль изучается на 2 семестре бакалавриата и осваивается на базовом уровне. Изучение модуля «Экологическое право» призвано сформировать у студентов-юристов не только теоретические, но и прикладные знания и навыки, которые станут фундаментом для их профессиональной и деловой подготовки. Компетентностный ресурс, полученный в рамках освоения данного учебного модуля, в дальнейшем используется при изучении таких учебных модулей профессионального цикла, как «Земельное право», «Гражданское право», «Муниципальное право», «Предпринимательское право», «Уголовное право», «Гражданский процесс», «Арбитражный процесс», «Уголовный процесс».

3 Требования к результатам освоения учебного модуля

Процесс изучения УМ направлен на формирование компетенций: ОПК-3 способность добросовестно исполнять профессиональные обязанности, соблюдать принципы этики юриста; ПК -3 способность обеспечивать соблюдение законодательства Российской Федерации субъектами права.

В результате освоения УМ студент должен знать, уметь и владеть:

Код компетенции	Уровень освоения компетенции	Знать	Уметь	Владеть
ОПК-3	пороговый	Общая характеристика экологических проблем в мире и России. Концепции отношения общества к природе. Причины экологического кризиса. Направления решения экологических проблем в России. Основополагающие понятия курса, Понятие экологического права как комплексной отрасли российского права. Источники экологического права.	обладать первоначальными умениями в области применения основополагающих понятий и категории экологического права в практической деятельности; использует источники экологического права при обсуждении и решении теоретических и практических вопросов; анализирует действие правовых институтов экологического права России; использует правовые доктрины при обсуждении актуальных вопросов развития в сфере экологического права; классифицирует общественные отношения,	юридической терминологией, навыками работы с правовыми актами; навыками анализа: различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности; навыками поиска правовой информации, необходимой для такого анализа (в том числе с использованием глобальных компьютерных сетей и справочно-правовых систем), расположенной анализа правоприменительной и правоохранительной практики;

		Экологические права граждан. Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты. Стандартизация и сертификация. Правовые основы экологического контроля, виды юридической ответственности за нарушение экологического законодательства	регулируемые нормами экологического законодательства; выбирает наиболее эффективные способы защиты экологических прав;	разрешения правовых проблем и коллизий; принятия необходимых мер защиты прав человека и гражданина
ПК-3	пороговый	Виды юридической ответственности и за нарушения экологических норм, разбираться в вопросах нормирования использования природных ресурсов, особенности ВОС,	свободно ориентироваться в современной нормативной базе; - разрешать правовые коллизии в ходе правоприменительной деятельности; - осуществлять выбор средств процессуальной защиты.	навыками сбора и обработки информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующей сфере экологического права;

Содержательное наполнение компетенций через показатели, демонстрация которых позволит принять решение о степени сформированности каждой из них, осуществляется в соответствии с паспортами компетенций.

В соответствии с содержанием образовательной программы по направлению 40.03.01 – «Юриспруденция», учебный модуль «Экологическое право» осваивается на базовом уровне.

4. Структура и содержание учебного модуля

4.1 Трудоемкость учебного модуля (Очная форма обучения)

Учебная работа (УР)	Всего	Распределение по семестрам			Коды формируемых компетенций
		II			
Трудоемкость модуля в зачетных единицах (ЗЕТ)	3	3			
Распределение трудоемкости по видам УР в академических часах (АЧ):	18	18			ОПК-3 ПК-3
- лекции	36	36			
- практические занятия (семинары)	9	9			
- в т.ч. аудиторная СРС	54	54			
- внеаудиторная СРС					
Аттестация:	Зачёт	Зачёт			ОПК-3 ПК-3
- зачет					

*) зачеты принимаются в часы аудиторной СРС.

Трудоемкость учебного модуля (Заочная форма обучения)

Учебная работа (УР)	Всего	Распределение по семестрам			Коды формируемых компетенций
		V	VI		
Трудоемкость модуля в зачетных единицах (ЗЕТ)	3				
Распределение трудоемкости по видам УР в академических часах (АЧ):					ПК-4 ОПК-3
- лекции	4	1	3		
- практические занятия (семинары)	8 0		9		
- в т.ч. аудиторная СРС					
- внеаудиторная СРС	96		96		
Аттестация: - зачет	Зачёт		Зачёт		

Трудоемкость учебного модуля (Очно-заочная форма)

Учебная работа (УР)	Всего	Распределение по семестрам			Коды формируемых компетенций
		I	II		
Трудоемкость модуля в зачетных единицах (ЗЕТ)	3		3		
Распределение трудоемкости по видам УР в академических часах (АЧ):					ПК-4 ОПК-3
- лекции	10		10		
- практические занятия (семинары)	20		20		
- в т.ч. аудиторная СРС					
- внеаудиторная СРС	78		78		
Аттестация: - зачет	Зачёт		Зачёт		

4.2 Содержание и структура разделов учебного модуля

1. Экологическое право как отрасль российского права

Общая характеристика экологических проблем в мире и России. Концепции отношения общества к природе. Причины экологического кризиса. Направления решения экологических проблем в России.

Основополагающие понятия курса – «природа», «окружающая среда», «окружающая природная среда», «экологическая безопасность», «охрана природы», «охрана окружающей природной среды», «обеспечение экологической безопасности».

Понятие экологического права как комплексной отрасли российского права. Предмет и методы правового регулирования. Система экологического права. Принципы правовой охраны окружающей среды.

История развития экологического права. Проблемы дифференциации и интеграции в развитии экологического права.

Проблемы названия отрасли: «природоохранительное право», «право охраны природы и рационального использования природных ресурсов», «экологическое право», «право окружающей среды».

Соотношение административного, гражданского, природоресурсного и иного права с экологическим правом.

Экологическое право как учебная дисциплина и отрасль правовой науки.

Источники экологического права. Понятие, особенности, классификация и система источников экологического права.

Международные договоры Российской Федерации в области природопользования и охраны окружающей среды.

Конституционные основы регулирования природопользования и охраны окружающей среды.

Закон как источник экологического права. Федеральный закон «Об охране окружающей среды»: общая характеристика и место в системе источников экологического права. Соотношение экологического законодательства Федерации и субъектов Федерации.

Нормативные правовые акты Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти в системе источников экологического права. Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации.

Нормативные правовые акты органов местного самоуправления и локальные акты в области природопользования и охраны окружающей среды. Роль судебной практики в регулировании экологических отношений.

Экологические правоотношения. Понятие и виды экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений. Объекты экологических правоотношений. Содержание экологических правоотношений. Возникновение, изменение и прекращение экологических правоотношений.

2. Экологические права граждан.

Состояние правового регулирования экологических прав граждан по российскому и зарубежному законодательству. Понятие и виды экологических прав граждан. Понятие и содержание права граждан на благоприятную окружающую среду. Критерии благоприятного состояния окружающей среды. Право граждан на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. Ограничение доступа к экологической информации. Источники экологически значимой информации. Право граждан на возмещение вреда (ущерба), причиненного жизни, здоровью или имуществу экологическим правонарушением. Особенности возмещения прошлого экологического ущерба и вреда, причинённого правомерными действиями. Права общественных формирований в области охраны окружающей среды. Гарантии и защита экологических прав граждан. Проблемы реализации экологических прав граждан. Способы защиты экологических прав граждан.

Право собственности на природные ресурсы. Понятие, содержание и формы права собственности на природные ресурсы. Объекты и субъекты права собственности на природные ресурсы. Право частной собственности на природные ресурсы. Право государственной собственности на природные ресурсы. Право муниципальной собственности на природные ресурсы. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы. Защита права собственности на природные ресурсы.

Право природопользования. Понятие права природопользования, его виды и принципы. Право общего природопользования. Право специального природопользования. Субъекты права природопользования, их правовой статус. Объекты права природопользования. Содержание права природопользования.

3. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды

Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей среды. Виды органов государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Органы общей компетенции. Специально уполномоченные федеральные органы исполнительной власти в области природопользования и охраны окружающей среды. Государственное управление природопользованием и охраной окружающей среды иными органами.

Правовые основы экологического нормирования

Понятие экологического нормирования. Система экологических нормативов. Нормативы качества окружающей среды: виды, функции и критерии определения. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду: виды, функции, критерии определения. Нормативы допустимого изъятия природных ресурсов.

Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы

Понятие и значение оценки воздействия на окружающую среду в механизме экологического права. Содержание оценки воздействия на окружающую среду и ее

соотношение с государственной экологической экспертизой. Принципы и этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду. Участие общественности в оценке воздействия на окружающую среду. Понятие и виды экологической экспертизы. Ее значение в правовом механизме охраны окружающей среды. Принципы и порядок проведения государственной экологической экспертизы.

Объекты государственной экологической экспертизы. Заключение государственной экологической экспертизы.

Общественная экологическая экспертиза. Экологический аудит: понятие, цели и принципы. Порядок его проведения.

4. Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты. Стандартизация и сертификация

Понятие и основные характеристики технического регулирования. Технические регламенты. Экологические требования технических регламентов. Процесс разработки и утверждения технического регламента. Экологическая стандартизация. Экологическая сертификация.

Экологические требования к хозяйственной и иной деятельности. Общая характеристика хозяйственной и иной деятельности как объекта эколого-правового регулирования. Экологические требования на стадии создания объектов хозяйственной и иной деятельности.

Экологические требования на стадии эксплуатации и при выводе из эксплуатации хозяйственных и иных объектов. Специальные экологические требования к отдельным видам хозяйственной и иной деятельности.

Экономико-правовой механизм природопользования и охраны окружающей среды. Понятие и роль экономического механизма обеспечения рационального природопользования и охраны окружающей среды. Планирование природопользования и охраны окружающей среды. Финансирование охраны окружающей среды. Экологические налоги и платежи. Платежи за пользование природными ресурсами. Плата за загрязнение окружающей среды. Экологическое страхование. Меры экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды.

5. Правовые основы экологического контроля.

Понятие, виды и задачи экологического контроля. Государственный экологический контроль. Органы государственного экологического контроля и их полномочия. Ведомственный и производственный экологический контроль. Муниципальный и общественный экологический контроль.

Юридическая ответственность за экологические правонарушения. Понятие и функции юридической ответственности за экологические правонарушения. Понятие, виды и структура экологических правонарушений. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические преступления. Гражданско-правовая ответственность за экологический вред. Понятие и виды экологического вреда. Принципы возмещения

экологического вреда. Механизм возмещения вреда природной среде, здоровью, имуществу человека, причиненного неблагоприятным воздействием окружающей среды. Ответственность за экологический вред, причиненный источником повышенной опасности.

6. Правовое регулирование отдельных видов природных ресурсов.

Недра как объект горных отношений. Юридическое понятие недр. Федеральное законодательство о недрах и законодательство о недрах субъектов Российской Федерации. Право пользования недрами и его виды. Порядок предоставления недр в пользование. Охрана и рациональное использование в процессе недропользования.

Объекты водных отношений. Понятие и виды водных объектов. Право пользования водными объектами. Виды водопользования. Порядок предоставления водных объектов в пользование. Правовые меры охраны поверхностных водных объектов от деградации. Особенности правового регулирования использования и охраны морей. Правовое регулирование использования и охраны лесов. Объекты и субъекты лесных отношений. Виды использования лесов. Предоставление лесных участков. Договор купли-продажи лесных насаждений. Охрана, защита и воспроизводство лесов. Использование и охрана растительного мира вне лесов. Правовое регулирование использования и охраны животного мира. Понятие животного мира как объекта фаунистических отношений. Право пользования животным миром. Порядок предоставления объектов животного мира в пользование. Правовое регулирование охоты и рыболовства. Правовые меры охраны животного мира. Ограничения и запреты на добычу. Охрана среды обитания животных. Правовая охрана атмосферного воздуха. Атмосферный воздух как объект правовой охраны. Понятие озонового слоя Земли. Государственное управление в области охраны атмосферного воздуха. Правовая охрана озонового слоя атмосферы и климатической системы Земли. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов. Понятие и виды особо охраняемых природных территорий и объектов. Порядок учреждения и управления. Правовой режим государственных природных заповедников. Правовой режим государственных природных заказников. Правовой режим национальных и природных парков. Правовая охрана памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей, курортов и рекреационных зон. **Правовые требования обращения с радиоактивными отходами производства и потребления, иными опасными веществами и организмами.** Понятие и виды отходов производства и потребления. Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами производства и потребления. Правовые требования обращения с радиоактивными веществами и радиоактивными отходами. Порядок обращения с химическими и биологическими веществами. Правовые требования обращения с генно-модифицированными организмами. **Правовой режим экологически неблагополучных территорий.** Понятие и правовое регулирование экологической безопасности. Понятие и факторы создания экологически опасных ситуаций. Правовое регулирование обеспечения безопасности от чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Правовое регулирование прогнозирования стихийных

бедствий и подготовленности к ним. Правовой режим экологически неблагополучных территорий. Зоны чрезвычайной экологической ситуации, зоны экологического бедствия, территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению.

7. Международное право окружающей среды.

Факторы развития международного права окружающей среды. Понятие и источники международного права окружающей среды. Принципы международного права окружающей среды. Международные экологические организации. Международные конференции по окружающей среде. Природоохранительное сотрудничество стран – членов СНГ. Международный экологический суд.

4.3 Организация изучения учебного модуля

План освоения модуля, наименование его разделов с указанием трудоемкости по видам учебной работы представлены в технологической карте учебного модуля (Приложение Б).

Методические рекомендации по организации изучения учебного модуля «Экологическое право» с учетом использования в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения учебных занятий даются в Приложении А.

5. Контроль и оценка качества освоения учебного модуля

Контроль качества освоения студентами учебного модуля «Экологическое право» осуществляется непрерывно в течение всего периода обучения с использованием балльно-рейтинговой системы (БРС), являющейся обязательной к использованию всеми структурными подразделениями университета.

Для оценки качества освоения модуля используются формы контроля: текущий – регулярно в течение всего семестра; рубежный – на девятой неделе и семестровый – по окончании изучения учебного модуля.

Текущий контроль осуществляется во время выполнения практических аудиторных и внеаудиторных заданий, проведения предусмотренных программой форм оценки знаний.

Рубежный контроль осуществляется посредством суммирования баллов текущего рейтинга за период обучения с первой по девятую неделю.

Семестровый (промежуточный) контроль осуществляется посредством суммирования баллов за весь период обучения при условии, что текущий рейтинг по каждому из контрольных мероприятий по данному модулю не ниже уровня успеваемости.

Оценка качества освоения модуля осуществляется с использованием фонда оценочных средств (ФОС), разработанного для учебного модуля «Экологическое право», по всем формам контроля в соответствии с Положением НовГУ «Об организации учебного процесса по образовательным программам высшего образования» и Положением НовГУ «О фонде оценочных средств для проведения

текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации студентов и итоговой аттестации выпускников».

Содержание видов контроля и их график отражены в технологической карте учебного модуля (Приложение Б).

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного модуля

Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного модуля представлено Картой учебно-методического обеспечения (Приложение Б)

7. Материально-техническое обеспечение учебного модуля

Для освоения учебного модуля «Экологическое право» и проведения всех видов занятий, образовательных технологий требуется соответствующее материально-техническое обеспечение:

- аудиторное помещение;
- компьютер или ноутбук;
- мультимедийный проектор;
- экран;
- программное обеспечение (программа POWER POINT);
- библиотечный фонд с необходимой литературой.

8. Перечень приложений

Приложение А «Методические рекомендации по организации изучения учебного модуля «Экологическое право»

Приложение Б «Технологическая карта»

Приложение В «Карта учебно-методического обеспечения»

Приложение Г «Лист изменений».

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО МОДУЛЯ «Экологическое право»

Общие методические рекомендации по освоению учебного модуля

Рабочая программа учебного модуля «Экологическое право» предусматривает использование в учебном процессе определенного набора образовательных технологий при организации теоретического обучения и практических занятий с целью повышения эффективности процесса формирования предусмотренных в программе знаний, умений и навыков студентов.

Учебный модуль «Экологическое право» носит практический характер. Спектр образовательных технологий, используемых для лекционных и практических занятий, рекомендуется соотносить с содержанием модуля. В соответствии с требованиями ФГОС ВО направления подготовки 40.03.01 «Юриспруденция», образовательный процесс необходимо построить с учетом интенсивного использования интерактивных занятий со студентами, повышающих их активность во время освоения учебного материала.

Использование разнообразных интерактивных технологий обучения является логическим продолжением общей образовательной стратегии учебного модуля, суть которой выражается в комплексном действии трех основных методов обучения: модульно-рейтинговое, проблемное и развивающее обучение.

Модульно-рейтинговое обучение при разработке учебного модуля «Экологическое право» выразилось в следующих аспектах:

- содержание модуля сформировано из семи дополняющих друг друга разделов, на освоение каждого из которых выделяется определенное количество академических часов;

- в процессе освоения модуля студенты (в результате участия в интерактивных формах обучения, выполнения самостоятельных заданий), имеют возможность увеличивать и самостоятельно регулировать уровень знаний, умений и навыков, тем самым могут повышать или понижать свой рейтинг в освоении дисциплины.

Рейтинговая оценка различных форм самостоятельной работы студента содержится в Технологической карте данного учебного модуля (Приложение Б рабочей программы учебного модуля «Экологическое право»).

Принципы организации освоения модуля «Экологическое право» построены исходя из ориентации на результат обучения и тесно связаны с формированием знаний, умений и навыков, обозначенных в общепрофессиональных и профессиональных компетенциях (см. п. 3 рабочей программы).

Организация освоения учебного модуля «Экологическое право» предполагает также планирование определенных форм проведения лекционных и практических занятий, которые бы обеспечили максимальную эффективность процесса освоения предусмотренных знаний, умений и навыков. Рекомендуемые формы занятий по изучению учебного модуля «Экологическое право» см. ниже.

Методические рекомендации по формам проведения занятий, организации СРС и оценке знаний при освоении учебного модуля

ТЕМА 1. «Экологическое право как отрасль российского права»

1.1 Содержание темы обеспечивает формирование следующих показателей компетенций:

Знать действующие нормы экологического права о сфере и пределах его действия по юридической силе, во времени, в пространстве и по кругу лиц;

Уметь свободно применять основополагающие понятия и категории экологического права в практической деятельности; использовать источники экологического права при обсуждении и решении теоретических и практических вопросов; анализировать действие правовых институтов экологического права России; использовать правовые доктрины при обсуждении актуальных вопросов развития в сфере экологического права; классифицировать общественные отношения, регулируемые нормами экологического законодательства; выбирать наиболее эффективные способы защиты экологических прав.

Владеть приемами и средствами профессиональной юридической деятельности; навыками профессиональной этики в юридической практике (правотворческой и правоприменительной).

1.2. Рекомендуемая форма проведения занятий и содержания СРС:

Лекции		Практические занятия		СРС	
Тема лекции	Форма проведения	Тема семинара	Форма проведения	Аудиторная (2 ч)	Внеаудиторная (6 ч.)
1. Экологическое право как отрасль российского права»	Информационная лекция	1. Экологическое право как отрасль российского права» 1. Экологическая проблема: общая характеристика, причины, направления решения. 2. Понятие и признаки экологического права как комплексной отрасли российского права 3. Предмет и методы экологического права. Субъекты и объекты экологического права. 4. Принципы правовой охраны окружающей	Подготовка и обсуждение сообщения	консультация по проведению семинаров и оценке знаний демонстрация презентаций №1, проверка домашнего задания	подготовка к семинару • знакомство с учебной литературой • изучение судебной практики • изучение нормативных правовых источников по

		<p>среды (международные, конституционные, отраслевые).</p> <p>5. Экологическое право: история развития, структура, соотношение с иными отраслями</p> <p>6. Тенденции и перспективы развития экологического законодательства</p>			теме
2. Источники экологического права	Лекция-презентация	<p>2.Источники экологического права</p> <p>1. Источники экологического права: понятие, особенности, виды, классификация.</p> <p>2. Конституционные основы экологического права Российской Федерации.</p> <p>3. Федеральный закон «Об охране окружающей среды»: общая характеристика и место в системе источников экологического права.</p> <p>4. Иные федеральные экологические законы как источники экологического права.</p> <p>5. Нормативные правовые акты Президента Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти в системе источников экологического права.</p> <p>6. Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации как источники экологического права.</p> <p>7. Роль судебной практики в регулировании экологических отношений.</p> <p>8. Международные договоры Российской Федерации как источники экологического права.</p>	<i>Подготовка и обсуждение сообщения</i>	демонстрация презентаций №1, проверка домашнего задания	<p>подготовка к семинару</p> <ul style="list-style-type: none"> знакомство с учебной литературой изучение судебной практики <p>изучение нормативно-правовых источников по теме</p>

3. Экологические правоотношения	Лекция-презентация	<p>3.Экологические правоотношения</p> <p>1.Понятие и виды экологических правоотношений.</p>	<i>Подготовка и обсуждение сообщения</i>	демонстрация презентаций №1,	М
--	--------------------	--	--	------------------------------	---

		2.Субъекты экологических правоотношений. 3.Объекты экологических правоотношений. 4.Содержание экологических правоотношений. 5.Возникновение, изменение и прекращение экологических правоотношений.		проверка домашнего задания	
--	--	---	--	----------------------------	--

1.3. Рекомендуемые источники и литература по теме:

1.3.1.

Источники

1. Конституция Российской Федерации (принята 12 декабря 1993 года).

2. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

Федеральные законы, обеспечивающие рациональное использование природных объектов

3. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ.

4. «О мелиорации земель» от 10 января 1996 года № 4-ФЗ.

5. «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения» от 16 июля 1998 года № 101-ФЗ.

6. Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ.

7. Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ.

8. «О недрах» от 21 февраля 1992 года № 2395-1.

9. «О газоснабжении в Российской Федерации» от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ.

10. «О соглашениях о разделе продукции» от 30 декабря 1995 года № 225-ФЗ.

11. «О животном мире» от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ.

12. «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ.

13. «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ.

14. «Об охране атмосферного воздуха» от 4 мая 1999 года № 96-ФЗ.

15. «О космической деятельности» от 20 августа 1993 года № 5663-1.

16. «О гидрометеорологической службе» от 19 июля 1998 года № 113-ФЗ.

Федеральные законы, обеспечивающие безопасное функционирование техногенных объектов

17. «Об экологической экспертизе» от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ.

18. «О техническом регулировании» от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ.
19. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ.
20. Технический регламент о безопасности зданий и сооружений от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ.
21. Технический регламент о безопасности низковольтного оборудования от 27 декабря 2009 года № 347-ФЗ.
22. «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ.
23. «О транспортной безопасности» от 9 февраля 2007 года № 16-ФЗ.
24. «Об использовании атомной энергии» от 21 ноября 1995 года № 170-ФЗ.
25. «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ.
26. «Об отходах производства и потребления» от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ.
27. «О связи» от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ.
28. «Об электроэнергетике» от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ.
29. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ.
30. «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» от 19 июля 1997 года № 109-ФЗ.
31. «Об уничтожении химического оружия» от 2 мая 1997 года № 76-ФЗ.

Федеральные законы, учреждающие территории с особым эколого-правовым режимом

32. «Об особо охраняемых природных территориях» от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ.
33. «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах» от 23 февраля 1995 года № 26-ФЗ.
34. «Об охране озера Байкал» от 1 мая 1999 года № 94-ФЗ.
35. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ.
36. «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ» от 7 мая 2001 года № 49-ФЗ.
37. «О специальных экологических программах реабилитации радиационно-загрязнённых участков территории» от 10 июля 2001 года № 92-ФЗ.
38. «О континентальном шельфе» от 30 ноября 1995 года № 187-ФЗ.
39. «О внутренних морских водах, территориальном море и прилежащей зоне РФ» от 31 июля 1998 года № 155-ФЗ.
40. «Об исключительной экономической зоне РФ» от 17 декабря 1998 года № 191-ФЗ.

Федеральные законы, охраняющие человека – его жизнь, здоровье и генофонд

41. «Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан» от 22 июля 1993 года № 5487-1.
42. «О лекарственных средствах» от 22 июня 1998 года № 86-ФЗ.
43. «Об обращении лекарственных средств» от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ.
44. «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 17 сентября 1998 года № 157-ФЗ.
45. «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации» от 18 июня 2001 года № 77-ФЗ.
46. «Об ограничении курения табака» от 10 июля 2001 года № 87-ФЗ.
47. Технический регламент на табачную продукцию от 22 декабря 2008 года № 268-ФЗ.
48. «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции» от 22 ноября 1995 года № 171-ФЗ.
49. «О качестве и безопасности пищевых продуктов» от 2 января 2000 года № 29-ФЗ.
50. Технический регламент на молоко и молочную продукцию от 12 июня 2008 года № 88-ФЗ.
51. Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей от 27 октября 2008 года № 178-ФЗ.
52. Технический регламент на масложировую продукцию от 24 июня 2008 года № 90-ФЗ.
53. «О государственном надзоре и контроле за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки» от 5 декабря 1998 года № 183-ФЗ.
54. «О карантине растений» от 15 июля 2000 года № 99-ФЗ.
55. «О временном запрете на клонирование человека» от 20 мая 2002 № 54-ФЗ.
56. «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» от 5 июля 1996 года № 86-ФЗ.
57. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ.
58. «О радиационной безопасности населения» от 9 января 1996 года № 3-ФЗ.
59. «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ.
60. «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» от 15 мая 1991 года № 1244-1.
61. «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» от 10 января 2002 года № 2-ФЗ.
62. «О пожарной безопасности» от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ.

63. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ.

1.3.2. Литература

1. **Астафьева О. Е.** Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник : для вузов / О. Е. Астафьева, А. В. Питрюк ; под ред. Я. Д. Вишнякова. - М. : Академия, 2013. - 269, [1] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование, Естественные науки) (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 267-268. - ISBN 978-5-7695-9505

2. **Волков Г.А.** Принципы земельного права России. - М. : Городец, 2005. - 334,[2]с. - Прил.:с.286-334. - ISBN 5-9584-0096-7 :

3. **Галиновская Е.А.** Теоретические и методологические проблемы земельных правоотношений : Монография / Ин-т законодательства и сравн.правоведения при Правительстве РФ. - М. : Контракт, 2009. - 302,[2]с. - ISBN 978-5-98209-063-8(в пер.) :

4. **Экология: природные и техногенные ресурсы** : учеб. для вузов / В. Г. Гридин [и др.] ; под ред.: А. В. Корчака, В. А. Харченко. - М. : Студент, 2011. - 342, [2] с. : ил. - Библиогр.: с. 341-343. - ISBN 978-5-4363-0010-8 : (в пер.) :

1.4. Вопросы для самоконтроля:

1. Что Вы понимаете под предметом регулирования экологического права?

5. Какая концепция собственности на природные ресурсы закреплена в Конституции Российской Федерации?

6. К основным принципам экологического права Российской Федерации относятся:

7. Объектами экологического права Российской Федерации являются:
В чем состоит экологическая проблема в России и мире?

1.5 Средства оценки знаний и навыков:

А. Подготовка презентации на тему «Источники экологического права».

Презентация готовится с помощью программы POWER POINT и представляет собой результат самостоятельного освоения студентом заданной темы, решения поставленной задачи, последующее изложение ее в слайдах и публичное выступление с результатом своей работы. Рекомендуемый размер презентации: 10-15 слайдов.

Темы для презентации:

2. Источники экологического права: понятие, особенности, виды, классификация.
 1. Конституционные основы экологического права Российской Федерации.
 2. Федеральный закон «Об охране окружающей среды»: общая характеристика и место в системе источников экологического права.
 3. Иные федеральные экологические законы как источники экологического права.

4. Нормативные правовые акты Президента Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти в системе источников экологического права.
5. Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации как источники экологического права.
6. Роль судебной практики в регулировании экологических отношений.
7. Международные договоры Российской Федерации как источники экологического права.

Б. Домашнее задание: выполните одно из предложенных заданий по номеру зачётной книжки:

Пример задания:

Задание № 1.

Что Вы понимаете под предметом регулирования экологического права?

1. Природные объекты (ресурсы), природные комплексы.
2. Общественные отношения по поводу использования и охраны природных ресурсов.
3. Общественные отношения в сфере взаимодействия общества и природы с целью сохранения природных богатств и естественной среды обитания человека.

Критерии оценки презентации и домашнего задания приведены в ФОС данного модуля.

1.6 Максимальное количество баллов текущего рейтинга при освоении темы – 17 баллов:

- теоретические занятия – 0-3 балла (посещение)
- практическое задание – 0-3 баллов (качество подготовленного сообщения и активное обсуждение вопроса)
- подготовка презентации – 0-6 баллов (в соответствии с критериями оценки)
- домашнее задание – 0-5 балла

ТЕМА 2. Экологические права граждан

2.1 Содержание темы обеспечивает формирование следующих показателей компетенций:

Знать действующие нормы экологического права о сфере и пределах его действия по юридической силе, во времени, в пространстве и по кругу лиц;

Уметь свободно применять основополагающие понятия и категории экологического права в практической деятельности; использовать источники экологического права при обсуждении и решении теоретических и практических вопросов; анализировать действие правовых институтов экологического права России; использовать правовые доктрины при обсуждении актуальных вопросов развития в сфере экологического права; классифицировать общественные отношения, регулируемые нормами экологического законодательства; выбирать наиболее эффективные способы защиты экологических прав.

Владеть приемами и средствами профессиональной юридической деятельности; навыками профессиональной этики в юридической практике (правотворческой и правоприменительной)

2.2. Рекомендуемая форма проведения занятий и содержания СРС:

Лекции		Практические занятия		СРС	
Тема лекции 1.Экологические права граждан	<i>Форма проведения</i> <i>Информационная лекция</i>	Тема семинара 1.Экологические права граждан 1.Состояние правового регулирования экологических прав граждан по российскому и зарубежному законодательству. 2.Понятие и виды экологических прав граждан. 3.Понятие и содержание права граждан на благоприятную окружающую среду. 4.Критерии благоприятного состояния окружающей среды. 5.Право граждан на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. 6.Ограничение доступа к экологической информации. 7.Источники экологически значимой информации. 8.Право граждан на возмещение вреда (ущерба), причиненного жизни, здоровью или имуществу экологическим правонарушением. 9.Особенности возмещения прошлого экологического ущерба и вреда, причиненного правомерными действиями. 10.Права общественных формирований в области охраны окружающей среды. 11.Гарантии и защита экологических прав граждан. Проблемы реализации экологических прав граждан.	<i>Форма проведения</i> <i>Подготовка и обсуждение сообщения</i> <i>Решение задач</i>	Аудиторная Проверка выполнения домашнего задания демонстрация презентаций №2	Внеаудиторная (10 ч.) подготовка семинару знакомство с учебной литературой изучение судебной практики изучение нормативно-правовых источников по теме

		12.Способы защиты экологических прав граждан.				
2.Право собственности на природные ресурсы.	<i>Информационная лекция</i>	2.Право собственности на природные ресурсы. <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие права природопользования, его виды и принципы. 2. Право общего природопользования. 3. Право специального природопользования. 4. Субъекты права природопользования, их правовой статус. 5. Объекты права природопользования. <p>Содержание права природопользования.</p>	<i>Подготовка и обсуждение сообщения Решение задач, выполнение письменных заданий.</i>	Проверка выполнения домашнего задания демонстрация презентаций №2	подготовка семинару знакомство с учебной литературой изучение судебной практики изучение нормативно-правовых источников по теме	к с по
3.Право природопользования.	<i>Информационная лекция</i>	3.Право природопользования <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие права природопользования, его виды и принципы. 2. Право общего природопользования. 3. Право специального природопользования. 4. Субъекты права природопользования, их правовой статус. 5. Объекты права природопользования. 6. Содержание права природопользования. 	<i>Подготовка и обсуждение сообщения Решение задач, выполнение письменных заданий.</i>	Проверка выполнения домашнего задания. демонстрация презентаций №2	подготовка семинару знакомство с учебной литературой изучение судебной практики изучение нормативно-правовых источников по теме	к с по

2.3.Рекомендуемые источники и литература по теме:

2.3.1.Источники

1. Конституция Российской Федерации (принята 12 декабря 1993 года).
2. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
3. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ.
4. «О мелиорации земель» от 10 января 1996 года № 4-ФЗ.
5. «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения» от 16 июля 1998 года № 101-ФЗ.
6. Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ.
7. Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ.
8. «О недрах» от 21 февраля 1992 года № 2395-1.
9. «О газоснабжении в Российской Федерации» от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ.
- 10.«О соглашениях о разделе продукции» от 30 декабря 1995 года № 225-ФЗ.
- 11.«О животном мире» от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ.
- 12.«Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ.
- 13.«О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ.
- 14.«Об охране атмосферного воздуха» от 4 мая 1999 года № 96-ФЗ.

2.3.2.Литература

1. **Астафьева О. Е.** Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник : для вузов / О. Е. Астафьева, А. В. Питрюк ; под ред. Я. Д. Вишнякова. - М. : Академия, 2013. - 269, [1] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование, Естественные науки) (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 267-268. - ISBN 978-5-7695-9505-9 :
2. **Солдатенков О. О.** Конституционные основы права публичной собственности на природные ресурсы : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : спец. 12.00.02 - конституц. право; муницип. право / Солдатенков Олег Олегович ; Хабаров. гос. акад. экономики и права, Юрид. фак., Каф. конституц., адм. и фин. права. - Омск, 2009. - 30, [1] с.
3. **Экологическое право** : учеб. для бакалавров : по спец. и направлению юрид. профиля / авт. кол.: Боголюбов С. А. [и др.] ; под ред. С. А. Боголюбова ; Гос. ун-т по землеустройству. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013.

2.4. Вопросы для самоконтроля:

1. Понятие и виды экологических прав граждан по российскому и зарубежному законодательству.

2. Понятие и содержание права граждан на благоприятную окружающую среду. Критерии благоприятного состояния окружающей среды.

3. Право граждан на достоверную экологическую информацию. Ограничения доступа к экологической информации. Источники экологически значимой информации.

4. Право граждан на возмещение вреда (ущерба), причиненного жизни, здоровью или имуществу экологическим правонарушением. Особенности возмещения прошлого экологического ущерба и вреда, причинённого правомерными действиями.

5. Права общественных формирований в области охраны окружающей среды.

6. Гарантии экологических прав граждан и способы их защиты.

1.5 Средства оценки знаний и навыков:

А. Домашнее задание: выполните одно из предложенных заданий по номеру зачётной книжки:

Пример:

Задание № 1 .

Какие виды экологических прав могут осуществляться гражданином в индивидуальном порядке?

- 1) Право на благоприятную окружающую среду.
- 2) Право на экологически значимую информацию.
- 3) Право на создание общественных экологических объединений.
- 4) Право на участие в общественной экологической экспертизе.
- 5) Право на участие в принятии экологически значимых решений.
- 6) Право на осуществление общественного экологического контроля.
- 7) Право на обращение в органы власти за обеспечением экологических прав и интересов.
- 8) Право на защиту окружающей среды и своих экологических прав и интересов.
- 9) Право на возмещение ущерба от экологических правонарушений.

Критерии оценки домашнего задания приведены в ФОС данного модуля

2.6 Максимальное количество баллов текущего рейтинга при освоении темы – 11баллов:

- теоретические занятия – 0-3 балла (посещение)
- практическое задание – 0-3 баллов (качество подготовленного сообщения и активное обсуждение вопроса, правильность решения задач)
- выполнение домашнего задания № 1 – 0-5 баллов (в соответствии с критериями оценки).

ТЕМА 3. Правовые основы экологического управления

3.1 Содержание темы обеспечивает формирование следующих показателей компетенций:

Знать действующие нормы экологического права о сфере и пределах его действия по юридической силе, во времени, в пространстве и по кругу лиц;

Уметь свободно применяет основополагающие понятия и категории экологического права в практической деятельности; использовать источники экологического права при обсуждении и решении теоретических и практических вопросов; анализировать действие правовых институтов экологического права России; использовать правовые доктрины при обсуждении актуальных вопросов развития в сфере экологического права; классифицировать общественные отношения, регулируемые нормами экологического законодательства; выбирать наиболее эффективные способы защиты экологических прав.

Владеть приемами и средствами профессиональной юридической деятельности; навыками профессиональной этики в юридической практике (правотворческой и правоприменительной)

3.2. Рекомендуемая форма проведения занятий и содержания СРС:

Лекции		Практические занятия		СРС	
Тема лекции 1.Правовые основы экологического управления	<i>Форма проведения</i> <i>Информационная лекция</i>	Тема семинара. 1.Правовые основы экологического управления 1. Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей среды. 2. Виды органов государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Органы общей компетенции. 3. Специально уполномоченные федеральные органы исполнительной власти в области природопользования и охраны окружающей среды. 4. Государственное управление природопользованием и охраной окружающей среды иными органами.	<i>Форма проведения</i> <i>Подготовка и обсуждение сообщения</i> <i>Решение задач</i>	Контрольный опрос № 1 Реферат № 1	подготовка к семинару знакомство с учебной литературой изучение судебной практики изучение нормативно-правовых источников по теме

<p>2.Правовые основы экологического нормирования</p>	<p><i>Информационная лекция</i></p>	<p>2.Правовые основы экологического нормирования</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие экологического нормирования. Система экологических нормативов. 2. Нормативы качества окружающей среды: виды, функции и критерии определения. 3. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду: виды, функции, критерии определения. 4. Нормативы допустимого изъятия природных ресурсов. 	<p><i>Подготовка и обсуждение сообщения Решение задач</i></p>	<p>Контрольный опрос № 1 Реферат № 1</p>	<p>подготовка к семинару знакомство с учебной литературой изучение судебной практики изучение нормативно-правовых источников по теме</p>
<p>3.Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы</p>	<p><i>Информационная лекция</i></p>	<p>3.Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие и значение оценки воздействия на окружающую среду в механизме экологического права. Содержание оценки воздействия на окружающую среду и ее соотношение с государственной экологической экспертизой. 2. Принципы и этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду. 3. Участие общественности в оценке воздействия на окружающую среду. 4. Понятие и виды экологической экспертизы. Ее значение в правовом механизме охраны окружающей среды. 5. Принципы и порядок проведения государственной экологической экспертизы. 6. Объекты государственной экологической экспертизы. 7. Заключение государственной экологической экспертизы. 	<p><i>Подготовка и обсуждение сообщения Решение задач</i></p>	<p>Контрольный опрос № 1 Реферат № 1</p>	<p>подготовка к семинару знакомство с учебной литературой изучение судебной практики изучение нормативно-правовых источников по теме</p>

		8. Общественная экологическая экспертиза. 9. Экологический аудит: понятие, цели и принципы. Порядок его проведения.			
--	--	--	--	--	--

3.3. Рекомендуемые источники и литература по теме:

3.3.1.

Источники

15. Конституция Российской Федерации (принята 12 декабря 1993 года).
16. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
17. «Об экологической экспертизе» от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ.
18. «Об аудиторской деятельности» от 30 декабря 2008 года № 307-ФЗ.
19. «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 08 августа 2001 года № 128-ФЗ.
20. «О Правительстве Российской Федерации» от 17 декабря 1997 года № 2-ФЗ.
21. «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» от 02 мая 2006 года № 59-ФЗ.
22. «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» от 29 ноября 2007 года № 282-ФЗ.
23. «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» от 09 февраля 2009 года № 8-ФЗ.
24. «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» от 06 октября 1999 года № 184-ФЗ.
25. Постановление правительства
26. «Положение о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации» от 29 мая 2008 года № 404.
27. «Положение о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации» от 12 июня 2008 года № 450.
28. «Положение о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации» от 30 июня 2004 года № 321.
29. «Положение о Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации» от 05 июня 2008 года № 438.
30. «Положение о Министерстве энергетики Российской Федерации» от 28 мая 2008 года № 400.
31. «Положение о Федеральном агентстве по недропользованию» от 17 июня 2004 года № 293.
32. «Положение о Федеральном агентстве водных ресурсов» от 16 июня 2004 года № 282.
33. «Положение о Федеральном агентстве лесного хозяйства» от 23 сентября 2010 года № 736.

34. «Положение о Федеральном агентстве по управлению государственным имуществом» от 05 июня 2008 года № 432.
35. «Положение о Федеральном агентстве по рыболовству» от 11 июня 2008 года № 444.
36. «Положение о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования» от 30 июля 2004 года № 400.
37. «Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» от 30 июля 2004 года № 401.
38. «Положение о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» от 30 июня 2004 года № 322.
39. «Положение о Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору» от 30 июня 2004 года № 327.
40. «Положение о Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» от 23 июля 2004 года № 372.
41. «Положение о Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии» от 17 июня 2004 года № 294.
42. «О разграничении полномочий федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения биологической и химической безопасности Российской Федерации» от 16 мая 2005 года № 303.

Экологический контроль

1. «Об осуществлении государственного контроля в области охраны окружающей среды (государственного экологического контроля)» от 27 января 2009 года № 53.
2. «О перечне объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю» от 31 марта 2009 года № 285.
3. «О должностных лицах Федеральной службы по надзору в сфере природопользования и ее территориальных органов, осуществляющих федеральный государственный экологический контроль (федеральных государственных инспекторах в области охраны окружающей среды)» от 25 сентября 2008 года № 716.
4. «О государственном земельном контроле» от 15 ноября 2006 года № 689.
5. «Положение о государственном контроле в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания» от 10 ноября 2008 года № 843.
6. «Положение об осуществлении государственного контроля и надзора за использованием и охраной водных объектов» от 25 декабря 2006 года № 801.
7. «О критериях отнесения объектов к объектам, подлежащим федеральному государственному контролю и надзору за использованием и охраной водных объектов и региональному государственному контролю и надзору за использованием и охраной водных объектов» от 04 ноября 2006 года № 640.
8. «Положение о государственном контроле за охраной атмосферного воздуха» от 15 января 2001 года № 31.

9. «Положение об осуществлении государственного лесного контроля и надзора» от 22 июня 2007 года № 394.

10. «Положение о государственном контроле за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр» от 12 мая 2005 года № 293.

11. «Положение о проведении государственного экологического контроля в закрытых административно-территориальных образованиях, на режимных, особо режимных и особо важных объектах Вооруженных сил Российской Федерации и государственной экологической экспертизы вооружения и военной техники, военных объектов и военной деятельности» от 18 мая 1998 года.

12. «Положение о государственном надзоре за проведением работ по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы на территории Российской Федерации» от 25 августа 1999 года № 946.

13. «Об организации государственного надзора за безопасностью гидротехнических сооружений» от 16 октября 1997 года № 1320.

14. «Положение об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации» (утв. 15 сентября 2005 года № 569).

Экологический мониторинг

15. «Об организации и осуществлении государственного мониторинга окружающей среды (государственного экологического мониторинга)» от 31 марта 2003 года № 177.

16. «Положение о проведении социально-гигиенического мониторинга» от 02 февраля 2006 года № 60.

17. «Положение об осуществлении государственного мониторинга водных объектов» от 10 апреля 2007 года № 219.

18. «О создании отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов» от 26 февраля 1999 года № 226.

19. «Положение об осуществлении государственного мониторинга водных биологических ресурсов и применении его данных» от 24 декабря 2008 года № 994.

20. «Положение об осуществлении государственного мониторинга земель» от 28 ноября 2002 года № 846.

Экологическая экспертиза. Особо охраняемые территории

21. «Положение о порядке проведения государственной экологической экспертизы» от 11 июня 1996 года № 698.

22. «Правила представления проектной документации объектов, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий, для проведения государственной экспертизы и государственной экологической экспертизы» от 07 ноября 2008 года № 822.

23. «Положение об особенностях проведения государственной экологической экспертизы проектной документации олимпийских объектов, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения» от 17 октября 2009 года № 824.

24. «Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» от 16 февраля 2008 года № 87.

25. «Положение об округах санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов федерального значения» от 07 декабря 1996 года № 1425.

26. «Положение о государственных природных заповедниках в РСФСР» от 18 декабря 1991 года.

27. «Об экологическом зонировании Байкальской природной территории и информировании населения о границах Байкальской природной территории, ее экологических зон и об особенностях режима экологических зон» от 06 сентября 2000 года № 661.

28. «Перечень видов деятельности, запрещенных в центральной экологической зоне Байкальской природной территории» (утв. 30 августа 2001 года № 643).

29. «О признании курортов Ессентуки, Железноводск, Кисловодск и Пятигорск, расположенных в Ставропольском крае, курортами федерального значения и об утверждении Положений об этих курортах» от 17 января 2006 года № 14.

30. «Правила подготовки и заключения договора аренды земельного участка национального парка» (утв. 26 января 2007 года № 47).

31. «О режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» от 25 декабря 1992 года № 1008.

32. «Перечень населенных пунктов, находящихся в границах зон радиоактивного загрязнения вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» (утв. 18 декабря 1997 года № 1582).

Экологическое лицензирование

33. «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности» от 26 января 2006 года № 45 (вместе с «Перечнем федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих лицензирование»).

34. «Положение о лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности» от 22 января 2006 года № 389.

35. «Положение о лицензировании деятельности в области использования источников ионизирующего излучения» (утв. 25 февраля 2004 года № 107).

36. «Положение о лицензировании эксплуатации химически опасных производственных объектов» от 14 июля 2006 года № 429.

37. «О лицензировании деятельности в области обращения с ломом цветных и черных металлов» от 14 декабря 2006 года № 766.

38. «Положение о лицензировании деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I-IV класса опасности» (утв. 26 августа 2006 года № 524).

39. «Положение о лицензировании деятельности, связанной с использованием возбудителей инфекционных заболеваний» (утв. 22 января 2007 года № 31).

40. «Положение о порядке лицензирования пользования недрами» (утв. Постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 15 июля 1992 года № 3314-1).

41. «Правила согласования размещения хозяйственных и иных объектов, а также внедрения новых технологических процессов, влияющих на состояние водных биологических ресурсов и среду их обитания» от 28 июля 2008 года № 569.

3.3.2. Литература

1. **Астафьева О.** Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник : для вузов / О. Е. Астафьева, А. В. Питрюк ; под ред. Я. Д. Вишнякова. - М. : Академия, 2013. - 269, [1] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование, Естественные науки) (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 267-268. - ISBN 978-5-7695-9505-9 :
2. **Варламов А. А.** Управление земельными ресурсами. Земельный контроль (надзор) : учеб. пособие / А. А. Варламов, А. А. Герасимов ; под ред. А. А. Варламова ; Гос. ун-т по землеустройству, Каф. землепользования и кадастров. - М., 2012. - 171 с. :
3. **Правовое обеспечение землеустройства и кадастров** : метод. пособие по изучению дисциплины и выполнению курсовой работы : учеб. пособие для вузов / авт.: Липски С. А., Симонова С. А. ; Гос. ун-т по землеустройству, Каф. земел. права. - М., 2013. - 118 с. - Библиогр.:
4. **Сизов А. П.** Современные проблемы землеустройства и кадастров : учеб. пособие для студентов магистратуры. Ч. 1 : Землеустройство / А. П. Сизов. - М. : Издательство МИИГАиК, 2012. - 66, [2] с. : ил. - Библиогр.: с. 65-66. - ISBN 978-5-91188-039-2 :
5. **Сизов А. П.** Введение в специальность. Землеустройство и кадастры : учеб. пособие / А. П. Сизов. - М. : Издательство МИИГАиК, 2013. - 71, [3] с. : ил. - Библиогр.: с. 69-71. - ISBN 978-5-91188-046-0 :
6. **Сизов А. П.** Оценка качества и мониторинг земель сверхкрупного города (на примере Москвы) : монография / А. П. Сизов. - М. : Издательство МИИГАиК, 2012. - 241, [1] с. : ил. - Библиогр.: с 207-218. - Прил.: с. 219-237. - ISBN 978-5-91188-044-6 :
7. **Экологическая безопасность. Правовой аспект** : тестовые задания / сост.: Е. С. Минина [и др.] ; Новгород. гос. ун-т им. Ярослава Мудрого. - Великий Новгород, 2006. - 17 с. - 3.90.
8. **Экологическое право** : учеб. для бакалавров : по спец. и направлению юрид. профиля / авт. кол.: Боголюбов С. А. [и др.] ; под ред. С. А.

Боголюбова ; Гос. ун-т по землеустройству. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013.

3.4. Вопросы для самоконтроля:

1. Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей среды.
2. Перечислите виды органов государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Органы общей компетенции.
3. Перечислите специально уполномоченные федеральные органы исполнительной власти в области природопользования и охраны окружающей среды.
4. Охарактеризуйте Государственное управление природопользованием и охраной окружающей среды иными органами.
5. Раскройте понятие экологического нормирования. Охарактеризуйте систему экологических нормативов.
6. Перечислите нормативы качества окружающей среды: их виды, функции и критерии определения.
7. Перечислите нормативы допустимого воздействия на окружающую среду: виды, функции, критерии определения.
8. Перечислите нормативы допустимого изъятия природных ресурсов.
9. Понятие и значение оценки воздействия на окружающую среду в механизме экологического права. Содержание оценки воздействия на окружающую среду и ее соотношение с государственной экологической экспертизой.
10. Охарактеризуйте принципы и этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду.
11. Определите роль участия общественности в оценке воздействия на окружающую среду.
12. Раскройте понятие и виды экологической экспертизы. Ее значение в правовом механизме охраны окружающей среды.
13. Перечислите основные принципы и порядок проведения государственной экологической экспертизы.
14. Что является объектами государственной экологической экспертизы.
15. Роль заключение государственной экологической экспертизы.
16. Значение общественной экологической экспертизы.
17. Значение экологического аудита: понятие, цели и принципы. Порядок его проведения.

3.5 Средства оценки знаний и навыков:

А. Домашнее задание: выполните одно из предложенных заданий по номеру зачётной книжки:

Пример:

Задание № 1.

Верно ли, что государственное экологическое управление:

- 1) Предназначено для рационального использования природных ресурсов и охраны ОС?
- 2) Направлено на получение от природных ресурсов максимально возможного дохода?
- 3) Включает в себя как законодательное регулирование экологических отношений, так и административно-распорядительную деятельность органов исполнительной власти?
- 4) Предполагает наделение управляющих субъектов – органов государственной власти – властными полномочиями для осуществления соответствующих публичных функций?
- 5) В настоящее время децентрализовано (разбито между несколькими ведомствами)?
- 6) Является высокоэффективным, т.к. состояние окружающей среды все время улучшается?
- 7) Осуществляется на уровне Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований в отношении всех природных ресурсов независимо от формы их собственности?
- 8) Проводится в интересах многонационального народа Российской Федерации, проживающего на соответствующих территориях?

Критерии оценки домашнего задания приведены в ФОС данного модуля.

3.6 Максимальное количество баллов текущего рейтинга при освоении темы – 17 баллов:

- теоретические занятия – 0-3 балла (посещение)
- практическое задание – 0-3 баллов (качество подготовленного сообщения и активное обсуждение вопроса; правильность решения задач)
- выполнение домашнего задания – 0-5 баллов (в соответствии с критериями оценки).
- реферат – 0-5 баллов.
- Контрольный опрос -

ТЕМА 4. Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты. Стандартизация и сертификация

4.1 Содержание темы обеспечивает формирование следующих показателей компетенций:

Знать действующие нормы экологического права о сфере и пределах его действия по юридической силе, во времени, в пространстве и по кругу лиц;

Уметь свободно применяет основополагающие понятия и категории экологического права в практической деятельности; использовать источники экологического права при обсуждении и решении теоретических и практических вопросов; анализировать действие правовых институтов экологического права России; использовать правовые доктрины при обсуждении актуальных вопросов развития в сфере экологического права; классифицировать общественные отношения, регулируемые нормами экологического законодательства; выбирать наиболее эффективные способы защиты экологических прав.

Владеть приемами и средствами профессиональной юридической деятельности; навыками профессиональной этики в юридической практике (правотворческой и правоприменительной)

4.2. Рекомендуемая форма проведения занятий и содержания СРС:

Лекции		Практические занятия		СРС	
Тема лекции	Форма проведения	Тема семинара	Форма проведения	Аудиторная	Внеаудиторная (8 ч.)
1. Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты. Стандартизация и сертификация	Информационная лекция	1.Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты. Стандартизация и сертификация. 1. Понятие и основные характеристики технического регулирования. 2. Технические регламенты. Экологические требования технических регламентов. Процесс разработки и утверждения технического регламента. 3. Экологическая стандартизация. 4. Экологическая сертификация.	<i>Подготовка и обсуждение сообщения</i> <i>Решение задач, выполнение письменных заданий</i>	консультация по проведению семинаров и оценке знаний. Презентация № 3, Реферат № 2 Контрольный опрос № 2	подготовка к семинару • знакомство с учебной литературой • изучение судебной практики • изучение нормативно-правовых источников по теме
2. Экологические требования к хозяйственной и иной деятельности.	Информационная лекция	2.Экологические требования к хозяйственной и иной деятельности. 1. Общая характеристика хозяйственной и иной деятельности как объекта эколого-правового регулирования. 2. Экологические	<i>Подготовка и обсуждение сообщения</i> <i>Решение задач, выполнение письменных заданий</i>	консультация по проведению семинаров и оценке знаний. Презентация № 3, Реферат № 2 Контрольный	подготовка к семинару знакомство с учебной литературой знакомство с судебной практикой

		<p>требования на стадии создания объектов хозяйственной и иной деятельности.</p> <p>3. Экологические требования на стадии эксплуатации и при выводе из эксплуатации хозяйственных и иных объектов.</p> <p>4. Специальные экологические требования к отдельным видам хозяйственной и иной деятельности.</p>		опрос № 2	
<p>3. «Экономико-правовой механизм природопользования и охраны окружающей среды»</p>	<p>Информационная лекция</p>	<p>3.Экономико-правовой механизм природопользования и охраны окружающей среды»</p> <p>2. Понятие и роль экономического механизма обеспечения рационального природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>3. Планирование природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>4. Финансирование охраны окружающей среды.</p> <p>5. Экологические налоги и платежи. Платежи за пользование природными ресурсами. Плата за загрязнение окружающей среды.</p> <p>6. Экологическое страхование.</p> <p>7. Меры экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды.</p>	<p>Подготовка и обсуждение сообщения</p> <p>Решение задач, выполнение письменных заданий</p>	<p>консультация по проведению семинаров и оценке знаний.</p> <p>Презентация № 3, Реферат № 2</p> <p>Контрольный опрос № 2</p>	<p>подготовка к семинару</p> <ul style="list-style-type: none"> • знакомство с учебной литературой • изучение судебной практики <p>изучение нормативно-правовых источников в по теме</p>

4.3.Рекомендуемые источники и литература по теме:

4.3.1.

Источники

1. Конституция Российской Федерации (принята 12 декабря 1993 года).
1. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
2. Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ.
3. Федеральный закон .Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ.
4. Федеральный закон Технический регламент о безопасности зданий и сооружений от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ.
5. Федеральный закон Технический регламент о безопасности низковольтного оборудования от 27 декабря 2009 года № 347-ФЗ.
6. Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ.
7. Федеральный закон «О транспортной безопасности» от 9 февраля 2007 года № 16-ФЗ.
8. Федеральный закон «Об использовании атомной энергии» от 21 ноября 1995 года № 170-ФЗ.
9. Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ.
10. Федеральный закон «Об отходах производства и потребления"» от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ.
11. Федеральный закон «О связи» от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ.
12. Федеральный закон «Об электроэнергетике» от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ.
13. Федеральный закон «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ.
14. Федеральный закон «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» от 19 июля 1997 года № 109-ФЗ.
15. Федеральный закон «Об уничтожении химического оружия» от 2 мая 1997 года № 76-ФЗ.

4.3.2. Литература

1. **Астафьева О. Е.** Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник : для вузов / О. Е. Астафьева, А. В. Питрюк ; под ред. Я. Д. Вишнякова. - М. : Академия, 2013. - 269, [1] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование, Естественные науки) (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 267-268. - ISBN 978-5-7695-9505-9 :
2. **Бринчук М.М.** Экологическое право. Учебник. М.: Эксмо. 2010.

4.4. Вопросы для самоконтроля:

1. Раскройте основные понятия и основные характеристики технического регулирования.
2. Что такое технические регламенты. Определите экологические требования технических регламентов. Раскройте процесс? разработки и утверждения технического регламента.
3. Что такое экологическая стандартизация?
4. Что такое экологическая сертификация?
5. Дайте общую характеристику хозяйственной и иной деятельности как объекта эколого-правового регулирования.
6. Какие экологические требования существуют на стадии создания объектов хозяйственной и иной деятельности?
7. Какие экологические требования на стадии эксплуатации и при выводе из эксплуатации хозяйственных и иных объектов?
8. Какие специальные экологические требования к отдельным видам хозяйственной и иной деятельности?
9. Определите понятие и роль экономического механизма обеспечения рационального природопользования и охраны окружающей среды.
10. Раскройте основное понятие планирования природопользования и охраны окружающей среды.
11. В чём значение финансирования охраны окружающей среды?
12. Перечислите основные экологические налоги и платежи. Платежи за пользование природными ресурсами. Плата за загрязнение окружающей среды.
13. Что такое экологическое страхование?
14. Перечислите основные меры экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды.

1.5 Средства оценки знаний и навыков:

А. Домашнее задание. Выполните все номера домашнего задания к данной теме.

Пример.

Задание № 1.

Что такое техническое регулирование?

1. Это деятельность по установлению обязательных экологических требований к продукции и всем стадиям обращения с ней (производство, хранение, эксплуатация, утилизация и др.) в форме технических регламентов, принимаемых в форме Федерального закона, Указа Президента Российской Федерации, Постановления Правительства Российской Федерации или международного договора.

2. Это установление добровольно выполняемых требований в форме международных, национальных, отраслевых и локальных стандартов (ISO, ГОСТ, ОСТ, ТУ и т.п.).

3. Это оценка соответствия произведенной продукции установленным требованиям в форме обязательной или добровольной сертификации и иных формах.

Б. Написание реферата на тему «Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты. Стандартизация и сертификация»

Подготовка реферата имеет целью стимулировать студента к самостоятельной аналитической работе в предметной области учебного модуля. При этом происходит закрепление, расширение и углубление теоретических знаний; получение навыков самостоятельного поиска информации и практики работы с литературой; овладение методикой анализа источниковой базы; выяснение степени подготовленности студента к самостоятельным, ответственным суждениям и оценкам политических учений; знакомство с научным аппаратом и практикой оформления научных работ.

Тема реферата выбирается согласно личным интересам и пристрастиям студента. Мотивация выбора должна быть отражена при обозначении актуальности темы (научной или социальной) реферата во введении.

Объем –5- 10страниц (шрифт Times New Roman, кегль 12, интервал полуторный).

Темы реферата:

- 1.Технические регламенты.
- 2.Экологические требования технических регламентов.
- 3.Процесс разработки и утверждения технического регламента.
- 4.Экологические требования на стадии создания объектов хозяйственной и иной деятельности.
- 5.Экологические требования на стадии эксплуатации и при выводе из эксплуатации хозяйственных и иных объектов.
- 6.Специальные экологические требования к отдельным видам хозяйственной и иной деятельности.

В. Контрольная работа.

Контрольная работа проводится в часы аудиторной самостоятельной работы студентов. Данный вид оценочного средства проводится письменно, путем ответов на тестовые вопросы.

Тестирование учебных достижений студентов - один из элементов системы оценки качества. Система тестирования – универсальный инструмент определения уровня обученности студентов на всех этапах образовательного процесса, в том числе для оценки уровня остаточных знаний. Тест обладает способностью сравнивать индивидуальный уровень знания каждого студента с некими эталонами, уровень знания отражается в тестовом балле испытуемого.

Задания для контрольной работы приведены в Приложении А фонда оценочных средств учебного модуля.

Критерии оценки домашнего задания, реферата, выполнение контрольной работы приведены в ФОС данного модуля.

4.6 Максимальное количество баллов текущего рейтинга при освоении темы – 26 баллов:

- теоретические занятия – 0-3 балла (посещение);
- практическое задание – 0-3баллов (качество подготовленного сообщения и активное обсуждение вопроса);
- подготовка реферата - 0-16баллов (в соответствии с критериями оценки);
- выполнение контрольной работы– 0-10(в соответствии с критериями оценки)
- домашняя работа- 0-5 баллов.

ТЕМА 5. Правовые основы экологического контроля, виды юридической ответственности за нарушение экологического законодательства.

5.1 Содержание темы обеспечивает формирование следующих показателей компетенций:

Знать действующие нормы экологического права о сфере и пределах его действия по юридической силе, во времени, в пространстве и по кругу лиц;

Уметь свободно применяет основополагающие понятия и категории экологического права в практической деятельности; использовать источники экологического права при обсуждении и решении теоретических и практических вопросов; анализировать действие правовых институтов экологического права России; использовать правовые доктрины при обсуждении актуальных вопросов развития в сфере экологического права; классифицировать общественные отношения, регулируемые нормами экологического законодательства; выбирать наиболее эффективные способы защиты экологических прав.

Владеть приемами и средствами профессиональной юридической деятельности; навыками профессиональной этики в юридической практике (правотворческой и правоприменительной)

5.2. Рекомендуемая форма проведения занятий и содержания СРС:

Лекции		Практические занятия		СРС	
Тема лекции	Форма проведения	Тема семинара	Форма проведения	Аудиторная	Внеаудиторная (8 ч.)
1. Правовые основы экологиче	<i>Информационная лекция</i>	2.Правовые основы экологического контроля 1. Понятие, виды и задачи экологического контроля.	<i>Подготовка и обсужден</i>	Проверка домашнего задания, Контрольный опрос № 3	подготовка к семинару • знакомство с учебной литературо

ского контроля		<p>2. Государственный экологический контроль. Органы государственного экологического контроля и их полномочия.</p> <p>3. Ведомственный и производственный экологический контроль.</p> <p>4. Муниципальный и общественный экологический контроль</p>	<p>ие сообщения Решение задач, выполнение письменных заданий</p>		<p>й</p> <ul style="list-style-type: none"> • изучение судебной практики • изучение нормативно-правовых источников по теме
<p>2. Юридическая ответственность за экологические правонарушения</p>	<p>Информационная лекция</p>	<p>3.Юридическая ответственность за экологические правонарушения</p> <p>1. Понятие и функции юридической ответственности за экологические правонарушения.</p> <p>2. Понятие, виды и структура экологических правонарушений.</p> <p>3. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения.</p> <p>4. Административная ответственность за экологические правонарушения.</p> <p>5. Уголовная ответственность за экологические преступления.</p> <p>6. Гражданско-правовая ответственность за экологический вред.</p> <p>7. Понятие и виды экологического вреда. Принципы возмещения экологического вреда.</p> <p>8. Механизм возмещения вреда природной среде, здоровью, имуществу человека, причиненного неблагоприятным воздействием окружающей среды.</p> <p>9. Ответственность за экологический вред, причиненный источником</p>	<p>Подготовка и обсуждение сообщения Решение задач, выполнение письменных заданий</p>	<p>к Проверка домашнего задания, Контрольный опрос №</p>	<p>подготовка к семинару</p> <ul style="list-style-type: none"> • знакомство с учебной литературой • изучение судебной практики <p>изучение нормативно-правовых источников по теме</p>

5.3.Рекомендуемые источники и литература по теме:

5.3.1.

Источники

1. Конституция Российской Федерации (принята 12 декабря 1993 года).
2. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
3. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ.
4. Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ.
5. Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ.
6. «О недрах» от 21 февраля 1992 года № 2395-1.
7. «О животном мире» от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ.
8. «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ.
9. «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ.
- 10.«Об охране атмосферного воздуха» от 4 мая 1999 года № 96-ФЗ.
- 11.Об особо охраняемых природных территориях» от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ.
- 12.«О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах» от 23 февраля 1995 года № 26-ФЗ.
- 13.«Об охране озера Байкал» от 1 мая 1999 года № 94-ФЗ.
- 14.«Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ.
- 15.«О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ» от 7 мая 2001 года № 49-ФЗ.
- 16.«О специальных экологических программах реабилитации радиационно-загрязнённых участков территории» от 10 июля 2001 года № 92-ФЗ.
- 17.«О континентальном шельфе» от 30 ноября 1995 года № 187-ФЗ.
- 18.Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая от 30 ноября 1994 года № 51-ФЗ, часть вторая от 26 января 1996 года № 14-ФЗ, часть третья от 26 ноября 2001 года № 146-ФЗ, часть четвертая от 18 декабря 2006 года № 230-ФЗ).
19. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 года № 197-ФЗ.
- 20.Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года № 195-ФЗ.
- 21.Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 года № 63-ФЗ.

5.3.2. Литература

1. **Астафьева О. Е.** Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник : для вузов / О. Е. Астафьева, А. В. Питрюк ; под ред. Я. Д. Вишнякова. - М. : Академия, 2013. - 269, [1] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование, Естественные науки) (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 267-268. - ISBN 978-5-7695-9505-9 :
2. **Бринчук М.М.** Экологическое право. Учебник. М.: Эксмо. 2010.
3. **Федеральный государственный экологический контроль** : Пособие для правоприменителей / Под ред. С.А. Боголюбова; Ин-т законодательства и сравн. правоведения при Правительстве РФ. - М. : Проспект, 2005. - 95с. - ISBN 5-482-00065-6 :
4. **Экологическое право** : учеб. для бакалавров : по спец. и направлению юрид. профиля / авт. кол.: Боголюбов С. А. [и др.] ; под ред. С. А. Боголюбова ; Гос. ун-т по землеустройству. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013.

5.4. Вопросы для самоконтроля:

1. Определите понятие, виды и задачи экологического контроля.
1. В чём значение Государственного экологического контроля. Перечислите основные органы государственного экологического контроля и их полномочия.
2. В чём значение ведомственного и производственного экологического контроля?
3. В чём значение муниципального и общественного экологического контроля?
4. Раскройте понятие и функции юридической ответственности за экологические правонарушения.
5. Раскройте Понятие, виды и структура экологических правонарушений.
6. Что такое дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения?
7. Что такое административная ответственность за экологические правонарушения?
8. Что такое уголовная ответственность за экологические преступления?
9. Что такое гражданско-правовая ответственность за экологический вред.?
10. Раскройте понятие и виды экологического вреда, а также принципы возмещения экологического вреда.
11. Охарактеризуйте механизм возмещения вреда природной среде, здоровью, имуществу человека, причиненного неблагоприятным воздействием окружающей среды.
12. Определите ответственность за экологический вред, причиненный источником повышенной опасности.

5.5 Средства оценки знаний и навыков:

А. Выполните домашнее задание:

Пример:

Задание № 1.

К разновидностям экологического мониторинга относятся:

1. Мониторинг окружающей среды (фоновый) и мониторинг техногенных объектов.

2. Мониторинг природных объектов и социально-гигиенический мониторинг.
3. Мониторинг радиационно-опасных объектов и территорий.
4. Мониторинг экологической системы озера Байкал.
5. Мониторинг состояния почв, водных объектов, лесов, недр, животного мира, водных биологических ресурсов, атмосферного воздуха, озонового слоя и др.

Критерии оценки домашнего задания приведены в ФОС данного модуля.

5.6 Максимальное количество баллов текущего рейтинга при освоении темы – 17 баллов:

1. практическое задание – 0-3 баллов (качество подготовленного сообщения и активное обсуждение вопроса, правильность решения задач)
2. выполнение домашнего задания – 0-5 баллов (в соответствии с критериями оценки).
3. Реферат – 0-5 баллов.
4. Контрольный опрос - № 3 - 0-4 баллов.

ТЕМА 6. Правовое регулирование отдельных видов природных ресурсов.

6.1 Содержание темы обеспечивает формирование следующих показателей компетенций:

Знать действующие нормы экологического права о сфере и пределах его действия по юридической силе, во времени, в пространстве и по кругу лиц;

Уметь свободно применять основополагающие понятия и категории экологического права в практической деятельности; использовать источники экологического права при обсуждении и решении теоретических и практических вопросов; анализировать действие правовых институтов экологического права России; использовать правовые доктрины при обсуждении актуальных вопросов развития в сфере экологического права; классифицировать общественные отношения, регулируемые нормами экологического законодательства; выбирать наиболее эффективные способы защиты экологических прав.

Владеть приемами и средствами профессиональной юридической деятельности; навыками профессиональной этики в юридической практике (правотворческой и правоприменительной)

6.2. Рекомендуемая форма проведения занятий и содержания СРС:

Лекции		Практические занятия		СРС	
Тема лекции	Форма проведения		Форма проведения	Аудиторная (4 ч)	Внеаудиторная (10 ч.)

<p>1.</p> <p>Правовое регулирование использования и охраны недр</p>	<p><i>Информационная лекция</i></p>	<p>1.Правовое регулирование использования и охраны недр, вод, лесов, атмосферного воздуха, животного мира</p> <p>Недра как объект горных отношений. Юридическое понятие недр. Федеральное законодательство о недрах и законодательство о недрах субъектов Российской Федерации.</p> <p>Право пользования недрами и его виды. Порядок предоставления недр в пользование.</p> <p>Охрана и рациональное использование в процессе недропользования.</p> <p>Объекты водных отношений. Понятие и виды водных объектов.</p> <p>Право пользования водными объектами. Виды водопользования. Порядок предоставления водных объектов в пользование.</p> <p>Правовые меры охраны поверхностных водных объектов от деградации.</p> <p>Особенности правового регулирования использования и охраны морей.</p> <p>Объекты и субъекты лесных отношений.</p> <p>Виды использования лесов. Предоставление лесных участков. Договор купли-продажи лесных насаждений.</p> <p>Охрана, защита и воспроизводство лесов.</p> <p>Использование и охрана растительного мира вне лесов.</p> <p>Понятие животного мира как объекта фаунистических отношений.</p> <p>Право пользования животным миром. Порядок предоставления объектов животного мира в пользование.</p> <p>Правовое регулирование охоты и рыболовства.</p> <p>Правовые меры охраны животного мира. Ограничения и запреты на добычу. Охрана среды обитания животных.</p> <p>Атмосферный воздух как</p>	<p><i>Подготовка и обсуждение сообщения</i></p> <p><i>Решение задач, выполненные письменных заданий</i></p>	<p>Презентация № 4, Контрольный опрос № 3, Проверка домашнего задания, Контрольный опрос № 4. Реферат № 3, Проверка домашнего задания № 4</p>	<p>подготовка к семинару</p> <ul style="list-style-type: none"> • изучение судебной практики • изучение нормативно-правовых источников по теме
--	-------------------------------------	---	---	---	--

		<p>объект правовой охраны. Понятие озонового слоя Земли. Государственное управление в области охраны атмосферного воздуха.</p> <p>Правовая охрана озонового слоя атмосферы и климатической системы Земли.</p>			
<p>Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов</p>	<p><i>Информационная лекция</i></p>	<p>2.Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов</p> <p>1. Понятие и виды особо охраняемых природных территорий и объектов. Порядок учреждения и управления.</p> <p>2. Правовой режим государственных природных заповедников.</p> <p>3. Правовой режим государственных природных заказников.</p> <p>4. Правовой режим национальных и природных парков.</p> <p>5. Правовая охрана памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов.</p> <p>6. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей, курортов и рекреационных зон.</p>	<p><i>Подготовка и обсуждение сообщения Решение задач, выполнение письменных заданий</i></p>	<p>Презентация № 4, Контрольный опрос № 3, Проверка домашнего задания, Контрольный опрос № 4. Реферат № 3, Проверка домашнего задания № 4</p>	<p>подготовка к семинару</p> <ul style="list-style-type: none"> • знакомство с учебной литературой • изучение судебной практики <p>изучение нормативно-правовых источников по теме</p>
<p>Правовой режим экологически неблагоприятных территорий</p>	<p><i>Информационная лекция</i></p>	<p>3.Правовой режим экологически неблагоприятных территорий.</p> <p>1. Понятие и правовое регулирование экологической безопасности.</p> <p>2. Понятие и факторы создания экологически опасных ситуаций.</p> <p>3. Правовое регулирование обеспечения безопасности от чрезвычайных ситуаций техногенного характера.</p> <p>4. Правовое регулирование прогнозирования стихийных бедствий и подготовленности к ним.</p> <p>5. Правовой режим экологически неблагоприятных территорий.</p>	<p><i>Подготовка и обсуждение сообщения Решение задач, выполнение письменных заданий</i></p>	<p>Презентация № 4, Контрольный опрос № 3, Проверка домашнего задания, Контрольный опрос № 4. Реферат № 3, Проверка домашнего задания № 4</p>	<p>подготовка к семинару</p> <ul style="list-style-type: none"> • знакомство с учебной литературой • изучение судебной практики <p>изучение нормативно-правовых источников по теме</p>

		6. Зоны чрезвычайной экологической ситуации, зоны экологического бедствия, территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению.			
--	--	---	--	--	--

6.3 Рекомендуемые источники и литература по теме:

6.3.1.

Источники

- 22.1. Конституция Российской Федерации (принята 12 декабря 1993 года).
23. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
24. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ.
25. Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ.
26. Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ.
27. «О недрах» от 21 февраля 1992 года № 2395-1.
28. «О животном мире» от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ.
29. «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ.
30. «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ.
31. «Об охране атмосферного воздуха» от 4 мая 1999 года № 96-ФЗ.
32. «Об особо охраняемых природных территориях» от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ.
33. «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах» от 23 февраля 1995 года № 26-ФЗ.
34. «Об охране озера Байкал» от 1 мая 1999 года № 94-ФЗ.
35. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ.
36. «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ» от 7 мая 2001 года № 49-ФЗ.
37. «О специальных экологических программах реабилитации радиационно-загрязнённых участков территории» от 10 июля 2001 года № 92-ФЗ.
38. «О континентальном шельфе» от 30 ноября 1995 года № 187-ФЗ.

6.3.2. Литература

1. Астафьева О. Е. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник : для вузов / О. Е. Астафьева, А. В. Питрюк ; под ред. Я. Д. Вишнякова. - М. : Академия, 2013. - 269, [1] с. : ил. - (Высшее

- профессиональное образование, Естественные науки) (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 267-268. - ISBN 978-5-7695-9505-9 :
2. **Боголюбов С. А.** Земельное право : учеб. для бакалавров / С. А. Боголюбов. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 376, [1] с. - (Бакалавр, Базовый курс). - Библиогр. в конце разд. - Кн. доступна в ЭБС biblio-online.ru. - ISBN 978-5-9916-2770-2. - ISBN 978-5-9692-1460-6 : (в пер.) :
 3. **Быковский В. К.** есное право России : учеб. для магистров : для юрид. вузов. и фак. / В. К. Быковский ; отв. ред. Н. Г. Жаворонкова ; информ.-правовая поддержка предоставлена компанией "Гарант". - М. : Юрайт, 2012. - 262, [1] с. - (Магистр). - Библиогр.: с. 257-258. - ISBN 978-5-9916-2002-4 :
 4. **Вараксин В. В.** Правовое регулирование охраны окружающей среды и природопользования в субъектах Российской Федерации (конституционно-правовое исследование) : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : спец. 12.00.02 - Конституц. право; муницип. право / Урал.гос.юрид.акад. - Екатеринбург, 2005. - 27с.
 5. **Законодательное обеспечение устойчивого использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, сохранения их биоразнообразия, охраны природных территорий и развития экотуризма** : материалы юбил. конф., посв. 1150-летию рос. государственности, Великий Новгород, 11-13 окт. 2011 г. / редкол.: М. В. Никонов, И. А. Смирнов, В. Т. Николаенок ; под общ. ред. М. В. Никонова ; Новгород. гос. ун-т им. Ярослава Мудрого. - Великий Новгород, 2011. - 155, [1] с. :
 6. **Покатова В. П.** Конституционно-правовые основы водных отношений в Российской Федерации : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : спец. 12.00.02 - конституц. право; муницип. право / Покатова Вера Павловна ; Урал. гос. юрид. акад., Каф. конституц. права. - Екатеринбург, 2009. - 25, [2] с.
 7. **Раевская О. Б.** Правовой режим земель водного фонда и право водопользования : учеб. пособие / О. Б. Раевская ; Гос. ун-т по землеустройству, Каф. зем. права. - М., 2008. - 71, [1] с. - Библиогр.:
 8. **Трифонов А.С.** Правовой режим земель промышленности. - М. : Волтерс Клувер, 2007. - 156с. - Библиогр.:с.136-156. - ISBN 978-5-466-00230-0 :
 9. **Чикильдина А. Ю.** Гражданско-правовой режим дачных, садовых и огородных земельных участков : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : спец. 12.00.03 - гражд. право; предпринимат. право; сем. право; междунар. частное право / Чикильдина Анна Юрьевна ; Волгоград. акад. гос. службы, Каф. гражд.-правовых дисциплин. - Волгоград, 2010. - 28, [1] с.
 10. **Чубуков Г.В.** Природоресурсное право Российской Федерации : учеб. пособие / Моск.гос.индустр.ун-т,Ин-т дистанц.образования. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Издательство МГИУ, 2007. - 266,[1]с. - ISBN 5-276-00980-5 :
 11. **Экологическое право** : учеб. для бакалавров : по спец. и направлению юрид. профиля / авт. кол.: Боголюбов С. А. [и др.] ; под ред. С. А. Боголюбова ; Гос. ун-т по землеустройству. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013.

6.4 .Вопросы для самоконтроля:

1. Охарактеризуйте право пользования недрами и его виды. Порядок предоставления недр в пользование.
2. Определите правовые меры охраны поверхностных водных объектов от деградации.
3. Перечислите виды использования лесов.
4. Раскройте правовые меры охраны животного мира. Ограничения и запреты на добычу. Охрана среды обитания животных
5. Раскройте правовую охрану озонового слоя атмосферы и климатической системы Земли.
6. Определите:
 - Правовой режим государственных природных заповедников;
 - Правовой режим государственных природных заказников;
 - Правовой режим национальных и природных парков;
 - Правовую охрану памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов;
 - Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей, курортов и рекреационных зон.
7. Раскройте понятие и правовое регулирование экологической безопасности.
8. Раскройте понятие и факторы создания экологически опасных ситуаций.
9. В чём особенности правового регулирования обеспечения безопасности от чрезвычайных ситуаций техногенного характера?
10. В чём особенности правового регулирования прогнозирования стихийных бедствий и подготовленности к ним?
11. В чём особенность правового режима экологически неблагополучных территорий?

6.5 Средства оценки знаний и навыков:

А. Домашнее задание. Выполните все домашние задания по теме:

Пример:

Задание 6.5.1.

Общественные экологические движения Кузбасса выдвинули требования признать их регион зоной экологического бедствия. Документы, подтверждающие наличие необратимых изменений окружающей среды под воздействием хозяйственной деятельности, были направлены в областную администрацию, Минприроды и экологии России и Президенту Российской Федерации.

1. *Какой орган государственного управления правомочен принять решения о признании тех или иных территорий зонами экологического бедствия?*

2. *Какие правовые последствия влечет признание территории зоной экологического бедствия?*

Б. Собеседование. Собеседование представляет собой индивидуальный ответ студента на вопрос и беседа по обсуждению этого ответа и сопутствующих ситуаций с преподавателем. Собеседование является завершающим средством оценки знаний, умений и навыков студента в семейном праве. Вопросы для собеседования, а также критерии оценки ответов приведены в ФОС данного модуля.

Критерии оценки домашнего задания, собеседования приведены в ФОС данного модуля.

6.6 Максимальное количество баллов текущего рейтинга при освоении темы – 39 баллов:

теоретические занятия – 0-3 балла (посещение);

практическое задание – 0-3 баллов (правильность решения задач);

выполнение домашнего задания -0-5 баллов

ответы на вопросы во время собеседования 0-18 баллов (в соответствии с критериями оценки).

Презентация № 6 -6 баллов

Контрольный опрос № 4 – 4 балла

Критерии оценки домашнего задания, ответов на вопросы приведены в ФОС данного модуля.

ТЕМА 7. «Международное право окружающей среды»

7.1 Содержание темы обеспечивает формирование следующих показателей компетенций:

Знать действующие нормы экологического права о сфере и пределах его действия по юридической силе, во времени, в пространстве и по кругу лиц;

Уметь свободно применяет основополагающие понятия и категории экологического права в практической деятельности; использовать источники экологического права при обсуждении и решении теоретических и практических вопросов; анализировать действие правовых институтов экологического права России; использовать правовые доктрины при обсуждении актуальных вопросов развития в сфере экологического права; классифицировать общественные отношения, регулируемые нормами экологического законодательства; выбирать наиболее эффективные способы защиты экологических прав.

Владеть приемами и средствами профессиональной юридической деятельности; навыками профессиональной этики в юридической практике

(правотворческой и правоприменительной)

7.2. Рекомендуемая форма проведения занятий и содержания СРС:

Лекции		Практические занятия		СРС	
Тема лекции	Форма проведения		Форма проведения	Аудиторная (2 ч)	Внеаудиторная (6 ч.)
1. «Международное право окружающей среды»	Информационная лекция	1.«Международное право окружающей среды» 1. Факторы развития международного права окружающей среды. 2. Понятие и источники международного права окружающей среды. 3. Принципы международного права окружающей среды. 4. Международные экологические организации. 5. Международные конференции по окружающей среде. 6. Природоохранительное сотрудничество стран – членов СНГ. 7. Международный экологический суд.	<i>Подготовка и обсуждение сообщения Решение задач, выполнение письменных заданий</i>	консультация по проведению семинаров и оценке знаний Реферат № 4. Собеседование.	подготовка к семинару знакомство с учебной литературой изучение судебной практики изучение нормативно-правовых источников по теме

7.3. Рекомендуемые источники и литература по теме:

7.3.1

Источники

1. Конституция Российской Федерации (принята 12 декабря 1993 года).
2. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
3. Рамочная конвенция ООН об изменении климата (Нью-Йорк, 09 мая 1992 года).
4. Киотский протокол к Рамочной конвенции ООН об изменении климата (11 декабря 1997 года).
5. Конвенция ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание, особенно в Африке (Париж, 17 июня 1994 года).
6. Венская конвенция об охране озонового слоя (22 марта 1985 года).

7. Монреальский протокол по веществам, разрушающим озоновый слой (16 сентября 1987 года).
8. Конвенция о трансграничном воздействии промышленных аварий (Хельсинки, 17 марта 1992 года).
9. Конвенция о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния (Женева, 13 ноября 1979 года).
10. Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением (22 марта 1989 года).
11. Лондонская конвенция по предотвращению загрязнения моря сбросами отходов и других материалов (29 декабря 1972 года).
12. Международная конвенция относительно вмешательства в открытом море в случаях аварий, приводящих к загрязнению нефтью (Брюссель, 29 ноября 1969 года).
13. Конвенция по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер (Хельсинки, 17 марта 1992 года).
14. Конвенция о биологическом разнообразии (Рио-де-Жанейро, 13 июня 1992 года).
15. Конвенция о сохранении морских живых ресурсов Антарктики (Канберра, 20 мая 1980 года).
16. Вашингтонская конвенция о международной торговле видами дикой флоры и фауны, находящимися под угрозой исчезновения (03 марта 1973 года).
17. Парижская конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия (16 ноября 1972 года).
18. Римская конвенция по защите растений (06 декабря 1951 года).
19. Договор о запрещении испытаний ядерного оружия в атмосфере, в космическом пространстве и под водой (Москва, 05 августа 1963 года).
20. Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая луну и другие небесные тела (27 января 1967 года).
21. Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами (29 марта 1972 года).
22. Конвенция о запрещении военного или любого иного враждебного использования средств воздействия на природную среду (10 декабря 1976 года, Рез. 31/72 ГА ООН).
23. Орхусская конвенция о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам окружающей среды (25 июня 1998 года).

Акты рекомендательного характера

24. Стокгольмская декларация (принята в г. Стокгольме 16 июня 1972 года на Конференции ООН по проблемам окружающей среды).
25. Всемирная хартия природы (Принята 28 октября 1982 года Резолюцией 37/7 на 48-ом пленарном заседании 37-ой сессии Генеральной Ассамблеи ООН).

26. Декларация по окружающей среде и развитию (Рио-де-Жанейро, 14 июня 1992 года).
27. Декларация тысячелетия Организации Объединенных Наций, утвержденная резолюцией 55/2 ГА ООН от 8 сентября 2000 года.

Постановления Европейского Суда по правам человека по делу

28. «Фадеева (Fadeyeva) против Российской Федерации» от 09 июня 2005 года.
29. «Пауэлл (Powell) и Рейнер (Rayner) против Соединенного Королевства» от 21 февраля 1990 года.
30. «Лопез Остра (Lopez Ostra) против Испании» от 09 декабря 1994 года.
31. «Герра (Guerra) против Италии» от 19 февраля 1998 года.
32. «Хаттон (Hatton) и другие против Соединенного Королевства» от 08 июля 2003 года.
33. «Морено Гомес (Moreno Gomez) против Испании» от 16 ноября 2004 года.
34. «Енерйылдыз (Oneryildiz) против Турции» от 30 ноября 2004 года.
35. «Роч (Roche) против Соединенного Королевства» от 19 октября 2005 года.

7.3.2. Литература

1. **Астафьева О. Е.** Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник : для вузов / О. Е. Астафьева, А. В. Питрюк ; под ред. Я. Д. Вишнякова. - М. : Академия, 2013. - 269, [1] с. : ил. - (Высшее профессиональное образование, Естественные науки) (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 267-268. - ISBN 978-5-7695-9505-9 :
2. **Кичигин Н.В.** Правовой механизм реализации Киотского протокола в России : науч.-практ. пособие / Ин-т законодательства и сравн. правоведения при Правительстве РФ. - М. : Контракт, 2009. - 106, [2] с. : ил. - Библиогр.: с. 104-106. - Прил.: с. 81-103. - ISBN 978-5-98209-059-1 :
3. **Кремер Людвиг.** Экологическое право Европейского Союза / Отв. ред. О. Л. Дубовик; РАН, Ин-т гос. и права. - М. : Городец, 2007. - 143, [1] с. - Библиогр.: с. 136-143. - Прил.: с. 127-135. - ISBN 978-5-9584-0135-2 (в пер.) : 642.20.
4. **Экологическое право** : учеб. для бакалавров : по спец. и направлению юрид. профиля / авт. кол.: Боголюбов С. А. [и др.] ; под ред. С. А. Боголюбова ; Гос. ун-т по землеустройству. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013.

7.4. Вопросы для самоконтроля:

1. Определите факторы развития международного права окружающей среды.
2. раскрыйте понятие и источники международного права окружающей среды.
3. Перечислите принципы международного права окружающей среды.
4. Назовите Международные экологические организации.
5. Какие Вы знаете Международные конференции по окружающей среде?

6. Охарактеризуйте природоохранительное сотрудничество стран – членов СНГ.
7. В чём значение и полномочия Международного экологического суда?

7.5 Средства оценки знаний и навыков:

А. Домашнее задание. Выполните одно из предложенных на выбор заданий.
Пример:

Задание № 1.

Правительство Японии направило Правительству России ноту, в которой потребовало прекратить сброс жидких радиоактивных отходов в японское море, так как они наносят серьезный ущерб живым ресурсам моря. В ноте содержится требование выполнять ратифицированную Советским Союзом Конвенцию по предотвращению загрязнения море сбросами отходов и других материалов 1972 года.

1. *Насколько правомочно требование правительства Японии?*

Б. Собеседование.

Собеседование представляет собой индивидуальный ответ студента на вопрос и беседа по обсуждению этого ответа и сопутствующих ситуаций с преподавателем. Собеседование является завершающим средством оценки знаний, умений и навыков студента в семейном праве. Вопросы для собеседования, а также критерии оценки ответов приведены в ФОС данного модуля.

Критерии оценки домашнего задания, собеседования приведены в ФОС данного модуля.

7.6 Максимальное количество баллов текущего рейтинга при освоении темы – 15 баллов:

- Реферат 4 – 5 баллов
- ответы на вопросы во время собеседования 0-10 баллов (в соответствии с критериями оценки).

Критерии оценки домашнего задания, реферата, выполнение контрольной работы приведены в ФОС данного модуля.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

учебного модуля «Экологическое право» (форма обучения очная)

семестр 2;

3 ЗЕТ;

вид аттестации – зачет;

54 академических часов;

150 баллов рейтинга.

№ и наименование раздела учебного модуля, КП/КР	№ недели	Трудоемкость, ак.час			Макс. кол-во баллов рейтин га на ауд.зан ятия	Макс. кол-во баллов рейтин га на ауд.зан ятия	Форма текущего контроля успеv. (в соотв. с паспортом ФОС) и кол- во баллов	ИТОГО Макс. кол-во баллов рейтинга
		Ауд. занятия						
		ЛЕ К	ПЗ	АСР С в т.ч.				
1. 1. Экологическое право как отрасль российского права	1-2	3	6	1	6	11	Выполнение домашнего задания – 5 баллов Презентация №1 – 6балла	17
1.2. Экологические права граждан.	3-5	3	6	1	8	11	Выполнение домашнего задания – 5 баллов. Презентация №2 (6б.)	19
1.3. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды	6-7	3	6	1	8	9	Контрольный опрос № 1 (4б.). Реферат № 1 (5 б.)	17
1.4. Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты. Стандартизация и сертификация	8-9	3	6	2	8	15	Контрольный опрос № 2 (4б.) Реферат № 2 (5б.) Презентация №3(6б.)	23
1.5. Правовые основы экологического контроля.	10-13	2	4	1	8	8	Выполнение домашнего задания № 3 – 5 баллов Контрольный опрос №3(4б)	17
1.6. Правовое регулирование отдельных видов природных ресурсов.	14-16	3	6	2	10	29	Презентация №4 (6 балла). Контрольный опрос № 3 (4б.) Выполнение домашнего задания – 5баллов. Контрольный опрос № 4 (4б.). Реферат № 3 (5б.), Домашнее задание № 4 (5б.)	39
1.7. Международное право окружающей среды.	17-18	1	2	1	6	12	Реферат 4 – (5б.), собеседование – 10 балл.	18

Рубежная аттестация	9							
Итоговая аттестация	18							
Итого:		18	36	9	54			150 б.

Критерии оценки качества освоения студентами модуля:

«удовлетворительно» - 75-109 баллов

«хорошо» – 110-134 баллов

«отлично» – 135-150 баллов

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

учебного модуля «Экологическое право» (форма обучения очно-заочная)

семестр 2;

3 ЗЕТ;

вид аттестации – зачет;

78 академических часов;

150 баллов рейтинга.

№ и наименование раздела учебного модуля, КП/КР	№ недели	Трудоемкость, ак.час			Макс. кол-во баллов рейтинга на ауд.занятиях	Форма текущего контроля успеv. (в соотв. с паспортом ФОС) и кол-во баллов	ИТОГО Макс. кол-во баллов рейтинга	
		Ауд. занятия		СРС				
		Л Е К	ПЗ	АС РС в т.ч.				
1. 1. Экологическое право как отрасль российского права	1-2	1	4	0	6	11	Выполнение домашнего задания – 5 баллов Презентация №1 – 6 баллов	17
1.2. Экологические права граждан.	3-5	1	3	0	8	11	Выполнение домашнего задания – 5 баллов. Презентация №2-6баллов)	19
1.3. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды	6-7	1	2	0	8	9	Контрольный опрос № 1 (4б.). Реферат № 1 (5 б.)	17
1.4. Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты. Стандартизация и сертификация	8-9	1	4	0	8	15	Контрольный опрос № 2 (4б.) Реферат № 2 (5б.) Презентация №3(6б.)	23
1.5. Правовые основы экологического контроля.	10-13	1	3	0	8	9	Выполнение домашнего задания № 3 – 5 баллов Контрольный опрос №3(4б)	17
1.6. Правовое регулирование отдельных видов природных ресурсов.	14-16	2	2	0	10	29	Презентация №4 (6 балла). Контрольный опрос № 3 (4б.) Выполнение домашнего задания – 5баллов. Контрольный опрос № 4 (4б.). Реферат № 3 5б.), Домашнее	39

							задание № 4 (5б.)	
1.7. Международное право окружающей среды.	17-18	2	2	0	6	12	Реферат 4 – (5б.), собеседование – 7 балл.	18
Рубежная аттестация	9							
Итоговая аттестация	18							
Итого:		10	20	0	78			150 б.

Критерии оценки качества освоения студентами модуля:

«удовлетворительно» - 75-109 баллов

«хорошо» – 110-134 баллов

«отлично» – 135-150 баллов

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

учебного модуля «Экологическое право» (форма обучения заочная)

семестр 5,6

3 ЗЕТ;

вид аттестации – зачет;

78 академических часов;

150 баллов рейтинга.

№ и наименование раздела учебного модуля, КП/КР	№ недели	Трудоемкость, ак.час			Макс. кол-во баллов рейтинга на ауд.занятиях	Макс. кол-во баллов рейтинга	Форма текущего контроля успеv. (в соотв. с паспортом ФОС) и кол-во баллов	ИТОГО Макс. кол-во баллов рейтинга
		Ауд. занятия		СРС				
		Л Е К	ПЗ	АС РС в т.ч.				
1. 1. Экологическое право как отрасль российского права	1-2	1	1	0	6	11	Выполнение домашнего задания – 5 баллов Презентация №1 – 6 баллов	17
1.2. Экологические права граждан.	3-5	1	1	0	8	11	Выполнение домашнего задания – 5 баллов. Презентация №2-6баллов)	19
1.3. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды	6-7	1	1	0	8	9	Контрольный опрос № 1 (4б.). Реферат № 1 (5 б.)	17
1.4. Эколого-правовые основы технического регулирования: технические регламенты. Стандартизация и сертификация	8-9	1	1	0	8	15	Контрольный опрос № 2 (4б.) Реферат № 2 (5б.) Презентация №3(6б.)	23
1.5. Правовые основы экологического контроля.	10-13	0	1	0	8	9	Выполнение домашнего задания № 3 – 5 баллов Контрольный опрос №3(4б)	17
1.6. Правовое регулирование отдельных видов природных ресурсов.	14-16	0	2	0	10	29	Презентация №4 (6 балла). Контрольный опрос № 3 (4б.) Выполнение домашнего задания – 5баллов. Контрольный опрос № 4 (4б.). Реферат № 3 5б.), Домашнее	39

							задание № 4 (5б.)	
1.7. Международное право окружающей среды.	17-18	0	1	0	6	12	Реферат 4 – (5б.), собеседование – 7 балл.	18
Рубежная аттестация	9							
Итоговая аттестация	18							
Итого:		4	8	0	96			150 б.

Критерии оценки качества освоения студентами модуля:

«удовлетворительно» - 75-109 баллов

«хорошо» – 110-134 баллов

«отлично» – 135-150 баллов

(обязательное)

Карта учебно-методического обеспечения

Модуля Экологическое право

Направление (специальность) юриспруденция

Формы обучения: очная/заочная

Курс 1 Семестр 2

Часов:очная/ заочная/очно-заочная всего 54/96/78, лекций 18/4/10, практ. зан. 36/8/20, , СРС 9/0/0;

Обеспечивающая кафедра: гражданского права и процесса

Таблица 1- Обеспечение модуля учебными изданиями

Библиографическое описание* издания (автор, наименование, вид, место и год издания, кол. стр.)	Кол. экз. в библ. НовГУ	Наличие в ЭБС
Учебники и учебные пособия		
1.Анисимов А. П. Экологическое право России : учеб. для вузов [Электронная версия] / Анисимов А. П., Рыженков А. Я., Черноморец А. Е. - М. : Юрайт, 2010. - 504, [1] с. - (Основы наук). - Библиогр. в конце гл. - Слов.: с. 483-504. - ISBN 978-5-9916-0541-0. - ISBN 978-5-9692-0837-7 : (в пер.) : 230.34.	10	нет
2 Экологическое право : учеб. для вузов (бакалавриат) : по спец. и направлению юрид. профиля / авт. коллектив: Боголюбов С. А. [и др.] ; под ред. С. А. Боголюбова ; Гос. ун-т по землеустройству. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 430, [2] с. - (Бакалавр, Базовый курс). - Библиогр.: с. 428-430. - ISBN 978-5-9916-2409-1. - ISBN 978-5-9692-1416-3 : (в пер.) : 378.95	12	нет
3. Экологическое право России : учеб. пособие для вузов / Под ред.Н. В. Румянцева;М-во внутренних дел РФ и др. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ:Закон и право, 2010. - 430,[2]с. - (Dura lex, sed lex). - Библиогр.:с.429. - ISBN 978-5-238-01751-8(в пер.)	20	нет
4 Экологическое право : учеб. для вузов / Под ред. С. А. Боголюбова. - М. : Высшее образование, 2008. - 485,[1]с. - (Основы наук). - Библиогр. в конце гл. - На обл.:Выш. образование,Основы наук;Под ред. С. А. Боголюбова. - ISBN 978-5-9692-0190-3 : (в пер.) : 208.00	20	нет
5 Экологическое право [Электронный ресурс] : электрон. учеб. / под ред. С. А. Боголюбова ; StarForge; ИНФОФОНД. - М. : Кнорус, 2009. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - (Информационные технологии в образовании).	1	нет
Учебно-методические издания		
Ваганов П. А. Как рассчитать риск угрозы здоровью из-за загрязнения окружающей среды : Задачи с решениями / С.-Петерб.гос.ун-т. - СПб. : Издательство СПбГУ, 2008. - 128,[2]с. : ил. - Библиогр.:с.128. - ISBN 978-5-288-04087-8 : 108.00.	20	нет
Экологическая безопасность. Правовой аспект : тестовые задания / сост.: Е. С. Минина [и др.] ; Новгород. гос. ун-т им. Ярослава Мудрого. - Великий Новгород, 2006. - 17 с. - 3.90.	11	https://novsu.bliotech.ru/Reader/Book/-636

Таблица 2 – Информационное обеспечение модуля

Название программного продукта, интернет-ресурса	Электронный адрес	Примечание
Справочная правовая система «КонсультантПлюс»	http://www.consultant.ru	
Сайт Верховного суда Российской Федерации	http://www.vsr.ru	
Сайт Министерства юстиции Российской Федерации	http://minjust.ru	

Сайт Министерства природных ресурсов и экологии	http://www.mnr.gov.ru	
Сайт Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии Российской Федерации	https://rosreestr.ru/site/	
Сайт Федеральной нотариальной палаты	https://notariat.ru	
Сайт Федеральной палаты адвокатов Российской Федерации	http://fparf.ru	
Сайт арбитражного суда Новгородской области	http://novgorod.arbitr.ru	

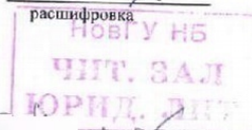
Таблица 3 – Дополнительная литература

Библиографическое описание* издания (автор, наименование, вид, место и год издания, кол. стр.)	Кол. экз. в библ. НовГУ	Наличие в ЭБС
1. Экологическая безопасность: проблемы правового регулирования : Материалы науч.-практ. конф. 24 дек. 2003 г. / под ред.: П. П. Колесова, В. Ф. Прокофьева ; Новгород. гос. ун-т им. Ярослава Мудрого. - Великий Новгород, 2004. - 115с. - 7.00.	20	-
2. Ерофеев Б. В. Экологическое право России : учеб. для вузов. - 20-е изд., перераб. и доп. - М. : Эксмо, 2007. - 463с. - (Российское юридическое образование). - ISBN 5-699-18391-4 : (в пер.) : 210.33.	12	-
3. Экологическое право : учеб. для вузов / Под ред. С. А. Боголюбова. - М. : Высшее образование, 2006. - 485,[1]с. - (Основы наук). - Библиогр. в конце гл. - ISBN 5-9692-0079-4 : 166.87. - ISBN 978-5-9692-0079-1 : (в пер.) : 195.00. - 260.00.	15	

Действительно для учебного года 2017/18
 Зав. кафедрой И.С.Трафимова
 подпись И.С.Трафимова И.О.Фамилия
 01 04 20.12.г.

СОГЛАСОВАНО

НБ НовГУ: И.С.Трафимова И.С.Трафимова Косовурская А.А.
 должность подпись расшифровка



Лист внесения изменений

Номер изменения	Номер и дата распорядительного документа о внесении изменений	Дата внесения изменения	ФИО лица, внесшего изменение	Подпись

Приложение Г

Лист внесения изменений на 2018-2019 учебный год

Номер изменения	Номер и дата распорядительного документа о внесении изменений	Дата внесения изменений	ФИО лица, внесшего изменения	Подпись
1	Протокол заседания кафедры № 10 от 22.06.2018	22 июня 2018 года	Зав.каф. ГПП М.С. Трофимова	

Содержание изменений:

- Пункт 7. Материально-техническое обеспечение учебного модуля изложить в следующей редакции:

7. Материально-техническое обеспечение учебного модуля:

№	Требование к материально-техническому обеспечению согласно ФГОС ВО	Наличие материально-технического оборудования	
1.	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	аудитория для проведения лекционных и/или практических занятий: учебная мебель (столы, стулья, доска)	
		компьютерный класс с выходом в Интернет, в том числе для проведения практических занятий	
		лаборатория (обязательно весь перечень оборудования)	
		студия (обязательно весь перечень оборудования)	
		помещения для самостоятельной работы (наличие компьютера, выход в Интернет)	
	учебный зал судебных заседаний	перечень оборудования	
2.	Мультимедийное оборудование	проектор, компьютер, экран, интерактивная доска	
3.	Программное обеспечение		
	Наименование программного продукта	Обоснование для использования (лицензия, договор, счёт, акт или иное)	Дата выдачи
	Microsoft Windows 7 Professional	Dreamspark (Imagine) № 370aef61-476a-4b9f-bd7c-84bb13374212	30.04.2015
	Microsoft Windows 10 for Educational Use	Dreamspark (Imagine) № 370aef61-476a-4b9f-bd7c-84bb13374212	30.04.2015
	Подписка Microsoft Office 365	свободно распространяемое для вузов	-
	Adobe Acrobat	свободно распространяемое	-
	Skype	свободно распространяемое	-

- Таблицу 2 Приложения В изложить в следующей редакции:

Таблица 2 – Информационное обеспечение модуля

Наименование ресурса	Договор	Срок договора
Профессиональные базы данных		

База данных электронной библиотечной системы вуза «Электронный читальный зал-БиблиоТех» https://www.novsu.ru/dept/1114/bibliotech/	Договор № БТ-46/11 от 17.12.2014	бессрочный
Электронный каталог научной библиотеки http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Аналитика» (картотека статей) http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» https://www.bib.io-online.ru Коллекция: Легендарные книги	Договор №63/юс от 20.03.2018	бессрочный
Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusneb.ru/	Договор № 101/НЭБ/2338 от 01.09.2017	31.08.2022
Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина https://www.prlib.ru/	в открытом доступе	-
База открытых данных Росфинмониторинга http://www.fedsfm.ru/opendata	в открытом доступе	-
База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU https://elibrary.ru/	в открытом доступе	-
Национальная подписка в рамках проекта Министерства образования и науки РФ (Госзадание № 4/2017 г.) к наукометрическим БД Scopus и Web of Science https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#basic	регистрация (территория вуза)	2022
База данных профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты РФ http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/	в открытом доступе	-
Базы данных Министерства экономического развития РФ http://www.economy.gov.ru	в открытом доступе	-
База данных электронно-библиотечной системы «Национальная электронная библиотека» https://нэб.рф	в открытом доступе	-
Информационные справочные системы		
Университетская информационная система «РОССИЯ» https://uisrussia.msu.ru	в открытом доступе	-
Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» https://openedu.ru	в открытом доступе	-
Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии http://protect.gost.ru/	в открытом доступе	-
Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru	в открытом доступе	-
База открытых данных Министерства труда и социальной защиты РФ https://rosmintrud.ru/opendata	в открытом доступе	-
Справочно-правовая система КонсультантПлюс (КонсультантПлюс студенту и преподавателю) www.consultant.ru/edu/	в открытом доступе	-

Приложение Г

Лист внесения изменений 2019-20 учебный год

Номер изменения	Номер и дата распорядительного документа о внесении изменений	Дата внесения изменений	ФИО лица, внесшего изменения	Подпись
1	Протокол заседания кафедры № 7 от 25.06.2019	25.06.2019	Зав.каф. ГПП М.С. Трофимова	

Содержание изменений:

- Пункт 7. **Материально-техническое обеспечение учебного модуля** изложить в следующей редакции:

7. Материально-техническое обеспечение учебного модуля:

№	Требование к материально-техническому обеспечению согласно ФГОС ВО	Наличие материально-технического оборудования	
1.	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	аудитория для проведения лекционных и/или практических занятий: учебная мебель (столы, стулья, доска) <i>компьютерный класс с выходом в Интернет, в том числе для проведения практических занятий</i> <i>лаборатория (обязательно весь перечень оборудования)</i> <i>студия (обязательно весь перечень оборудования)</i>	
	учебный зал судебных заседаний	помещения для самостоятельной работы (наличие компьютера, выход в Интернет) перечень оборудования	
2.	Мультимедийное оборудование	<i>проектор, компьютер, экран, интерактивная доска</i>	
3.	Программное обеспечение		
	Наименование программного продукта	Обоснование для использования (лицензия, договор, счёт, акт или иное)	Дата выдачи
	Microsoft Imagine (Microsoft Azure Dev Tools for Teaching) Standard	Договор №243/ю, 370aef61-476a-4b9f-bd7c-84bb13374212	19.12.2018
	Подписка Microsoft Office 365	свободно распространяемое для вузов	-
	Adobe Acrobat	свободно распространяемое	-
	Teams	свободно распространяемое	-
	Skype	свободно распространяемое	-
	Zoom	свободно распространяемое	-

- Таблицу 2 Приложения В изложить в следующей редакции:

Таблица 2 – Информационное обеспечение модуля:

Наименование ресурса	Договор	Срок договора
Профессиональные базы данных		

База данных электронной библиотечной системы вуза «Электронный читальный зал-БиблиоТех» https://www.novsu.ru/dept/1114/bibliotech/	Договор № БТ-46/11 от 17.12.2014	бессрочный
Электронный каталог научной библиотеки http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Аналитика» (картотека статей) http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru Коллекция: Легендарные книги	Договор №63/юс от 20.03.2018	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru	Договор № 3756/53/ЕП (У) 18 от 11.01.2019	11.01.2019-10.01.2020
Электронная база данных «Издательство Лань» https://e.lanbook.com *	Договор № 52/ ЕП (У) 18 от 11.01.2019	10.01.2020
Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusneb.ru/	Договор № 101/НЭБ/2338 от 01.09.2017	31.08.2022
Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина https://www.prlib.ru/	в открытом доступе	-
База открытых данных Росфинмониторинга http://www.fedsfm.ru/opendata	в открытом доступе	-
База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU https://elibrary.ru/	в открытом доступе	-
Национальная подписка в рамках проекта Министерства образования и науки РФ (Госзадание № 4/2017 г.) к наукометрическим БД Scopus и Web of Science https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#basic	регистрация (территория вуза)	2022
База данных профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты РФ http://profstandart.rcsmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/	в открытом доступе	-
Базы данных Министерства экономического развития РФ http://www.economy.gov.ru	в открытом доступе	-
База данных электронно-библиотечной системы «Национальная электронная библиотека» https://нэб.рф	в открытом доступе	-
Информационные справочные системы		
Университетская информационная система «РОССИЯ» https://uisrussia.msu.ru	в открытом доступе	-
Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» https://openedu.ru	в открытом доступе	-
Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии http://protect.gost.ru/	в открытом доступе	-
Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru	в открытом доступе	-
База открытых данных Министерства труда и социальной защиты РФ https://rosmintrud.ru/opendata	в открытом доступе	-
Справочно-правовая система КонсультантПлюс (КонсультантПлюс студенту и преподавателю) www.consultant.ru/edu/	в открытом доступе	-

Приложение Г

Лист внесения изменений на 2020-2021 учебный год

Номер изменения	Номер и дата распорядительного документа о внесении изменений	Дата внесения изменений	ФИО лица, внесшего изменения	Подпись
1	Протокол заседания кафедры гражданского права и процесса № 10 от 26 июня 2020	26 июня 2020	Зав. кафедрой гражданского права и процесса Трофимова М.С.	

Содержание изменений:

- Пункт 7. **Материально-техническое обеспечение учебного модуля** изложить в следующей редакции:

7. Материально-техническое обеспечение учебного модуля:

№	Требование к материально-техническому обеспечению	Наличие материально-технического оборудования и программного обеспечения
1.	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	аудитория для проведения лекционных и/или практических занятий: учебная мебель (столы, стулья, доска)
		компьютерный класс с выходом в Интернет, в том числе для проведения практических занятий по информационным технологиям в профессиональной деятельности
	Учебный зал судебных заседаний	помещения для самостоятельной работы (компьютер, выход в Интернет) Набор мебели «Зал судебных заседаний»: стол судьи, стол для представителей обвинения и защиты, стол секретаря судебного заседания, ограждения, символика, кафедра. Учебная мебель (столы, стулья, доска).
2.	Мультимедийное оборудование	проектор, компьютер, экран, интерактивная доска
3.	Программное обеспечение	
	Наименование программного продукта	Обоснование для использования (лицензия, договор, счёт, акт или иное)
	Microsoft Imagine (Microsoft Azure Dev Tools for Teaching) Standard	Договор №243/ю, 370aef61-476a-4b9f-bd7c-84bb13374212
	Zoom	Договор №363/20/90/ЕП(у)20-ВБ
	Подписка Microsoft Office 365	свободно распространяемое для вузов
	Adobe Acrobat	свободно распространяемое
	Teams	свободно распространяемое
	Skype	свободно распространяемое
	Zoom	свободно распространяемое
		Дата выдачи
		19.12.2018
		04.06.2020
		-
		-
		-
		-
		-

- Таблицу 2 Приложения В изложить в следующей редакции:

Таблица 2 – Информационное обеспечение модуля

Наименование ресурса	Договор	Срок договора
Профессиональные базы данных		
База данных электронной библиотечной системы вуза «Электронный читальный зал-БиблиоТех» https://www.novsu.ru/dept/1114.bibliotech/	Договор № БТ-46/11 от 17.12.2014	бессрочный
Электронный каталог научной библиотеки http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Аналитика» (картотека статей) http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» https://www.bib.io-online.ru Коллекция: Легендарные книги	Договор №63/юс от 20.03.2018	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» https://www.bib.io-online.ru	Договор № 71/ЕП (У) 19 от 25.12. 2019	01.01.2020-31.12.2020
Электронная база данных «Издательство Лань» https://e.lanbook.com *	Договор № 72/ЕП (У)19 от 25.12.2019	10.01.2021
Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusneb.ru/	Договор № 101/НЭБ/2338 от 01.09.2017	31.08.2022
Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина https://www.prlib.ru/	в открытом доступе	-
База открытых данных Росфинмониторинга http://www.fedsfm.ru/opendata	в открытом доступе	-
База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU https://elibrary.ru/	в открытом доступе	-
Национальная подписка в рамках проекта Министерства образования и науки РФ (Госзадание № 4/2017 г.) к наукометрическим БД Scopus и Web of Science https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#basic	регистрация (территория вуза)	2022
База данных профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты РФ http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/	в открытом доступе	-
Базы данных Министерства экономического развития РФ http://www.economy.gov.ru	в открытом доступе	-
База данных электронно-библиотечной системы «Национальная электронная библиотека» https://нэб.рф	в открытом доступе	-
Информационные справочные системы		
Университетская информационная система «РОССИЯ» https://uisrussia.msu.ru	в открытом доступе	-
Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» https://openedu.ru	в открытом доступе	-
Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии http://protect.gost.ru/	в открытом доступе	-

Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru	в открытом доступе	-
База открытых данных Министерства труда и социальной защиты РФ https://rosmintrud.ru/opendata	в открытом доступе	-
Справочно-правовая система КонсультантПлюс (КонсультантПлюс студенту и преподавателю) www.consultant.ru/edu/	в открытом доступе	-

Приложение Г

Лист внесения изменений 2021-22 учебный год

Номер изменения	Номер и дата распорядительного документа о внесении изменений	Дата внесения изменений	ФИО лица, внесшего изменения	Подпись
1	Протокол заседания кафедры № 12 от 28 июня 2021	28 июня 2021	Зав. КГПП Трофимова М.С.	

Содержание изменений:

- Пункт 7. Материально-техническое обеспечение учебного модуля изложить в следующей редакции:

7. Материально-техническое обеспечение учебного модуля:

№	Требование к материально-техническому обеспечению	Наличие материально-технического оборудования и программного обеспечения	
1.	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	аудитория для проведения лекционных и/или практических занятий: учебная мебель (столы, стулья, доска)	
		компьютерный класс с выходом в Интернет, в том числе для проведения практических занятий по информационным технологиям в профессиональной деятельности	
	Учебный зал судебных заседаний	помещения для самостоятельной работы (компьютер, выход в Интернет)	
		Набор мебели «Зал судебных заседаний»: стол судьи, стол для представителей обвинения и защиты, стол секретаря судебного заседания, ограждения, символика, кафедра. Учебная мебель (столы, стулья, доска).	
2.	Мультимедийное оборудование	проектор, компьютер, экран, интерактивная доска	
3.	Программное обеспечение		
Наименование программного продукта		Обоснование для использования (лицензия, договор, счёт, акт или иное)	Дата выдачи
Microsoft Imagine (Microsoft Azure Dev Tools for Teaching) Standard		Договор №243/ю, 370aef61-476a-4b9f-bd7c-84bb13374212	19.12.2018
ABBYY FineReader PDF 15 Business. Версия для скачивания (годовая лицензия с академической скидкой)*		Договор №191/Ю	16.11.2020

Zbrush Academic Volume License	Договор №209/ЕП(У)20-ВБ	30.11.2020
Academic VMware Workstation 16 Pro for Linux and Windows, ESD	Договор №211/ЕП(У)20-ВБ, 25140763	03.11.2020
Acronis Защита Данных для рабочей станции, Acronis Защита Данных. Расширенная для физического сервера	Договор №210/ЕП(У)20-ВБ, Ах000369127	03.11.2020
Антиплагиат. Вуз.*	Договор №3341/12/ЕП(У)21-ВБ	29.01.2021
Подписка Microsoft Office 365	свободно распространяемое для вузов	-
Adobe Acrobat	свободно распространяемое	-
Teams	свободно распространяемое	-
Skype	свободно распространяемое	-
Zoom	свободно распространяемое	-

* отечественное производство

- Таблицу 2 Приложения В изложить в следующей редакции:

Таблица 2 – Информационное обеспечение модуля

Наименование ресурса	Договор	Срок договора
Профессиональные базы данных		
База данных электронной библиотечной системы вуза «Электронный читальный зал-БиблиоТех» https://www.novsu.ru/dept/1114/bibliotech/	Договор № БТ-46/11 от 17.12.2014	бессрочный
Электронный каталог научной библиотеки http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Аналитика» (картотека статей) http://mars.novsu.ac.ru/MarcWeb/	База собственной генерации	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru Коллекция: Легендарные книги	Договор №63/юс от 20.03.2018	бессрочный
База данных «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru	Договор № 4431/05/ЕП(У)21 от 17.03.2021	31.12.2021
Электронная библиотечная система «IPRbooks» http://www.iprbookshop.ru **	Договор № 7504/20 от 17.03.2021	31.12.2021
Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusneb.ru/	Договор № 101/НЭБ/2338 от 01.09.2017	31.08.2022
Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина https://www.prlib.ru/	в открытом доступе	-
База открытых данных Росфинмониторинга http://www.fedsfm.ru/opendata	в открытом доступе	-

База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU https://elibrary.ru/	в открытом доступе	-
Национальная подписка в рамках проекта Министерства образования и науки РФ (Госзадание № 4/2017 г.) к наукометрическим БД Scopus и Web of Science https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#basic	регистрация (территория вуза)	2022
База данных профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты РФ http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/	в открытом доступе	-
Базы данных Министерства экономического развития РФ http://www.economy.gov.ru	в открытом доступе	-
База данных электронно-библиотечной системы «Национальная электронная библиотека» https://нэб.рф	в открытом доступе	-
Информационные справочные системы		
Университетская информационная система «РОССИЯ» https://uisrussia.msu.ru	в открытом доступе	-
Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» https://openedu.ru	в открытом доступе	-
Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии http://protect.gost.ru/	в открытом доступе	-
Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru	в открытом доступе	-
База открытых данных Министерства труда и социальной защиты РФ https://rosmintrud.ru/opendata	в открытом доступе	-
Справочно-правовая система КонсультантПлюс (КонсультантПлюс студенту и преподавателю) www.consultant.ru/edu/	в открытом доступе	-

**версия сайта для слабовидящих, удовлетворяющая требованиям ГОСТ 52872-2012 «Интернет ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению».