

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное
государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет
им. Н.И. Лобачевского»**

Юридический факультет

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета ННГУ
протокол от «24» апреля 2020 г. № 5

Рабочая программа дисциплины

«Экологическое право»

Уровень высшего образования
специалитет

Направление подготовки / специальность
40.05.03 Судебная экспертиза

Направленность образовательной программы
Криминалистические экспертизы

Квалификация (степень)
судебный эксперт

Форма обучения *очная*

Нижний Новгород
2020

Место и цели дисциплины (модуля) в структуре ОП

Дисциплина «Экологическое право» относится к дисциплинам по выбору вариативной части учебного плана по специальности 40.05.03 Судебная экспертиза и изучается на пятом курсе в 9 семестре. Код дисциплины в учебном плане Б1.В.ДВ.02.02. Изучение экологического права способствует развитию и усвоению знаний, полученных в том числе при освоении предшествующих учебных дисциплин, таких как: «Налоговое право», «Гражданское право», «Уголовное право», «Административное право», а также направлено на формирование у студентов общекультурных и общепрофессиональных компетенций в области использования и охраны окружающей природной среды. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы.

Цели освоения дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины «Экологическое право» являются формирование у студентов общекультурных и общепрофессиональных компетенций в области использования и охраны окружающей природной среды, ее основных ресурсов, овладение профессиональными навыками по практическому применению приобретенных компетенций; умением толковать и правильно применять законодательные установления и предписания; приобретение способности анализировать юридические факты и возникающие из них экологические правоотношения; умением проведения правовой экспертизы нормативных правовых актов экологического законодательства, а также анализом правоприменительной практики по реализации положений экологического законодательства.

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ООП (компетенциями выпускников)

Освоение учебного курса «Экологическое право» направлено на формирование у студентов: *общекультурных компетенций*:

ОК-12 – способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации; *общепрофессиональных компетенций*:

ОПК-1 – способность применять в своей профессиональной деятельности познания в области материального и процессуального права. *профессиональных компетенций*:

ПК-3 – способность использовать естественнонаучные методы при исследовании вещественных доказательств.

Формируемые компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
--------------------------------	--

<p>ОК-12 способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации <i>Этап освоения завершающий</i></p>	<p>Знать: - состав, функции и конкретные возможности аппаратно-программного обеспечения в процессе решения задач профессионально-служебной деятельности; - состав, функции и конкретные возможности справочно-информационных, информационно-поисковых систем и систем поддержки принятия экспертных решений. Уметь: - собирать, обобщать и интерпретировать криминалистически значимую информацию с использованием современных информационных технологий; - собирать обобщать и интерпретировать с использованием современных информационных технологий информацию, необходимую для формирования суждений по соответствующим проблемам; - обеспечивать защиту служебной информации; - понимать сущность и значение информации в развитии современного общества, осознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности. Владеть: - навыками использования баз данных; - навыками работы с информационно-поисковыми и справочно-информационными</p>
	<p>системами;</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками использования прикладных программных средств; - навыками работы в компьютерных сетях; - навыками работы с компьютером, как средством управления информацией; - основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации.
<p>ОПК-1 способность применять в своей профессиональной деятельности познания в области материального и процессуального права <i>Этап освоения завершающий</i></p>	<p>Знать: - правовую основу процессуальных доказательств и сущность доказывания. - основные положения отраслевых юридических и специальных наук, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов правоотношений в различных отраслях; - действующее законодательство, основные принципы действия нормативных правовых актов и правовых актов;</p> <p>Уметь: - принимать решения в точном соответствии с процессуальным законодательством;</p> <ul style="list-style-type: none"> - толковать различные правовые акты; - применять познания в области материального и процессуального права. - анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы; - анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; - принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом. <p>Владеть: - навыками по реализации норм материального права в профессиональной деятельности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками применения на практике познаний в области материального и процессуального права; - навыками анализа юридических фактов и возникающих в связи с ними правовых последствий. - навыками интерпретации требований материального и процессуального права при решении задач.

ПК-3 способность использовать естественнонаучные методы при исследовании вещественных доказательств <i>Этап освоения завершающий</i>	Знать: - методику применения естественнонаучных методов и криминалистических средств, их возможности при обнаружении, фиксации, изъятии и исследовании объектов судебной экспертизы. Уметь: - использовать естественнонаучные методы и средства для обнаружения, фиксации и изъятия объектов и их предварительного исследования; - интерпретировать результаты применения естественнонаучных методов для решения задач судебных экспертиз. Владеть: - навыками применения естественнонаучных методов при производстве экспертных исследований; - навыками исследования объектов с использованием приборов и инструментальной базы.
---	--

2. Структура и содержание дисциплины Экологическое право

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы (108 часов), из которых 49 часов составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (16 часов занятия лекционного типа, 32 часа занятия семинарского типа, 1 час мероприятия текущего контроля), 59 часов составляет самостоятельная работа обучающегося.

Наименование раздела дисциплины	Всего часов		В том числе							
			Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем)						Самостоятельная работа обучающегося	
			лекции		семинары		всего			
	Очная	Заочная	очная	заочная	очная	заочная	очная	заочная	Очная	Заочная
Тема 1. Понятие, цели, предмет, источники, методы, система, принципы, источники экологического права	5		1		2		3		2	
Тема 2. Экологические правоотношения, объекты, субъекты, содержание	5		1		2		3		2	
Тема 3. Государственное управление в области природопользования и охраны окружающей среды	7		1		2		3		4	
Тема 4. Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды	7		1		2		3		4	
Тема 5. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	9		1		2		3		6	
Тема 6. Нормирование в области охраны окружающей среды	7		1		2		3		4	
Тема 7. Правовые основы экологической экспертизы	10		2		4		6		4	

Тема 8. Экологический надзор и мониторинг окружающей среды	7		1		2		3		4	
Тема 9. Правовой режим использования и охраны недр	7		1		2		3		4	
Тема 10. Правовой режим использования и охраны вод	9		1		2		3		6	
Тема 11. Правовая охрана атмосферного воздуха	7		1		2		3		4	
Тема 12. Правовой режим использования и охраны лесов	9		1		2		3		6	
Тема 13. Правовой режим использования и охраны животного мира и водного биоразнообразия	7		1		2		3		4	
Тема 14. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов	6		1		2		3		3	
Тема 15. Международно-правовая охрана окружающей природной среды	5		1		2		3		2	
В т.ч. текущий контроль	1									
Промежуточная аттестация	Зачет (устная форма)									

Содержание дисциплины «Экологическое право» по темам

Тема 1. Понятие, цели, предмет, источники, методы, система, принципы, источники экологического права

Понятие экологического права. Сущность и формы выражения экологического права. Специфические признаки, отличающие экологическое право от других отраслей права: объемность и разнородность нормативного материала, взаимодействие публичноправовых и частно-правовых методов регулирования, масштабность большинства законодательных актов, теоретическая приоритетность экологических интересов над экономическими.

Сохранение жизни на земле как главная цель экологического права.

Особенности предмета экологического права. Содержание общественных экологических отношений как предмета экологического права.

Методы экологического права и их элементы. Публично-правовой метод, его содержание и роль в экологических правоотношениях.

Частно-правовой метод регулирования общественных отношений в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Соотношение императивного и диспозитивного методов в экологическом праве.

Система экологического права как совокупность правовых норм, как научная и учебная дисциплина. Структура учебной дисциплины экологического права. Общая, особенная, специальная часть экологического права, их правовые институты.

Принципы охраны окружающей среды. Принципы хозяйственной деятельности. Общие экологические принципы. Специальные принципы. Частные принципы охраны природной среды. Принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.

Источники экологического права, иерархия, характеристика.

Тема 2. Экологические правоотношения, экологические права и обязанности граждан

Понятие экологических правоотношений. Объекты и субъекты права природопользования и охраны окружающей среды. Природные ресурсы, естественные экологические системы, природные комплексы, особо охраняемые природные территории как объект экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений. Государство как субъект экологических правоотношений. Юридические лица и граждане - российские, иностранные. Международные организации как субъекты экологических правоотношений.

Объекты экологических правоотношений: земля, недра, воды, леса, животный мир, атмосферный воздух, естественная среда обитания человека. Природные комплексы как объекты экологических правоотношений.

Содержание экологического правоотношения. Права и обязанности природопользователей, органов представительной и исполнительной власти, специально уполномоченных органов государства в области использования и охраны природы. Отраслевые права и обязанности субъектов экологического правоотношения.

Основания возникновения экологических правоотношений. Юридические факты, договор, правовые акты индивидуального значения как основания возникновения экологических правоотношений.

Основания прекращения экологических правоотношений. Правомерные и неправомерные действия, бездействия и события, влекущие прекращение экологических правоотношений.

Понятие экологической безопасности страны. Правовая оценка уровня экологической безопасности регионов, федерации и планеты в целом.

Понятие и общая характеристика экологических прав и обязанностей граждан. Конституционное закрепление экологических прав и обязанностей граждан. Закрепление экологических прав и обязанностей граждан законодательством РФ. Закон от 10 января 2002г. «Об охране окружающей среды», Закон РФ от 30 марта 1999г. №52-ФЗ «О санитарноэпидемиологическом благополучии населения», Федеральный закон от 21 декабря 1994г. «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральный закон РФ от 2 января 2000г. «О качестве и безопасности пищевых продуктов» об экологических правах и обязанностях граждан

Экологические права граждан. Право гражданина на благоприятную окружающую среду. Право на достоверную информацию о состоянии окружающей природной среды. Право на возмещение вреда, причиненного экологическим правонарушением. Право на создание общественных объединений, фондов и иных общественных формирований области охраны окружающей природной среды. Иные экологические права граждан.

Правовые способы обеспечения права на благоприятную окружающую среду. Юридические гарантии реализации экологических прав граждан. Судебный и административный порядок защиты прав. Роль Конституционного суда в защите экологических прав граждан. Правовые проблемы реализации прав граждан на благоприятную окружающую природную среду.

Экологические обязанности граждан. Конституционное закрепление экологических обязанностей граждан. Содержание экологических обязанностей граждан. Отраслевое

законодательство об экологических обязанностях граждан. Правовые последствия невыполнения гражданами экологических обязанностей.

Полномочия общественных экологических объединений в области охраны окружающей природной среды. Развитие общественного экологического движения. Общественные экологические организации. Добровольные общества. Экологические и социальноэкологические союзы.

Иные экологические объединения. Экологические права общественных объединений и гарантии их деятельности.

Экологическое воспитание, образование и культура. Цели и задачи экологического воспитания, образования и культуры. Система мер экологического воспитания. Правовые основы экологического образования. Основные принципы экологического воспитания и образования: всеобщность, комплексность, непрерывность. Экологическая подготовка руководящих работников и специалистов. Просветительская работа по распространению экологических знаний и природоохранного законодательства. Правовые и нравственные основы экологической культуры.

Тема 3. Государственное управление в области природопользования и охраны окружающей среды

Понятие и функции управления охраной окружающей среды и природопользования в Российской Федерации. Система федеральных, территориальных и местных органов, их функции и полномочия. Разграничение полномочий между органами государственной власти Российской Федерации, субъектов РФ и органами местного самоуправления. Методы управления: правовые, административные, экономические.

Формы управления в сфере экологии: правотворческая, правоприменительная, правоохранительная.

Применение методов обязательных предписаний, рекомендаций, санкционирования и разрешения управления в области охраны окружающей природной среды.

Функции государственного управления: экономические (учет, планирование, материально-техническое обеспечение), организационные (организация работы органов управления), правовые (правовое регулирование), идеологическое (образование, воспитание, распространение экологических знаний, формирование экологической культуры).

Компетенция РФ и субъектов РФ в области охраны окружающей природной среды. Федеральный Закон от 10 января 2002г. «Об охране окружающей среды» о полномочиях данных органов в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

Экологическая компетенция органов местного самоуправления. Основные направления деятельности местных органов в области охраны окружающей среды. Расширение прав местных органов государственной власти и управления в области охраны окружающей природной среды.

Компетенция специальных органов власти в области охраны окружающей среды. Система этих органов России определена Указом Президента РФ от 21.05.2012 г. №636 «О структуре и системе федеральных органов исполнительной власти». К числу федеральных органов исполнительной власти, обладающих полномочиями по управлению охраной окружающей природной среды и природопользованием относятся:

Министерство природных ресурсов и экологии (МПРиЭ), функции и сферы деятельности МПРиЭ. Координирующая деятельность Минприроды РФ с другими федеральными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления и общественными организациями.

Федеральное агентство по недропользованию. Функции агентства в области геологического изучения недр, ведение государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых, предоставлению права пользования участками недр.

Федеральное агентство водных ресурсов. Функции по государственному мониторингу водных объектов, выдаче лицензий на водопользование, установлению лимитов водопотребления, ведению государственного водного кадастра.

Федеральное агентство лесного хозяйства. Функции агентства по государственному мониторингу и учету лесного фонда, расчету и утверждению лесосек, проведение лесоустройства, осуществление мероприятий по охране лесов от пожаров, вредителей и болезней

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) осуществляет контроль и надзор в области использования и охраны природной среды

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет). Основные задачи Росгидромета по организации и осуществлению единой государственной службы наблюдений на состоянием окружающей среды.

Министерство здравоохранения и социального развития РФ. Эколого-санитарные функции Минздрава России в сфере:

- координации деятельности министерств и ведомств, предприятий и организаций в области санитарной охраны природной среды;

- разработки и утверждения санитарных нормативов вредных веществ в окружающей среде, санитарных норм и правил;

Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России). Экологические функции МЧС России по ликвидации экологических катастроф, вызванных стихийными бедствиями, производственными авариями или катастрофами;

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации. Экологические функции Минсельхоза в области управления охотничьим хозяйством, контроля за использованием пестицидов, сохранением плодородия земель;

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору осуществляет деятельность по предупреждению и локализации очагов распространения особо опасных и карантинных сорняков и возбудителей болезней растений.

Федеральное агентство по рыболовству. Функции агентства по осуществлению и разработке мер по регулированию использования, установлению квот на рыбный промысел, охране и воспроизводству рыбных запасов.

Министерство внутренних дел Российской Федерации (МВД РФ). Функции МВД России и его структур по охране атмосферного воздуха от вредного воздействия транспортных средств, охране природных ресурсов от незаконного использования, браконьерства, поджога лесов, соблюдения требований нахождения в особо охраняемых природных территориях;

Федеральная таможенная служба Функции таможенной службы по борьбе с незаконным вывозом природного наследия, реликтовых растений и редких животных

занесенных в Красные книги, незаконным ввозом товаров, представляющих экологическую опасность для человека и природной среды.

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор). Функции службы соблюдения требований по обеспечению безопасного промышленного природопользования. Функции атомного надзора на объектах атомной энергетики, оборонных и иных предприятиях, в местах захоронения и утилизации радиоактивных отходов, в населенных пунктах за радиационной безопасностью населения.

Иные министерства и ведомства, выполняющие экологические функции: Министерство экономического развития и торговли Российской Федерации, Министерство финансов Российской Федерации их функции по финансовому обеспечению экологических интересов общества при формировании стратегии социально-экономического развития России.

Тема 4. Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды

Правовые основы экономического регулирования охраны окружающей природной среды. Становление и внедрение экономических методов регулирования природопользованием. Сочетание методов экономического регулирования экологических отношений с административно-правовыми средствами воздействия.

Методы экономического регулирования: проведение экономической оценки природных объектов, учет природных ресурсов и природные кадастры; планирование и финансирование природоохранных мероприятий; платность природопользования; платежи за негативное воздействие на окружающую среду; лицензии, лимиты, договоры, льготы, фонды и иные средства стимулирования; экологическое страхование и др.

Планирование и финансирование охраны окружающей среды. Планирование мероприятий по охране окружающей среды и природопользованию. Экологические программы: федеральные, территориальные, местные. Планирование экологической деятельности на уровне предприятия.

Финансирование охраны окружающей природной среды. Бюджетное финансирование. Внебюджетные источники финансирования. Финансирование за счет средств предприятий, учреждений, организаций. Иные источники финансирования. Материальнотехническое обеспечение охраны окружающей природной среды.

Кадастры природных ресурсов. Виды природных кадастров. Земельный, водный, лесной, кадастр животного мира, охотничьих животных, государственный кадастр полезных ископаемых. Реестр особо охраняемых природных территорий. Реестр потенциально опасных веществ и иные формы учета природных ресурсов.

Платность природопользования. Законодательство о плате за пользование природными ресурсами. Виды платы за природные ресурсы. Плата за пользование природными ресурсами: плата за право пользования природными ресурсами; плата за сверхлимитное и нерациональное использование природных ресурсов; плата за воспроизводство и охрану природных ресурсов.

Система платы за пользование отдельными видами природных ресурсов.

Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Правовое регулирование взимания платежей за загрязнение. Базовые нормативы платы за загрязнение. Виды платы за загрязнение. Плата за загрязнение окружающей природной среды в пределах допустимых нормативов. Плата за загрязнение в пределах установленных лимитов. Плата за

сверхлимитное загрязнение. Порядок исчисления и применения нормативов платы за загрязнение. Порядок взимания и расходования средств за загрязнение окружающей среды.

Экологические фонды. Основные задачи и виды экологических фондов. Федеральный экологический внебюджетный экологический фонд. Правовой статус федерального экологического фонда. Порядок формирования средств федерального экологического фонда. Руководство деятельностью фонда.

Экологическое страхование. Понятие экологического страхования и его виды. Обязательное и добровольное экологическое страхование. Система страхового законодательства в сфере экологии. Цель экологического страхования.

Объекты экологического страхования.

Субъекты экологического страхования: страхователи, страховщики, выгодоприобретатели.

Страховое событие (случай).

Порядок установления размера и выплаты страхового возмещения. Права и обязанности страховщика. Права и обязанности страхователей. Ответственность сторон и порядок разрешения споров в системе экологического страхования.

Экономическое стимулирование охраны окружающей природной среды. Основные направления экономического стимулирования. Введение налоговых и иных льгот хозяйствующим субъектам при осуществлении эффективной экологической деятельности.

Тема 5. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования

Понятие и историческое развитие права собственности на природные ресурсы: землю, недра, воды, леса, животный и растительный мир и другие объекты природы. Гражданское законодательство о праве собственности на природные объекты.

Право собственности на природные ресурсы и ее виды. Право государственной собственности на природные ресурсы. Федеральная собственность на природные объекты. Собственность субъектов Федерации на природные ресурсы. Право муниципальной собственности на природные объекты. Право частной собственности на землю и другие природные объекты. Собственность юридических лиц. Ограничения правомочий права собственности на природные ресурсы.

Субъекты и объекты права собственности на природные ресурсы. Российская Федерация и субъекты РФ как субъекты права собственности на землю и другие природные ресурсы. Особенности их правового статуса. Городские и сельские поселения и другие муниципальные образования как субъекты права собственности на природные объекты. Юридические лица как субъекты права собственности на природные ресурсы. Граждане РФ, иностранные граждане и лица без гражданства как субъекты права собственности на природные ресурсы.

Правомочия собственника по владению, пользованию и распоряжению природными ресурсами. Оборотоспособность и ограничение оборотоспособности природных объектов собственниками.

Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы. Административно-правовые способы возникновения прав на землю и другие природные ресурсы. Гражданско-правовые способы возникновения прав на землю и другие природные ресурсы.

Основания прекращения права собственности. Прекращение права собственности на природные ресурсы в связи с добровольным отказом, прекращением деятельности юридического лица, со смертью собственника, изъятием объекта для государственных надобностей, неосвоением природного объекта, нерационального его использования и др. Прекращение права собственности при совершении собственником гражданско-правовых сделок.

Защита права собственности на природные ресурсы. Конституционные гарантии защиты прав собственников. Защита права собственников на природные ресурсы в судебном порядке. Специальный (административный) порядок защиты прав собственников. Возмещение собственнику убытков, причиненных нарушением его права.

Понятие права пользования. Право природопользования в объективном и субъективном смысле. Право природопользования как правоотношение. Роль и значение права природопользования.

Виды права природопользования. Классификация видов права природопользования по субъективному составу, целям, способам и иным признакам. Право общего природопользования. Право специального природопользования. Виды права специального природопользования.

Субъекты права природопользования. Граждане РФ, иностранные граждане, юридические лица РФ и иностранные юридические лица как субъекты права природопользования.

Права и обязанности природопользователей. Ограничение прав и обязанностей природопользователей.

Основания возникновения и прекращения права природопользования.

Возникновение права природопользования на основании решения компетентного органа государства, договора аренды на эксплуатацию природного объекта, договора на комплексное природопользование, лицензии на право природопользования, установления лимитов на природопользование. Формирование новых видов договорных отношений в сфере рынка экологических услуг. Экологический маркетинг, экологический аудит, договоры на оказание экологических услуг.

Основания прекращения прав природопользования. Правомерные и противоправные действия, бездействия и события как основания прекращения права природопользования. Общие основания прекращения права природопользования. Специальные основания прекращения права природопользования. Гарантии реализации защиты права природопользования.

Тема 6. Нормирование в области охраны окружающей среды

Понятие качества и нормативов качества окружающей природной среды. Роль нормирования в области экологического нормирования. Основные требования и цели нормирования: экологическая безопасность населения; сохранение генетического фонда; обеспечение рационального использования и воспроизводства природных ресурсов. Методы определения качества ОПС.

Виды экологических нормативов. Нормативы предельно допустимых концентраций вредных воздействий (ПДК). Юридические критерии оценки ПДК. Нормативы ПДК вредных веществ по атмосферному воздуху для водных объектов хозяйственно-питьевого назначения. Нормативы ПДК в почве.

Нормативы предельно допустимых уровней шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий (ПДУ). Объекты воздействия ПДУ и круг органов, устанавливающих нормативы ПДУ. Иные нормируемые физические воздействия. Нормативы техногенного воздействия на водные объекты.

Нормативы предельно допустимого уровня радиационного воздействия. Нормирование в сфере обеспечения радиационной безопасности. Система дозовых пределов радиационного воздействия.

Нормативы предельно допустимых выбросов и сбросов вредных веществ (ПДВ и ПДС). Порядок разработки и утверждения нормативов выбросов и сбросов загрязняющих веществ. Источники вредных выбросов и сбросов загрязняющих веществ. Принципы формирования нормативов ПДВ и ПДС. Порядок установления ПДВ и ПС для конкретных предприятий. Временно согласованные выбросы вредных веществ (ВСВ).

Предельно допустимые нормы нагрузки на окружающую природную среду (ПДН). Цель разработки и применения норм ПДН. Отраслевые и региональные предельно допустимые нагрузки. Порядок разработки и утверждения нормативов ПДН.

Предельно допустимые нормы применения агрохимикатов в сельском хозяйстве.

Нормативы предельно допустимых остаточных количеств химических веществ в продуктах питания. Экологические требования к продукции производства и потребления. Нормативы санитарных и защитных зон. Порядок создания санитарно-защитных зон.

Водоохранные зоны. Понятие, нормативы и режим водоохранных зон. Виды запрещенной деятельности в пределах водоохранной зоны.

Округа санитарной охраны. Порядок установления границы и режима округов санитарной охраны. Правовой режим округов санитарной охраны.

Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды. И допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.

Государственные стандарты; САНПИНЫ, СНИПы и др. Экологическая сертификация, порядок ее проведения.

Тема 7. Правовые основы экологической экспертизы

Понятие, цели и принципы экологической экспертизы. Место экологической экспертизы в правовом механизме охраны окружающей среды. Федеральный закон от 23 ноября 1995г. «Об экологической экспертизе» и его роль в реализации прав граждан РФ на благоприятную окружающую среду.

Цели и принципы экологической экспертизы: обязательность, комплексность, достоверность и полнота информации, научность, гласность, ответственность и др.

Полномочия органов государственной власти и органов местного самоуправления в области экологической экспертизы. Виды экологической экспертизы. Государственная экологическая экспертиза. Объекты государственной экологической экспертизы. Проекты правовых актов, проекты комплексных и целевых федеральных программ, проекты схем развития отраслей народного хозяйства, генеральных схем расселения, проекты природопользования, документация, материалы и иные виды деятельности как объекты экологической экспертизы. Объекты государственной экологической экспертизы уровня субъектов РФ.

Порядок проведения государственной экологической экспертизы. Документация, подлежащая государственной экологической экспертизе. Сроки проведения государственной экологической экспертизы.

Экспертная комиссия, ее состав, права и обязанности. Заключение государственной экологической экспертизы, порядок его утверждения и виды. Юридическое значение положительного заключения государственной экологической экспертизы. Правовые последствия отрицательного заключения. Права граждан и общественных организаций в области экологической экспертизы.

Общественная экологическая экспертиза. Объекты общественной экологической экспертизы. Порядок проведения общественной экологической экспертизы. Права общественных организаций и объединений при осуществлении общественной экологической экспертизы. Основания для отказа в государственной регистрации заявления о проведении общественной экологической экспертизы. Заключение общественной экологической экспертизы и его юридическое значение.

Права и обязанности заказчиков документации, подлежащей экологической экспертизе.

Финансирование объектов государственной экологической экспертизы. Финансирование общественной экологической экспертизы.

Ответственность за нарушение законодательства об экологической экспертизе. Ответственность заказчиков, руководителей специально уполномоченных органов, руководителей экспертных комиссий государственной экологической экспертизы.

Ответственность должностных лиц, органов государственной власти, органов федерального надзора и контроля, органов местного самоуправления.

Ответственность за нарушения законодательства об экологической экспертизе банковскими организациями и иными юридическими лицами.

Виды юридической ответственности за нарушение законодательства об экологической экспертизе. Уголовная, административная, материальная и гражданско-правовая ответственность. Компенсация морального вреда, причиненного гражданину неправомерными действиями в области экологической экспертизы. Порядок разрешения споров в области экологической экспертизы.

Тема 8. Экологический контроль, мониторинг окружающей среды, юридическая ответственность за экологические правонарушения

Понятие, цели, задачи и система экологического контроля. Правовые формы экологического контроля: информационный, предупредительный, карательный. Объекты экологического контроля. Система экологического контроля.

Государственный экологический контроль. Органы общей компетенции и их функции по осуществлению государственного контроля в области природопользования. Специально уполномоченные органы экологического контроля. Полномочия органов государственного экологического контроля. Полномочия органов государственного экологического контроля. Обеспечение экологического контроля. Полномочия специально уполномоченных органов государства по ограничению, приостановлению, прекращению работы предприятий, причиняющих вред природной среде. Меры правового характера, применяемые к нарушителям природоохранного законодательства.

Производственный экологический контроль, его задачи и порядок осуществления.

Общественный экологический контроль. Права общественных организаций в решении вопросов охраны окружающей природной среды. Задачи общественного экологического контроля. Порядок проведения общественного экологического контроля.

Понятие экологического мониторинга. Роль Росгидромета и его территориальных органов в организации общего мониторинга.

Экологический мониторинг природных объектов. Мониторинг атмосферного воздуха. Мониторинг земель. Лесной мониторинг. Мониторинг водных объектов. Мониторинг животного мира. Система органов по осуществлению мониторинга природных объектов и их компенсация.

Понятие, классификация видов юридической ответственности за совершенные экологические правонарушения.

Особенная часть

Тема 9. Правовой режим использования и охраны недр.

Недра как объект использования и охраны. Юридическое понятие недр. Экологическая и экономическая функция недр. Законодательство о недрах. Закон РФ «О недрах» от 21 февраля 1992г.; ФЗ от 30 ноября 1995г. «О континентальном шельфе Российской Федерации»; ФЗ от 30 декабря 1995г «О соглашениях о разделе продукции». Отношения, регулируемые законодательством о недрах. Право собственности на недра. Государственный фонд недр.

Право пользования недрами и его виды. Субъекты права пользования недрами. Сроки пользования недрами. Лицензия на пользование недрами. Государственная система лицензирования. Основные права и обязанности пользователей недр.

Континентальный шельф, понятие, нормативное регулирование освоения и разработки континентального шельфа. Охрана ресурсов континентального шельфа. Соглашение о разделе продукции, нормативное регулирование.

Контроль за использованием и охраной недр. Понятие контроля за использованием и охраной недр. Цели и задачи контроля. Органы государственного контроля и их компетенции. Органы общей компетенции. Органы специальной компетенции. Министерство природных ресурсов РФ и его функции в области проведения государственной политики и координации деятельности других федеральных органов исполнительной власти в сфере изучения, воспроизводства, использования и охраны недр. Федеральное агентство по недропользованию. Функции федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по обеспечению промышленной безопасности на территории РФ.

Разрешительные, надзорные и контрольные функции службы.

Правовые меры охраны недр. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых. Государственный кадастр месторождений полезных ископаемых. Государственный баланс запасов полезных ископаемых.

Регулирование геологического изучения недр. Требования охраны недр в процессе их геологического изучения. Геологическая и иная информация о недрах, порядок и условия использования информации, право собственности на экологическую информацию.

Виды платы за недропользование.

Ответственность за нарушение законодательства о недрах. Виды нарушений законодательства о недрах. Совершение незаконных сделок, связанных с использованием недр.

Экологические правонарушения в области охраны использования и охраны недр.

Применение мер уголовной, административной, материальной и иной ответственности. Порядок возмещения вреда, причиненного пользователю недр. Основания возмещения вреда, причиненного государству. Разрешение споров по вопросам пользования недрами.

Тема 10. Правовой режим использования и охраны вод

Воды как объект правовой охраны. Воды как часть окружающей природной среды и природный объект. Экологическая и экономическая функция вод. Юридическое понятие водного объекта, водного ресурса, водного фонда.

Субъекты водных отношений российской Федерации и субъекты РФ как участники водных отношений.

Водное законодательство РФ. Водный кодекс РФ от 1 июня 2006г.; Федеральный закон от 31 июля 1998г. «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне РФ»; Федеральный закон от 17 декабря 1998г. «Об исключительной экономической зоне РФ».

Федеральные законы и иные нормативные правовые акты РФ. Законы и иные нормативные акты субъектов РФ.

Право собственности и другие права на водные объекты. Понятие и предмет права собственности на водные объекты. Субъекты права собственности на водные объекты. Форма собственности на водные объекты. Форма собственности на водные объекты: государственная, муниципальная и частная.

Право пользования водным объектом. Право долгосрочного пользования. Право краткосрочного пользования водным объектом. Право ограниченного пользования водным объектом (водный сервитут).

Виды права водопользования. Совместное водопользование и порядок его осуществления. Обособленное водопользование и его правовое оформление. Основания ограничения, приостановления или запрещения прав пользования водными объектами.

Плата за пользование водными объектами и их система. Плата за пользование водными объектами (водный налог). Льготы по платежам, связанным с использованием водными объектами.

Правовые меры охраны вод. Основные требования к охране водных объектов. Порядок осуществления государственного учета поверхностных и подземных вод и порядок ведения государственного водного кадастра.

Государственный мониторинг водных объектов и порядок его осуществления.

Планирование рационального использования водных объектов. Лимиты водопользования (водопотребления и водоотведения).

Государственная экспертиза предпроектной и проектной документации на строительство и реконструкцию хозяйственных и других объектов, влияющих на состояние водных объектов.

Государственный контроль за использованием и охраной водных объектов. Задачи государственного контроля. Органы государственного контроля. Полномочия РФ, полномочия субъектов РФ в области использования и охраны водных объектов. Органы местного самоуправления и их полномочия.

Специально уполномоченные органы. Министерство природных ресурсов РФ и его функции в области управления использованием и охраной водного фонда. Федеральное агентство водных ресурсов. Бассейновые органы госуправления в области использования и

охраны водных объектов. Задачи и полномочия специально уполномоченных органов по охране вод.

Ответственность за нарушение водного законодательства. Виды нарушений водного законодательства. Применение мер уголовного и административного воздействия за нарушения водного законодательства. Возмещение ущерба, причиненного водным объектам. Порядок исчисления ущерба, причиненного водным объектам.

Тема 11. Правовая охрана атмосферного воздуха

Атмосферный воздух как объект правовой охраны. Понятия: «воздух», «атмосферный воздух», «атмосфера». Функции и значения атмосферного воздуха: экологические, социальные, экономические и др. Особенности охраны атмосферного воздуха. Основные источники антропогенного загрязнения атмосферы. Экологические проблемы угрозы загрязнения воздуха. Роль государства в охране атмосферного воздуха. Основные направления деятельности РФ для сохранения в чистоте атмосферного воздуха. Меры технического, экономического, социального и иного характера.

Законодательство об охране атмосферного воздуха. Закон РФ от 10 января 2002 г. «Об охране окружающей среды». Атмосферный воздух как объект охраны окружающей природной среды и основные принципы и требования его охраны в Федеральном законе РФ от 5 мая 1999г. «Об охране атмосферного воздуха». Закон РФ от 30 марта 1999г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». Меры по предотвращению загрязнения атмосферного воздуха и ликвидации загрязнения воздушной среды вредными веществами и воздействиями. Федеральный закон от 2 мая 1997г. «Об уничтожении химического оружия» о мерах по осуществлению систематического контроля за состоянием воздушного бассейна на объектах по хранению химического оружия. ФЗ от 10 июня 2002г «О запрещении производства и оборота этилированного бензина». Меры по предотвращению загрязнения вредными выхлопными газами автомобильного транспорта. Градостроительный кодекс от 29 декабря 2004г. об экологически безопасном развитии городов, охране природы и защите территорий от опасных природных и техногенных процессов.

Правовые меры охраны атмосферного воздуха. Планирование мероприятий по охране атмосферного воздуха. Схема разработки проектов планов, порядок их согласования и принятия. Нормирование загрязнения атмосферного воздуха. Нормативы предельно допустимых концентраций (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и уровней вредных физических воздействий на атмосферу. Нормативы предельно допустимых выбросов (ПДВ) загрязняющих веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения. Разрешения и порядок их выдачи как основание на выброс загрязняющих веществ. Основания ограничения, приостановления или запрещения выброса загрязняющих веществ в атмосферу. Порядок регулирования выбросов загрязняющих веществ в атмосферу передвижными средствами и установками. Контроль за соблюдением нормативов ПДВ загрязняющих веществ за транспортными и иными передвижными средствами. Государственный учет вредных воздействий на атмосферный воздух.

Охрана озонового слоя атмосферы. Государственные и международные меры по запрещению производства озоноразрушающих веществ.

Международное законодательство по трансграничному загрязнению воздуха на большие расстояния. Основные положения Киотского протокола по установлению квот на загрязнение атмосферы.

Государственный контроль за охраной атмосферного воздуха. Задачи контроля за охраной атмосферного воздуха. Органы общей компетенции и их полномочия по государственному контролю за охраной атмосферного воздуха. Специально уполномоченные государственные органы. Министерство природных ресурсов РФ, его функции по соблюдению правил и норм по охране атмосферы. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования; Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору; Санитарно-эпидемиологическая служба Минздрава РФ и ее функции за соблюдением санитарно-гигиенических правил и норм по охране атмосферного воздуха. Государственная инспекция безопасности дорожного движения (ГИБДД МВД РФ) ее функции по охране атмосферного воздуха.

Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха. Основания и перечень правонарушений в области охраны атмосферного воздуха. Виды юридической ответственности за правонарушения в области охраны атмосферного воздуха. Уголовная ответственность за загрязнение атмосферного воздуха. Административная ответственность. Составы административных правонарушений в области охраны атмосферного воздуха по КоАП РФ от 30 декабря 2001г. Порядок привлечения к административной ответственности и наложения административных взысканий за нарушение требований и норм по охране атмосферного воздуха. Порядок возмещения вреда, причиненного нарушением законодательства об охране атмосферного воздуха.

Тема 12. Правовой режим использования и охраны лесов

Лес как составная часть природной среды и охраняемый законом природный объект. Функции лесов: экологическая, экономическая, культурно-эстетическая. Юридическое понятие леса. Объекты правовой охраны лесов. Понятие и состав лесного фонда РФ. Леса, не входящие в лесной фонд. Экологические проблемы в области использования и охраны лесов. Субъекты лесных отношений: РФ, субъекты РФ, муниципальные образования, граждане и юридические лица.

Правовое регулирование лесных отношений. Лесной кодекс РФ от 4 декабря 2006г., его цели, задачи, предмет и содержание. Акты государственных органов управления лесным хозяйством. Отношения, регулируемые лесным законодательством.

Право пользования участками лесного фонда. Аренда участка лесного фонда. Сроки аренды. Договор аренды участка лесного фонда и его условия. Порядок предоставления участков лесного фонда в аренду.

Лесные аукционы и порядок их проведения. Ограничения, приостановления и основания прекращения прав пользования лесными участками.

Правовые меры охраны и защиты лесов. Основные требования, предъявляемые к ведению лесного хозяйства. Подразделение лесов на категории. Расчетная лесосека и порядок ее утверждения.

Государственный учет сделок с древесиной. Система и порядок учета лесных сделок. Лесной мониторинг, его структура и порядок осуществления.

Лесоустройство. Лесоустроительные действия, лесоустроительные проекты и система проведения лесоустройства.

Лесные пользования и их виды, характеристика.

Платность лесопользования и их система. Охрана лесов от пожаров. Общие требования к юридическим лицам и гражданам, пребывающим в лесах. Правила пожарной безопасности в лесах РФ.

Государственный контроль за использованием и охраной лесов. Задачи государственного контроля за состоянием, использованием, охраной, защитой лесного фонда и воспроизводства лесов.

Система органов государственной власти и управления за использованием и охраной лесов. Федеральное агентство лесного хозяйства и его территориальные органы.

Полномочия государственных органов управления лесным хозяйством в области контроля. Государственная лесная охрана РФ, Государственный пожарный надзор, авиационная охрана лесного фонда, их функции по охране и защите лесного фонда.

Ответственность за нарушение лесного законодательства: уголовная, административная, гражданско-правовая, дисциплинарная.

Тема 13. Правовой режим использования и охраны животного мира и водного биоразнообразия

Понятие животного мира. Животный мир как составная часть природной среды и биологического разнообразия Земли. Состояние животного мира России. Мероприятия государства по сохранению объектов использования и охраны животного мира. Государственные программы, направленные на охрану объектов животного мира и среды их обитания. Основные функции животного мира: экологические, экономические, культурнопросветительские, воспитательные и иные.

Законодательство РФ об охране и использовании животного мира. Федеральный закон РФ «О животном мире» от 24 апреля 1995г., его роль и значение в области охраны и использования животного мира, сохранения и восстановления среды его обитания. Законы и другие правовые акты субъектов РФ об охране и использовании животного мира. Отношения, регулируемые законодательством РФ об охране и использовании объектов животного мира и отграничение их от имущественных отношений. Федеральный закон от 24.07.2009г. №209-ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской Федерации».

Право собственности на животный мир. Федеральная собственность и собственность субъектов РФ на животный мир.

Объекты животного мира, которые могут быть отнесены к федеральной собственности.

Государственное управление и контроль в области охраны и использования объектов животного мира. Основные принципы государственного управления охраны животного мира. Органы государственного управления в области охраны и использования животного мира. Органы общей компетенции и их полномочия в области охраны и использования животного мира. Полномочия органов государственной власти РФ в области охраны и использования животного мира. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления в области охраны и использования животного мира. Участие граждан и общественных объединений в охране и использовании животного мира.

Специально уполномоченные органы по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира.

Министерство природных ресурсов и его полномочия в области контроля за использованием и охраной животного мира. Главное управление охотничьего хозяйства

при министерстве сельского хозяйства (Главохота РФ), его территориальные органы и их полномочия по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды его обитания. Федеральное агентство по рыболовству, его функции и полномочия по регулированию использования и охраны рыбных запасов РФ.

Основные функции специально уполномоченных органов. Государственный учет и государственный кадастр объектов животного мира. Понятие, цели, порядок ведения кадастра.

Государственный мониторинг объектов животного мира. Понятие, цели и порядок его ведения.

Государственный контроль в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира. Задачи, формы, порядок его ведения. Нормирование в области использования и охраны животного мира и среды его обитания. Установление лимитов, стандартов, нормативов, направленных на охрану объектов животного мира.

Правовые меры охраны животного мира. Государственная экологическая экспертиза и ее задачи в области охраны и использования объектов животного мира. Охрана среды обитания животных. Соблюдение требований охраны животного мира при размещении, проектировании и строительстве населенных пунктов, предприятий, сооружений и других объектов. Соблюдение требований по охране среды обитания животных при осуществлении производственной деятельности. Правовые меры по сохранению генетического фонда животных. Установление ограничений и запретов на использование объектов животного мира.

Правовая охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира. Постановление Правительства РФ от 19 февраля 1996г. «О красной книге Российской Федерации». Нормы Федерального закона РФ от 10 января 2002г. «Об охране окружающей среды» по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения животных.

Право пользования животным миром и его виды. Понятие права пользования животным миром. Сроки пользования животным миром. Виды пользования животным миром. Условия пользования животным миром. Пользование объектами животного мира с изъятием их из среды обитания. Субъекты права пользования объектами животного мира. Права и обязанности пользователей животного мира.

Правовое регулирование охоты. Федеральный закон от 24.07.2009г. №209-ФЗ «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской Федерации». Понятие охоты и охотничьих угодий. Объекты охоты. Право на охоту и правила охоты. Сроки охоты. Орудия и способы охоты. Нормирование охоты. Продукция охоты. Разрешения на добычу объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. Охотхозяйственные соглашения. Правила добывания объектов животного мира, принадлежащих к видам, занесенных в Красную книгу РФ.

Правовое регулирование рыболовства. ФЗ от 20 декабря 2004г. «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов». Понятие рыболовства и его виды. Промысловое рыболовство. Спортивно-любительское рыболовство. Типовые правила любительского и спортивного рыболовства по соответствующим бассейнам и группам водоемов. Места рыболовства. Право на лов рыбы. Морское рыболовство. Добывание объектов животного мира, не отнесенных к объектам охоты и рыболовства. Пользование животным миром в научных и эстетических целях. Использование полезных свойств жизнедеятельности объектов животного мира. Получение продуктов жизнедеятельности

объектов животного мира. Система платежей за пользование животным миром. Плата за пользование животным миром, отнесенным к объектам охоты и рыболовства. Штрафы за сверхлимитное и нерациональное пользование животным миром. Сбор за выдачу лицензии за пользование животным миром.

Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира. Состав и виды правонарушений в области охраны и использования животного мира. Уголовная ответственность за незаконную охоту, незаконную добычу водных животных и растений, уничтожение критических местообитаний для организмов, занесенных в Красную книгу РФ.

Административная ответственность за нарушение порядка осуществления пользования животным миром и другие правонарушения в области охраны и использования животным миром.

Гражданско-правовая ответственность за вред, нанесенный объектам животного мира и среде их обитания. Порядок исчисления и возмещения вреда, нанесенного объектам животного мира и среде их обитания.

Тема 14. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов

Понятие и характеристика особо охраняемых природных территорий. Роль и значение заповедной охраны природы. Особо охраняемые природные территории как объекты общенационального достояния. Государственная политика в сфере сохранения и развития особо охраняемых природных территорий. Федеральная целевая программа государственной поддержки государственных природных заповедников и национальных парков. Федеральная целевая программа развития курортов федерального значения.

Законодательство РФ об особо охраняемых природных территориях. Конституционные основы охраны природно-заповедного фонда РФ. Закон РФ от 10 января 2002г. «Об охране окружающей среды» о регулировании отношений в сфере охраны природнозаповедного фонда. Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях (1995г), Федеральный закон «О природных леченых ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах» (1995) как комплексные акты о заповедной охране природы. Законы и иные нормативные акт субъектов РФ.

Государственное управление и контроль в области организации и функционирования особо охраняемых природных территорий. Органы общей компетенции и их полномочия в области организации и функционирования особо охраняемых природных территорий. Компетенция Правительства РФ, компетенция субъектов РФ, компетенция органов местного самоуправления за охраной природно-заповедных объектов.

Специально уполномоченные органы и их полномочия в организации и функционировании особо охраняемых природных территорий. Государственный кадастр особо охраняемых природных территорий. Постановление Правительства РФ от 19 октября 1996г. «О порядке ведения государственного кадастра особо охраняемых природных территорий».

Организационно-правовые формы особо охраняемых природных территорий и их правовой режим. Государственные природные заповедники. Понятие заповедника и его составные цели и задачи. Правовое положение недвижимого имущества и природных ресурсов государственных природных заповедников. Общие черты правового режима заповедников.

Природный заповедник как юридическое лицо. Порядок пребывания граждан на территории природных заповедников. Правовой статус биосферных заповедников.

Национальные парки: понятие, цели и основные задачи. Порядок образования национальных парков. Особенности правового режима охраны территорий национальных парков. Виды запрещенной деятельности на территориях национальных парков. Особенности правового положения национальных парков как юридических лиц. Порядок осуществления деятельности по обеспечению регулируемого туризма и отдыха на территориях национальных парков. Порядок и условия предоставления лицензий на обеспечение регулируемого туризма и отдыха. Порядок предоставления владельцам лицензий в аренду земельных участков, природных объектов, зданий и сооружений на территориях национальных парков.

Природные парки и их правовой режим. Понятие природного парка. Порядок образования природных парков. Особенности правового положения природных парков как юридических лиц. Особенности режима особой охраны территорий природных парков.

Государственные природные заказники. Понятие природного заказника Категории заказников с учетом их профиля. Порядок образования государственных природных заказников. Особенности режима особой охраны территорий государственных природных заказников.

Памятники природы. Понятие памятников природы. Объявление природных объектов и комплексов памятниками природы. Порядок передачи памятников природы и их территорий под охрану. Режим особой охраны территорий памятников природы.

Дендрологические парки и ботанические сады. Понятие, задачи, порядок образования дендрологических парков и ботанических садов. Особенности особой охраны территорий дендрологических парков и ботанических садов.

Природные лечебные ресурсы, лечебно-оздоровительные местности и курорты. Понятие природных лечебных ресурсов. Категории природных лечебных ресурсов. Право собственности на природные лечебные ресурсы. Основания предоставления природных лечебных ресурсов. Лицензия на предоставление и использование природных лечебных ресурсов.

Понятие лечебно-оздоровительной местности. Понятие курорта и курортного региона. Охрана курортов. Установление округов санитарной и округов горно-санитарной охраны. Состав округа санитарной (горно-санитарной) охраны и особенности их режима.

Правовое регулирование охраны и использования зеленого фонда городских и сельских поселений.

Ответственность за нарушение режима особо охраняемых природных территорий. Уголовная ответственность за нарушение режима особо охраняемых природных территорий и природных объектов. Основания привлечения к уголовной ответственности за нарушение режима особо охраняемых природных территорий. Административная ответственность за нарушение установленного режима или иных правил охраны на особо охраняемых природных территориях и их охранных зон.

Гражданско-правовая ответственность и особенности ее применения за вред, причиненный природным объектам и комплексам в границах особо охраняемых природных территорий.

Тема 15. Международно-правовая охрана окружающей природной среды.

Понятие и система международного экологического права. Конституционные основы участия РФ в международном природоохранительном сотрудничестве. Международное сотрудничество РФ в области охраны окружающей природной среды. Декларация

Стокгольмской конференции ООН (1972г.) по проблемам окружающей человека среды. 26 основных принципов Стокгольмской декларации. Развитие принципов международного сотрудничества по вопросам экологии всемирной хартией природы (1982г.), Рои-деЖанейрской декларации по окружающей среде (1992г.), решения международной конференции по охране окружающей среды в Йоханесбурге (ЮАР) в 2002 году.

Основные принципы международного экологического права. Принципы отраслевого назначения, экологические принципы ненормативного характера.

Источники международного экологического права. Понятие и виды источников международного экологического права. Международные конвенции (соглашения, договоры), резолюции, международные обычаи как источники права. Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (1973г.) Конвенция о трансграничном загрязнении атмосферного воздуха на большие расстояния (1979г.). Конвенция по охране озонового слоя (1985г.). Киотский протокол по установлению квот на загрязнение атмосферы (1997г.) Классификация международных договоров, соглашений, протоколов в сфере охраны окружающей природной среды. Двусторонние и многосторонние, межгосударственные, смешанные, межправительственные и межведомственные акты международного экологического права. Глобальные, региональные и субрегиональные акты международного экологического права. Акты международного экологического права, имеющие рекомендательный характер. Решения, резолюции конференций, симпозиумов, форумов, и совещаний неправительственных организаций и представителей общественности и их роль в развитии международного экологического права.

Субъекты и объекты международно-правовой охраны окружающей природной среды. Государства как субъекты международного экологического права. Международные правительственные и неправительственные организации как субъекты международных экологических отношений.

Объекты международно-правовой охраны окружающей среды. Основные направления международно-правовой охраны окружающей среды. Глобальная система мониторинга окружающей среды и его составные части. Мировой океан и международные программы по его охране. Охрана озонового слоя и меры по его охране. Охрана водных ресурсов, меры и средства по защите воды и водных экосистем. Международно-правовая охрана атмосферного воздуха, почв и лесов планеты, сохранения животного мира и иных объектов.

Международные природоохранные организации. Международное сотрудничество в сфере охраны природной среды и его формы. Универсальное и региональное сотрудничество государств. Международные правительственные и неправительственные экологические организации. Международное сотрудничество государств в системе ООН. Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП). Основные направления экологической деятельности ЮНЕП. Другие специализированные учреждения ООН по окружающей среде. Международная организация труда (МОТ), Организация Объединенных наций по вопросам продовольствия и сельского хозяйства (ФАО), Организация Объединенных наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО), Всемирная метеорологическая организация (ВМО), Комитет по природным ресурсам (КПР), Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЕ), Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), Международный союз охраны природы и природных ресурсов (МСОП).

Международная экологическая ответственность. Понятие ответственности по международному экологическому праву. Источники международно-правовой ответственности. Основания возникновения международно-правовой ответственности субъекта международного права. Субъекты ответственности по международному экологическому праву. Разрешение международных экологических споров.

4. Образовательные технологии

В соответствии с требованиями ФГОС по специальности 40.05.03 «Судебная экспертиза» реализация компетентностного подхода в ходе преподавания дисциплины «Экологическое право» предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (разбор конкретных ситуаций, тематические дискуссии, презентации с использованием мультимедийных технологий и др.). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет 18 часов (6 лек. / 12 практ.).

Образовательные технологии, способствующие формированию компетенций используемые на занятиях лекционного типа:

- лекции-беседы с использованием мультимедийных средств поддержки образовательного процесса;

используемые на занятиях практического типа:

- регламентированная самостоятельная деятельность студентов;
- частично-поисковая деятельность при выполнении методических разработок частей занятия;
- решение проблемных ситуаций в малых группах для реализации технологии коллективной мыслительной деятельности.

5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

К самостоятельной работе студента относится деятельность, которую он осуществляет без участия преподавателя, но по его заданию, под его руководством и наблюдением.

Самостоятельная работа проводится с целью углубления и расширения теоретических знаний, систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений, формирование умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу, развитие познавательных способностей и активности (творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности), формирование самостоятельного мышления, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации.

К видам самостоятельной работы студента относится аудиторная и внеаудиторная работа. Аудиторная работа выполняется на учебных занятиях по заданию и под руководством преподавателя. Внеаудиторная работа выполняется по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Аудиторная самостоятельная работа студента возможна при использовании активных и интерактивных форм занятий. Традиционная пассивная форма предполагает простые ответы студентов на поставленные вопросы и исключает самостоятельную работу, студент просто воспроизводит знания, которые он получил либо от преподавателя в

результате пассивного восприятия, либо в результате внеаудиторной самостоятельной работы.

Формы и виды внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся:

- чтение основной и дополнительной литературы, изучение информации, полученной в системе Интернет;
- конспектирование источников;
- подготовка сообщений, докладов, рефератов, презентаций, эссе;
- выполнение творческих работ, учебных проектов, учебно-исследовательских работ;
- самостоятельное выполнение практических заданий репродуктивного типа (ответы на вопросы, тесты и т.д.);
- подготовка к промежуточной аттестации, в том числе путём самостоятельного выполнения практических заданий репродуктивного типа.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся по содержанию может быть разделена на нижеследующие блоки.

Изучение понятийного аппарата дисциплины

Вся система индивидуальной самостоятельной работы должна быть подчинена усвоению понятийного аппарата, поскольку одной из важнейших задач подготовки современного грамотного специалиста является овладение и грамотное применение профессиональной терминологии. Лучшему усвоению и пониманию дисциплины помогут различные энциклопедии, словари, справочники и другие материалы, указанные в списке литературы. **Изучение тем самостоятельной подготовки по учебно-тематическому плану**

Особое место отводится самостоятельной проработке студентами отдельных разделов и тем по изучаемой дисциплине. Такой подход вырабатывает у студентов инициативу, стремление к увеличению объема знаний, выработке умений и навыков всестороннего овладения способами и приемами профессиональной деятельности.

Изучение вопросов очередной темы требует глубокого усвоения теоретических основ, раскрытия сущности основных категорий системы валютного регулирования, проблемных аспектов темы и анализа фактического материала.

Работа над основной и дополнительной литературой

Изучение рекомендованной литературы следует начинать с учебников и учебных пособий, затем переходить к нормативно-правовым актам, научным монографиям и материалам периодических изданий. Конспектирование – одна из основных форм самостоятельного труда, требующая от студента активно работать с учебной литературой и не ограничиваться конспектом лекций.

Студент должен уметь самостоятельно подбирать необходимую для учебной и научной работы литературу. При этом следует обращаться к предметным каталогам и библиографическим справочникам, которые имеются в библиотеках.

Для аккумуляции информации по изучаемым темам рекомендуется формировать личный архив, а также каталог используемых источников. При этом если уже на первых курсах обучения студент определяет для себя наиболее интересные сферы для изучения, то подобная работа будет весьма продуктивной с точки зрения формирования библиографии для последующего написания дипломного проекта на выпускном курсе.

Самоподготовка к практическим занятиям

При подготовке к практическому занятию необходимо помнить, что данная дисциплина тесно связана с ранее изучаемыми дисциплинами..

На семинарских занятиях студент должен уметь последовательно излагать свои мысли и аргументировано их отстаивать.

Для достижения этой цели необходимо:

- 1) ознакомиться с соответствующей темой программы изучаемой дисциплины; 2) осмыслить круг изучаемых вопросов и логику их рассмотрения;
- 3) изучить рекомендованную учебно-методическим комплексом литературу по данной теме;
- 4) тщательно изучить лекционный материал;
- 5) ознакомиться с вопросами очередного семинарского занятия;
- 6) подготовить краткое выступление по каждому из вынесенных на семинарское занятие вопросу.

Изучение вопросов очередной темы требует глубокого усвоения теоретических основ дисциплины, раскрытия сущности основных положений, проблемных аспектов темы и анализа фактического материала.

При презентации материала на семинарском занятии можно воспользоваться следующим алгоритмом изложения темы: определение и характеристика основных категорий, эволюция предмета исследования, оценка его современного состояния, существующие проблемы, перспективы развития. Весьма презентабельным вариантом выступления следует считать его подготовку в среде Power Point, что существенно повышает степень визуализации, а, следовательно, доступности, понятности материала и заинтересованности аудитории к результатам научной работы студента. **Самостоятельная работа студента при подготовке к зачету.**

Контроль выступает формой обратной связи и предусматривает оценку успеваемости студентов и разработку мер по дальнейшему повышению качества подготовки современных менеджеров.

Итоговой формой контроля успеваемости студентов по учебной дисциплине «Валютное регулирование и валютный контроль» является экзамен.

Бесспорным фактором успешного завершения очередного модуля является кропотливая, систематическая работа студента в течение всего периода изучения дисциплины (семестра). В этом случае подготовка к экзамену будет являться концентрированной систематизацией всех полученных знаний по данной дисциплине.

В начале семестра рекомендуется внимательно изучить перечень вопросов к экзамену по данной дисциплине, а также использовать в процессе обучения программу, другие методические материалы, разработанные кафедрой по данной дисциплине. Это позволит в процессе изучения тем сформировать более правильное и обобщенное видение студентом существа того или иного вопроса за счет:

- а) уточняющих вопросов преподавателю;
- б) подготовки рефератов по отдельным темам, наиболее заинтересовавшие студента;
- в) самостоятельного уточнения вопросов на смежных дисциплинах;
- г) углубленного изучения вопросов темы по учебным пособиям.

Кроме того, наличие перечня вопросов в период обучения позволит выбрать из предложенных преподавателем учебников наиболее оптимальный для каждого студента, с

точки зрения его индивидуального восприятия материала, уровня сложности и стилистики изложения.

После изучения соответствующей тематики рекомендуется проверить наличие и формулировки вопроса по этой теме в перечне вопросов к экзамену, а также попытаться изложить ответ на этот вопрос. Если возникают сложности при раскрытии материала, следует вновь обратиться к лекционному материалу, материалам практических занятий, уточнить терминологический аппарат темы, а также проконсультироваться с преподавателем.

Изучение сайтов по темам дисциплины в сети Интернет

Ресурсы Интернет являются одним из альтернативных источников быстрого поиска требуемой информации. Их использование возможно для получения основных и дополнительных сведений по изучаемым материалам.

Основа текущего контроля – *вопросы к семинарским занятиям:*

Планы семинарских занятий

Тема 1. Понятие, цели, предмет, источники, методы, система, принципы, источники экологического права

Вопросы:

1. Экологическое право как отрасль права, понятие, предмет
2. Объекты и субъекты экологических правоотношений
3. Основные институты и система экологического права. Соотношение с другими отраслями права
4. Принципы, источники экологического права

Тема 2. Экологические правоотношения: объекты, субъекты, содержание

Вопросы:

1. Объекты экологических правоотношений, характеристика, регулирование
2. Субъекты экологических правоотношений, характеристика правового статуса
3. Права и обязанности сторон экологических правоотношений

Тема 3. Государственное управление в области природопользования и охраны окружающей среды

Вопросы:

1. Система и сфера деятельности федеральных органов исполнительной власти в области охраны окружающей среды и природопользования
2. Органы общей компетенции в области охраны окружающей среды и природопользования
3. Органы специальной компетенции в области охраны окружающей среды и природопользования

Тема 4. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды

Вопросы:

1. Понятие и элементы правового регулирования ООПС
2. Плата за использование природных ресурсов. Лимиты на использование природных ресурсов
3. Оценка воздействия хозяйственной деятельности и плата за негативное воздействие на окружающую среду
4. Экологическое страхование

Тема 5. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования

Вопросы:

1. Понятие и формы собственности на природные ресурсы
2. Право государственной собственности на природные ресурсы
3. Право муниципальной собственности на природные ресурсы
4. Право частной собственности граждан и юридических лиц на природные ресурсы
5. Основания и порядок разграничения права государственной собственности на природные ресурсы
6. Виды права природопользования, основания возникновения и прекращения

Тема 6. Нормирование в области охраны окружающей среды

Вопросы:

1. Понятие нормирования в области охраны окружающей среды
2. Нормативы качества окружающей среды
3. Экологическая стандартизация

Тема 7. Правовые основы экологической экспертизы Вопросы:

1. Понятие экологической экспертизы, ее цель, принципы
2. Государственная и общественная экологическая экспертиза, регламент проведения

Тема 8. Экологический контроль и мониторинг окружающей среды Вопросы:

1. Виды экологического контроля
2. Государственный экологический контроль
3. Муниципальный контроль
4. Общественный контроль

Тема 9. Правовой режим использования и охраны недр Вопросы:

1. Понятие недр. Собственность на недра.
2. Виды и сроки недропользования
3. Ответственность за нарушения законодательства об охране и использовании недр.

Тема 10. Правовой режим использования и охраны вод Вопросы:

1. Понятие и состав водного фонда
2. Виды водопользования

3. Ответственность за нарушения законодательства об охране и использовании водных объектов.

Тема 11. Правовая охрана атмосферного воздуха Вопросы:

1. Атмосферный воздух как объект правовой охраны
2. Нормирование качества атмосферного воздуха
3. Ответственность за нарушения законодательства об охране атмосферного воздуха

Тема 12. Правовой режим использования и охраны лесов Вопросы:

1. Государственный лесной фонд, лесоустройство
2. Право лесопользования и его виды
3. Государственный контроль за использованием и защитой лесов
4. Ответственность за нарушения лесного законодательства

Тема 13. Правовой режим использования и охраны животного мира и водного биоразнообразия Вопросы:

1. Животный мир как объект использования и охраны
2. Правовое регулирование охоты
3. Правовое регулирование рыболовства
4. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира

Тема 14. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов

Вопросы:

1. Понятие и особенности правовой охраны природно-заповедного фонда
2. Правовой режим заказников, национальных парков, памятников природы
3. Правовой режим курортных и лечебно-оздоровительных местностей
4. Ответственность за нарушение режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Тема 15. Международно-правовая охрана окружающей природной среды Вопросы:

1. Понятие, система и принципы международного экологического права.
2. Источники международного экологического права.
3. Субъекты и объекты международно-правовой охраны окружающей природной среды.
4. Международная экологическая ответственность: понятие, источники и основания возникновения международно-правовой ответственности субъекта международного права.
5. Разрешение международных экологических споров.

Важное место в самостоятельной работе занимает подготовка рефератов. **Темы рефератов:**

1. Основные принципы охраны окружающей среды
2. Разграничение полномочий органов государственной власти в сфере охраны окружающей природной среды

3. Правовые гарантии обеспечения благоприятных условий окружающей природной среды для граждан
4. Экономические способы регулирования использования и охраны природной среды.
5. Нормирование качества окружающей природной среды
6. Лицензирование отдельных видов деятельности в области окружающей природной среды
7. Экологическая паспортизация. Понятие, правовое регулирование
8. Экологическая сертификация, понятие, правовое регулирование
9. Экологическая экспертиза, значение, регламент проведения, правовые последствия экологического заключения
10. Экологические требования в градостроительстве.
11. Экологическая безопасность при размещении, строительстве и эксплуатации объектов ядерной энергетики
12. Правовое регулирование ввоза радиоактивных и ядерных отходов в РФ
13. Требования в области охраны окружающей природной среды в химической промышленности
14. Требования в области охраны окружающей природной среды в горнодобывающей и металлургической промышленности
15. Экологические требования в сельскохозяйственном производстве
16. Санитарно-гигиенические требования к качеству пищевых продуктов
17. Экологические требования при освоении и эксплуатации нефте- и газоместорождений, транспортировке, хранению и переработке нефти и газопродуктов.
18. Международно-правовое регулирование запрещения использования химического оружия
19. Международно-правовое сотрудничество в области запрещения ядерного оружия
20. Международные проблемы правового контроля в области использования биологических микроорганизмов
21. Экоцид и геноцид, общая характеристика
22. Озоновый слой атмосферы как объект международно-правовой охраны.
23. Правовое регулирование негативных физических воздействий на окружающую природную среду и человека
24. Правовой статус зон экологического бедствия и чрезвычайных экологических ситуаций.
25. Экологическое просвещение и культура, общая характеристика.
26. Юридическая ответственность в сфере недропользования
27. Правовая охрана водных ресурсов
28. Международно-правовые проблемы освоения и использования природных ресурсов Каспия
29. Правовое регулирование борьбы с браконьерством и вывозом ценного биологического разнообразия из РФ.
30. Правовой статус Арктики и Антарктики
31. Правовая охрана городского воздуха.
32. Экологические риски, понятие, проблемы правового регулирования
33. Экологический маркетинг и менеджмент, понятие, значение, характеристика.
34. Основные положения ФЗ от 10 января 2002г. «Об охране окружающей среды»
35. Возмещение вреда, причиненного здоровью гражданину неблагоприятной экологической обстановкой

36. Возмещение ущерба, причиненного окружающей природной среде в результате экологических правонарушений
37. Экологические преступления
38. Административная ответственность в сфере природопользования и охраны окружающей природной сред
39. Международные экологические организации, их роль в современном мире.
40. Международные экологические споры, практика их разрешения

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Экологическое право».

6.1. Перечень компетенций выпускников образовательной программы с указанием результатов обучения (знаний, умений, владений), характеризующих этапы их формирования

Карта компетенций Шифр

и название компетенции:

ОК-12: способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации.

Планируемые результаты обуче-	Критерии оценивания результатов обучения	
	не зачтено	зачтено

ния	1	2	3	4	5
Знать: - состав, функции и конкретные возможности аппаратнопрограммного обеспечения в процессе решения задач профессионально-служебной деятельности; - состав, функции и конкретные возможности справочноинформационных, информационнопоисковых систем и систем поддержки принятия экспертных решений.	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания	Общие, но не структурированные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные, систематические знания

<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - собирать, обобщать и интерпретировать криминалистически значимую информацию с использованием современных информационных технологий; - собирать обобщать и интерпретировать с использованием современных информационных технологий информацию, необходимую для формирования суждений по соответствующим проблемам; - обеспечивать защиту служебной информации; - понимать сущность и значение информации в развитии современного общества, осознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности. 	Отсутствие умений	Частично освоенное умение	В целом успешное, но не систематически осуществляемое умение	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение	Сформированное умение
безопасности.					

<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками использования баз данных; - навыками работы с информационно-поисковыми и справочноинформационными системами; - навыками использования прикладных программных средств; - навыками работы в компьютерных сетях; -навыками работы с компьютером, как средством управления информацией; - основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации. 	Отсутствие навыков	Фрагментарное владение навыками	В целом успешное не систематическое владение навыками	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы владение навыками	Успешное последовательное владение навыками
---	--------------------	---------------------------------	---	---	---

ОПК-1: способность применять в своей профессиональной деятельности познания в области материального и процессуального права.

Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения				
	не зачтено		зачтено		
	1	2	3	4	5

Знать: - правовую основу процессуальных доказательств и сущность доказывания. - основные положения отраслевых юридических и специальных наук, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов правоотношений в различных отраслях; - действующее законодательство, основные прин-	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания	Общие, но не структурированные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания
--	----------------------	-------------------------	---	--	---

ципы действия нормативных правовых актов и правовых актов;					
---	--	--	--	--	--

<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принимать решения в точном соответствии с процессуальным законодательством; - толковать различные правовые акты; - применять познания в области материального и процессуального права. - анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы; - анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; - принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом. 	Отсутствие умений	Частично освоенное умение	В целом успешное, но не систематически осуществляемое умение	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение	Сформированное систематическое умение
<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками по реализации норм материального права в профессиональной деятельности; - навыками применения на практике познаний в области материального и процессуального права; - навыками анализа юридических фактов и возникающих в связи с ними правовых последствий. - навыками интерпретации требований материального и процессуального права при решении задач 	Отсутствие навыков	Фрагментарное владение навыками	В целом успешное не систематическое владение навыками	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы владение навыками	Успешное и последовательное владение навыками

ПК-3: способность использовать естественнонаучные методы при исследовании вещественных доказательств

Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения				
	не зачтено		зачтено		
	1	2	3	4	5
Знать: - методику применения естественнонаучных методов и криминалистических средств, их возможности при обнаружении, фиксации, изъятии и исследовании объектов судебной экспертизы.	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания	Общие, но не структурированные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные, систематические знания
Уметь: - использовать естественнонаучные методы и средства для обнаружения, фиксации и изъятия объектов и их предварительного исследования; - интерпретировать результаты применения естественнонаучных методов для решения задач судебных экспертиз.	Отсутствие умений	Частично освоенное умение	В целом успешное, но не систематически осуществляемое умение	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение	Сформированное, систематическое умение
Владеть: - навыками применения естественнонаучных методов при производстве экспертных исследований; - навыками исследования объектов с использованием приборов и инструментально-информационной базы.	Отсутствие навыков	Фрагментарное владение навыками	В целом успешное, но не систематическое владение навыками	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы владение навыками	Успешное и последовательное владение навыками

Промежуточную аттестацию предваряет *текущий контроль успеваемости*.

6.2. Описание шкал оценивания.

Промежуточная аттестация может проходить в традиционной форме устного зачета на основе билетов, написания письменного ответа на вопросы билета. Билеты включают два

теоретических вопроса из списка в п. 5 настоящей программы, а также задачу, в совокупности оцениваемых по системе зачтено / не зачтено.

Критерии оценивания для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю).

Зачтено / Не зачтено	Критерии оценивания
Зачтено	Высокий уровень подготовки. Изложено правильное понимание вопроса и дан исчерпывающий либо близкий к исчерпывающему ответ, содержание раскрыто достаточно полно, профессионально, грамотно. Полно отражена относящаяся к вопросу нормативная правовая база. Нормативные правовые документы представлены в органической связи с содержанием вопроса. Студент способен отстаивать свою позицию. Студент знает основные положения, предусмотренные Программой курса и содержащиеся в базовых учебниках.
Не зачтено	Необходима дополнительная подготовка для успешного прохождения зачета. Студент не владеет знаниями основных положений, предусмотренных Программой курса и содержащихся в базовом учебнике; не знает основополагающие нормативные акты, предусмотренные программами и не умеет толковать и применять их при анализе конкретных жизненных ситуаций, связанных с профилем, изучаемой дисциплины; не может юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства, связанные с проблематикой учебной дисциплины.

6.3. Критерии и процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций.

Для оценивания результатов обучения в виде **знаний** используются следующие процедуры и технологии: тестирование; индивидуальное собеседование; письменные ответы на вопросы.

Для оценивания результатов обучения в виде **умений** и **владений** используются следующие практические контрольные задания: задачи (казусы), ролевые игры, презентации.

Для проведения итогового контроля сформированности компетенции используются защиты индивидуальных или групповых проектов, оформление и защита отчетов по комплексным практическим работам.

6.4. Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения, характеризующих этапы формирования компетенций.

Контрольные вопросы к зачёту по дисциплине Экологическое право

Вопрос	Код компетенции (согласно РПД)
1. Понятие, предмет, система, источники экологического права.	ОК-12
2. Принципы природоресурсного и природоохранного права	ОК-12
3. Конституционные основы экологического законодательства	ОК-12

4. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» (основные положения)	ОК-12
5. Разграничение предметов ведения РФ и ее субъектов в сфере экологических правоотношений	ОК-12
6. Формы права собственности на природные ресурсы, характеристика	ОПК-1

7. Понятие и виды права природопользования, классификация, характеристика	ОК-12
8. Понятие, функции и методы управления охраной окружающей среды, органы общей компетенции	ОК-12
9. Федеральные службы и агентства в сфере охраны окружающей среды и природопользования: основные полномочия	ОК-12
10. Понятие, виды, принципы, объекты, процедура проведения экологической экспертизы, ответственность	ПК-3
11. Государственный экологический надзор, понятие, задачи	ОПК-1
12. Производственный и общественный контроль в области ООС	ОПК-1
13. Понятие и состав экономического механизма в области ООС	ОПК-1
14. Плата за негативное воздействие на окружающую среду	ОПК-1
15. Плата за пользование природными ресурсами	ОПК-1
16. Нормирование в области охраны окружающей среды	ПК-3
17. Экологический мониторинг, понятие, значение, виды	ПК-3
18. Понятие и состав экологического правонарушения	ОК-12, ОПК-1
19. Уголовная ответственность за экологические преступления	ОПК-1
20. Административная ответственность за экологические правонарушения	ОПК-1
21. Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения	ОПК-1
22. Правовые меры охраны земель	ОПК-1

23. Понятия и общая характеристика права пользования недрами, основания возникновения, платежи за использование недр	ОК-12
24. Порядок предоставления и сроки пользования недрами	ОПК-1
25. Правовые меры охраны недр	ОПК-1
26. Юридическая ответственность за нарушение законодательства о недрах	ОПК-1
27. Понятие и состав водного фонда	ОК-12
28. Право собственности на водные объекты	ОПК-1

29. Управление в области использования и охраны водных объектов	ОК-12
30. Договор водопользования	ОПК-1
31. Предоставление водных объектов на основании решения исполнительных органов государственной власти или ОМС	ОПК-1
32. Правовые меры охраны водных объектов	ОПК-1
33. Ответственность за нарушение водного законодательства	ОПК-1
34. Понятие леса и лесного участка	ОПК-1
35. Право собственности на лесные участки	ОПК-1
36. Система органов управления в области лесных отношений	ОК-12
37. Классификация лесов по целевому назначению	ОК-12
38. Виды использования лесов, характеристика,	ОПК-1
39. Порядок предоставления лесных участков гражданам и юридическим лицам	ОПК-1
40. Договор аренды лесных участков	ОПК-1
41. Договор купли-продажи лесных насаждений	ОПК-1
42. Правовые меры охраны лесов	ОПК-1
43. Юридическая ответственность за нарушения лесного законодательства	ОПК-1

44. Понятие атмосферного воздуха и его охраны	ОПК-1
45. Правовые меры охраны атмосферного воздуха	ОПК-1
46. Понятие животного мира , правовое регулирование	ОПК-1
47. Правовое регулирование охоты	ОПК-1
48. Охотохозяйственные соглашения	ОПК-1
49. Разрешение на добычу охотничьих ресурсов	ОПК-1
50. Юридическая ответственность за нарушение законодательства о животном мире	ОПК-1
51. Правовое регулирование рыболовства и его виды, характеристика	ОПК-1
52. Ответственность за нарушение законодательства об охране объектов водного биоразнообразия	ОПК-1
53. Понятие и состав особо охраняемых природных территорий и объектов	ОПК-1
54. Правовой режим государственных природных заповедников	ОПК-1
55. Правовой режим государственных природных заказников и памятников природы	ОПК-1
56. Правовой режим курортов и лечебно-оздоровительных зон	ОПК-1
57. Понятие и источники международного экологического права	ОПК-1
58. Международно-правовая охрана биоразнообразия	ОПК-1
59. Международные акты в области охраны климата и озонового слоя	ОК-12
60. Разрешение международных экологических споров	ОК-12

Характеристика оценочного средства «Тестирование»

Общие сведения об оценочном средстве

Для текущего контроля уровня знаний, полученных и закрепленных в процессе изучения как отдельной темы, так и блока из нескольких тем могут использоваться тесты. Время, выделяемое на выполнение данного задания, варьируется из расчета: 1 мин. На вопрос теста (от 10-25 вопросов, предел длительности контроля – до 25 минут). Тестирование исключает возможность использования учебных материалов.

Тесты также могут использоваться для промежуточного контроля. В этом случае тесты включают вопросы из всех разделов курса, их общее количество варьируется от 50 до 80.

Параметры оценочного средства

Предел длительности контроля		10-15 мин.	25 мин.	20 мин.	50-80 мин.
Предлагаемое количество вопросов		10-15	25	20	50-80
Последовательность выборки задач из каждого раздела		Случайная			
Критерии оценки (правильные ответы в процентах от количества вопросов)					
Отлично	Превосходно	>80%			>95%
	отлично				>80%
Хорошо	Очень хорошо	>60%			>70%
	Хорошо				>60%
Удовлетворительно	Удовлетворительно	>40%			>40%
Неудовлетворительно	Неудовлетворительно	>40%			≤40%
	Плохо				≤20%

Тестовые задания (обучающие)

(формируемые компетенции «ОК-12», «ОПК-1», «ПК-3»)

ТЕМА 1. Понятие, цели, предмет, источники, методы, система, принципы, источники экологического права («ОК-12»)

1. *Экологическое право – это:*

- а) институт права, представляющий собой совокупность правовых норм, регулирующих отношения в области взаимодействия общества и природы;
- б) совокупность юридических норм, регулирующих относительно обособленную и качественно однородную обширную сферу общественных отношений;
- в) самостоятельная комплексная отрасль права, регулирующая отношения в области взаимодействия общества и человека с окружающей средой;
- г) самостоятельная отрасль, представляющая собой систему правовых норм, регулирующих отношения в сфере охраны окружающей природной среды.

2. *Специфическими чертами экологического права являются:*

- а) комплексность;
- б) самостоятельность;
- в) универсальность;
- г) глобальность.

3. *Какой метод регулирования преобладает в экологическом праве:*

- а) публично-правовой;
- б) частно-правовой;

4. *Какой из ниже перечисленных принципов следует считать основополагающим экологическим принципом:*

- а) устойчивость природопользования;

- б) законность;
- в) гласность;
- г) принцип общегосударственного управления;
- д) принцип комплексного подхода;
- е) платность природопользования.

5. *К основным институтам экологического права относятся:*

- а) государственное управление в сфере природопользования;
- б) институт собственности;
- в) возмещение вреда, причиненного окружающей среде;
- г) международное сотрудничество;
- д) нормирование качества окружающей среды;
- е) платность экологической экспертизы.
- ж) все перечисленные варианты

6. *К источникам экологического права относятся:*

- а) Конституция РФ, федеральные законы, подзаконные акты, законодательство субъектов РФ;
- б) Международно-правовые акты, Конституция РФ, законы РФ о природопользовании и охране окружающей среды, указы Президента РФ и Постановления Правительства РФ, постановление высших судов;
- в) Международно-правовые акты, Конституция РФ, федеральное законодательство о природопользовании и охране окружающей среды, подзаконные акты, законодательство субъектов РФ и органов местного самоуправления
- г) Законодательные акты, нормативные акты органов управления, правовые обычаи, судебная практика и судебный прецедент, договоры.

7. *В соответствии с Конституцией Российской Федерации вопросы природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности относятся:* а) к ведению субъектов Российской Федерации;

- б) к ведению МПР России;
- в) к ведению Российской Федерации;
- г) к совместному ведению Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

8. *Основным комплексным законодательным актом, регулирующим общественные отношения в сфере охраны окружающей среды, является:*

- а) Конституция Российской Федерации;
- б) Экологическая доктрина Российской Федерации от 31 августа 2002 г.;
- в) ФЗ от 10 января 2002 г. "Об охране окружающей среды";
- г) Резолюция Генеральной Ассамблеи ООН от 29 октября 1982 г. № 37/7 «Всемирная хартия природы».

9. *Результатом кодификации экологического законодательства стало создание:*

- а) Водного кодекса РФ, Лесного кодекса РФ, Земельного кодекса РФ;
- б) Экологического кодекса РФ;
- г) нет правильного ответа.

ТЕМА 2. Экологические правоотношения, субъекты, объекты содержание («ОК-12»)

1. *Активное развитие экологического законодательства происходило:*

- а) в современный период;
- б) в послереволюционный период;
- в) в послевоенный период;
- г) в советский период (конец 50-х - начало 80-х годов).

2. В Федеральном законе от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» закреплены:

- а) основные принципы охраны окружающей среды;
- б) компетенция исполнительных органов власти субъектов РФ;
- в) механизм экономического регулирования охраны окружающей природной среды;
- г) нормирование качества окружающей среды и оценки воздействия на неё.
- д) все перечисленные варианты

3. Под экологическими правоотношениями следует понимать:

- а) регулируемые нормами экологического права общественные отношения, которые возникают, изменяются и прекращаются в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;
- б) регулируемые нормами права и охраняемые государством общественные отношения в сфере природопользования;
- в) урегулированные нормами экологического права общественные отношения по охране окружающей среды;
- г) урегулированные нормами экологического права, которые возникают, существуют и прекращаются в соответствии с требованиями и по основаниям, предусмотренным законодательством об охране окружающей среды.

4. Особенности экологических правоотношений:

- а) носят производственный характер;
- б) охраняются государством и обеспечиваются его принудительной силой;
- в) одной из сторон всегда выступает публичный субъект

5. Субъектами экологических правоотношений выступают:

- а) в основном публичные субъекты (РФ, субъекты РФ и т.п.);
- б) в основном частные субъекты (граждане РФ, иностранные граждане и т.п.);
- в) как публичные субъекты, так и частные.

6. Объектами экологических правоотношений являются:

- а) предметы материального мира;
- б) объекты охраны окружающей среды;
- в) естественные экосистемы, природные ландшафты и комплексы, заповедники, парки;
- г) земля, недра, почвы, воды, животный и растительный мир.

ТЕМА 3. Государственное управление в области природопользования и охраны окружающей среды («ОК-12»)

1. К органам общей компетенции в сфере охраны окружающей среды и природопользования можно отнести:

- а) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- б) Президент и Правительство Российской Федерации;
- в) Комитет по использованию природных ресурсов и охране окружающей среды Нижегородской области;

г) Правительство Нижегородской области.

2. Полномочиями по осуществлению надзорных функций во всех сферах природопользования наделены:

- а) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования;
- б) комитет по использованию природных ресурсов и охране окружающей среды Нижегородской области;
- в) Верхне-Волжское бассейновое водное управление;
- г) Федеральное агентство по недропользованию.

3. Полномочиями по осуществлению государственного контроля в области организации и функционирования особо охраняемых природных территорий наделены:

- а) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- б) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования;
- в) Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии
- г) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.

4. Полномочиями по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере изучения, использования, воспроизводства, охраны природных ресурсов наделены:

- а) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- б) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования;
- в) Правительство Российской Федерации;
- г) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.

5. В соответствии со статьей 64 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» экологический контроль проводится в целях: а) реализации целевых программ в области охраны окружающей среды;

б) обеспечения исполнения законодательства в области охраны окружающей среды;

в) обеспечения экологической безопасности;

г) получения информации о состоянии окружающей среды, её изменении.

Тема 4. Экономико-правовой механизм охраны окружающей природной среды (ОПК-1)

1. К методам экономического регулирования в области охраны окружающей среды относятся:

- а) возмещение вреда в установленном порядке;
- б) установление порядка осуществления контроля и надзора за выполнением условий природопользования;
- в) разработка федеральных и целевых программ в области охраны окружающей среды;
- г) утверждение форм отчетности об использовании природных ресурсов;
- д) установление платы за негативное воздействие на окружающую среду.

2. Порядок определения платы и её предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещения отходов, другие виды вредного воздействия устанавливается:

- а) Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- б) представительными и исполнительными органами субъектов Российской Федерации;
- в) органами местного самоуправления;

г) постановлением Правительства РФ от 12.06.2003 г. № 344. «О нормативах платы за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, в том числе через централизованные системы водоотведения, размещения отходов производства и потребления»

3. *Платежи за загрязнение окружающей природной среды, размещения отходов, другие виды вредного воздействия относятся к:* а) фискальным сборам;

б) налоговым платежам;

в) разовым платежам;

г) регулярным платежам.

4. *К видам негативного воздействия на окружающую среду в соответствии со статьей 16 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» не относятся:*

а) загрязнение недр, почв;

б) выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ;

в) размещение отходов производства и потребления;

г) переработка отходов производства и потребления.

5. *Внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду:*

а) освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от выполнения мероприятий по охране окружающей среды;

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

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

г) не освобождает субъектов хозяйственной и иной деятельности от возмещения вреда окружающей среде.

6. *Осуществление функций нормативного правового регулирования по вопросам взимания платы за негативное воздействие на окружающую природную среду возложено на:* а) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

б) Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору;

в) Федеральную службу по надзору в сфере природопользования;

г) Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

7. *Ставки платежей за загрязнение окружающей природной среды устанавливаются с повышающим коэффициентом в случаях:*

а) выброса, сброса загрязняющих веществ, размещение отходов и другие виды загрязнения в пределах установленных лимитов;

б) выброса, сброса загрязняющих веществ, размещение отходов и другие виды загрязнения в пределах установленных лимитов в крупных городах и промышленных центрах;

в) выброса, сброса загрязняющих веществ, размещение отходов и другие виды загрязнения сверх установленных лимитов;

г) выброса, сброса загрязняющих веществ, размещение отходов и другие виды загрязнения в особо охраняемых природных территориях.

8. *В соответствии со статьей 65 Земельного кодекса Российской Федерации плата за использование земли осуществляется в виде:* а) земельного налога;

б) налога на недвижимость;

в) платы за землю;

- г) арендной платы.
- д) земельного налога и арендной платы
- е) нормативной цены за землю

9. *Земельный налог устанавливается:*

- а) Федеральным законом «О плате за землю»;
- б) Налоговым кодексом Российской Федерации;
- в) нормативными правовыми актами представительных органов субъектов Российской Федерации;
- г) нормативными правовыми актами представительных органов муниципальных образований.

10. *К платежам за пользование недрами не относятся:*

- а) сбор за участие в конкурсе (аукционе);
- б) налог на добычу полезных ископаемых;
- в) водный налог;
- г) регулярные платежи за пользования недрами.

11. *Налоговая ставка налога на добычу полезных ископаемых устанавливается по каждому виду добытого полезного ископаемого:*

- а) постановлениями Правительства Российской Федерации;
- б) Налоговым кодексом Российской Федерации;
- в) нормативными правовыми актами представительных органов субъектов Российской Федерации;
- г) нормативными правовыми актами представительных органов муниципальных образований.

12. *Налог на добычу полезных ископаемых не взимается:*

- а) при добыче общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод, не числящихся на государственном балансе полезных ископаемых;
- б) с полезных ископаемых, добытых из недр на участке недр, предоставленном в пользование в соответствии с горным законодательством;
- в) с добытых минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов;
- г) с общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод, не числящихся на государственном балансе полезных ископаемых, добытых гражданином и используемых им непосредственно для личного потребления.

13. *Размер платы за пользование водным объектом или его частью, условия и сроки внесения данной платы определяется:*

- а) договором водопользования;
- б) Налоговым кодексом Российской Федерации;
- в) решением о предоставлении водного объекта в пользование;
- г) актами исполнительных органов субъектов Российской Федерации.

14. *Плата за пользование лесом как природным ресурсом устанавливается:*

- а) в договоре аренды лесного участка;
- б) в Налоговом кодексе Российской Федерации;
- в) в решении о предоставлении участка лесного фонда в пользование;
- г) в договоре купли-продажи лесных насаждений.

15. В безвозмездное срочное пользование лесные участки, находящиеся в государственной и муниципальной собственности предоставляются:

- а) юридическим лицам для использования лесов для ведения сельского хозяйства;
- б) гражданам для ведения охотничьего хозяйства;
- в) юридическим лицам для строительства искусственных водных объектов;
- г) юридическим лицам для осуществления религиозной деятельности.

16. Под лимитами на выбросы и сбросы загрязняющих веществ и другие виды негативного воздействия на окружающую среду понимают:

- а) объемы разрешенных сбросов (выбросов) загрязняющих веществ и иные виды загрязнений на установленный календарный период
- б) нормативы, которые установлены в соответствии с уровнями допустимого воздействия физических факторов на окружающую среду и при соблюдении которых обеспечиваются нормативы качества окружающей среды;
- в) нормативы, которые установлены в соответствии с показателями предельно допустимого содержания химических веществ и микроорганизмов, и несоблюдение которых может привести к загрязнению окружающей среды;
- г) ограничения на выброс и сброс загрязняющих веществ и микроорганизмов в окружающую среду, установленные на период мероприятий по охране окружающей среды;
- д) запрет на выбросы и сбросы загрязняющих веществ и другие виды негативного воздействия на окружающую среду, установленные в соответствии с уровнями допустимого воздействия на окружающую среду.

17. Превышение лимитов на выбросы и сбросы загрязняющих веществ и другие виды негативного воздействия на окружающую среду для хозяйствующих субъектов влечет за собой:

- а) приостановление деятельности хозяйствующего субъекта;
- б) повышенный размер платежа за негативное природопользование;
- в) пересмотр лимитов на выбросы и сбросы загрязняющих веществ;
- г) административную ответственность хозяйствующего субъекта.

18. К лимитам на использование природных ресурсов можно отнести:

- а) 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;
- б) перечень объектов животного мира, предоставляемых в пользование;
- в) установленные Водным кодексом Российской Федерации положения, регулирующие право собственности на водные объекты;
- г) лимиты на размещение отходов производства и потребления.

19. В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» экологическое страхование осуществляется в целях защиты:

- а) окружающей природной среды от негативного воздействия;
- б) интересов Российской Федерации на случай экологических рисков;
- в) интересов хозяйствующих субъектов на случай экологических рисков;
- г) имущественных интересов юридических и физических лиц на случай экологических рисков.

Тема 5. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования (ОПК-1)

1. *В соответствии с ч. 2 ст.9 Конституции Российской Федерации земля и другие природные ресурсы могут находиться:*
 - а) в государственной и муниципальной формах собственности;
 - б) в федеральной собственности, собственности субъектов РФ, муниципальной, частной и иных формах собственности;
 - в) в формах собственности, установленных федеральными законами;
 - г) в частной, государственной, муниципальной и иных формах собственности.
2. *К исключительной федеральной собственности относятся:*
 - а) ресурсы континентального шельфа;
 - б) водные объекты;
 - в) особо охраняемые территории;
 - г) лесные ресурсы;
 - д) природные ресурсы и объекты, переданные вооруженным силам;
 - е) животный мир.
3. *Не могут быть предметом купли-продажи, дарения, наследования, вклада, залога или отчуждаться в иной форме:*
 - а) участки недр;
 - б) полезные ископаемые;
 - в) добытые полезные ископаемые;
 - г) участки недр федерального значения.
4. *В собственности Нижегородской области находятся следующие водные объекты:*
 - а) обводненные карьеры;
 - б) оз. Светлояр;
 - в) р. Ветлуга;
 - г) водные объекты (пруды, обводненные карьеры), расположенные в границах земельного участка, принадлежащего на праве собственности Нижегородской области.
5. *По «общему» правилу водные объекты находятся в собственности:*
 - а) федеральной государственной;
 - б) субъектов Российской Федерации;
 - в) муниципальной.
6. *Критериями отнесения земельных участков к собственности федеральной, субъектов Российской Федерации или муниципальной являются:*
 - а) категория земель;
 - б) ценность и перспективность запасов полезных ископаемых;
 - в) наличие недвижимого имущества, принадлежащего на праве собственности;
 - г) экологический критерий.
7. *В муниципальной собственности могут находиться лесные участки, расположенные на землях:*
 - а) населенных пунктов;
 - б) лесного фонда;
 - в) водного фонда;
 - г) фонда перераспределенных земель.
8. *Лесные участки в составе земель лесного фонда могут находиться в:*

- а) государственной федеральной собственности;
- б) собственности субъектов Российской Федерации;
- г) муниципальной собственности.

9. Животный мир в пределах территории Российской Федерации может находиться:

- а) в федеральной собственности;
- б) в собственности субъектов РФ;
- в) в частной собственности;
- г) в муниципальной собственности.

10. Особо охраняемые природные территории могут находиться:

- а) в федеральной собственности;
- б) в собственности субъектов РФ;
- в) в частной собственности;
- г) в муниципальной собственности.
- д) федеральной, собственности субъектов, муниципальной

11. Право собственности на атмосферный воздух устанавливается:

- а) федеральными законами;
- б) международными договорами;
- в) не устанавливается;
- г) Воздушным кодексом РФ.

12. Содержанием права природопользования является:

- а) установленная в силу закона или договора возможность гражданина или юридического лица использовать тот или иной природный ресурс;
- б) система норм, регулирующих использование природных ресурсов;
- в) совокупность прав и обязанностей, возникающих в связи с использованием природных ресурсов;
- г) установленная законом, договором и лицензией на соответствующий вид природопользования система условий, дозволений и запретов, формирующая рамки поведения конкретного природопользователя.

13. Принципами природопользования являются:

- а) рациональность;
- б) общедоступность;
- в) устойчивость;
- г) платность;
- д) обеспечение экологической безопасности;
- е) комплексность.
- ж) все перечисленные варианты

14. По критерию основания возникновения природопользование разделяется:

- а) на землепользование, водопользование, лесопользование, пользование животным миром;
- б) на общее и специальное;
- в) общее и комплексное;
- г) общее и особое.

15. Общее природопользование возникает в силу:

- а) договора;
- б) лицензии;
- в) закона;

г) соглашения.

16. Моментом возникновения права специального природопользования является:

- а) получение соответствующего разрешения (лицензии);
- в) заключение соответствующего договора (соглашения);
- г) государственная регистрация разрешения или договора;
- д) реализация воли конкретного субъекта на осуществление природопользования.

17. Перечни видов пользования конкретными природными объектами, которые должны осуществляться с соблюдением определенных условий устанавливаются:

- а) Федеральным законом от 8 августа 2001 г. № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
- б) Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- в) природоресурсными законодательными актами;
- г) Конституцией Российской Федерации.

18. Основаниями ограничения или приостановления права природопользования могут являться:

- а) возникновение угрозы жизни и здоровью людей;
- б) нарушение субъектом природопользования условий пользования природным объектом;
- в) возникновение чрезвычайных ситуаций;
- г) причинение вреда окружающей среде.
- д) все перечисленные варианты

19. Приостановление или ограничение права природопользования осуществляется: а) в судебном порядке;

- б) по заявлению субъекта природопользования;
- в) по представлению контрольно - надзорных органов;
- г) органами исполнительной власти;
- д) органами местного самоуправления.

20. Прекращение права природопользования осуществляется в связи с:

- а) нецелевым использованием объекта природопользования;
- б) соответствующей инициативой субъекта природопользования;
- в) окончанием срока действия разрешения (лицензии);
- г) получением предписаний от контрольно - надзорных органов;
- д) нарушения правил природопользования;
- е) неиспользованием объекта природопользования.
- ж) все перечисленные варианты

Тема 6. Нормирование в области охраны окружающей среды (ПК-3)

1. 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.

2. 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) государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;

г) обеспечения потребности государства, юридических и физических лиц в достоверной информации.

3. Нормативы, стандарты и нормативные документы в области охраны окружающей среды разрабатываются, утверждаются и вводятся в действие: а) отраслевыми законами;

б) Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

в) Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

г) Правительством Российской Федерации.

4. В соответствии с Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» к нормативам качества окружающей среды относятся нормативы:

а) предельно допустимых концентраций химических веществ;

б) допустимых физических воздействий;

в) допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду;

г) предельно допустимых концентраций микроорганизмов.

д) все перечисленные варианты

5. Нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов устанавливаются исходя из:

а) допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду;

б) нормативов качества окружающей среды;

в) нормативов образования отходов производства и потребления;

г) технологических нормативов.

6. Лимиты на выбросы и сбросы на основе разрешений, выданных органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды, могут устанавливаться:

а) при невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов;

б) в период проведения мероприятий по охране окружающей среды;

в) по инициативе хозяйствующих субъектов с целью увеличения объемов выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов;

г) при наличии планов снижения выбросов и сбросов.

7. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду устанавливаются:

а) по каждому виду воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;

б) в целях оценки и регулирования воздействия всех стационарных, передвижных и иных источников воздействия на окружающую среду;

- в) для всех субъектов хозяйственной или иной деятельности;
- г) по совокупному воздействию всех источников, находящихся на территории и (или) акватории.

8. Государственные стандарты в области охраны окружающей среды это:

- а) состояние окружающей среды, которое характеризуется физическими, химическими, биологическими и иными показателями и (или) их совокупностью;
- б) требования к количественным и качественным показателям природных объектов, имеющих юридическую значимость;
- в) требования, которые установлены в соответствии с показателями воздействия хозяйственной или иной деятельности на окружающую среду;
- г) требования, ограничивающие выбросы и сбросы загрязняющих веществ и микроорганизмов в окружающую среду.

9. Государственными стандартами и иными нормативными документами в области охраны окружающей среды устанавливаются:

- а) требования, нормы и правила в области охраны окружающей среды к продукции, работам, услугам и соответствующим методам контроля;
- б) порядок организации деятельности в области охраны окружающей среды и управления такой деятельностью;
- в) оценка воздействия на окружающую среду в отношении планируемой хозяйственной и иной деятельности;
- г) ограничения хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения её негативного воздействия на окружающую среду.

Тема 7. Правовые основы экологической экспертизы (ПК-3)

1. В соответствии со статьей 33 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» экологическая экспертиза проводится в целях:

- а) наблюдения за состоянием окружающей среды в районах расположения источников антропогенного воздействия;
- б) обеспечения потребности государства, юридических и физических лиц в достоверной информации;
- в) государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;
- г) установления соответствия документов, обосновывающих планируемую хозяйственную или иную деятельность.

2. Порядок проведения экологической экспертизы устанавливается:

- а) отраслевыми законами;
- б) Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- в) Федеральным законом от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
- г) нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации.

3. Экологическая экспертиза основывается на принципах:

- а) презумпции потенциальной экологической опасности любой намечаемой хозяйственной или иной деятельности;
- б) обязательности проведения государственной экологической экспертизы;
- в) независимости контроля в области охраны окружающей среды;
- г) научной обоснованности, объективности и законности.

4. В Российской Федерации осуществляется:

- а) независимая экологическая экспертиза;
- б) государственная экологическая экспертиза;
- в) комплексная экологическая экспертиза;
- г) общественная экологическая экспертиза.
- д) все виды экологических экспертиз

5. В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» Правительство Российской Федерации в области экологической экспертизы наделено следующими полномочиями:

- а) предоставление ежегодного отчета о своей деятельности в области экологической экспертизы Президенту Российской Федерации;
- б) обеспечение согласованного функционирования и взаимодействия органов государственной власти в области экологической экспертизы;
- в) утверждение порядка проведения экологической экспертизы;
- г) согласование структуры органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области экологической экспертизы.

6. В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» органы местного управления в области экологической экспертизы наделены следующими полномочиями:

- а) организация и проведения государственной экологической экспертизы объектов местного значения;
- б) делегирование экспертов для участия в качестве наблюдателей в заседаниях экспертных комиссий государственной экологической экспертизы;
- в) утверждение порядка проведения экологической экспертизы;
- г) организация по требованию населения общественных экологических экспертиз.

7. Государственная экологическая экспертиза организуется и проводится:

- а) федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы; б) экологической милицией;
- в) органами местного самоуправления;
- г) органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

8. К объектам государственной экологической экспертизы федерального уровня относятся:

- а) проекты соглашений о разделе продукции;
- б) проекты целевых программ субъектов Российской Федерации, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности;
- в) материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание этим территориям правового статуса особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- г) проекты технической документации на новые технику, технологии, использование которых может оказать воздействие на окружающую среду.

9. К объектам государственной экологической экспертизы регионального уровня не относятся:

- а) проекты соглашений о разделе продукции;
- б) проекты целевых программ субъектов Российской Федерации, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности;

- в) материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание этим территориям правового статуса особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- г) проекты технической документации на новые технику, технологии, использование которых может оказать воздействие на окружающую среду.

10. Объект государственной экологической экспертизы, ранее получивший положительное заключение государственной экологической экспертизы подлежит повторной государственной экологической экспертизе в случаях:

- а) доработки такого объекта по замечаниям проведенной ранее экологической экспертизы;
- б) инициирования проведения повторной экологической экспертизы органами, наделенными контрольно-надзорными полномочиями в области охраны окружающей среды;
- в) внесения изменений в документацию;
- г) проведения общественной экологической экспертизы и получения отрицательного заключения.

11. Необходимыми условиями проведения государственной экологической экспертизы являются:

- а) соответствия содержания представляемых материалов требованиям законодательства в области экологической экспертизы;
- б) предварительной оплаты заказчиком документации, подлежащей государственной экспертизе;
- в) наличие положительного заключения общественной экологической экспертизы;
- г) предварительной оплаты заказчиком экологической экспертизы.

12. К документам, представляемым на государственную экологическую экспертизу, обязательно прилагается:

- а) положительное заключение общественной экологической экспертизы;
- б) акты проверок деятельности хозяйствующего субъекта по выполнению требований законодательства об охране окружающей среды;
- в) заключение федеральных органов исполнительной власти по объекту государственной экологической экспертизы;
- г) материалы обсуждений объекта экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями.

13. Срок проведения государственной экологической экспертизы с момента её оплаты и приема необходимых документов не должен превышать:

- а) одного месяца;
- б) года;
- в) 6 месяцев;
- г) 3 месяцев.

14. Государственная экологическая экспертиза проводится:

- а) экспертной комиссией, формируемой федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы;
- б) федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы;
- в) экспертной комиссией, формируемой органом государственной власти субъекта Российской Федерации;
- г) органом государственной власти субъекта Российской Федерации.

15. Заключение экспертной комиссии приобретает статус заключения государственной экологической экспертизы после

- а) утверждения федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы;
- б) подписания всеми членами экспертной комиссии;
- в) опубликования в официальном печатном издании;
- г) утверждения органами государственной власти субъекта Российской Федерации.

16. Заключение государственной экологической экспертизы может быть:

- а) предварительным;
- б) положительным;
- в) повторным;
- г) отрицательным.
- д) все перечисленные варианты

17. Положительное заключение государственной экологической экспертизы является обязательным условием:

- а) для реализации объекта государственной экологической экспертизы;
- б) для доработки объекта по установленным государственной экологической экспертизой замечаниям;
- в) для внесения изменений в документацию;
- г) для финансирования объекта государственной экологической экспертизы.

18. Положительное заключение государственной экологической экспертизы теряет юридическую силу в случае:

- а) отказа от реализации объекта государственной экологической экспертизы;
- б) доработки объекта по установленным государственной экологической экспертизой замечаниям;
- в) внесения изменений в документацию;
- г) изменения условий природопользования федеральным органом исполнительной власти.

19. Заключение государственной экологической экспертизы направляется:

- а) органам местного самоуправления;
- б) в природоохранную прокуратуру;
- в) заказчику;
- г) СМИ.

20. Заключение государственной экологической экспертизы может быть оспорено:

- а) председателю экспертной комиссии;
- б) в судебном порядке;
- в) в федеральный орган исполнительной власти в области экологической экспертизы;
- г) в административном порядке.

21. Граждане и общественные объединения (организации) в области экологической экспертизы имеют право:

- а) участвовать в проведении общественной экологической экспертизы;
- б) выдвигать предложения о проведении общественной экологической экспертизы;
- в) делегирование экспертов для участия в качестве наблюдателей в заседаниях экспертных комиссий государственной экологической экспертизы;
- г) на получение информации о результатах проведения государственной экологической экспертизы.

22. Общественная экологическая экспертиза проводится:

- а) органами местного самоуправления;

- б) общественными организациями (объединениями);
- в) органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
- г) общественными организациями (объединениями) в области охраны окружающей среды.

23. Объектами общественной экологической экспертизы являются:

- а) проекты соглашений о разделе продукции;
- б) проекты целевых программ субъектов Российской Федерации, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности;
- в) материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающих придание этим территориям правового статуса особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- г) объекты экологической экспертизы, сведения о которых составляют государственную, коммерческую или иную охраняемую законом тайну.

24. Общественная экологическая экспертиза проводится:

- а) после проведения государственной экологической экспертизы;
- б) до проведения государственной экологической экспертизы;
- в) одновременно с проведением государственной экологической экспертизы.

25. Условиями проведения общественной экологической экспертизы являются:

- а) государственная регистрация заявления общественных организаций (объединений) о её проведении;
- б) объекты, не прошедшие государственную экологическую экспертизу;
- в) извещение населения о начале проведения общественной экологической экспертизы;
- г) предварительное проведение государственной экологической экспертизы.

26. Заключение общественной экологической экспертизы приобретает юридическую силу после:

- а) утверждения федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы;
- б) подписания всеми членами экспертной комиссии;
- в) опубликования в официальном печатном издании;
- г) утверждения органами государственной власти субъекта Российской Федерации.

Тема 8. Экологический контроль и мониторинг окружающей среды (ОК-12)

1. Порядок осуществления государственного экологического контроля устанавливается:

- а) отраслевыми законами;
- б) Федеральным законом от 10 января 2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- в) Правительством Российской Федерации;
- г) законодательными актами субъектов Российской Федерации.

2. Перечень объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю, определяется:

- а) отраслевыми законами;
- б) Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- в) Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- г) Правительством Российской Федерации.

3. Производственный экологический контроль осуществляется:

- а) государственными инспекторами в области охраны окружающей среды посредством проведения контрольно-надзорных мероприятий деятельности хозяйствующих субъектов;
- б) должностными лицами органов государственной власти субъектов Российской Федерации в целях обеспечения выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды;
- в) экологическими службами на объектах хозяйственной и иной деятельности;
- г) должностными лицами органов местного самоуправления на объектах хозяйственной и иной деятельности.

4. *Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» установлена обязанность предоставления субъектами хозяйственной и иной деятельности в соответствующий орган исполнительной власти, осуществляющий государственный экологический контроль:*

- а) информации о проведении мероприятий по охране окружающей среды;
- б) сведений о лицах, ответственных за проведение производственного экологического контроля;
- в) сведений о предполагаемых к внедрению технологий и используемых технических средствах;
- г) результатов производственного экологического контроля.

5. *Общественный экологический контроль осуществляется в целях:*

- а) реализации права каждого на благоприятную окружающую среду;
- б) обеспечения выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды;
- в) обеспечения исполнения законодательства в области охраны окружающей среды;
- г) предотвращения нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.
- д) все перечисленные варианты

6. *Общественный экологический контроль осуществляется:*

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

7. *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) комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов;
- г) вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности.

8. *Государственный экологический мониторинг проводится в целях:*

- а) наблюдения за состоянием окружающей среды в районах расположения источников антропогенного воздействия;

- б) наблюдением за состоянием воздействия источников антропогенного воздействия на окружающую среду;
- в) государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;
- г) обеспечения потребности государства, юридических и физических лиц в достоверной информации.

9. *Порядок организации и осуществления государственного мониторинга окружающей среды устанавливается:*

- а) отраслевыми законами;
- б) Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- в) Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- г) Правительством Российской Федерации.

10. *Информация о состоянии окружающей среды, её изменении, полученная при осуществлении государственного экологического мониторинга, используется:*

- а) для разработки федеральных программ в области экологического развития Российской Федерации;
- б) в целях обеспечения выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды;
- г) для разработки целевых программ в области охраны окружающей среды субъектов Российской Федерации;
- в) для разработки прогнозов социально-экономического развития и принятия соответствующих решений.

11. *В зависимости от масштабов системы мониторинга выделяют:*

- а) глобальный;
- в) национальный;
- г) региональный;
- д) локальный.
- е) все перечисленные варианты

Тема 9. Правовой режим использования и охраны недр (ОПК-1)

1. *В соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах» недра в границах территории Российской Федерации, включая подземное пространство и содержащиеся в недрах полезные ископаемые, энергетические и иные ресурсы могут являться:* а) муниципальной собственностью;

- б) государственной собственностью;
- в) частной собственностью;
- д) находиться в иной форме собственности.

2. *Вопросы владения, пользования и распоряжения недрами находятся в:*

- а) ведении субъектов Российской Федерации;
- б) ведении МПР и экологии России;
- в) ведении Российской Федерации;
- г) совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

3. *В соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах» оборот участков недр:*

- а) ограничен;

- б) не ограничен;
 - в) запрещен.
4. В соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах» оборот права пользования участками недр:
- а) ограничен;
 - б) не ограничен;
 - в) запрещен.
5. В соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах» добытые из недр полезные ископаемые и иные ресурсы по условиям лицензии могут находиться:
- а) в муниципальной собственности;
 - б) в государственной собственности;
 - в) в частной собственности;
 - д) в любой форме собственности, включая частную .
6. Государственный фонд недр составляют:
- а) используемые участки недр;
 - б) неиспользуемые участки недр;
 - в) используемые и неиспользуемые участки недр
7. В Законе Российской Федерации «О недрах» дано понятие:
- а) участков недр регионального значения;
 - б) участков недр местного значения;
 - в) участков недр государственного значения;
 - г) участков недр федерального значения.
8. Одним из основных критериев разграничения полномочий Российской Федерации и субъектов Российской Федерации по установлению порядка пользования недрами в целях разработки месторождений полезных ископаемых является:
- а) расположение месторождения полезных ископаемых;
 - б) отнесение полезных ископаемых, предполагаемых для разработки, к общераспространенным;
 - в) утвержденные запасы полезных ископаемых;
 - г) особенности разработки полезных ископаемых.
9. Закон Российской Федерации «О недрах» не содержит в качестве вида пользования недрами:
- а) геологическое изучение;
 - б) разведку полезных ископаемых;
 - в) строительство и эксплуатацию подземных сооружений;
 - г) образование особо охраняемых геологических объектов.
10. В соответствии с лицензией на пользование недрами участок недр предоставляется в виде горного отвода – геометризированного блока недр в целях:
- а) геологического изучения;
 - б) добычи полезных ископаемых;
 - в) строительства и эксплуатации подземных сооружений;
 - г) образования особо охраняемых геологических объектов.
11. Исключительное право осуществлять пользования недрами имеет пользователь недр, получивший:
- а) горный отвод;

- б) геологический отвод;
- в) разрешение на пользование недрами;
- г) в собственность земельный участок, расположенный над участком недр.

12. В соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах» пользователями недр могут быть:

- а) граждане РФ;
- б) субъекты предпринимательской деятельности;
- в) физические лица;
- г) юридические лица.
- д) все перечисленные субъекты

13. Права и обязанности пользователя недр возникают с момента:

- а) заключения лицензионного соглашения об условиях пользования недрами;
- б) вступления в силу соглашения о разделе продукции;
- в) государственной регистрации лицензии на пользование участком недр;
- г) по истечении 30 дней с момента вынесения решения о предоставлении участка недр в пользование.

14. На определенный срок участки недр предоставляются в пользование для:

- а) геологического изучения;
- б) добычи полезных ископаемых;
- в) строительства и эксплуатации подземных сооружений;
- г) образования особо охраняемых геологических объектов.

15. Основанием возникновения права пользования участками недр для целей добычи подземных вод, используемых для питьевого водоснабжения населения и технологического обеспечения водой объектов промышленности, является решение: а) конкурсной или аукционной комиссии;

- б) уполномоченных органов государственной власти субъектов Российской Федерации;
- в) федерального органа управления государственным фондом недр;
- г) комиссии, которая создается федеральным органом управления фондом недр и в состав которой включаются также представители органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации.

16. Пересмотр условий лицензионного соглашения на право пользования недрами возможен в случаях:

- а) реорганизации юридического лица, являющегося пользователем недр;
- б) истечения срока действия лицензии;
- в) возникновения обстоятельств, существенно отличающихся от тех, при которых лицензия была выдана;
- г) необходимости завершения разработки месторождения полезного ископаемого.

17. Основным критерием для выявления победителя при проведении конкурса на право пользования недрами являются:

- а) полнота извлечения полезных ископаемых;
- б) размер разового платежа за право пользования участком недр;
- в) эффективность мероприятий по охране недр и окружающей среды;
- г) вклад в социально-экономическое развитие территории.

18. Организационное обеспечение государственной системы лицензирования недропользования возлагается на:

- а) Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- б) Федеральную службу по надзору в сфере природопользования;
- в) Федеральное агентство по недропользованию;
- г) уполномоченные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

19. Собственники, владельцы земельных участков имеют право по своему усмотрению осуществлять строительство подземных сооружений:

- а) на глубину до 5 метров;
- б) на глубину до 10 метров;
- в) до водоносного горизонта;
- г) на участках местного значения.

20. Право пользования недрами может быть досрочно прекращено в случаях:

- а) нарушения пользователем недр существенных условий лицензии;
- б) возникновения обстоятельств, существенно отличающихся от тех, при которых лицензия была выдана;
- в) реорганизации юридического лица, являющегося пользователем недр;
- г) возникновения чрезвычайных ситуаций.
- д) во всех перечисленных случаях

21. Информация о геологическом строении недр, находящихся в них полезных ископаемых, об условиях их разработки, а также иных качествах и особенностях недр может находиться:

- а) в муниципальной собственности;
- б) в государственной собственности;
- в) в частной собственности;
- д) в собственности пользователя недр.

Тема 10. Правовой режим использования и охраны вод (ОПК-1)

1. В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации «основной единицей» водопользования является: а) водные ресурсы;

- б) водный объект;
- в) водохозяйственный участок;
- г) речной бассейн.

2. К поверхностным водным объектам не относятся:

- а) природные выходы подземных вод (родники, гейзеры);
- б) ледники, снежники;
- в) водоносные горизонты;
- г) болота.

3. Для общего пользования предназначены:

- а) береговая полоса водного объекта, находящегося в государственной собственности;
- б) водный объект, находящийся в федеральной собственности;
- в) береговая полоса водного объекта, находящегося в частной собственности;
- г) водный объект, находящийся в муниципальной собственности.

4. В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации водные объекты, находящиеся в государственной и муниципальной собственности, предоставляются в пользование для рекреационных целей на основании: а) договора водопользования;

- б) лицензии на водопользование;
 - в) разрешения на водопользование;
 - г) решения о предоставлении водного объекта в пользование.
5. Для сплава древесины в плотях и с применением кошелей право водопользования возникает на основании: а) договора
- б) разрешения исполнительных органов государственной власти
6. Предельный срок договора водопользования не может составлять более чем:
- а) 49 лет;
 - б) 25 лет;
 - в) 15 лет;
 - г) 20 лет.
7. Договор на водопользование может заключаться:
- а) по результатам аукциона;
 - б) по результатам конкурса;
 - в) с единственным заявителем.
8. За забор (изъятие) водных ресурсов в объеме, превышающем установленный договором водопользования объем забора (изъятия) водных ресурсов, водопользователь:
- а) уплачивает пени в размере одной стопятидесятой действующей на день уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации;
 - б) предупреждается о расторжении договора водопользования;
 - в) уплачивает штраф в пятикратном размере ставки платы за пользование водным объектом;
 - г) привлекается к административной ответственности.
9. Ставки платы, порядок расчета и взимания платы за пользование водными объектами, предоставленного по договору водопользования, устанавливаются:
- а) Правительством Российской Федерации;
 - б) органами местного самоуправления;
 - в) по соглашению сторон договора водопользования;
 - г) федеральными органами власти.
10. По «общему» правилу предоставление водных объектов в пользование осуществляется на основании решений:
- а) Правительства Российской Федерации;
 - б) Федерального агентства водных ресурсов и его территориальных органов;
 - в) исполнительных органов государственной власти;
 - г) органов местного самоуправления.
11. Решение о предоставлении водного объекта в пользование принимается в течение:
- а) тридцати дней со дня получения заявления о предоставлении водного объекта или его части;
 - б) периода, не превышающего трехмесячный срок со дня получения заявления о предоставлении водного объекта или его части;
 - в) тридцати дней с момента подведения итогов аукциона о предоставлении водного объекта в пользование;
 - г) трех месяцев со дня получения положительного заключения государственной экологической экспертизы.
12. Решение о предоставлении водного объекта или его части в пользование вступает в силу с момента:

- а) заключения договора водопользования;
- б) регистрации решения в государственном водном реестре;
- в) государственной регистрации договора водопользования;
- г) получения решения о предоставлении водного объекта или его части заявителем.

13. Передача осуществления полномочий Российской Федерации в области водных отношений органам государственной власти субъектов Российской Федерации запрещена в отношении:

- а) предоставления водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности, в пользование на основании договоров водопользования;
- б) осуществление мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности;
- в) предоставления водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности, в пользование на основании решений о предоставлении водных объектов в пользование;
- г) использование водных ресурсов водохранилищ установленного перечня.

14. Основной единицей управления в области использования и охраны водных объектов являются:

- а) речные бассейны;
- б) водные управления;
- в) бассейновые округа;
- г) бассейновые советы.

15. Документированные сведения государственного водного реестра:

- а) публикуются на официальном сайте уполномоченного на ведение водного реестра федерального органа исполнительной власти;
- б) носят открытый характер, за исключением информации, отнесенной к категории ограниченного доступа;
- в) предоставляются любому заинтересованному лицу в течение пяти дней;
- г) предоставляются любому заинтересованному лицу за плату.

16. Схемы комплексного использования и охраны водных объектов разрабатываются в целях:

- а) определения допустимой антропогенной нагрузки на водные объекты;
- б) информационного обеспечения комплексного использования водных объектов;
- в) оценки эффективности осуществляемых мероприятий по охране водных объектов;
- г) определения основных направлений деятельности по предотвращению негативного воздействия вод.

17. В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации за использованием и охраной водных объектов осуществляется:

- а) федеральный государственный контроль и надзор;
- б) муниципальный контроль и надзор;
- в) общественный контроль и надзор;
- г) региональный государственный контроль и надзор.

18. Победителю аукциона участок водного объекта предоставляется в пользование: а) совместное;
в) обособленное;

19. Ширина водоохраной зоны рек и ручьев протяженностью от десяти до пятидесяти километров устанавливается от их истока в размере: а) прибрежной защитной полосы;

б) 50 метров;

в) 100 метров;

г) 200 метров.

20. В границах водоохранных зон запрещается:

а) размещение кладбищ, скотомогильников;

б) распашка земель;

в) движение и стоянка транспортных средств;

г) выпас сельскохозяйственных животных.

Тема 11. Правовая охрана атмосферного воздуха (ОПК-1)

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

а) 18км на экваторе и 20-22км – на полюсах;

б) от 10 до 70 км;

в) до 50 км;

г) от 20 до 50 км.

2. В Российской Федерации в целях определения критериев безопасности и безвредности воздействия химических, физических и биологических факторов на людей и оценки состояния атмосферного воздуха установлены

а) гигиенический норматив;

б) норматив качества атмосферного воздуха;

в) уровни вредного физического воздействия; г) экологический норматив.

3. В Российской Федерации в систему нормативов, как важнейшего инструмента охраны атмосферного воздуха, включены

а) вредное физическое воздействие на атмосферный воздух;

б) предельно допустимые выбросы;

в) предельно допустимые уровни;

г) предельно допустимые нормативы вредного физического воздействия.

4. Какие виды ответственности предусмотрены за загрязнение атмосферного воздуха

1. Только дисциплинарная

2. Только административная

3. Только гражданско-правовая

4. Только уголовная

5. Все виды юридической ответственности

5. Относится ли атмосферный воздух к объектам международно-правовой охраны

1. Да, относится

2. Нет, охраняется лишь национальным законодательством

6. Может ли выступать атмосферный воздух предметом купли-продажи

1. Нет

2. Может

7. Является ли атмосферный воздух предметом права собственности

1. Да

2. Нет

8. Является ли Российская Федерация участником Киотского протокола

1. Да, является

2. Отсоединилась от протокола с 1 января 2013 года

9. Какие изменения должны произойти с качеством атмосферного воздуха при решении вопроса о разграничении административной и уголовной ответственности в результате залпового выброса загрязняющих веществ:

1. стойкие изменения, приведшие к массовому обращению граждан в медицинские лечебные учреждения из-за резкого ухудшения состояния здоровья

2. уровень ПДВ превышен в 5 раз

3. уровень фоновое загрязнение превышен в 10 раз

10. Использование какого бензина запрещено в Российской Федерации по причине негативного воздействия при сгорании на атмосферный воздух:

1. этилированный

2. неэтилированный

11. Допускается ли работа предприятия, пыле и газоуловители на котором не отвечают новым требованиям по охране атмосферного воздуха:

1. не допускается

2. допускается при уплате сверхлимитных платежей за загрязнение

3. допускается, если утверждены природоохранные мероприятия по переоборудованию предприятия, направленные на охрану атмосферного воздуха

Тема 12. Правовая охрана лесов (ОПК-1)

1. В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации использование, охрана, защита, воспроизводства леса осуществляется исходя из понятия о лесе как: а) об экологической системе;

- б) совокупности лесной растительности, земли, животного мира и других компонентов; в) биологическом понятии леса;
 - г) о природном ресурсе.
 - д) об экологической системе или о природном ресурсе
2. *В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации «основной единицей» лесопользования является:*
- а) лесной участок;
 - б) лес;
 - в) участок лесного фонда;
 - г) лесничество.
3. *Леса, расположенные на землях лесного фонда по целевому назначению подразделяются на:*
- а) защитные леса;
 - б) резервные леса;
 - г) эксплуатационные леса.
 - д) все перечисленные категории
4. *Граждане имеют права свободно и бесплатно пребывать в лесах и для собственных нужд осуществлять заготовку:*
- а) пищевых лесных ресурсов;
 - б) живицы;
 - в) древесины;
 - г) недревесных лесных ресурсов.
5. *Относительно сходными условиями использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов характеризуются:*
- а) лесные участки;
 - б) лесничества;
 - в) лесопарки;
 - г) лесные районы.
6. *Основными территориальными единицами управления в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов являются:* а) лесной участок;
- б) лесопарк;
 - в) участок лесного фонда;
 - г) лесничество.
7. *В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации использование лесов может осуществляться:*
- а) с предоставлением лесного участка;
 - б) без предоставления лесного участка;
 - в) с предоставлением участка лесного фонда;
 - г) без предоставления участка лесного фонда.
8. *Лесным кодексом Российской Федерации регулируются как в качестве предпринимательской деятельности, так и деятельности направленной на удовлетворение своих нужд, следующие виды использования лесов:*
- а) заготовка живицы;
 - б) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
 - в) заготовка древесины;

г) создание лесных плантаций и их эксплуатация.

9. *Лесной декларацией является:*

- а) документ, предоставляющий лесопользователю право на заготовку и вывозку древесины, живицы и иных лесных ресурсов;
- б) документ, удостоверяющий право их владельца на краткосрочное пользование участками лесного фонда;
- в) заявление об использовании леса в соответствии с проектом освоения лесов;
- г) документ, удостоверяющий право их владельца на долгосрочное пользование участками лесного фонда.

10. *Такой вид использования лесов как заготовка древесины не может осуществляться:*

- а) в эксплуатационных лесах;
- б) в защитных лесах;
- в) в резервных лесах;
- г) в лесопарках.

11. *Договор аренды лесных участков заключается по результатам*

а) аукциона

б) конкурса

в) решения исполнительных органов государственной власти

г) распоряжения органа местного самоуправления

12. *На основании договора купли-продажи лесных насаждений могут осуществляться следующие виды использования лесов:*

- а) заготовка древесины;
- б) использования лесов для ведения сельского хозяйства;
- в) заготовка живицы;
- г) использование лесов для спортивной охоты.

13. *Предоставление лесных участков в безвозмездное срочное пользование возможно при осуществлении следующих видов использования лесов:*

- а) заготовка древесины;
- б) использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов;
- в) использование лесов для рекреационной деятельности;
- г) использование лесов для осуществления религиозной деятельности.

14. *Договор аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, может заключаться на срок:*

- а) до 49 лет;
- б) от 10 до 49 лет;
- в) от 1 года до 49 лет;
- г) до 25 лет.

15. *По общему правилу заключение договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, заключается:*

- а) по результатам аукциона;
- б) по результатам конкурса;
- в) на основании решения комиссии;
- г) на основании разрешения на лесопользование.

16. *Срок договора купли-продажи лесных насаждений не может превышать:*

- а) 1 год;
- б) 2 года;
- в) 3 года;
- г) срока аренды земельного участка.

17. По общему правилу заключение договора купли-продажи лесных насаждений, расположенных на землях, находящегося в государственной или муниципальной собственности, заключается:

- а) по результатам аукциона;
- б) по результатам конкурса;
- в) на основании решения комиссии;
- г) на основании разрешения на лесопользование.

18. Российская Федерация передает органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочия по:

- а) установлению возраста рубок и порядка исчисления расчетной лесосеки;
- б) осуществлению государственного лесного контроля и надзора;
- в) заключению договоров купли-продажи лесных насаждений, а также проведению соответствующих аукционов;
- г) установление порядка проведения лесоустройства.

19. Основой осуществления использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в границах лесничества, лесопарка является: а) лесной план;

- б) проект освоения лесов;
- в) лесохозяйственный регламент;
- г) лесной реестр.

20. Проект освоения лесов составляют лица, которым лесные участки предоставлены в:

- а) безвозмездное срочное пользование;
- б) постоянное (бессрочное) пользование;
- в) аренду;
- г) ограниченное пользование.

21. В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации за использование лесов вносится:

- а) плата по договору купли-продажи лесных насаждений;
- б) лесная подать;
- в) плата за древесину;
- г) арендная плата.

22. В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации к защитным лесам относятся следующие категории лесов: а) ценные леса;

- б) леса, расположенные в водоохранных зонах;
- в) леса, в которых в течение 20 лет не планируется осуществлять заготовку древесины;
- г) леса, которые подлежат освоению.

Тема 13. Правовая охрана животного мира и водного биоразнообразия (ОПК-1)

1. Животный мир в пределах территории Российской Федерации является собственностью:

- а) федеральной;
- б) государственной;
- в) муниципальной;
- г) субъектов Российской Федерации.

2. *Российская Федерация в отношении объектов животного мира обладает суверенными правами и осуществляет юрисдикцию на:*

- а) особо охраняемых природных территориях;
- б) водных объектах;
- в) континентальном шельфе;
- г) исключительной экономической зоне

3. *Право на приоритетное пользование животным миром распространяется:*

- а) на местное население среды обитания объектов животного мира;
- б) на коренные малочисленные народы и этнические общности;
- в) на граждан Российской Федерации;
- г) на общественные природоохранные объединения (организации).

4. *В соответствии с Федеральным законом от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире» обязательной мерой охраны животного мира является:*

- а) государственная экологическая экспертиза;
- б) ведение государственного кадастра объектов животного мира;
- в) государственный мониторинг объектов животного мира;
- г) ограничение прав пользования объектами животного мира.

5. *Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного мира заносятся:*

- а) в перечень исчезающих объектов животного мира;
- б) Красную книгу Российской Федерации;
- в) Красную книгу субъектов Российской Федерации;
- г) Красную книгу муниципального образования.

6. *Объекты животного мира могут предоставляться в долгосрочное пользование на основании охотохозяйственного соглашения :*

- а) гражданам Российской Федерации;
- б) малочисленным коренным народам;
- в) юридическим лицам;
- г) хозяйствующим субъектам.

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

- а) разрешения на добычу охотничьих ресурсов ;
- б) именной разовой лицензии;
- в) именного разрешения;
- г) охотничьего билета.

8. *Юридические лица и граждане могут осуществлять следующие виды пользования животным миром:*

- а) охота;
- б) добыча объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты и рыболовства;
- в) изъятие объектов животного мира из среды обитания;
- г) иные виды пользований.

9. *Долгосрочная лицензия на пользование животным миром выдается:*

- а) по результатам конкурса;
- б) на основании заключения соответствующего уполномоченного органа;
- в) по результатам аукциона;
- г) на основании договора о предоставлении в пользование территорий, акваторий;

д) заменены охотохозяйственным соглашением.

10. В соответствии с Федеральным законом от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире» пользователи животным миром имеют право:

- а) на осуществление всех видов пользования животным миром на предоставленной территории, акватории;
- б) собственности на добытые объекты животного мира и продукцию, полученную от них;
- в) выдавать именные разовые лицензии на использование объектов животного мира в пределах установленных норм, квот и лимитов;
- г) обеспечивать охрану и воспроизводство объектов животного мира.

11. К платежам за пользование животным миром относятся:

- а) государственная пошлина за рассмотрение заявления о предоставлении долгосрочной лицензии;
- б) регулярный платеж за пользование объектами животного мира;
- в) арендная плата;
- г) сбор за пользование объектами животного мира.

12. Юридические лица и граждане, причинившие вред объектам животного мира и среде их обитания возмещают:

- а) нанесенный ущерб;
- б) упущенную выгоду;
- в) стоимость изъятых объектов животного мира;
- г) моральный ущерб
- д) нанесенные убытки

13. Охота подразделяется на следующие виды:

- а) традиционная коренных народов;
- б) промысловая;
- в) любительская и спортивная;
- г) научная
- д) все перечисленные виды

14. Удостоверением на право осуществления охоты служит:

- а) лицензия;
- б) разрешение;
- в) охотничий билет;
- г) охотничий лист.

15. Промышленные квоты, прибрежные квоты на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, а также квоты добычи (вылова) водных биоресурсов распределяются между индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, зарегистрированными в Российской Федерации на срок:

- а) не менее 2 лет;
- б) до 5 лет;
- в) не менее 5 лет;
- г) до 10 лет.

16. Распределение промышленных квот на отдельные виды добычи водных биоресурсов осуществляется:

- а) на основании решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти; б) по результатам аукциона;
- в) по результатам конкурса;
- г) по соглашению сторон.

Тема 14. Правовой режим особо охраняемых природных территорий (ОПК-1)

1. В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» в состав особо охраняемых природных территорий входят:

- а) природные заповедники;
- б) лесопарки;
- в) земли рекреационного назначения.

2. Особо охраняемые территории могут иметь:

- а) мировое значение;
- б) федеральное значение;
- в) региональное значение;
- г) местное значение
- д) все перечисленные варианты

3. Пребывание граждан на территории государственного природного заповедника: а) запрещена;

б) ограничена;

в) разрешена;

г) осуществляется при наличии разрешений.

4. Выделяют следующие государственные природные заказники:

- а) комплексные;
- б) биологические;
- в) гидрологические;
- г) палеонтологические
- д) все перечисленные виды

5. Государственные природные заказники являются территориями:

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

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

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

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

6. Из гражданского оборота полностью изымается территория:

- а) национального парка;
- б) государственного природного заповедника;
- в) природного парка;

г) лечебно-оздоровительных местностей и курортов.

6. Дифференцированный режим охраны территории и выделение различных функциональных зон осуществляется:

- а) в национальном парке;
- б) в государственном природном заповеднике;
- в) в природном парке;
- г) в лечебно-оздоровительных местностях и курортах.

7. Установление округов санитарной (горно-санитарной) охраны является особенностью:

- а) национального парка;
- б) государственного природного заповедника;
- в) природного парка;
- г) лечебно-оздоровительных местностей и курортов.

8. В каком из особо-охраняемых природных объектов допускается осуществление предпринимательской реакционной деятельности

- 1. в заповеднике
- 2. в заказнике
- 3. в памятнике природы
- 4. в национальном парке

Тема 15. Международно-правовая охрана окружающей среды (ОК-12)

1. Какая норма должна быть применена в случае, если международный договор регулирует использование далеко мигрирующих видов рыб иным образом по сравнению с Федеральным законом «О рыболовстве и сохранении водного биоразнообразия»: а) следует руководствоваться нормой международного договора;

- б) применять положения федерального закона;
- в) по собственному усмотрению участника международного договора.

2. Объектами международно-правовой охраны окружающей среды не являются: а) мировой океан;

- б) космическое пространство;
- в) катадромные рыбы;
- г) анадромные рыбы;
- д) атмосферный воздух;
- е) земли отдельно взятого государства;
- ж) животный мир.

3. Мигрирующие виды животных относятся к собственности:

- а) государства, из которого начинается сезонная миграция;
- б) государства, через территорию которого проходит миграция;
- в) страны, в которую мигрируют животные;
- г) ничейная собственность.

4. Является ли Российская Федерация участником Киотского протокола: а) да;

- б) нет;
- в) вышла из участников протокола с 1 января 2013 года.

5. Относится ли Антарктида к объектам международно-правовой охраны окружающей среды:

- а) относится;
- б) не относится;
- в) каждое государство по своему усмотрению может осуществлять разведку и использование ресурсов «ледяного» материка.

6. Чьей собственностью является континентальный шельф Северного Ледовитого океана:

- а) Российской Федерации;
- б) всех прибрежных морских держав,
- в) является общемировым достоянием.

7. В отношении охраны каких природных объектов была принята Рамочная конвенция РИО-92:

- а) лесов;
- б) животных;
- в) водного биоразнообразия;
- г) атмосферного воздуха.

8. Какая структура в ООН уполномочена выступать арбитром при разрешении споров, связанных с загрязнением морской среды от разливов нефти:

- а) ЮНЕП;
- б) ВОЗ;
- в) ВТО;
- г) ФАО.

9. В каком году была принята Всемирная хартия природы:

- а) 1973;
- б) 1982;
- в) 2000;
- г) 2002.

10. Является ли Российская Федерация участником договора о запрещении размещения на дне морей и океанов и в его недрах ядерного оружия и других видов оружия массового уничтожения:

- а) да;
- б) нет.

11. Каким международным природным объектам и ресурсам несет потенциальную угрозу авария на японской атомной станции в Фокусиме:

- а) морской среде;
- б) атмосферному воздуху;
- в) водному биоразнообразию;
- г) всем перечисленным объектам и ресурсам.

Характеристика оценочного средства «Задачи» Общие сведения об оценочном средстве

Решение задач и заданий используются для контроля знаний обучающихся в качестве проверки результатов выполнения домашних заданий.

Уровень овладения компетенциями определяется по итогам выполнения работ.

Это могут быть задачи: 1) на установление правоотношений и их составов, с последующим определением видов правоотношений, элементов его состава на основе различных классификаций; 2) по определению состава правонарушения; 3) по толкованию

норм права с использованием различных способов толкования; 4) по установлению средств и правил юридической техники; др.

Параметры оценочного средства

Предел длительности контроля	60 мин
Предлагаемое количество задач из одного контролируемого раздела	3-10
Последовательность выборки задач из каждого раздела	случайная
Критерии оценки:	
«отлично»	задание выполнено полностью; решение обосновано логично и последовательно, с точными и соответствующими ссылками на первоисточник
«хорошо»	задание выполнено с незначительными погрешностями, допущены неточности в ссылках на нормативные акты
«удовлетворительно»	обнаруживает знания и понимания большей части задания, но решение казуса не завершено логически, отсутствуют ссылки на статьи нормативного акта
«неудовлетворительно»	казус разрешен неверно, либо не решен вовсе

Примеры задач

(формируемая компетенция «ОПК-1»)

Задача 1

Арбитражный суд Волгоградской области своим решением взыскал в пользу истца — комитета охраны природопользования — с Волгоградского заготовительного потребительского общества сумму ущерба, причиненного сбросом загрязненных сточных вод в р. Волгу. В судебном заседании было установлено, что в результате сброса сточных вод возникло превышение в несколько раз предельно допустимых концентраций вредных веществ в реке, что причинило вред рыбным запасам и создало угрозу причинения вреда здоровью граждан. Ответчик против иска возражал. Он считал, что сумма ущерба уже выплачена предприятием путем внесения платежей за нормативное и сверхнормативное загрязнение окружающей среды.

Являются ли действия комбината противоправными? В чем разница между ответственностью за правомерное и неправомерное причинение вреда природной среде?

Задача 2

Государственная санитарно-эпидемиологическая служба города N неоднократно давала предписание директору завода «Атар» о снижении выбросов сажи в атмосферу до предельно допустимых норм, но эти предписания не выполнялись. В связи с этим главный санитарный врач города вынес постановление о наложении на директора завода штрафа. Директор завода не согласился с решением о наложении на него штрафа и обжаловал его в районный суд. Суд наложение штрафа на директора завода признал недостаточно обоснованным по тем мотивам, что на заводе предпринимаются меры по улучшению технологии очистки выбросов, и отменил его. Главный санитарный врач города в свою

очередь обжаловал решение районного суда в краевом суде, указав при этом, что завод в течение многих лет не осваивает средства, выделяемые на усовершенствование очистных сооружений.

Какими полномочиями обладают должностные лица санитарно - эпидемиологической службы по борьбе с нарушениями экологического законодательства? Обосновано ли решение суда по делу об административном правонарушении?

Задача 3

Лесохимическая экспертиза показала, что в результате сверхнормативных выбросов в атмосферный воздух вредных отходов производства алюминиевого завода произошло усыхание значительной части окрестных лесов. Управление лесами края предъявило к алюминиевому заводу иск о возмещении вреда, причинного лесному хозяйству усыханием леса. Завод против иска не возражал, но просил арбитражный суд зачесть в сумму возмещения вреда платежи за нормативное и сверхнормативное загрязнение атмосферного воздуха, которые он вносит в государственный бюджет.

Правомерна ли просьба алюминиевого завода? Какова правовая природа платежей за нормативное и сверхнормативное загрязнение окружающей среды? В каком соотношении находятся такие платежи с возмещением вреда, реально причиненного загрязнениями окружающей среде?

Характеристика оценочного средства «Блиц-опрос»

Общие сведения об оценочном средстве

Блиц-опрос используется для контроля знаний обучающихся в качестве проверки результатов освоения терминологии по дисциплине.

Уровень овладения компетенциями определяется по итогам выполнения работ.

Параметры оценочного средства

Предел длительности контроля	20 минут
Предлагаемое количество вариантов	3
Критерии оценки:	
«зачтено»	Минимум 2 правильных ответа из 3-х.
«не зачтено»	0 правильных ответов или 1 правильный ответ

Примеры терминов для Блиц-опроса

(формируемая компетенция «ОК-12»)

Окружающая среда; природная среда; компоненты природной среды; природный комплекс; природный объект; естественная экологическая система; природопользование; негативное воздействие на окружающую среду; природные ресурсы; ПДН; ПДК; ОВОС; отчет об использовании лесов; охрана лесов; договор аренды лесного участка; договор купли-продажи лесных насаждений; лесохозяйственный регламент; лесной план субъекта РФ; проект освоения лесов; эксплуатационные леса; защитные леса; резервные леса; земельный участок как природный ресурс и объект вещных прав; землевладелец; землепользователь; правообладатель земельного участка; категория целевого назначения земельного участка; разрешенное использование; землеустройство; рекультивация земель; мелиорация; государственный кадастр недвижимости; земельное правонарушение; консервация земель; резервирование земель; водный объект; водный фонд; водный ресурс; водопользование; договор водопользования.

Характеристика оценочного средства «Контрольная работа»

Общие сведения об оценочном средстве

Контрольная работа является одним из средств текущего контроля в освоении дисциплины «Экологическое право». Контрольная работа используется для проверки и оценки знаний обучающихся по освоенному материалу, а также умений применять полученные знания для решения поставленных задач.

Контрольная работа проводится в часы аудиторной самостоятельной работы обучающихся. Данный вид оценочного средства осуществляется письменно, в виде ответов на 2 вопроса. Во время проведения контрольной работы оценивается способность обучающихся найти правильный ответ на поставленный вопрос, умение применять полученные в ходе лекций и семинаров знания и умения. Максимальное количество баллов, которые может получить обучающийся за контрольную работу, равно 5 баллам.

Параметры оценочного средства

Предел длительности контроля	40 минут
Предлагаемое количество вариантов	4
Критерии оценки:	
«отлично»	Содержание ответа на вопросы соответствует теме, информация изложена четко и логично, является достоверной, со ссылкой на нормативно-правовые акты. Ответ содержит элементы сравнительного анализа со ссылками на первоисточники.
«хорошо»	Содержание ответа на вопросы соответствует теме, информация, в целом, изложена четко и логично, является достоверной, со ссылкой на нормативно-правовые акты. Ответ не содержит элементы сравнительного анализа и носит описательный характер, либо приведенные в работе сравнения не подтверждены ссылками на первоисточники.
«удовлетворительно»	Отсутствуют ссылки на нормативные акты; тема раскрыта поверхностно; обучающийся испыты-
	вает небольшие затруднения по выполнению задания и поиску информации в нормативном акте.
«неудовлетворительно»	Тема не раскрыта; работа соответствует заданию менее, чем на 1/3.

Пример контрольной работы: (формируемая компетенция «ОПК-1»)

Вариант 1

Задание 1. Дайте развернутый ответ на вопрос Право частной собственности на природные ресурсы.

Задание 2. Решите задачи.

1) В селе Красная Слобода под строительство жилых домов для работников сельхозпредприятия был вырублен парк из вековых лип, редких для данной местности. На запрос областного комитета по охране окружающей среды, куда поступил сигнал о вырубке парка, руководитель предприятия ответил, что парк вырублен в соответствии с проектом

застройки села, утвержденным в установленном порядке. Однако при проверке выяснилось, что проект, напротив, предусматривал сохранение парка как местный памятник природы, а вырублен он по распоряжению руководителя предприятия в целях ускорения и удешевления строительства.

Несет ли руководитель сельхозпредприятия за свои действия ответственность и какую?

2) В разгар купального сезона администрация города Волгограда запретила купание на реке Волга, забор воды для питьевого и хозяйственно-бытового назначения, использование технических средств для отдыха на реке, объяснив это тем, что воды реки в указанном районе опасно загрязнены и представляют угрозу для жизни и здоровья граждан, о чем была напечатана информация в газете «Родной город».

Найдите в законодательстве нормы, предусматривающие ограничение, приостановление или запрещение права пользования землей, водными и другими природными ресурсами и укажите основания и порядок принятия решения об этом.

Задание 3. Вставьте пропуски и (или) коротко ответьте на вопрос.

1. Иски о компенсации вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, могут быть предъявлены в течение _____,
2. Согласно действующему российскому законодательству граждане имеют следующие _____ экологические _____ права: _____.
3. Охарактеризуйте содержание ответственности за нарушения законодательства об охране и использовании недр.

Характеристика оценочного средства «Презентация».

Общие сведения об оценочном средстве

Обучающимся в группе из 3-4 человека предлагается подготовить презентацию. Оценочное средство в виде подготовки доклада с последующей презентацией может использоваться при изучении любого раздела. Обучающимся предлагается самостоятельно проанализировать проблему, подготовить доклад, на его основе сделать презентацию доклада в слайдах с помощью программы POWER POINT и выступить перед аудиторией с представлением результатов исследования. Максимальное количество баллов за докладпрезентацию – 5 баллов.

Для доклада предоставляется 5-7 минут.

Параметры оценочного средства

Предел длительности контроля	7 минут
Критерии оценки:	
«5», если	содержание соответствует теме, информация изложена четко и логично, является достоверной, со ссылкой на нормативно-правовые акты; количество слайдов – в пределах 20, дизайн соответствует содержанию; присутствует творческий, оригинальный подход;

«4», если	содержание соответствует теме, информация, в целом, изложена четко и логично, является достоверной, со ссылкой на нормативно-правовые акты; количество слайдов – в пределах 15,
«3», если	количество слайдов – в пределах 10; отсутствуют ссылки на нормативные акты; тема раскрыта поверхностно; перегружена текстом.

Примерные темы презентаций (формируемые компетенции «ОК-12» и «ОПК-1»)

1. Реализация экологической политики посредством права в России.
2. Право и экология: механизмы эффективного взаимодействия.
3. Экологизация современного российского законодательства, государства и общественной жизни.
4. Соотношение и взаимосвязь правового и экономического аспектов охраны окружающей среды.
5. Экологические права человека и гражданина: проблемы практического закрепления, реализации, гарантирования.
6. Стратегическое планирование в области природопользования и природоохраны: возможные перспективы.
7. Экологически ориентированное хозяйствование: современное состояние проблемы.
8. Современные проблемы обеспечения экологического правопорядка.
9. Проблемы возмещения экологического ущерба в практической деятельности российских судов.
10. Актуальные проблемы оборотоспособности земель.
11. Колизии современного экологического законодательства. 12. Принцип платности природопользования: содержание и пределы.

Характеристика оценочных средств «Индивидуальное собеседование по билету», «Письменные ответы на вопросы билета». Общие сведения об оценочном средстве

Каждый билет содержит два теоретических вопроса и задачу, требующих максимально развёрнутого ответа.

Полная версия всех билетов находится в закрытом для студентов доступе и хранится на кафедре.

При устном собеседовании обучающемуся даётся 45 минут для подготовки, при письменном варианте – 90 минут для полного изложения ответа.

Ответы оцениваются в соответствии с критериями, указанными в п.6.2. настоящей программы.

Результат ответа по билету определяется как среднеарифметическая составляющая ответов на три вопроса.

6.5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания.

Положение «О проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ННГУ», утверждённое приказом ректора ННГУ от 13.02.2014 г. №55-ОД,

Положение о фонде оценочных средств, утвержденное приказом ректора ННГУ от 10.06.2015 №247-ОД.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины «Экологическое право»

а) Основная литература

1. Анисимов А. П. Экологическое право России: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / А.П. Анисимов, А.Я. Рыженков, С. А. Чаркин. 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 348 с. – (Бакалавр. Прикладной курс). *Электронный доступ в ЭБС «Юрайт»:* <https://biblio-online.ru/book/3F77A63A-053F-467A-BDE7C774A339A77A>
2. Ерофеев Б. В. Экологическое право России: учебник для академического бакалавриата / Б. В. Ерофеев; под науч. ред. Л. Б. Братковской. 24-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 455 с. – (Бакалавр. Академический курс). *Электронный доступ в ЭБС «Юрайт»:* <https://biblio-online.ru/book/92D41EC7-5CFD-435B-8D5BCDFE7011ABEE>
3. Хлуденева Н. И. Экологическое право: учебное пособие для прикладного бакалавриата / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 223 с. – (Бакалавр. Прикладной курс). *Электронный доступ в ЭБС «Юрайт»:* <https://biblio-online.ru/book/2F8F4137-9DF9-40D2-AB91921B7E89B536>
4. Экологическое право: учебник для академического бакалавриата / С. А. Боголюбов [и др.] ; под ред. С. А. Боголюбова. 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 281 с. – (Бакалавр. Академический курс). *Электронный доступ в ЭБС «Юрайт»:* <https://biblio-online.ru/book/4C098E3A-183E-4A4C-938F-7429B273B787>
5. Экологическое право: учебник / О. И. Крассов. 4-е изд., пересмотр. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2017. – 528 с. *Электронный доступ в ЭБС «Znanium»:* <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=752337>

б) Дополнительная литература

1. Конституция Российской Федерации" (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ, от 05.02.2014 N 2-ФКЗ, от 21.07.2014 N 11-ФКЗ) [Электронный ресурс] // Консультант Плюс. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_15542
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (Часть вторая): федеральный закон Рос. Федерации от 26 января 1996 №14-ФЗ (с послед. изм. и доп.)// СЗ РФ.- 1996. - № 5. ст.410; http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_9027/
3. Федеральный закон от 10 января 2002г. №7-ФЗ (с послед. изм. и доп.) «Об охране окружающей среды» // СЗРФ.-2002.-№2.-ст.133. http://www.consultant.ru/document/Cons_doc_LAW_34823/
4. Боголюбов С. А. Экологическое право. Практикум: учебное пособие для академического бакалавриата / С. А. Боголюбов. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 258

- с. – (Бакалавр. Академический курс). *Электронный доступ в ЭБС «Юрайт»:* <https://biblioonline.ru/book/72904E79-4EE7-45A2-BFBD-E46F9E426887>
5. Боголюбов С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды: учебник и практикум для академического бакалавриата / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 398 с. – (Бакалавр. Академический курс). *Электронный доступ в ЭБС «Юрайт»:* <https://biblioonline.ru/book/8D67EE58-80ED-4860-83A0-ED19E9B4F884>
6. Комментарий к ФЗ "Об охране окружающей среды" / А.Л. Бажайкин, М.М. Бринчук; Под общ. ред. О.Л. Дубовик. 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2013. – 560 с. *Электронный доступ в ЭБС «Znanium»:* <http://znanium.com/catalog.php?item=bookinfo&book=405434>
7. Боголюбов С.А. Актуальные проблемы экологического права: монография / С. А. Боголюбов. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 498 с. *Электронный доступ в ЭБС «Юрайт»:* <https://biblio-online.ru/book/F7DA4531-7039-4C89-A611-84F972FB0DF3>
8. Боголюбов С.А., Панов А.Б. Проблемы применения административной ответственности в сфере экологии // Государство и право. – 2014. – №11. – С. 64-71. *Электронный доступ в Фундаментальной библиотеке ННГУ:* <http://elibrary.ru/item.asp?id=22502179>
9. Боклан Д. С. Международное экологическое право и международные экономические отношения: монография / Д. С. Боклан. – М.: Магистр: ИНФРА-М, 2017. – 272 с. *Электронный доступ в ЭБС «Znanium»:* <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=757852>
10. Бринчук М.М. Конституционное право на благоприятную окружающую среду в свете национальной безопасности // Государство и право. – 2014. – №1. – С. 74-83. *Электронный доступ в Фундаментальной библиотеке ННГУ:* <http://elibrary.ru/item.asp?id=21302344>
11. Васильева М.И. Право граждан на доступ к природным ресурсам (общетеоретическое и межотраслевое обоснование) // Журнал российского права. – 2012. – №3. – С. 5-14. *Электронный доступ в Фундаментальной библиотеке ННГУ:* <http://elibrary.ru/item.asp?id=17357258>
12. Право и животный мир: история и современность: монография / С.В. Иванова. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 158 с. *Электронный доступ в ЭБС «Znanium»:* <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=782836>
13. Реализация экологической политики посредством права: Монография / Боголюбов С.А. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 320 с. *Электронный доступ в ЭБС «Znanium»:* <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=542704>

в) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Лицензионное программное обеспечение

1. ПО «Windows 7 ProSP1»
2. ПО «WindowsXPProSP3»
3. ПО «MSOfficePro 2007»

4. ПО «Office Standard 2016 МАК HYRRK-6NMM3-MG2H8-GJ7V9-8QKY2 МАК 0/50»
5. ПО «Kasperskyendpointsecurity»

Интернет-ресурсы:

1. Правовая система ГАРАНТ. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.garant.ru>
2. Правовая система «Консультант Плюс» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>
3. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань»: <http://e.lanbook.com>.
4. Электронно-библиотечная система «Znaniy» <http://www.znaniy.com/>
5. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: <http://biblio-online.ru>
6. Электронно-библиотечная система: <http://www.studentlibrary.ru/>
7. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

(Минприроды России) // <http://voda.mnr.gov.ru/>;

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Экологическое право» включает:

- учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудованные компьютерным р/м преподавателя, проектором, экраном, доской и доступом к сети Интернет;
- помещения для самостоятельной работы;
- библиотечный фонд, обеспечивающий доступ к необходимым базам данных; учебно-методическую документацию и материалы.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по специальности 40.05.03 «Судебная экспертиза».

Программу составили: д.ю.н., доцент кафедры гражданского права и процесса Румянцев Ф.П.

ассистент кафедры гражданского права и процесса
Пушаев В.В.

Рецензент: Рувинский Роман Зиновьевич, кандидат юридических наук, доцент Нижегородской правовой академии.

Заведующий кафедрой: к.ю.н., доцент В.И. Цыганов

Рабочая программа одобрена на заседании методической комиссии юридического факультета от 17.02.2020 года, протокол № 13.