

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Экологическое право

Автор: кандидат юридических наук Баканева Н.Г.

Код и наименование направления подготовки, профиля: 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности, Уголовно-правовая специализация

Квалификация (степень) выпускника: юрист

Форма обучения: очная

Цель освоения дисциплины:

Формирование компетенции в области создания и поддержки безопасных условий жизнедеятельности и окружающей среды.

Содержание дисциплины:

Тема 1. Предмет и система экологического права. Источники экологического права.

Формы взаимодействия общества и природы. Экологический кризис: понятие, формы проявления и пути преодоления. Охрана окружающей среды. Экологическая безопасность. Природопользование. Окружающая среда. Природный объект. Природный ресурс. Компоненты природной среды. Предмет экологического права. Экологические отношения. Объекты экологических отношений. Природные объекты. Природно-антропогенные объекты. Компоненты природной среды. Естественные экологические системы. Природные ландшафты. Природные комплексы. Природные ресурсы. Методы экологического права. Принципы экологического права. Система экологического права. Экологическое право как отрасль права. Соотношение экологического права с гражданским, административным и другими отраслями права.

Источники экологического права. Понятие источников экологического права. Виды источников экологического права: материальные и процессуальные; международные, федеральные, региональные, местные и локальные; общие, специальные и экологизированные; комплексные и природоресурсные. Система источников экологического права.

Тема 2. Объекты экологического права

Понятие, виды объектов экологического права.

Объекты экологических общественных отношений: а) природа;

б) окружающая природная среда и окружающая среда, их соотношение;

в) природные комплексы; г) природные объекты и природные ресурсы, их соотношение.

Объекты охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности.

Дифференцированные, интегрированные и особо охраняемые.

Понятие и функции природных объектов.

Виды природных объектов.

Природные ресурсы, их классификация по различным основаниям.

Признаки природных объектов и природных ресурсов.
Природные комплексы. Фонды природных ресурсов.
Право РФ на ресурсы континентального шельфа.

Тема 3. Организационный и экономический механизмы охраны окружающей среды

Понятие экологического управления. Цели экологического управления. Принципы экологического управления. Виды экологического управления. Методы экологического управления. Специально уполномоченные государственные органы в области охраны окружающей среды. Стандартизация в области охраны окружающей среды. Кадастры и реестры природных ресурсов; понятие и виды.

Оценка воздействия на окружающую природную среду. Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг). Основные задачи экологического мониторинга. Виды экологического мониторинга. Содержание экологического мониторинга.

Понятие экологического лицензирования. Цель и задачи экологического лицензирования. Виды экологического лицензирования. Порядок проведения экологического лицензирования.

Понятие экологической сертификации. Виды сертификации, направленные на достижение экологических целей. Органы, осуществляющие экологическую сертификацию. Порядок проведения экологической сертификации.

Понятие экологического аудита. Цель и задачи экологического аудита. Аудиторы. Юридические требования к аудиторам. Лицензирование деятельности по экологическому аудиту.

Экологическая экспертиза. Принципы экологической экспертизы. Права граждан и, общественных организаций (объединений) в области экологической экспертизы. Виды экологической экспертизы. Порядок проведения государственной экологической экспертизы.

Понятие, содержание и задачи экологического контроля (надзора).

Виды экологического контроля (надзора). Принципы экологического контроля. Задачи экологического контроля (надзора) применительно к его видам. Порядок проведения государственного экологического контроля (надзора). Права и обязанности государственных инспекторов. Производственный экологический контроль. Общественный экологический контроль.

Понятие и роль экономического механизма обеспечения природопользования и охраны окружающей среды. Цель, структура экономического механизма охраны окружающей среды. Нормативно-правовые основы регулирования экономических мер. Планирование природопользования и охраны окружающей среды. Финансирование охраны окружающей среды.

Понятие платы за загрязнение окружающей природной среды (ООПС), размещение отходов, другие виды вредного воздействия (далее также — экологические платежи). Экологические платежи как основной элемент экономического механизма охраны окружающей природной среды, направленный на стимулирование. Виды экологических платежей по видам воздействия на ООПС. Порядок установления и изменения экологических платежей. Плата за природопользование. Понятие и виды платежей: плата за пользование землей, недрами, водами, другими природными ресурсами, плата за негативное воздействие на окружающую среду. Понятие. Виды: государственные дотации

и субвенции, льготы по платежам, льготы по кредитам, компенсации, поощрительные цены и надбавки на экологически чистую продукцию.

Экологическое страхование. Виды экологического страхования. Обязательное экологическое страхование. Добровольное экологическое страхование. Субъекты экологического страхования. Объекты экологического страхования. Страховое событие (случай) в экологическом страховании. Страховые события, по которым страховщик не несет ответственности.

Тема 4. Правовой механизм охраны окружающей среды

Понятие и функции юридической ответственности в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

Понятие и состав экологического правонарушения. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения.

Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения.

Административная ответственность за экологические правонарушения.

Уголовная ответственность за экологические преступления.

Имущественная ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования.

Тема 5. Правовая охрана окружающей среды в промышленности, энергетике и военной деятельности

Экологические требования при размещении, строительстве и эксплуатации промышленных объектов. Экологическая паспортизация промышленных предприятий. Экологические требования к размещению и эксплуатации энергетических объектов.

Правовые меры охраны окружающей среды и здоровья человека при использовании радиоактивных веществ и материалов.

Экологические требования, предъявляемые к военным и оборонным объектам и военной технике.

Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами производства и потребления.

Тема 6. Охрана территорий с особым эколого-правовым режимом

Понятие особо охраняемых природных территорий и объектов. Их признаки. Понятие природно-заповедного фонда. Цели установления режима особой охраны природных территорий и объектов. Категории особо охраняемых природных территорий и объектов. Государственные природные заповедники, включая биосферные. Особенности правового режима государственных природных заповедников.

Национальные парки. Цели и задачи национальных парков. Порядок образования национальных парков. Особенности правового положения национальных парков. Режим особой охраны территорий национальных парков. Функциональные зоны.

Природные парки. Цели и задачи природных парков (федерального и местного значения). Порядок образования природных парков. Особенности правового положения природных парков. Режим особой охраны территорий природных парков.

Государственные природные заказники. Виды государственных природных заказников: федерального или регионального значения.

Памятники природы. Виды памятников природы: федерального и регионального значения. Порядок признания территорий (акваторий), занятых памятниками природы, особо охраняемыми природными территориями- Режим особой охраны территорий памятников природы.

Дендрологические парки и ботанические сады. Задачи дендрологических парков и ботанических садов. Особенности правового положения дендрологических парков и ботанических садов.

Понятие лечебно-оздоровительных местностей и курортов. Цели выделения лечебно-оздоровительных местностей и курортов. Виды лечебно-оздоровительных местностей и курортов: федеральные, региональные, местные. Порядок отнесения территорий (акваторий) к лечебно-оздоровительным местностям и курортам. Режим особой охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов. Округа санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов.

Редкие, находящиеся под угрозой исчезновения виды растений и животных. Цели охраны редких, находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных. Красная книга Российской Федерации. Красные книги субъектов Российской Федерации.

Понятие чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Порядок определения границ зон чрезвычайных ситуаций.

Зоны чрезвычайной экологической ситуации. Порядок объявления. Правовой режим.

Зоны экологического бедствия. Порядок объявления. Правовой режим.

Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Формой промежуточной аттестации выступает: зачет

В ходе реализации дисциплины Б1.Б.30 Экологическое право используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

Тема (раздел)	Методы текущего контроля успеваемости
Тема 1. Предмет и система экологического права Источники экологического права	Устный опрос, тесты
Тема 2. Объекты экологического права	Устный опрос
Тема 3. Организационный и экономический механизмы охраны окружающей среды	Ситуационные задачи
Тема 4. Правовой механизм охраны окружающей среды	Устный опрос
Тема 5. Правовая охрана окружающей среды в промышленности, энергетике и военной деятельности	Устный опрос

Тема 6. Охрана территорий с особым эколого-правовым режимом	Устный опрос
---	--------------

Шкала оценивания.

Этап освоения компетенции	Показатель оценивания	Критерий оценивания	Средства (методы) оценивания
УК ОС-7.2.2 способность осуществлять поддержку безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуациях, руководствуясь законодательством по охране окружающей среды	<ul style="list-style-type: none"> - в решении ситуаций направленных на поддержку безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуациях, применяются нормы экологического права; - с опорой на законодательство по охране окружающей среды, определены факторы, влияющие на эффективность мер безопасности при возникновении чрезвычайных ситуаций; - меры безопасности дифференцируются на значимые и малозначимые; - расставлены приоритеты в последовательности и срочности применения мер безопасности 	<ul style="list-style-type: none"> - квалифицированно применяет нормы экологического права в решении ситуаций, направленных на поддержку безопасности жизнедеятельности; - самостоятельно осуществляет отбор законодательных актов по охране окружающей среды в ситуациях по определению эффективных мер безопасности при возникновении чрезвычайных ситуаций; - юридически грамотно предлагает меры безопасности при возникновении чрезвычайных ситуаций, учитывая степень их значимости 	Опрос Ситуационные задачи
ОПК ОС-4.1.4 способность осуществлять правовое регулирование деятельности организаций, с целью обеспечения их безопасности	<ul style="list-style-type: none"> - оформлены и юридически грамотно составлены нормативно-правовые акты, направленные на обеспечение безопасности деятельности организаций; - проявление готовности к осуществлению локального 	<ul style="list-style-type: none"> - излагает иерархию законодательного регулирования различных видов безопасности, уверенно называет и объясняет законы и другие нормативные акты; - правильно оформляет и юридически грамотно составляет нормативно-правовые акты, направленные на обеспечение безопасности 	Опрос Кейс-задания

	нормотворчества субъектов организации; - решение задач, связанных с правовым регулированием деятельности организаций	деятельности организаций; - уверено демонстрирует готовность к осуществлению локального нормотворчества субъектов организации; - безошибочно решает задачи, связанные с правовым регулированием деятельности организаций	
--	---	--	--

Информационные технологии, программное обеспечение, материально-техническая база, оценочные средства, необходимые для освоения дисциплины адаптированы для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Основная литература:

1. Хлуденева, Н. И. Экологическое право : учебник для прикладного бакалавриата / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 229 с. — (Серия : Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-534-03567-4. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/book/9D27F2DA-08E5-46A5-AA4B-3AB8B9612D27?utm_campaign=rpd&utm_source=web&utm_content=474be980313c99dc5481a87f39705d92
2. 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. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02319-0. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/book/4C098E3A-183E-4A4C-938F-7429B273B787?utm_campaign=rpd&utm_source=web&utm_content=474be980313c99dc5481a87f39705d92
3. 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, 2017. — 455 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01378-8. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/book/756A2751-84E8-4E9F-AEE1-BB0E61645A12?utm_campaign=rpd&utm_source=web&utm_content=474be980313c99dc5481a87f39705d92