

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ
СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Институт государственной службы и управления

Кафедра труда и социальной политики

УТВЕРЖДЕНА

решением кафедры труда и социальной
политики

Протокол от «28» июня 2017 г. № 18

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.1.2 Государственная экологическая политика

(индекс, наименование дисциплины, в соответствии с учебным планом)

ГЭП

(краткое наименование дисциплины)

38.04.04 Государственное и муниципальное управление

(код, наименование направления подготовки)

Управление развитием российского Севера

(направленность (профиль))

магистр

(квалификация)

заочная

(форма обучения)

Год набора - 2017

Москва, 2017 г.

Автор–составитель:

Доктор политических наук, профессор кафедры управления природопользованием и охраны окружающей среды Шилов Александр Сергеевич.

Заведующий кафедрой:

Заведующий кафедрой труда и социальной политики, доктор социологических наук, профессор Калашников С.В.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Цели и задачи дисциплины	4
2.	Планируемые результаты обучения по дисциплине	4
3.	Место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО	5
4.	Объем дисциплины	5
5.	Содержание и структура дисциплины	6
6.	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	13
7.	Методические указания для обучающихся по основанию дисциплины	19
8.	Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине	21
9.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	32
9.1	Основная литература	32
9.2	Дополнительная литература	33
9.3	Нормативные правовые документы	34
9.4	Интернет-ресурсы, справочные системы	35
10.	Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины	36

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины «Государственная экологическая политика» – расширение знаний и практических навыков анализа современной государственной экологической политики для повышения уровня профессионализма в организационно-управленческой, аналитической и научно-исследовательской деятельности.

Задачи дисциплины «Государственная экологическая политика» в соответствии с видами профессиональной деятельности:

- изучить основные теории и концепции взаимодействия государств и общества в сфере использования ресурсов природы, основы формирования государственной экологической политики и тенденции развития государственного управления в сфере природопользования и окружающей среды;
- отработать навыки анализа тенденций и динамики изменений состояния окружающей среды, анализа и разработки программ развития, обеспечивающих экологическую безопасность; активного использования нормативных и правовых документов, относящихся к сфере управления природопользованием и охраной окружающей среды;
- сформировать навыки применения компьютерных технологий при анализе информации о состоянии природных систем и тенденциях их развития;
- выработать способность к аналитической работе в области управления в сфере природопользования.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине «Государственная экологическая политика»

Таблица 1.

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-2	владение организационными способностями, умением находить и принимать организационные управленческие решения, в том числе и в кризисных ситуациях	Знать: 3.1. – современное состояние экологической проблемы в России и мире в целом
		Уметь: У.1. – анализировать тенденции и динамику изменений состояния окружающей среды
		Владеть: В.1. – методами экологического менеджмента
ПК-3	способность планировать и организовывать работу органа публичной власти, разрабатывать организационную структуру, адекватную стратегии, целям и задачам, внутренним и внешним условиям деятельности органа публичной власти, осуществлять распределение функций, полномочий и ответственности между исполнителями	Знать: 3.1. – функции и задачи органов государственного управления в сфере природопользования
		Уметь: У.1. – планировать деятельность, связанную с преодолением негативных последствий антропогенного изменения природной среды
		Владеть: В.1. – навыками оценки состояния информационного обеспечения деятельности государственных структур, ответственных за реализацию экологической политики
ПК-4	владение способностью	Знать:

	к анализу и планированию в области государственного и муниципального управления	3.1. – основные тенденции развития государственного управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды
		Уметь: У.1. – разрабатывать программы развития, обеспечивающие экологическую безопасность
		Владеть: В.1. – навыками разработки планов развития территорий с учетом эколого-географических особенностей регионов
		Уметь: У.1. – правильно использовать нормативные и правовые документы, относящиеся к сфере управления природопользованием и охраной окружающей среды
		Владеть: В.1. – финансово-экономическими методами управления в сфере природопользования

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина «Государственная экологическая политика» относится к дисциплинам по выбору (**Б.1.В.ДВ.1.2.**)

Изучение дисциплины «Государственная экологическая политика» предполагает наличие у обучающихся знаний по политической теории, основам природопользования и экологии включая владение основным инструментарием анализа состояния социоприродных систем, полученных в процессе освоения основных образовательных программ в рамках бакалавриата или специалитета. **Необходимо указать конкретные дисциплины, на которые опирается эта дисциплина и которые опираются на нее**

4. Объем дисциплины (модуля)

Таблица 2.

Вид учебных занятий и самостоятельная работа		Объем дисциплины (час.)			
		Всего	Курс		
			1	2	3
Заочная форма обучения					
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:		16	16		
лекционного типа (Л)		4	4		
лабораторные работы (практикумы) (ЛР)		-	-		
практического (семинарского) типа (ПЗ)		12	12		
контролируемая самостоятельная работа обучающихся (КСР)		-	-		
Самостоятельная работа обучающихся (СР)		88	88		
Промежуточная аттестация	форма	зачет	зачет		
	час.	4	4		
Общая трудоемкость (час. / з.е.)		108/3	108/3		

5. Содержание и структура дисциплины (модуля)

Содержание дисциплины «Государственная экологическая политика»

Таблица 3.

№	Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)	Код компетенции	Коды ЗУН (в соответствии с табл. 1)
Тема 1.	Политические аспекты социоприродных отношений. Экологическая политика: виды, сущность.	<p>Понятие «политика». Политика как особая форма социальной деятельности.</p> <p>Политические отношения. Политическая система. Политическое решение. Власть. Социоприродная основа власти. Власть как институт политического управления. Государство как главная организация политического управления. Политическое управление как процесс принятия и приведения в жизнь политических решений.</p> <p>Экологополитические реалии современного мира. Влияние природных феноменов на политические отношения в обществе. Экологические ценности в политической деятельности.</p> <p>Экологическая политика: виды, сущность. Уровни экополитики (масштаб, пространство, специализация, организационный аспект). Субъекты (акторы) и объекты экополитики.</p> <p>Сохранение окружающей среды и рациональное природопользование как регулятор экономических, политических, социальных и духовных отношений в современном мире.</p> <p>Природные катаклизмы и их влияние на политическую ситуацию в обществе.</p> <p>Техногенные катастрофы и их экологополитическая составляющая.</p> <p>Продовольственная безопасность.</p> <p>Природноресурсная безопасность государства. Экологическая опасность как фактор современных войн.</p>	ПК-2 ПК-4	3.1, У.1 3.1, У.1, В.1
Тема 2.	Основы государственной политики в области экологического развития России.	<p>Государственная экологическая политика: сущность, специфика. Экологическая Доктрина Российской Федерации.</p> <p>Структура государственной экополитики.</p> <p>Экополитика в сфере природопользования.</p> <p>Экополитика в сфере охраны окружающей среды. Экополитика и экологическая безопасность.</p> <p>Государственная экополитика в России и в других странах.</p> <p>Основы экологической политики Российской Федерации до 2030 г.</p>	ПК-2 ПК-4	3.1 3.1, У.1

Тема 3.	Ресурсная политика Российской Федерации.	<p>Природные ресурсы как фактор социально - экономического развития общества и задачи оптимального их использования. Классификация природных ресурсов. Общая характеристика и современное состояние основных видов природных ресурсов Российской Федерации. Экономическое развитие и экологический фактор. Экологические ограничения развития хозяйственной деятельности. Необходимость определения экономической ценности природы и ее ресурсов. Природная рента. Понятие природного капитала. Государственная политика Российской Федерации в сфере природопользования. Экологизация экономики - важнейший фактор снижения антропогенного воздействия на окружающую среду.</p> <p>Минерально-сырьевые ресурсы и их значение в экономике России. Место и роль ресурсной политики в формировании и реализации политической линии государства в международных отношениях и внутренней политике. Экономические, правовые и политические инструменты рационализации природопользования. Региональные особенности состояния природной среды и потребности их изучения. Территориальные особенности современного состояния природных систем в мире и в России. Связь ресурсной и экологической политик корпораций.</p>	ПК-3	3.1, У.1, В.1
Тема 4.	Земельные ресурсы России. Водная стратегия Российской Федерации.	<p>Структура земельного фонда РФ (земли сельскохозяйственных предприятий и граждан, земли лесохозяйственных предприятий, земли природоохранного назначения и др.). Федеральные, муниципальные земли, земли физических и юридических лиц. Состояние земель. Общая характеристика сельскохозяйственных угодий. Эрозия почв, опустынивание. Техногенное загрязнение земель. Органы управления земельными ресурсами в Российской Федерации. Государственный надзор за использованием и охраной земель. Земельный кодекс Российской Федерации. Водоемкость продукции. Развитие водопользования в XX веке. Динамика потребления водных ресурсов. Политика водосбережения. Нарастающий дефицит</p>	ПК-3	3.1, У.1, В.1

		воды – фактор перестройки структуры мировой экономики. Стратегическое значение водных ресурсов. «Виртуальная» вода. Управление водохозяйственным комплексом в России. Водный кодекс Российской Федерации. Политика обеспечения водной безопасности.		
Тема 5.	Основы государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации.	Лес как экологическая система и как природный ресурс. Лесной кодекс РФ. Подразделение лесов по целевому назначению. Лесная политика - политика государства в области лесных отношений, закрепленная в законодательных и нормативных актах, реализуемая через систему государственного управления в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. Институциональная организация государственного управления лесами. Федеральное агентство лесного хозяйства. Федеральный государственный лесной надзор и муниципальный лесной контроль (лесная охрана). Проблемы в сфере управления лесными ресурсами.	ПК-4	3.1, У.1, В.1
Тема 6.	Политика обеспечения биобезопасности.	Понятие биобезопасности. Биоресурсы. Политика использования биоресурсов. Генно-модифицированные организмы и обеспечение биобезопасности. Полномочия органов государственной власти РФ в области охраны и использования животного мира. Регулирование отношений в сфере рыболовства и водных биоресурсов. Аквакультуры. Кадастр животного и растительного мира. Конвенция ООН о биологическом разнообразии. Стратегия сохранения биоразнообразия России. Особо охраняемые природные территории. Рекреационные ресурсы.	ПК-3	3.1, У.1, В.1
Тема 7.	Политика безопасного обращения с отходами.	Виды антропогенных отходов. Понятие отходов производства и потребления. Основные определения, связанные с управлением отходами. Законодательная и нормативная база работы с отходами. Проблемы, связанные с образованием, обезвреживанием и переработкой бытовых и промышленных отходов в Российской Федерации и мире в целом. Классификация отходов. Динамика образования отходов и их состав. Специфика управления различными типами отходов.	ПК-4	3.1, У.1, В.1.

		<p>Политика государственного регулирования деятельности по обращению с отходами.</p> <p>Совершенствование управления отходами путем организации их системной переработки. Иерархия управления отходами: утилизация, вторичное использование и переработка.</p> <p>Международный опыт организации управления отходами и возможности его использования в РФ.</p>		
Тема 8.	Рост народонаселения как фактор антропогенного давления на окружающую природную среду.	<p>Современная демографическая ситуация в мире. Политика «жизненного пространства». Основные тенденции изменения численности населения на планете. Региональные особенности демографической ситуации.</p> <p>Существующие прогнозы динамики роста населения в 21 столетии. Оценка современного уровня воздействия деятельности человека на природную среду. Концепция «золотого миллиарда».</p> <p>Существующие и ожидаемые тенденции изменений в биосфере. Экологическая миграция населения. Основные группы факторов, определяющих состояние экосферы – население, потребление и технический прогресс. Экологический след человека.</p> <p>Демографическая политика Российской Федерации: цели, задачи, механизмы реализации. Динамика населения России. Понятие государство образующей нации.</p>	ПК-2	3.1, У.1.
Тема 9.	Проблема изменения климата. Климатическая доктрина России.	<p>Сущность проблемы, получившей название «глобальное изменение климата».</p> <p>Основные версии причин изменения климата. Характеристика климатических изменений на территории РФ и мира в целом. Прогнозирование дальнейших изменений климатических условий на планете. Изменение содержания углекислого газа в атмосфере как важнейший фактор потепления. Роль антропогенного фактора в глобальном изменении климата. Результаты глобального изменения климата (таяние ледников, разбалансировка природных процессов, рост повторяемости засух, экстремальных температур и т.п.).</p> <p>Изменение климата как важнейший фактор нарастания числа стихийных бедствий.</p> <p>Влияние климатических изменений на</p>	ПК-3	У.1, В.1

		жизнь и благополучие населения. Экономические потери и потенциальные выгоды, связанные с потеплением климата. Существующие риски для различных регионов Российской Федерации. Необходимость адаптации хозяйственной деятельности к новым природно-климатическим условиям. Содержание Климатической доктрины Российской Федерации. Задачи Правительства Российской Федерации при проведении государственной политики РФ по вопросам, связанным с возможным глобальным и региональным изменением климата и его последствиями.		
Тема 10.	Нетрадиционные источники энергии и перспективы их использования.	Современная структура производства и потребления энергии в мире и в Российской Федерации. Политика России в сфере энергетики. Прогнозируемые изменения в производстве и потреблении энергии. Причины возрастающего интереса к возобновляемым источникам энергии (истощение собственных традиционных источников энергии; экологические требования; энергетическая безопасность; устойчивость). Основные нетрадиционные источники энергии - атомная энергетика, гидроэнергетика, энергия ветра, солнечная энергия, биотопливо, термальная энергия, энергия приливов и отливов, энергия морских волн, прочие виды. Достоинства и недостатки указанных источников энергии. Современная государственная политика в отношении развития альтернативной энергетики. Темпы роста объемов энергии, производимых альтернативными источниками. Перспективы дальнейшего развития альтернативной энергетики. Зарубежный опыт использования нетрадиционных источников энергии.	ПК-2	3.1, У.1, В.1
Тема 11.	Экологические движения как фактор становления гражданского общества.	Становление экологических потребностей и интересов в обществе. Формирование экологического мировоззрения и экологической идеологии. Экологические права граждан. Экологические движения как элемент гражданского общества. Возможности и перспективы «зеленых» неправительственных организаций в современном мире. Средства массовой информации как инструмент экологизации	ПК-3	3.1, У.1, В.1

		сознания.		
Тема 12.	«Зеленые» партии в политическом спектре общества.	Экологические проблемы в программах и деятельности традиционных политических партий. Политизация экологических и экологизация политических проблем. История становления «зеленых» политических партий в Западной Европе. «Зеленые» партии в политическом спектре общества. Экологические партии в России и перспективы их существования.	ПК-2 ПК-4	3.1, У.1 3.1, У.1, В.1
Тема 13.	Международные аспекты природопользования и охраны окружающей среды.	Основные направления международной экологической политики государства (обеспечение соблюдения положений международного экологического права; защита национальных интересов в сфере природопользования и охраны окружающей среды; участие в выработке и реализации глобальной экологической политики; поддержка деятельности и участие в работе международных экологических структур; участие в международных программах и проектах; помощь развивающимся государствам). Система международных органов, координирующих деятельность в сфере охраны окружающей среды (ЮНЕСКО, ЮНЕП, ФАО, МАГАТЭ, ВОЗ и другие). Основные международные конвенции в области окружающей среды (Рамочная конвенция по изменению климата; Монреальский протокол; Киотский протокол и другие). Роль ООН в развитии международной экологической политики. Глобальные экологические саммиты в Стокгольме (1972), Рио-де-Жанейро (1992), Йоханнесбурге (2002), РИО+20 и их роль в выработке согласованной международной экологической политики. Формирование и реализации экологической политики в зарубежных государствах. Экоколониализм. Экологические права и ответственность граждан. Экосоциализм, экофашизм и другие политические течения, опирающиеся на «зеленую» идеологию. Экототалитаризм. Экотерроризм.	ПК-3	3.1, У.1, В.1
Тема 14.	Концепция устойчивого развития. Стратегия устойчивого развития	Концепция общества риска. Экологическая опасность и риски в современном обществе. Политические последствия нарушения механизмов саморегуляции биосферы. История появления концепции	ПК-2 ПК-3	3.1, У.1 3.1, У.1, В.1

	России.	<p>устойчивого развития. Деятельность Международной комиссии ООН по окружающей среде и развитию (МКОСР) во главе с Г.Х.Брундтланд. Доклад МКОСР «Наше общее будущее».</p> <p>Основные положения концепции устойчивого развития (УР). Развитие идеи УР на Конференции ООН по окружающей среде и развитию в Рио-де-Жанейро (1992 г.). Анализ реализации концепции УР на глобальном саммите в Йоханнесбурге в 2002 г. Эволюция стратегии УР на Конференции ООН «Рио+20» (2012 г.).</p> <p>Устойчивое развитие как центральное звено мировой экологической политики. Проблема определения и интерпретации понятия «устойчивое развитие». Развитие идей УР в Российской Федерации.</p> <p>Основные блоки концепции УР: устойчивое обеспечение продовольствием, устойчивая энергетика, устойчивая промышленность, сохранение биоразнообразия, устойчивая демографическая политика и другие.</p> <p>Социальные аспекты концепции устойчивого развития. Проблема потребностей в концепции УР. Специфика существующих подходов к реализации концепции устойчивого развития в различных государствах. «Зеленая» экономика в механизме реализации концепции УР.</p>		
--	---------	--	--	--

Структура дисциплины «Государственная экологическая политика»
Проверить таблицу на соответствие РП

Таблица 4.

Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины (модуля), час						Форма текущего контроля успеваемости*, промежуточной аттестации
	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий					СР	
	Всего	Л	ЛР	ПЗ	КСР		
Заочная форма обучения							
Тема 1. Политические аспекты социоприродных отношений. Экологическая политика: виды, сущность.	8	2	-	-	-	6	О, Э
Тема 2. Основы государственной политики в области экологического развития России.	8	-	-	2	-	6	О, Т, Э
Тема 3. Ресурсная политика Российской Федерации.	8	2	-	-	-	6	О, Д
Тема 4. Земельные ресурсы России. Водная стратегия Российской Федерации	8	-	-	2	-	6	О, Т, Д

Тема 5. Основы государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации.	6	-	-	-	-	6	О, Д, Э
Тема 6. Политика обеспечения биобезопасности.	8	-	-	2	-	6	О, Т, Д
Тема 7. Политика безопасного обращения с отходами.	8	-	-	2	-	6	О, Д
Тема 8. Рост народонаселения как фактор антропогенного давления на окружающую природную среду.	6	-	-	-	-	6	О, Д
Тема 9. Проблема изменения климата. Климатическая доктрина России.	8	-	-	2	-	6	О, Д, Э
Тема 10. Нетрадиционные источники энергии и перспективы их использования.	6	-	-	-	-	6	О, Д, Э
Тема 11. Экологические движения как фактор становления гражданского общества.	8	-	-	2	-	6	О, Э
Тема 12. «Зеленые» партии в политическом спектре общества.	6	-	-	-	-	6	О, Э
Тема 13. Международные аспекты природопользования и охраны окружающей среды.	6	-	-	-	-	6	О, Д
Тема 14. Концепция устойчивого развития. Стратегия устойчивого развития России.	6	-	-	-	-	6	О, Т, Д
Итого		4	-	12	-	88	
Промежуточная аттестация	4	-	-	-	-		зачет
Всего	108	4	-	12	-	92	

Примечание: * - форма текущего контроля успеваемости: опрос (О), тестирование (Т), контрольная работа (КР), коллоквиум (К), эссе (Э), реферат (Р), диспут (Д) и др.

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

6.1. Вопросы для самостоятельной подготовки к занятиям

1. Сущность социоприродного подхода к анализу социально-экономической ситуации в обществе.
2. Политическое звучание глобальных экологических проблем.
3. Социоприродная сущность власти.
4. Влияние природных феноменов на политические отношения в обществе.
5. Загрязнение окружающей среды как политическая проблема.
6. Глобальные экологические проблемы современности и их политическая значимость.
7. Цели и задачи государственной экологической политики.
8. Политический смысл концепции «золотого миллиарда».
9. Отличие экологической политики от природно-ресурсной политики государства.
10. Сущность «политики устойчивого развития».
11. Природа экологической функции государства.
12. Основные экологические проблемы, детерминирующие характер международных отношений в современном мире.

13. Роль А.А. Чижевского и В.И. Вернадского в понимании взаимосвязи природных и политических процессов.
14. Основы экологической политики России до 2030 года.
15. Региональная экополитика.
16. Муниципальная экополитика.
17. Взаимодействие региональной и отраслевой экополитики.
18. Стандарты ИСО серии 14000 и корпоративная экополитика.
19. Ресурсно-сырьевая политика российского государства.
20. Лесная политика России.
21. Земельные ресурсы России и политика их рационального использования.
22. Водная стратегия России.
23. Политика обеспечения биобезопасности.
24. Особенности современного эколоколониализма.
25. Характеристика «экофашизма», «экототалитаризма», «экотерроризма».
26. Экологические проблемы в программных документах российских парламентских партий.
27. Концепция «общества риска».
28. Экологическая ответственность политиков.
29. Отражение международной и национальной экологической политики в правовых актах и реальной политике.
30. Экополитика в контексте трансграничных загрязнений.
31. Экополитика в странах Европейского союза.
32. Устойчивое развитие как новая политическая парадигма в цивилизационной модели развития.
33. Сущность и содержание экологической функции государства в современных условиях.
34. Государственное экологическое управление как инструмент реализации экологической функции.
35. Полномочия представительных органов государственной власти субъектов РФ в области экологии и природопользования.
36. Компетенция Правительства РФ в области охраны окружающей природной среды.
37. Роль Министерства природных ресурсов и экологии РФ в системе федеральных органов исполнительной власти.
38. Управление природопользованием в системе местных органов власти.
39. Судебная и законодательная ветви власти в структуре государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды.
40. Место и роль «зеленых» неправительственных организаций в становлении гражданского общества в России
41. Возможности и перспективы «зеленых» партий в России.
42. Экологический фактор электоральных кампаний.

6.2. Примерные темы выступлений, докладов, презентаций для участия в дискуссиях

1. Экологическая политика: сущность и основные понятия.
2. Общая модель экологической политики.
3. Международная экологическая политика.
4. Государственная экологическая политика.
5. Экологическая политика и качество окружающей среды.
6. Экологическая политика для устойчивого развития.
7. Отражение международной и национальной экологической политики в правовых актах и реальной политике.
8. Основы экологической политики России до 2030 года.
9. Отраслевая экополитика.

10. Региональная экополитика.
11. Местная экополитика.
12. Взаимодействие региональной и отраслевой экополитики.
13. Корпоративная экополитика.
14. Экополитика в контексте трансграничных загрязнений.
15. Экополитика в Панъевропейском субрегионе.
16. Секторальная экополитика в Европейском союзе.
17. Экополитика в пространстве СНГ.
18. Опыт и особенности разработки реализации концепции региональной экополитики.
19. Экологическая политика Республики Казахстан в Стратегии «Казахстан-2030».
20. Экополитика Норвегии.
21. Экополитика США.
22. Взаимодействие национальной, региональной, местной, секторальной, отраслевой, и корпоративной экополитики.
23. Социально-экологические аспекты экополитики.
24. Экономический кризис и экополитика для перехода к «зеленой экономике» и устойчивому развитию.
25. Объективность процессов экологизации политики и политизации экологии.
26. Влияние природных феноменов на политические отношения в обществе.
27. Загрязнение окружающей среды как политическая проблема.
28. Глобальные экологические проблемы современности и их политическая значимость.
29. Экологические проблемы в международных отношениях.
30. Ресурсно-сырьевая политика российского государства.
31. Устойчивое развитие как новая политическая парадигма в цивилизационной модели развития.
32. Сущность и содержание экологической функции государства в современных условиях.
33. Государственное экологическое управление как инструмент реализации экологической функции.
34. Место и роль «зеленых» неправительственных организаций в становлении гражданского общества в России
35. Возможности и перспективы «зеленых» партий в России.
36. Сущность концепции общества риска.
37. Политические аспекты обеспечения экологической безопасности.

6.3. Примерная тематика эссе

1. Природно-ресурсный потенциал РФ и его использование.
2. Использование вторичных ресурсов как фактор экологизации экономики.
3. Минерально-сырьевые ресурсы РФ и их роль в социально-экономическом развитии.
4. Охрана атмосферного воздуха в РФ.
5. Состояние атмосферного воздуха в регионе и пути его улучшения.
6. Проблема землепользования и охраны земельных ресурсов в регионе.
7. Альтернативные источники энергии (региональные или федеральные возможности и перспективы, мировой опыт).
8. Роль органов государственного управления в охране лесов и организации рационального лесопользования.
9. Организация заповедного дела в России.
10. Зарубежный опыт организации национальных парков.
11. Перспективы развития рекреационного потенциала территорий в РФ.
12. Реабилитация территорий, подверженных радиационному загрязнению.
13. Роль экологических факторов в организации водопользования.
14. Анализ природоохранных затрат в регионе и предложения по их оптимизации.

15. Становление государственной системы управления охраной окружающей среды и природопользованием.
16. Федеральные природоохранные службы в субъектах Российской Федерации.
17. Экологические подразделения в министерствах и ведомствах РФ.
18. Проблемы управления качеством окружающей среды на уровне местного самоуправления.
19. Особенности государственного регулирования экологических процессов в зарубежных странах.
20. Проблемы взаимодействия различных ветвей государственной власти в механизме экологического управления.
21. Кадровый потенциал органов государственного экологического управления.

6.4. Примеры тестов

1. Когда был принят Указ Президента РФ о «Концепции перехода Российской Федерации к устойчивому развитию»?

- А. В 1991г.
- Б. В 1992г.
- В. В 1996г.

2. В чем заключается сущность концепции устойчивого развития?

- А. Во взаимосвязи естественных, технических и гуманитарных наук
- Б. Во взаимосвязи экономических, экологических и социальных ориентиров развития
- В. Во взаимосвязи человека, техники и биосферы

3. Что составляет теоретическую основу концепции устойчивого развития?

- А. Философия глобального эволюционизма
- Б. Теория индустриального общества
- В. Теория ноосферы

4. К какому термину ближе понятие «устойчивое развитие»?

- А. Экологическое развитие
- Б. Количественный рост
- В. Техногенное развитие

5. Какой концептуальный принцип лежит в основе модели устойчивого развития?

- А. Принцип антропоцентризма
- Б. Принцип сциентизма
- В. Принцип биосфероцентризма

6. Почему теоретически Россия наиболее подходит к реализации принципа устойчивого развития?

- А. Евразийская сущность российской ментальности
- Б. Демографическая специфика
- В. Экономическая модель

7. Как взаимосвязана региональная и федеральная политика устойчивого развития?

- А. Относительная самостоятельность региональной политики
- Б. Взаимосвязь региональной и федеральной политики
- В. Доминанта федеральной политики

8. Оцените взаимосвязь государства и рынка при реализации модели устойчивого развития?

- А. Решающая роль рыночных отношений
- Б. Доминирующая роль государственного управления
- В. Государство создает условия для эффективного развития рыночных отношений

9. Какова роль государственной службы в реализации стратегии устойчивого развития?

- А. Госслужба как один из решающих факторов
- Б. Госслужба не оказывает доминирующего воздействия
- В. Госслужба не стимулирует реализации УР-развития

10. Где состоялся ВСУР -2002?

- А. В Нью-Йорке
- Б. В Йоханнесбурге
- В. В Мельбурне

11. Какое российское министерство координирует деятельность в сфере устойчивого развития?

- А. Министерство природных ресурсов и экологии
- Б. Министерство экономического развития и торговли
- В. Министерство промышленности и энергетики

12. С какого года начинается мировая стратегия устойчивого развития?

- А. С 1992г.
- Б. С 2002г.
- В. С 2005г.

13. Документы какого международного форума дали установку на разработку «Государственной стратегии устойчивого развития России»?

- а) Конференции ООН в Стокгольме 1972 г.
- б) Конференции ООН в Рио-де-Жанейро 1992 г.
- в) Встречи на высшем уровне в Йоханнесбурге 2002 г.

14. В какой мере выполнены требования Государственной стратегии устойчивого развития?

- а) частично
- б) в полной мере
- в) не выполнены

15. Кто является основоположником исследования глобальных проблем человечества и разработки концепции устойчивого развития?

- а) К.Э. Циолковский
- б) Римский клуб
- в) В.И. Вернадский

16. Необходима ли для устойчивого развития экономики России ее интеграция в мировую экономику?

- а) необходима
- б) нет необходимости

17. Кто возглавлял делегацию России на ЮНСЕД-1992?

- а) Р. Хасбулатов
- б) Б. Ельцин
- в) А. Руцкой
- г) Е. Гайдар

18. Кто возглавлял делегацию России на ВСУР-2002?

- а) В. Путин
- б) Г. Греф
- в) М. Касьянов
- г) М. Циканов

19. Каким международным форумом была принята «Повестка дня на XXI век»?

- а) Конференцией ООН 1972 г. в Стокгольме
- б) ЮНСЕД – 1992
- в) ВСУР – 2002

20. Кто утвердил «Концепцию перехода Российской Федерации к устойчивому развитию»?

- а) Государственная дума РФ
- б) Президент РФ
- в) Правительство РФ

21. Чему посвящен VI раздел «Концепции перехода Российской Федерации к устойчивому развитию»?

- а) региональным аспектам УР
- б) критериям и показателям УР
- в) международным аспектам УР

22. Сколько регионов и отраслей разработали свои программы устойчивого развития?

- а) все
- б) несколько
- в) ни одной

23. Положение в какой сфере является решающим для перехода России к УР?

- а) экономики
- б) экологии
- в) социальной сфере

24. Кому принадлежит решающая роль в реализации стратегии перехода России к УР?

- а) общественным организациям
- б) «зеленым»
- в) государству

25. Совместимы ли государство и рынок в процессе перехода к УР?

- а) несовместимы
- б) совместимы при трансформации рынка
- в) совместимы при трансформации государства
- г) совместимы при трансформации обеих сторон

26. Какая проблема имеет ключевое значение в процессе перехода к УР?

- а) экологии

- б) человека
- в) экономики
- г) государства

27. Сформирован ли государственный орган РФ по УР в соответствии с документами ООН?

- а) сформирован
- б) не сформирован

Ключ

к тестам по теме «Концепция устойчивого развития. Стратегия устойчивого развития России»

1	В	17	В
2	Б	18	Г
3	В	19	Б
4	А	20	Б
5	В	21	В
6	А	22	А
7	Б	23	А
8	В	24	В
9	А	25	Г
10	Б	26	В
11	Б	27	Б
12	В		
13	Б		
14	А		
15	Б		
16	А		

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Государственная экологическая политика»

Методические указания по подготовке вопросов для самостоятельного изучения

Подготовка вопросов для самостоятельного изучения включает: изучение необходимой литературы (обязательной, дополнительной литературы, специальных периодических изданий, интернет-ресурсов), подготовку конспекта ответа и презентации, решение типовых заданий, ответы на контрольные вопросы.

При подготовке вопросов важно:

- использовать достаточно широкий диапазон массива информации, провести обзор периодической литературы и специальных изданий, составить каталог Интернет-ресурсов
- представить различные подходы, четко и полно определить рассматриваемые понятия, выявить взаимосвязи понятий и явлений, взаимозависимости и связи с другими вопросами;
- грамотно структурировать материал, ясно, четко и логично его излагать, приводить соответствующие примеры из практики, для иллюстрации положений, тезисов и выводов использовать таблицы, схемы, графики, диаграммы;
- отработать решение типовых заданий;
- подготовить презентацию.

Методические указания по подготовке выступлений, докладов, презентаций для участия в дискуссиях

Сообщение (доклад, выступление в дискуссии) является результатом самостоятельной проработки обучающимся выбранного вопроса, представленного в перечне тем, и предполагает публичное выступление по представлению полученных результатов.

Данная работа оценивается по отчету о выполнении задания и публичного представления ее результатов.

Отчет о выполнении данного задания оформляется в виде аналитического заключения, текста доклада (сообщения, выступления) и презентации. Аналитическое заключение составляется в объеме 7-9 страниц и содержит следующие позиции: цель и задачи анализа, краткую аннотацию исходной информации (источников, на основе которых выполнялось данное задание), основные характеристики изучаемого объекта (вопроса), выявленные в процессе исследования особенности (проблемы, противоречия), обобщения и выводы.

Текст доклада (сообщения, выступления) содержит основные тезисы выступления в структурно-логической последовательности и их комментариев; формируется в объеме, позволяющем изложить его за 10 минут (как правило, 5-6 страниц машинописного текста формата

A-4, Times New Roman, цвет – черный, размер шрифта – 14, интервал – 1,5). На основе собранных материалов, аналитического заключения и текста доклада оформляется презентация.

Требования к объему презентации регламентировано временем выступления, выступление с презентацией предполагает также обсуждение и вопросы по заявленной теме. Презентация не должна содержать более 15 слайдов. Базовые требования к презентации:

- Первый слайд – титульный лист, на котором представлены: название темы; организация, образовательная программа, курс обучения; фамилия, имя, отчество автора.
- Следующий слайд – содержание, где представлены основные этапы (структура) презентации. Желательно, чтобы из содержания по гиперссылке можно перейти на необходимую страницу и вернуться вновь на содержание.
- Последующие слайды в структурной и логической последовательности раскрывают тему выступления.
- Презентация должна содержать схемы, графики, диаграммы.
- По каждому разделу содержание должны присутствовать выводы.
- Последними слайдами презентации должны быть глоссарий и список литературы.

Дизайн-эргономические требования: сочетаемость цветов, ограниченное количество объектов на слайде, цвет текста.

Методические указания по написанию эссе

Эссе является результатом индивидуальной самостоятельной письменной работы студента на одну из предложенных тем. Цель написания эссе – развитие навыков самостоятельного творческого мышления и письменного изложения собственных мыслей. В эссе важны четкость, ясность и грамотность формулировок; умение структурировать информацию, выделять причинно-следственные связи, применять аналитический инструментарий, иллюстрировать суждения соответствующими примерами, аргументировать свои выводы.

Написание эссе – это ответ на вопрос, который основан на классической системе доказательств. Для написания эссе рекомендуется использовать учебную, научную и специальную научно-практическую литературу.

Эссе состоит из следующих частей: Введение; Основная часть; Заключение.

Во **введение** дается обоснование выбора данной темы и направления ее детализации, что достигается правильно сформулированными задачами, которые целесообразно раскрыть при построении эссе.

В **основной части** раскрываются теоретические основы изучаемой проблемы, и

дается ответ на основной вопрос эссе. Подготовка этой части эссе предполагает развитие навыков аргументации и анализа, обоснование выводов и положений, исходя из имеющихся данных, других аргументов и позиций по изучаемому вопросу. В этом состоит основное содержание эссе и это представляет собой главную трудность. Для четкости и формализации основной части эссе следует использовать подзаголовки (разделы аргументации), т.к. именно структура основной части является обоснованием предлагаемой системы аргументации, иллюстрирует применяемые методы анализа. При необходимости в качестве аналитического инструмента можно использовать графики, диаграммы и таблицы.

Большую часть эссе должен составлять самостоятельный авторский текст, опирающийся на изученную обучающимся литературу и его собственное видение проблемы. В то же время, при написании эссе бывает целесообразно приводить соответствующие цитаты из используемых публикаций. Цитаты обычно применяются при необходимости подчеркнуть оценку той или иной проблемы определенным автором.

В **заключении** обобщаются выводы по теме с указанием области ее применения.

Общий объем эссе: максимально - 5 страниц машинописного текста формата А-4.

8. Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Государственная экологическая политика»

8.1. Вопросы к зачету:

1. Экологическая политика: сущность и виды.
2. Международная экологическая политика.
3. Государственная экологическая политика.
4. Экологическая политика в системе приоритетов государственного управления.
5. Экологическая политика и качество окружающей среды.
6. Влияние природных феноменов на политические отношения в обществе.
7. Загрязнение окружающей среды как политическая проблема.
8. Глобальные экологические проблемы современности и их политическая значимость.
9. Отражение международной и национальной экологической политики в правовых актах и реальной политике.
10. Основы экологической политики России до 2030 года.
11. Взаимодействие региональной и отраслевой экополитики.
12. Корпоративная экополитика.
13. Ресурсно-сырьевая политика российского государства.
14. Лесная политика России.
15. Земельные ресурсы России и политика их рационального использования.
16. Водная стратегия России.
17. Политика обеспечения биобезопасности.
18. Политика в сфере обращения с отходами.
19. Климатическая Доктрина Российской Федерации.
20. Нетрадиционные источники энергии и перспектива их развития в России.
21. Государственное экологическое управление как инструмент реализации экологической функции.
22. Место и роль «зеленых» неправительственных организаций в становлении гражданского общества в России
23. Возможности и перспективы «зеленых» партий в России.
24. Экологические проблемы в международных отношениях.
25. Устойчивое развитие как новая политическая парадигма в цивилизационной модели развития.
26. Сущность и содержание экологической функции государства в современных условиях.
27. Политические аспекты общества риска.
28. Вопросы экополитики в деятельности государственных служащих.

8.2. Показатели, критерии и оценивание компетенций по этапам их формирования

Таблица 5.

Наименование темы (раздела)	Код компетенции	Код ЗУН	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Оценка (баллы)
Политические аспекты социоприродных отношений. Экологическая политика: виды, сущность.	ПК-2	З.1	пороговый уровень	Знает: общие подходы к политическим аспектам социоприродных отношений	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: основные тенденции развития государственной экологической политики	хорошо
			высокий уровень	Знает: виды и сущность экологической политики	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: видеть связь политических и экологических проблем	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: анализировать тенденции и динамику изменений политики в различных сферах социоприродных отношений	хорошо
			высокий уровень	Умеет: определять перспективу социоприродных отношений	отлично
	ПК-4	З.1	пороговый уровень	Знает: основные модели экологической политики	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: современное состояние экологической ситуации в России и мире в целом	хорошо
			высокий уровень	Знает: тенденции развития государственного управления в сфере природопользования	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: анализировать эколого-политические проблемы общественного сектора	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: предвидеть экономические, социальные и политические последствия экологических изменений	хорошо
			высокий уровень	Умеет: разрабатывать программы развития, обеспечивающие экологическую безопасность	отлично
		В.1	пороговый уровень	Владеет: объяснением факторов, влияющих на сущность экологической политики	удовлетворительно
			базовый уровень	Владеет: навыками целостного подхода к анализу политических аспектов глобальных, региональных и локальных экологических проблем, в т.ч. кризисного характера, с учетом потенциальных угроз для населения и состояния	хорошо

Основы государственной политики в области экологического развития России.				экономики Российской Федерации	
			высокий уровень	Владеет: навыками разработки планов развития территорий с учетом эколого-географических особенностей региона	отлично
	ПК-2	3.1	пороговый уровень	Знает: общие подходы к политическим аспектам социоприродных отношений	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: основные тенденции развития государственной экологической политики	хорошо
			высокий уровень	Знает: виды и сущность экологической политики	отлично
	ПК-4	3.1	пороговый уровень	Знает: основные модели экологической политики	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: современное состояние экологической ситуации в России и мире в целом	хорошо
			высокий уровень	Знает: тенденции развития государственного управления в сфере природопользования	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: анализировать эколого-политические проблемы общественного сектора	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: предвидеть экономические, социальные и политические последствия экологических изменений	хорошо
			высокий уровень	Умеет: разрабатывать программы развития, обеспечивающие экологическую безопасность	отлично
		3.1	пороговый уровень	Знает: Основные этапы управления природопользованием	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: основные теории и концепции взаимодействия государства и общества в сфере использования ресурсов природы	хорошо
			высокий уровень	Знает: принципы ресурсной политики РФ	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: применять компьютерные технологии при анализе информации о состоянии природных систем	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: правильно использовать нормативные и правовые документы, относящиеся к сфере природопользования и охраны окружающей среды	хорошо
			высокий уровень	Умеет: применять современные информационные технологии для анализа тенденций развития ресурсной базы	отлично

		В.1	пороговый уровень	Владеет: навыками использования геоинформационных систем в природопользовании	удовлетворительно
			базовый уровень	Владеет: навыками разработки планов и программ, реализующих политику развития территорий с учетом эколого-географических особенностей регионов	хорошо
			высокий уровень	Способен оценить влияние различных факторов на ресурсную политику государства	отлично
Ресурсная политика Российской Федерации.	ПК-3	3.1	пороговый уровень	Знает: Основные этапы управления природопользованием	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: основные теории и концепции взаимодействия государства и общества в сфере использования ресурсов природы	хорошо
			высокий уровень	Знает: принципы ресурсной политики РФ	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: применять компьютерные технологии при анализе информации о состоянии природных систем	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: правильно использовать нормативные и правовые документы, относящиеся к сфере природопользования и охраны окружающей среды	хорошо
			высокий уровень	Умеет: применять современные информационные технологии для анализа тенденций развития ресурсной базы	отлично
		В.1	пороговый уровень	Владеет: навыками использования геоинформационных систем в природопользовании	удовлетворительно
			базовый уровень	Владеет: навыками разработки планов и программ, реализующих политику развития территорий с учетом эколого-географических особенностей регионов	хорошо
			высокий уровень	Способен оценить влияние различных факторов на ресурсную политику государства	отлично
Земельные ресурсы России. Водная стратегия Российской Федерации	ПК-3	3.1	пороговый уровень	Знает: становление государственного регулирования в сфере земельных и водных ресурсов	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: функции и задачи органов государственного управления в сфере земельных и водных ресурсов	хорошо
			высокий уровень	Знает: политико-экономический инструментальный анализа процессов в сфере земельных и	отлично

				водных ресурсов	
		У.1	пороговый уровень	Умеет: определять варианты политических решений в сфере земельных и водных отношений	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: планировать деятельность, связанную с преодолением негативных последствий антропогенного изменения земельных и водных ресурсов	хорошо
			высокий уровень	Умеет: прогнозировать последствия политических решений в сфере земельных и водных отношений	отлично
		В.1	пороговый уровень	Владеет: навыками оценки состояния информационного обеспечения деятельности государственных структур, ответственных за реализацию государственной экологической политики в соответствующих сферах	удовлетворительно
			базовый уровень	Способен разрабатывать планы и программы, реализующие политику использования земельных и водных ресурсов	хорошо
			высокий уровень	Способен проанализировать и обобщить материалы по конкретным вопросам развития земельных и водных отношений.	отлично
	Основы государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации.	З.1	пороговый уровень	Знает: основу лесной политики	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: современное состояние лесной политики в России и мире в целом	хорошо
			высокий уровень	Знает: тенденции развития государственной лесной политики в России	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: анализировать эколого-политические лесной политики в России	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: предвидеть экономические, социальные и политические последствия экологических изменений лесной политики	хорошо
			высокий уровень	Умеет: разрабатывать программы развития, лесной политики, обеспечивающие экологическую безопасность	отлично
		В.1	пороговый уровень	Владеет: объяснением факторов, влияющих на сущность лесной политики	удовлетворительно
			базовый уровень	Владеет: навыками целостного подхода к анализу политических	хорошо

				аспектов глобальных, региональных и локальных экологических проблем, в т.ч. кризисного характера, с учетом потенциальных угроз для населения и состояния экономики Российской Федерации	
			высокий уровень	Владеет: навыками разработки планов развития лесных территорий с учетом эколого-географических особенностей региона	отлично
Политика обеспечения биобезопасности	ПК-3	3.1	пороговый уровень	Знает: основные факторы биоопасности	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: основные теории и концепции взаимодействия государства и общества в сфере обеспечения биобезопасности	хорошо
			высокий уровень	Знает: теоретические и прикладные аспекты опасности внедрения ГМО	отлично
		У.1	пороговый уровень	Уметь: определять потенциальную опасность биологических объектов	удовлетворительно
			базовый уровень	Уметь: правильно использовать правовую и нормативную базу в сфере природопользования и охраны окружающей среды	хорошо
			высокий уровень	Уметь: определять потенциальную опасность субъективных решений в сфере обеспечения биобезопасности	отлично
		В.1	пороговый уровень	Владеет: основами подхода к обеспечению биобезопасности	удовлетворительно
			базовый уровень	Владеет: политико-экономическими методами в сфере обеспечения экологической безопасности	хорошо
			высокий уровень	Способен формулировать обоснованные предложения для совершенствования политики биобезопасного развития	отлично
Политика безопасного обращения с отходами.	ПК-4	3.1	пороговый уровень	Знает: основу политики минимизации отходов	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: современное состояние политики обращения с отходами производства и потребления в России и мире в целом	хорошо
			высокий уровень	Знает: тенденции развития государственной политики в этой сфере	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: анализировать эколого-политические аспекты деятельности по обращению с отходами в России	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: предвидеть экономические, социальные и политические последствия экологических изменений политики обращения с	хорошо

				отходами		
			высокий уровень	Умеет: разрабатывать программ развития деятельности, обеспечивающих экологическую безопасность	отлично	
			В.1	пороговый уровень	Владеет: объяснением факторов, влияющих на сущность политики в сфере управления отходами	удовлетворительно
				базовый уровень	Владеет: навыками целостного подхода к анализу политических аспектов глобальных, региональных и локальных экологических проблем отходов, в т.ч. кризисного характера, с учетом потенциальных угроз для населения и состояния экономики Российской Федерации	хорошо
Рост народонаселения как фактор антропогенного давления на окружающую природную среду.	ПК-2	3.1	пороговый уровень	Знает: общие подходы к политическим аспектам народонаселения	удовлетворительно	
			базовый уровень	Знает: основные тенденции развития государственной демографической политики	хорошо	
			высокий уровень	Знает: влияние роста народонаселения как фактора антропогенного давления на экосистемы	отлично	
		У.1	пороговый уровень	Умеет: видеть связь политических, экологических и демографических проблем	удовлетворительно	
			базовый уровень	Умеет: анализировать тенденции и динамику изменений демографической политики	хорошо	
			высокий уровень	Умеет: определять перспективу влияния демографической политики на сущность социоприродных отношений	отлично	
		Проблема изменения климата. Климатическая доктрина России.	ПК-3	У.1	пороговый уровень	Умеет: определять варианты политических решений в сфере климатической политики
базовый уровень	Умеет: планировать деятельность, связанную с преодолением негативных последствий антропогенного изменения климата				хорошо	
высокий уровень	Умеет: прогнозировать последствия волонтаристских политических решений в области состояния климата				отлично	

		В.1	пороговый уровень	Владеет: навыками оценки состояния информационного обеспечения деятельности государственных структур, ответственных за реализацию государственной климатической доктрины	удовлетворительно
			базовый уровень	Способен разрабатывать планы и программы, реализующие климатическую РФ	хорошо
			высокий уровень	Способен проанализировать и обобщить материалы по реализации климатической доктрины РФ	отлично
Нетрадиционные источники энергии и перспективы их использования	ПК-2	З.1	пороговый уровень	Знает: основные факторы, влияющие на энергетическую политику	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: основные теории и концепции, развития энергетики	хорошо
			высокий уровень	Знает: теоретические и прикладные аспекты политики в области энергопотребления	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: определять потенциальную опасность опоры на традиционное энергопотребление	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: правильно использовать правовую и нормативную базу, регулирующую отношения в сфере получения и потребления энергоресурсов	хорошо
			высокий уровень	Умеет: определять потенциальную опасность решений, акцентирующих политику на потребление ископаемых энергоресурсов	отлично
		В.1	пороговый уровень	Владеет: основами подхода к обеспечению энергобезопасности	удовлетворительно
			базовый уровень	Владеет: политико-экономическими методами обеспечения энергетической независимости	хорошо
			высокий уровень	Способен формулировать обоснованные предложения по экономически обоснованному развитию нетрадиционных источников энергии	отлично
Экологические движения как фактор становления гражданского общества	ПК-3	З.1	пороговый уровень	Знает: историю становления экологических движений	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: функции и задачи экологических движений	хорошо
			высокий уровень	Знает: социально-политическую значимость неправительственных общественных организаций	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: определять потенциал	удовлетворит

			уровень	экологических движений	ельно
			базовый уровень	Умеет: планировать сотрудничество государственных и неправительственных общественных экологических организаций	хорошо
			высокий уровень	Умеет: прогнозировать тенденции развития неправительственных общественных экологических организаций	отлично
		В.1	пороговый уровень	Владеет: навыками оценки состояния эффективности сотрудничества государственных и неправительственных структур, по реализации государственной экологической политики	удовлетворительно
			базовый уровень	Владеет: приемами и методами координации деятельности государственных, общественных организаций и бизнес-структур по реализации экологических программ различного уровня	хорошо
			высокий уровень	Владеет: технологиями анализа и обобщения информации по реализации экологической политики	отлично
«Зеленые» партии в политическом спектре общества.	ПК-2	3.1	пороговый уровень	Знает: общие подходы к политическим потребностям и интересам населения	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: основные тенденции развития политических потребностей и интересов электората	хорошо
			высокий уровень	Знает: влияние экологических факторов на политические настроения населения	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: видеть связь политических и экологических проблем	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: анализировать тенденции и динамику изменений экологической политики	хорошо
			высокий уровень	Умеет: определять перспективу влияния партийной экологической политики на электоральные предпочтения населения	отлично
	ПК-4	3.1	пороговый уровень	Знает: основу государственной экологической политики	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: современное состояние экологической политики конкретных «зеленых» партий	хорошо
			высокий уровень	Знает: тенденции развития экологических партий в России и в	отлично

				мире			
		У.1	пороговый уровень	Умеет: анализировать эколого-политические аспекты деятельности политических партий	удовлетворительно		
			базовый уровень	Умеет: предвидеть экономические, социальные и политические последствия деятельности партий в сфере экологии	хорошо		
			высокий уровень	Умеет: разрабатывать экологические разделы программных документов политических партий	отлично		
		В.1	пороговый уровень	Владеет: объяснением факторов, влияющих на экологическую популярность политических партий	удовлетворительно		
			базовый уровень	Владеет: навыками научного подхода к анализу политических аспектов деятельности «зеленых» партий по решению глобальных, региональных и локальных экологических проблем в т.ч. кризисного характера, с учетом потенциальных угроз для населения и состояния экономики Российской Федерации	хорошо		
			высокий уровень	Владеет: навыками разработки экологических планов и программ политических партий в период избирательных кампаний	отлично		
		Международные аспекты природопользования и охраны окружающей среды.	ПК-3	3.1	пороговый уровень	Знает: особенности международных отношений в экологической сфере	удовлетворительно
					базовый уровень	Знает: о деятельности междункродных экологических организаций и межправительственных структур	хорошо
высокий уровень	Знает: основные международные соглашения в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования				отлично		
У.1	пороговый уровень			Умеет: определять реальность международных экологических договоров и соглашений	удовлетворительно		
	базовый уровень			Умеет: определять актуальные направления международного сотрудничества в экологической сфере	хорошо		
	высокий уровень			Умеет: прогнозировать тенденции международного сотрудничества в экологической сфере	отлично		
B.1	пороговый			Владеет: навыками оценки	удовлетворит		

Концепция устойчивого развития. Стратегия устойчивого развития России	ПК-2		уровень	состояния эффективности международного экологического сотрудничества	ельно
			базовый уровень	Владеет: приемами и методами координации деятельности государств по реализации экологических программ различного уровня	хорошо
			высокий уровень	Владеет: технологиями анализа и обобщения информации по реализации международных соглашений по охране окружающей среды и природопользованию	отлично
	ПК-3	3.1	пороговый уровень	Знает: общие экологические проблемы планеты	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: роль антропогенного фактора в мировых экологических проблемах	хорошо
			высокий уровень	Знает: о кризисном состоянии биосферы Земли	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: видеть связь политических, экономических и экологических проблем цивилизации	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: анализировать тенденции коэволюционных процессов природы и общества	хорошо
			высокий уровень	Умеет: определять перспективу перехода на модель устойчивого развития	отлично
		3.1	пороговый уровень	Знает: основные факторы, влияющие на экологическое состояние планеты	удовлетворительно
			базовый уровень	Знает: основные теории и концепции, развития цивилизации	хорошо
			высокий уровень	Знает: теоретические и прикладные аспекты стратегии устойчивого развития	отлично
		У.1	пороговый уровень	Умеет: определять опасность традиционного цивилизационного развития	удовлетворительно
			базовый уровень	Умеет: правильно использовать правовую и нормативную базу, обеспечивающую реализацию стратегии устойчивого развития	хорошо
			высокий уровень	Умеет: определять потенциальную опасность решений, обосновывающих отход от политики устойчивого развития	отлично
		В.1	пороговый уровень	Владеет: основами подхода к обеспечению реализации стратегии устойчивого развития	удовлетворительно
			базовый	Владеет: методами обеспечения	хорошо

			уровень	единства экономического, социального и экологического развития	
			высокий уровень	Владеет: умением сплотить социум на решение задач реализации положений стратегии перехода на путь устойчивого развития	отлично

8.3. Методические материалы по процедуре оценивания обучающихся

Оценка выставляется в соответствии с требованиями балльно-рейтинговой системы.

Описание балльной структуры оценки:

- Максимальное количество баллов по дисциплине – 100.
- Максимальное количество баллов за выполнение каждого вида работ:
 - активная работа на занятиях – 25 баллов;
 - текущее тестирование (по совокупности) – 15 баллов;
 - подготовка и защита эссе – 20 баллов;
 - участие в дискуссиях с выступлением – 20 баллов;
 - зачет – 20 баллов.

Соотношение выставляемых оценок и результатов балльно-рейтинговой системы:

Количество баллов	Оценка
менее 50	незачтено
Более 50	зачтено

Критерии оценок:

Оценки «зачтено» заслуживает обучающийся, набравший более 50 баллов, и подтвердивший базовый уровень освоения материалов дисциплины: полное знание учебного материала, успешное выполнение предусмотренных программой практических и аналитических заданий, освоение литературы, рекомендованной программой. Оценка «хорошо» выставляется обучающимся, показавшим систематический характер знаний по дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценка «незачтено» выставляется обучающемуся, набравшему менее 50 баллов, и не подтвердившему пороговый уровень освоения материалов дисциплины: присутствуют пробелы в знаниях основного учебного материала, допущены принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой практических и аналитических заданий. Оценка «незачтено» ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании образовательного учреждения без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

9.1. основная литература

1. Государственный доклад о состоянии и охране окружающей среды в 2013 году. М.: МПР России, 2014.
2. Буйлов О.П., Шилов А.С. Политическая экология.-Saarbrucken /Германия/, Изд. LAP LAMBERT Academic Publishing, 2015.
3. Заславская Н.Г. Экологическая политика.- Санкт-Петербург: СПбГУ, 2013.
4. Папенков К.В. Модели социально-эколого-экономического развития. Прошлое, настоящее, будущее; Московский гос. ун-т им. М. В. Ломоносова.- М.: МАКС Пресс, 2013.
5. Радкау Й. Природа и власть. Всемирная история окружающей среды.-М.:Изд.дом Высшей школы экономики, 2014.
6. Сухачёв А. А. Экологические основы природопользования.- М.: Изд. КноРус, 2015.

7. Шилов А.С. Ресурсная политика. Инвестиции в освоение твердых полезных ископаемых /А.В. Ефимов, А.С. Шилов. – М.: МАКС Пресс, 2013.
8. Шилов А.С. Экополитология - основа политической деятельности в социоприродной системе// Философские науки, 2011.№8. С.64-75.

Оформить литературу по ГОСТ

9.2 дополнительная литература

1. Бобылев С.Н. Индикаторы устойчивого развития: региональное измерение. М.: Акрополь, 2007.
2. Бобылев С.Н., Грицевич И.Г. Глобальное изменение климата и экономическое развитие. Учебное пособие. М., 2005.
3. Васильева М.И. Региональная экологическая политика. Правовые аспекты. М.:ЦЭПР, 2001.
4. Глобалистика: Энциклопедия.-М.: Изд-во «Радуга», 2013.
5. Глушенкова Е.И. Экополитология: краткий курс лекций.- М.: Акад. МНЭПУ, 2010.
6. Гор А. Неудобная правда. Глобальное потепление. Как остановить планетарную катастрофу. СПб.: Изд-во Амфора, 2007.
7. Гумилев Л.Н. Этногенез и биосфера Земли.-Л., 1989.
8. Климатические изменения: взгляд из России. / Под редакцией В.И. Данилова-Данильяна – М.: ТЕИС, 2003.
9. Косов Г. В., Харламова Ю. А., Нефедов С. А. Экополитология: политология в контексте экологических проблем: учебник.-Москва: А-Приор, 2006.
10. Костин А.И. Экополитология и глобалистика: Учебное пособие для студентов вузов.- М.: Аспект Пресс, 2010.
11. Краснопольский Б.Х., Муравых А.И. Управление природопользованием в США. М.: изд-во РАГС, 2007.
12. Кричевский С.В. Основы экологической политики: учебное пособие - М.: Изд-во РАГС, 2009.
13. Кукушкина А.В. Экологическая безопасность, разоружение и военная деятельность государств. Международно-правовые аспекты. М.: Изд-во ЛКИ, 2008.
14. Лось В.А. Глобализация и переход к устойчивому развитию. - М.: Изд-во РАГС, 2008.
15. Медоуз Д.Х., Медоуз Д.Л., Рандерс Й. За пределами роста. Учебное пособие. М.: Прогресс-Пангея, 1994.
16. Медоуз Д.Х., Медоуз Д.Л., Рандерс Й. Пределы роста: 30 лет спустя. Учебное пособие. М.: Академкнига, 2008.
17. Моисеев Н.Н. Размышления о современной политологии: новые проблемы.- М.: Изд-во МНЭПУ, 2000.
18. Муравых А.И. Государственная экологическая политика. М.:РАГС, 2003..
19. Муравых А.И. Теоретические основы управления экологической безопасностью. М., Изд-во ООО «КОМЭК», 2008.
20. Оценочный доклад об изменениях климата и их последствиях на территории Российской Федерации. М.: Росгидромет, 2008.
21. Пермяков Р.С., Бодров С.С. Основы государственного управления природопользованием. М.: Изд-во РАГС, 2005.
22. Пермяков Р.С., Петрищева Г.В., Шилов А.С. Управление природопользованием.-М.: РАГС, 2001.
23. Программа действий. Повестка дня на 21 век и другие документы конференции в Рио-де-Жанейро в популярном изложении.-Женева,1993.
24. Путин В. Нам необходима целостная государственная экологическая политика // Экос. - М., 2003. - N 2.
25. Развитие низкоуглеродной и энергоэффективной экономики. Возможности адаптации

- мирового опыта при реализации Федерального закона «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности». М.: WWF России, 2010.
26. Рамочная конвенция ООН об изменении климата. Первые десять лет. РКИК ООН, 2004.
 27. Романович А.Л., Урсул А.Д. Устойчивое будущее (глобализация, безопасность, ноосферогенез). М.: Изд. группа Жизнь, 2006.
 28. Руководство по управлению отходами. Обобщенный опыт работы европейских государств. СПб., 2007.
 29. Смышляев В.А. Экополитология (политическая экология).- Воронеж: Научная книга, 2011.
 30. Социальные доктрины основных религиозных конфессий: философский, богословский и экологический аспекты.-СПб.,1997.
 31. Уледов В.А., Шилов А.С. Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами. Учебно-методическое пособие. М.: МАКС Пресс, 2008.
 32. Урсул А.Д. Государство в стратегии устойчивого развития.-М.: Изд-во РАГС, 2000.
 33. Черняховский Э.Р. Управление экологической безопасностью. М.: Альфа-Пресс, 2009.
 34. Чижевский А.А. Космический пульс жизни: Земля в объятиях Солнца. Гелиотараксия.-М.: Мысль, 1995..
 35. Шилов А.С. Введение в политическую экологию: Учебное пособие.-М., Изд-во ООО НВП «ИНЭК», 2008.
 36. Шилов А.С. Политическая экология (лекция).- М.: Изд-во РАГС, 2007.
 37. Шилов А.С. Распространение ГМО – угроза безопасности России: V Всероссийский симпозиум «Трансгенные растения: технологии создания, биологические свойства, применение, биобезопасность». Москва, 1-4 декабря 2014г.- М.,2014.
 38. Шилов А.С. Связи с общественностью в экологическом управлении.-М.: «МАКС-Пресс», 2008.
 39. Шилов А.С. Становление экополитологии как новой области политической науки.-М.: ИНИОН, 2004.
 40. Шилов А.С. Экополитология.-М.: Глобус, 2003
 41. Экологическая политика: основания, уровни, методология реализации. Отв. ред. Н.М.Мамедов. М., Изд-во РАГС, 2005.

Оформить литературу по ГОСТ, крайний год издания 2010г (не раньше 2010г), нет иностранной литературы

9.3. Нормативные правовые документы

1. Конституция Российской Федерации.
2. Водный кодекс Российской Федерации от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ.
3. Лесной кодекс Российской Федерации от 4 декабря 2006 г. N 200-ФЗ.
4. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. N 136-ФЗ. .
5. Федеральный закон «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» от 19 июля 1997 г. №109-ФЗ.
6. Федеральный Закон «О животном мире» от 24 апреля 1995г № 52-ФЗ.
7. Федеральный Закон «О защите прав потребителей» от 7 февраля 1992 г. N 2300-1.
8. Федеральный закон «О недрах» от 21 февраля 1992 г №2395-1.
9. Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21 июля 1997 г. №116-ФЗ
10. Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 г. №52-ФЗ.
11. Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 N 184-ФЗ (в ред. Федерального закона от 01.05.2007 N 65-ФЗ).
12. Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ.

13. Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха» от 4 мая 1999 г.
14. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002г. N7-ФЗ.
15. Федеральный закон «Об экологической экспертизе» от 23 ноября 1995г.
16. Распоряжение президента РФ от 17 декабря 2009 г. №861-РП «О климатической доктрине Российской Федерации».
17. Водная стратегия Российской Федерации на период до 2020 года. (утв. распоряжением Правительства РФ от 27 августа 2009 г. N 1235-р)
18. Конвенция о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния, составленная в Женеве 13 ноября 1979 года. Европейская Экономическая Комиссия (ЕЭК) ООН. Нью-Йорк, 1992.
19. Экологическая доктрина Российской Федерации. Распоряжение Правительства РФ от 31.08. 2002 г., № 1225-р.
20. Энергетическая стратегия России на период до 2020 г. Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.08.2003 г. № 1234-р.
21. Закон города Москвы №32 «О государственном экологическом контроле в городе Москве» от 12 мая 2004 года.

9.4. Интернет-ресурсы, справочные системы

1. Утверждены основы государственной политики в области экологического развития России на период до 2030 года // Сайт Президент России. 30 апреля 2012 года.
<http://президент.рф/news/15177>
2. Йоханнесбургская встреча на высшем уровне 2002 года - официальный веб-сайт Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию.
<http://www.un.org/russian/conferen/wssd/story.htm>
3. Навстречу «зеленой» экономике: пути к устойчивому развитию и искоренению бедности — обобщающий доклад для представителей властных структур. ЮНЕП, 2011. -
http://www.unep.org/greeneconomy/Portals/88/documents/ger/GER_synthesis_ru.pdf
4. Официальный сайт Конференции ООН по окружающей среде и развитию. (Рио-де-Жанейро, 1992 год). <http://www.un.org/russian/conferen/rio/>
5. Официальный сайт Конференции ООН по устойчивому развитию Rio+20 - United Nations Conference on Sustainable Development. <http://www.uncsd2012.org/rio20/>
6. Официальный сайт Международного социально-экологического союза.
<http://www.seu.ru/>
7. Официальный сайт Организации Объединенных Наций. <http://www.un.org/russian/>
8. Официальный сайт Центра охраны дикой природы.
<http://www.biodiversity.ru/about/index.html>
9. Официальный сервер ЮНЕПКОМ. <http://www.unepcom.ru/?go=razdel&level=0&cid=5>
10. Рио+20: будущее, которое мы хотим.
<http://www.un.org/ru/sustainablefuture/>
11. Сайт Центра по проблемам окружающей среды и устойчивого развития. <http://www.ecoaccord.org/>
12. Сайт Центр экологической политики России.
<http://www.ecopolicy.ru/>
13. Сайт UNDP (Программа развития ООН, окружающая среда, устойчивое развитие). <http://www.undp.ru/>
14. Сайт UNECE (Европейская экономическая комиссия ООН, окружающая среда, устойчивое развитие). <http://www.unecsc.org/env/>
15. Сайт Министерство природных ресурсов России.
www.mnr.gov.ru/

16. Сайт Президент России. <http://www.kremlin.ru/>
17. Справочно-правовая система «Гарант».
18. Справочно-правовая система «Консультант плюс».

10. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины «Экономика общественного сектора»

10.1. Список учебно-лабораторного оборудования

- специализированные аудитории, залы, снабженные LCD-проекторами, позволяющие демонстрировать слайды;
- компьютерные классы, обеспеченные доступом к справочно-правовым системам «Консультант плюс» и «Гарант», ресурсам поисковых систем Internet.

10.2. Программные, технические и электронные средства обучения и контроля знаний слушателей

Доступные ресурсы информационной среды академии включают:

- электронное хранилище научно-образовательных ресурсов с возможностями удаленного доступа на базе современного телекоммуникационного комплекса;
- базы данных электронных публикаций, электронных периодических изданий научного и учебно-методического направления;
- медиа-студия для проведения телеконференций;
- электронный библиотечный фонд.

