

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Воронежский государственный технический университет»

**УТВЕРЖДАЮ**
Декан факультета Яременко С.А.
«31» августа 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
дисциплины

«Государственное управление природопользованием»

Направление подготовки 05.04.06 Экология и природопользование

Программа Экологическая экспертиза

Квалификация выпускника Магистр

Нормативный период обучения 2 года / 2 года и 4 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2021

Автор программы  /Переславцева И.И./

**Заведующий кафедрой
Техносферной и пожарной
безопасности**  /Куприенко П.С./

Руководитель ОПОП  /Сушко Е.А./

Воронеж 2021

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цели дисциплины

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

1.2. Задачи освоения дисциплины

Получить знания по гражданскому, предпринимательскому, административному, конституционному, международному и земельному праву

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Государственное управление природопользованием» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Процесс изучения дисциплины «Государственное управление природопользованием» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-1 - Способен к анализу среды организации

ПК-5 - Способен к оценке результатов деятельности и совершенствованию системы экологического менеджмента в организации

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции
ПК-1	знать методики анализа среды организации
	уметь применять методики анализа среды организации
	владеть навыками применения методики анализа среды организации
ПК-5	знать принципы оценки результатов деятельности и совершенствования системы экологического менеджмента в организации
	уметь применять методы оценки результатов деятельности и способы совершенствования системы экологического менеджмента в организации
	владеть основными приемами оценки результатов деятельности организации

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Государственное управление природопользованием» составляет 5 з.е.

Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий
очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		2
Аудиторные занятия (всего)	68	68
В том числе:		
Лекции	26	26
Практические занятия (ПЗ)	42	42
Самостоятельная работа	85	85
Часы на контроль	27	27
Виды промежуточной аттестации - экзамен	+	+
Общая трудоемкость:		
академические часы	180	180
зач.ед.	5	5

заочная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		2
Аудиторные занятия (всего)	18	18
В том числе:		
Лекции	8	8
Практические занятия (ПЗ)	10	10
Самостоятельная работа	153	153
Часы на контроль	9	9
Виды промежуточной аттестации - экзамен	+	+
Общая трудоемкость:		
академические часы	180	180
зач.ед.	5	5

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

5.1 Содержание разделов дисциплины и распределение трудоемкости по видам занятий

очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Прак зан.	СРС	Всего, час
1	Источники экологического права	Основные источники экологического права, классификация источников по различным основаниям, соотношение экологического права с конституционным, гражданским, уголовным, административным и другими отраслями права	6	6	14	26
2	Право собственности на природные ресурсы и объекты. Право природопользования	Виды, содержание, объекты и субъекты права собственности на природные ресурсы и объекты, основания возникновения, изменения и прекращения права собственности, установленные законодательством ограничения права собственности, порядок и особенности	4	6	14	24

		приватизации государственной собственности и иные процедуры приобретения права частной собственности на природные объекты,				
3	Экологическое управление в Российской Федерации	Государственное экологическое управление, полномочия Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, подведомственных агентств и служб, роль других федеральных органов исполнительной власти в реализации экологического законодательства, основные функции государственного управления в области охраны окружающей среды и регулирования природопользования, тенденциями развития государственного экологического управления на федеральном уровне и уровне субъектов Российской Федерации, а также теоретическими основами комплексного и пообъектного регулирования организации государственного экологического управления	4	6	14	24
4	Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза	Основные нормативные правовые акты в области оценки воздействия и экологической экспертизы, основные принципы оценки воздействия на окружающую среду, этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду, порядок информирования и участия общественности в процессе оценки воздействия на окружающую среду, требования к материалам по оценке воздействия на окружающую среду, понятие и виды экологической экспертизы, объекты государственной экологической экспертизы, полномочия федеральных органов исполнительной власти и органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области экологической экспертизы, порядок проведения государственной экологической экспертизы и иных видов экспертиз, порядок формирования и полномочия экспертных комиссий, права и обязанности заказчика документации, права граждан и общественных организаций (объединений) в области экологической экспертизы, положения нормативных правовых актов в области организации и проведения государственной и общественной экологической экспертизы	4	8	14	26
5	Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами, производства и потребления, радиоактивными и опасными веществами	Правовое регулирование в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе радиоактивными отходами, порядок создания и эксплуатации полигонов бытовых и промышленных отходов, установления санитарно-защитных зон и зон наблюдения, правовые основы нормирования в области образования отходов, радиационно-гигиенические паспорта организаций, территорий .	4	8	14	26
6	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	Меры юридической ответственности за экологические правонарушения, состав экологического правонарушения, а также особенности правового регулирования юридической ответственности нормами экологического, уголовного, административного, трудового и гражданского права, владеть положениями основных нормативных актов, устанавливающих юридическую ответственность за экологические правонарушения	4	8	15	27
Итого			26	42	85	153

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Прак зан.	СРС	Всего, час
1	Источники экологического права	Основные источники экологического права, классификация источников по различным	2	-	24	26

		основаниям, соотношение экологического права с конституционным, гражданским, уголовным, административным и другими отраслями права				
2	Право собственности на природные ресурсы и объекты. Право природопользования	Виды, содержание, объекты и субъекты права собственности на природные ресурсы и объекты, основания возникновения, изменения и прекращения права собственности, установленные законодательством ограничения права собственности, порядок и особенности приватизации государственной собственности и иные процедуры приобретения права частной собственности на природные объекты,	2	2	26	30
3	Экологическое управление в Российской Федерации	Государственное экологическое управление, полномочия Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, подведомственных агентств и служб, роль других федеральных органов исполнительной власти в реализации экологического законодательства, основные функции государственного управления в области охраны окружающей среды и регулировании природопользования, тенденциями развития государственного экологического управления на федеральном уровне и уровне субъектов Российской Федерации, а также теоретическими основами комплексного и пообъектного регулирования организации государственного экологического управления	2	2	26	30
4	Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза	Основные нормативные правовые акты в области оценки воздействия и экологической экспертизы, основные принципы оценки воздействия на окружающую среду, этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду, порядок информирования и участия общественности в процессе оценки воздействия на окружающую среду, требования к материалам по оценке воздействия на окружающую среду, понятие и виды экологической экспертизы, объекты государственной экологической экспертизы, полномочия федеральных органов исполнительной власти и органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области экологической экспертизы, порядок проведения государственной экологической экспертизы и иных видов экспертиз, порядок формирования и полномочия экспертных комиссий, права и обязанности заказчика документации, права граждан и общественных организаций (объединений) в области экологической экспертизы, положения нормативных правовых актов в области организации и проведения государственной и общественной экологической экспертизы	2	2	26	30
5	Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами, производства и потребления, радиоактивными и опасными веществами	Правовое регулирование в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе радиоактивными отходами, порядок создания и эксплуатации полигонов бытовых и промышленных отходов, установления санитарно-защитных зон и зон наблюдения, правовые основы нормирования в области образования отходов, радиационно-гигиенические паспорта организаций, территорий .	-	2	26	28
6	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	Меры юридической ответственности за экологические правонарушения, состав экологического правонарушения, а также особенности правового регулирования юридической ответственности нормами экологического, уголовного, административного, трудового и гражданского права, владеть	-	2	25	27

		положениями основных нормативных актов, устанавливающих юридическую ответственность за экологические правонарушения				
Итого			8	10	153	171

5.2 Перечень лабораторных работ

Не предусмотрено учебным планом

6. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ (РАБОТ) И КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

В соответствии с учебным планом освоение дисциплины не предусматривает выполнение курсового проекта (работы) или контрольной работы.

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

7.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

7.1.1 Этап текущего контроля

Результаты текущего контроля знаний и межсессионной аттестации оцениваются по следующей системе:

«аттестован»;

«не аттестован».

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Аттестован	Не аттестован
ПК-1	знать методики анализа среды организации	знает методики анализа среды организации	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	уметь применять методики анализа среды организации	умеет применять методики анализа среды организации	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	владеть навыками применения методики анализа среды организации	владеет навыками применения методики анализа среды организации	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
ПК-5	знать принципы оценки результатов деятельности и совершенствования системы экологического менеджмента в организации	знает принципы оценки результатов деятельности и совершенствования системы экологического менеджмента в организации	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	уметь применять методы оценки результатов деятельности и способы совершенствования	умеет применять методы оценки результатов деятельности и способы совершенствования системы экологического менеджмента в организации	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

	системы экологического менеджмента в организации			
	владеть основными приемами оценки результатов деятельности организации	владеет основными приемами оценки результатов деятельности организации	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

7.1.2 Этап промежуточного контроля знаний

Результаты промежуточного контроля знаний оцениваются в 2 семестре для очной формы обучения, 2 семестре для заочной формы обучения по четырехбалльной системе:

- «отлично»;
- «хорошо»;
- «удовлетворительно»;
- «неудовлетворительно».

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.
ПК-1	знать методики анализа среды организации	Тест	Выполнение теста на 90-100%	Выполнение теста на 80-90%	Выполнение теста на 70-80%	В тесте менее 70% правильных ответов
	уметь применять методики анализа среды организации	Решение стандартных практических задач	Задачи решены в полном объеме и получены верные ответы	Продемонстрирован верный ход решения всех, но не получен верный ответ во всех задачах	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
	владеть навыками применения методики анализа среды организации	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Задачи решены в полном объеме и получены верные ответы	Продемонстрирован верный ход решения всех, но не получен верный ответ во всех задачах	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
ПК-5	знать принципы оценки результатов деятельности и совершенствования системы экологического менеджмента в организации	Тест	Выполнение теста на 90-100%	Выполнение теста на 80-90%	Выполнение теста на 70-80%	В тесте менее 70% правильных ответов
	уметь применять методы оценки результатов деятельности и способы совершенствования системы экологического менеджмента в	Решение стандартных практических задач	Задачи решены в полном объеме и получены верные ответы	Продемонстрирован верный ход решения всех, но не получен верный ответ во всех задачах	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены

	организации					
	владеть основными приемами оценки результатов деятельности организации	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Задачи решены в полном объеме и получены верные ответы	Продемонстрирован верный ход решения всех, но не получен верный ответ во всех задачах	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены

7.2 Примерный перечень оценочных средств (типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности)

7.2.1 Примерный перечень заданий для подготовки к тестированию

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

- а) наблюдения за состоянием окружающей среды в районах расположения источников антропогенного воздействия
- б) наблюдения за состоянием воздействия источников антропогенного воздействия на окружающую среду
- в) обеспечения потребности государства, юридических и физических лиц в достоверной информации
- г) государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду

2. Источник экологического права

- а) **нормативные правовые акты, принятые уполномоченными на то государственными органами и органами местного самоуправления в установленной форме и с соблюдением определенной процедуры, регулирующие общественные отношения в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности**
- б) нормативные правовые акты, содержащие правила поведения, регулирующие отношения человека с окружающей средой
- в) правовой обычай, правовой прецедент, нормативный правовой акт и договор нормативного содержания
- г) совокупность правовых норм, регулирующих экологически значимое поведение людей

3. “Основная единица” водопользования в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации:

- а) водные ресурсы
- б) водный объект
- в) **водохозяйственный участок речной бассейн**

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

- а) установление нормативов на эксплуатацию природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот
- б) установление нормативов качества окружающей среды

в) установление нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности

г) разработка нормативных правовых документов в области охраны окружающей среды

5. Государственными природными заказниками являются территории:

а) сохранения и изучения естественного хода природных процессов, отдельных видов и сообществ растений и животных, типичных и уникальных экологических систем

б) относящиеся к уникальным природным объектам и природным комплексам, имеющим реликтовое, научное, историческое, экологическое значение

в) имеющие особое значение для сохранения и восстановления природных комплексов и их компонентов и поддержания экологического баланса

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

6. Основной комплексный законодательный акт, регулирующий общественные отношения в сфере охраны окружающей среды:

а) Конституция Российской Федерации

б) Экологическая доктрина Российской Федерации от 31 августа 2002 г.

в) ФЗ от 10.01.2002 г. “Об охране окружающей среды”

г) Резолюция Генеральной Ассамблеи ООН от 29.10.1982 г. № 37/7 “Всемирная хартия природы”

7. В соответствии с законом РФ от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 “О недрах” в муниципальной и иных формах собственности могут находиться:

а) участки недр Российской Федерации

б) полезные ископаемые Российской Федерации

в) добытые в Российской Федерации полезные ископаемые

г) недра в границах Российской Федерации

8. Общественный экологический контроль осуществляется в целях:

а) обеспечения выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды

б) реализации прав каждого на благоприятную окружающую среду

в) обеспечения исполнения законодательства в области охраны окружающей среды

г) предотвращения нарушения законодательства в области охраны окружающей среды

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

а) независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности требований в области охраны окружающей среды

- б) система мер, направленная на предотвращение, выявление и пресечение нарушений законодательства в области охраны окружающей среды
- в) вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности

г) комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов

10. Порядок осуществления государственного экологического контроля устанавливается:

- а) отраслевыми законами
- б) федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ “Об охране окружающей среды”
- в) законодательными актами субъектов Российской Федерации
- г) Правительством Российской Федерации**

7.2.2 Примерный перечень заданий для решения стандартных задач

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

- а) именной разовой лицензии**
- б) краткосрочной лицензии
- в) именного разрешения
- г) охотничьего билета

2. Право на приоритетное пользование животным миром распространяется на ...

- а) местное население среды обитания объектов животного мира
- б) граждане Российской Федерации
- в) коренные малочисленные народы и этнические общности**

г) общественные природоохранные объединения (организации)

3. Общественный экологический контроль осуществляется:

- а) общественными объединениями и некоммерческими организациями
- б) физическими лицами
- в) инициативными группами
- г) гражданами**

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

- а) загрязнение недр, почв
- б) размещение отходов производства и потребления
- в) выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ
- г) переработка отходов производства и потребления**

5. Под особым природопользованием понимается пользование природными ресурсами:

- а) осуществляемое на основе полученной в установленном порядке лицензии
- б) в результате деятельности, связанной с нуждами обороны и**

безопасности страны

- в) без необходимости осуществления юридических действий
 - г) принадлежащими каждому гражданину с момента рождения
6. В Уголовном кодексе Российской Федерации в основном сформулированы ... составы экологических преступлений

- а) общие
- б) формальные
- в) материальные**
- г) специальные

7. Положения федерального закона от 8 августа 2001 г. № 128-ФЗ “О лицензировании отдельных видов деятельности” не распространяется на:

- а) деятельность, работы и услуги в сфере использования атомной энергии
- б) использование природных ресурсов**

- в) эксплуатацию химически опасных производственных объектов
- г) деятельность, связанную с производством дезинфекционных средств

8. Для общего пользования предназначен (а):

- а) береговая полоса водного объекта, находящегося в частной собственности
- б) водный объект, находящийся в федеральной собственности

в) береговая полоса водного объекта, находящегося в государственной собственности

- г) водный объект, находящийся в муниципальной собственности

9. К лимитам на использование природных ресурсов можно отнести:

- а) установленные Водным кодексом Российской Федерации положения, регулирующие право собственности на водные объекты

б) положения Земельного кодекса Российской Федерации о размерах земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель для ведения отдельных видов сельскохозяйственной деятельности

в) перечень объектов животного мира, предоставляемых в пользование

- г) лимиты на размещение отходов производства и потребления

10. Озоновый слой – это часть атмосферного воздуха, предохраняющая живые организмы от радиационного и ультрафиолетового воздействия и расположенная на высоте ...

- а) 35 до 55 км
- б) до 30 км от**
- в) до 35 км
- г) от 25 до 35 км

7.2.3 Примерный перечень заданий для решения прикладных задач

1. Граждане имеют права свободно и бесплатно пребывать в лесах и для собственных нужд осуществлять заготовку ...

- а) живицы
- б) пищевых лесных ресурсов**
- в) недревесных лесных ресурсов
- г) все перечисленное верно

2. Становление экологического законодательства происходило в ... период.
- а) послереволюционный
 - б) постсоветский**
 - в) послевоенный
 - г) революционный
3. Составы экологических проступков в основном сконцентрированы в:
- а) федеральном законе от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ “Об охране окружающей среды”
 - б) природоресурсных законодательных актах
 - в) главе 25 Уголовного кодекса Российской Федерации**
 - г) главе 8 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях**
 - д) главе 26 Уголовного кодекса Российской Федерации
4. В число объектов экологических правоотношений:
- а) предметы материального мира
 - б) земля, недра, почвы, воды, животный и растительный мир
 - в) естественные экосистемы, природные ландшафты и комплексы, заповедники, парки
 - г) объекты охраны окружающей среды**
5. Вопросы владения, пользования и распоряжения недрами находятся в:
- а) ведении субъектов Российской Федерации
 - б) ведении Российской Федерации**
 - в) ведении МПР и экологии России
 - г) совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации
 - д) ведении частного лица (владельца или пользователя)
6. ФЗ «О недрах» был принят в ... году
- а) 1992
 - б) 1991
 - в) 1993
 - г) 1994
7. какая глава ФЗ «Об охране окружающей среды» определяет режим государственного экологического мониторинга?
- а) 9 глава
 - б) 10 глава
 - в) 11 глава
 - г) 13 глава
8. В Российской Федерации в систему нормативов, как важнейшего инструмента охраны атмосферного воздуха, включены предельно допустимые (ая):
- а) выбросы**
 - б) вредные физические воздействия на атмосферный воздух
 - в) концентрация токсических веществ
 - г) правильного ответа нет
 - д) правильные только варианты а, б

9. Внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду:

а) хозяйственной и иной деятельности от возмещения вреда окружающей среде

б) освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от возмещения вреда окружающей среде

в) не освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от выполнения мероприятий по охране окружающей среды

г) освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от выполнения мероприятий по охране окружающей среды **не освобождает субъектов**

10. Объекты государственной экологической экспертизы федерального уровня:

а) материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание этим территориям правового статуса особо охраняемых природных территорий регионального значения

б) проекты соглашений о разделе продукции

в) проекты технической проекты целевых программ субъектов Российской Федерации, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности

г) документации на новые технику, технологии, использование которых может оказать воздействие на окружающую среду

7.2.4 Примерный перечень вопросов для подготовки к зачету

Не предусмотрено учебным планом

7.2.5 Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену

1. Сущность экологических проблем. Причины возникновения, пути решения.

2. Концепции экологического права. Концепция экологической безопасности, теория устойчивого развития.

3. Экологическое право как самостоятельная отрасль права.

4. Понятие, структура и виды экологических правоотношений.

5. Понятие и классификация источников экологического права.

6. Понятие и содержание экологических прав граждан и общественных и иных некоммерческих объединений, осуществляющих деятельность в области охраны окружающей среды.

7. Система государственных мер по обеспечению прав на благоприятную окружающую среду.

8. Право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. Источники экологической информации.

9. Право собственности на природные объекты: понятие, виды, объекты и субъекты, основания возникновения.

10. Понятие и виды экологического управления в Российской Федерации. Система и полномочия органов, осуществляющих государственное экологическое управление в Российской Федерации.

11. Функции государственного экологического управления.

12. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.

13. Нормирование в области охраны окружающей среды. Требования к разработке нормативов в области охраны окружающей среды. Виды нормативов.

14. Понятие и цель проведения оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.

15. Государственная экологическая экспертиза.

16. Общественная экологическая экспертиза.

17. Единая система государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды).

18. Понятие, задачи и виды надзора (контроля) в области охраны окружающей среды (экологического надзора) (контроля)).

19. Права, обязанности и ответственность государственных инспекторов в области охраны окружающей среды.

20. Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

21. Правовое регулирование обеспечения экологической безопасности.

22. Понятие, сущность и функции юридической ответственности за экологические правонарушения.

23. Понятие и источники международного экологического права. 34. Принципы международного экологического права.

24. Требования в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления.

25. Водное законодательство. Общая характеристика.

26. Законодательство РФ о недрах. Общая характеристика.

27. Лесное законодательство РФ. Общая характеристика.

7.2.6. Методика выставления оценки при проведении промежуточной аттестации

Экзамен проводится по билетам, каждый из которых содержит 2 вопроса.

1. Оценка «Неудовлетворительно» ставится в случае, если

- студент демонстрирует небольшое понимание заданий. Многие требования, предъявляемые к заданию, не выполнены.
- студент демонстрирует непонимание заданий.
- у студента нет ответа. Не было попытки выполнить задание.

2. Оценка «Удовлетворительно» ставится в случае, если студент частично понимает задания. Большинство требований, предъявляемых к заданию, выполнены.

3. Оценка «Хорошо» ставится в случае, если студент демонстрирует значительное понимание заданий. Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены.

4. Оценка «Отлично» ставится, если студент демонстрирует полное понимание заданий. Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены.

7.2.7 Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
1	Источники экологического права	ПК-1, ПК-5	Тест, Экзамен
2	Право собственности на природные ресурсы и объекты. Право природопользования	ПК-1, ПК-5	Тест, Экзамен
3	Экологическое управление в Российской Федерации	ПК-1, ПК-5	Тест, Экзамен.
4	Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза	ПК-1, ПК-5	Тест, Экзамен
5	Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами, производства и потребления, радиоактивными и опасными веществами	ПК-1, ПК-5	Тест, Экзамен
6	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	ПК-1, ПК-5	Тест, Экзамен

7.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Тестирование осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных тест-заданий на бумажном носителе. Время тестирования 30 мин. Затем осуществляется проверка теста экзаменатором и выставляется оценка согласно методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение стандартных задач осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных задач на бумажном носителе. Время решения задач 30 мин. Затем осуществляется проверка решения задач экзаменатором и выставляется оценка, согласно методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение прикладных задач осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных задач на бумажном носителе. Время решения задач 30 мин. Затем осуществляется проверка решения задач экзаменатором и выставляется оценка, согласно методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

8 УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература:

1. Экологическое право России: учебное пособие для студентов вузов / Н. В. Румянцев, С. Я. Казанцев, Ф. Г. Мышко [и др.]; под редакцией Н. В.

Румянцев. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 431 с. — ISBN 978-5-238-01751-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.

2. Нецветаев, А. Г. Экологическое право: учебное пособие / А. Г. Нецветаев. — М.: Евразийский открытый институт, Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, 2005. — 212 с. — ISBN 5-7764-0464-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.

Дополнительная литература:

1. Лопанов А.Н. Мониторинг и экспертиза безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лопанов А.Н., Климова Е.В.— Электрон. текстовые данные. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013. — 123 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/28362>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

8.2 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень лицензионного программного обеспечения, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. Библиотека ГОСТов и стандартов [Официальный сайт]. — URL: <http://www.libgost.ru/> Экологический портал России и стран СНГ [Электронный ресурс]. — URL: <http://ecologysite.ru/>
2. Экологический портал [Электронный ресурс]. — URL: <http://www.ecology-portal.ru/>
3. Информационно-аналитический сайт по экологическому праву [Электронный ресурс]. — URL: <http://www.ecologylaw.ru/>
4. Экология. Все об экологии. Информация по всем вопросам экологии [Электронный ресурс]. — URL: <http://www.ecocommunity.ru/>
5. Экологический портал [Электронный ресурс]. — URL: <http://biodat.ru/>
6. Экология и жизнь. [Электронный ресурс]. — URL: <http://www.ecolife.ru/index.shtml>
7. Деловой экологический журнал [Электронный ресурс]. — URL: <http://www.ecomagazine.ru/>

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

1. Компьютерный класс, который позволяет реализовать неограниченные образовательные возможности с доступом в сеть Интернет на скорости 6 мегабит в секунду. С возможностью проводить групповые занятия с обучаемыми, а также онлайн (офлайн) тестирование.

2. Библиотечный электронный читальный зал с доступом к электронным ресурсам библиотек страны и мира. В количестве 3-х мест.

3. Персональный компьютер с предустановленным лицензионным

программным обеспечением не ниже Windows XP, Office 2007, которое позволяет работать с видео- аудио материалами, создавать и демонстрировать презентации, с выходом в сеть Интернет.

4. Ноутбук с предустановленным лицензионным программным обеспечением не ниже Windows XP, Office 2007, которое позволяет работать с видео-аудио материалами, создавать и демонстрировать презентации, с выходом в сеть Интернет.

5. Учебные аудитории для лекционных занятий, оснащенные оборудованием для демонстрации иллюстрированного материала.

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

По дисциплине «Государственное управление природопользованием» читаются лекции, проводятся практические занятия.

Основой изучения дисциплины являются лекции, на которых излагаются наиболее существенные и трудные вопросы, а также вопросы, не нашедшие отражения в учебной литературе.

Практические занятия направлены на приобретение практических навыков расчета. Занятия проводятся путем решения конкретных задач в аудитории.

Вид учебных занятий	Деятельность студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначение вопросов, терминов, материала, которые вызывают трудности, поиск ответов в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на лекции или на практическом занятии.
Практическое занятие	Конспектирование рекомендуемых источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, выполнение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму.
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа студентов способствует глубокому усвоения учебного материала и развитию навыков самообразования. Самостоятельная работа предполагает следующие составляющие: <ul style="list-style-type: none">- работа с текстами: учебниками, справочниками, дополнительной литературой, а также проработка конспектов лекций;- выполнение домашних заданий и расчетов;- работа над темами для самостоятельного изучения;- участие в работе студенческих научных конференций, олимпиад;- подготовка к промежуточной аттестации.
Подготовка к	Готовиться к промежуточной аттестации следует систематически, в

промежуточной аттестации	течение всего семестра. Интенсивная подготовка должна начаться не позднее, чем за месяц-полтора до промежуточной аттестации. Данные перед экзаменом, экзаменом три дня эффективнее всего использовать для повторения и систематизации материала.
--------------------------	--