

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**  
для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и  
обучающихся инвалидов

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО**

**Авторы:** Шульга Анна Евгеньевна, старший преподаватель кафедры конституционного и административного права

**Код и наименование направления подготовки, профиля:** 40.03.01 «Юриспруденция». Профиль «Правоприменительная деятельность»

**Квалификация (степень) выпускника:** *бакалавр*

**Форма обучения:** *очная, заочная*

**Цель освоения дисциплины:** формирование целостного представления о системе экологического законодательства и способности обеспечивать соблюдение экологического законодательства субъектами права

**План курса:**

*Тема 1. Общая характеристика экологического права как отрасли российского права*

Общая характеристика экологических проблем в мире и России. Экологический кризис. Концепции охраны окружающей среды. Устойчивое развитие.

Место экологического права в системе права России. Понятие экологического права как отрасли российского права, науки и учебной дисциплины. Предмет экологического права. Методы экологического права. Изменение метода экологического права в современный период. Основные этапы развития экологического права и регулирования экологических отношений, их общая характеристика. Принципы экологического права. Система экологического права: общая часть, особенная часть и специальная часть.

Понятие источников экологического права и их общая характеристика.

Виды источников экологического права (материальные и процессуальные; международные, федеральные, региональные, местные и локальные; общие, специальные и экологизированные; комплексные и природоресурсовые; кодифицированные и некодифицированные; основные и вспомогательные).

Система источников экологического права на современном этапе. Конституция РФ как источник экологического права. Международные договоры РФ в области охраны окружающей среды. Федеральный закон как источник экологического права. Указы Президента, Постановления Правительства, акты федеральных министерств, служб и агентств как источники экологического права. Нормативные правовые акты субъектов РФ и органов местного самоуправления. Договоры о разграничении предметов ведения и полномочий между РФ и ее субъектами как источник экологического права. Роль судебной и арбитражной практики в регулировании экологических отношений.

Понятие экологических правоотношений в узком и широком смысле слова.

Виды экологических правоотношений: регулятивные и охранительные; эколого-административные, эколого-хозяйственные, эколого-земельные и иные правоотношения.

Основания возникновения, изменения и прекращения экологических правоотношений.

Объекты экологических отношений и их общая характеристика.

Субъекты экологических отношений: граждане РФ, лица без гражданства, иностранные граждане, юридические лица, публично-правовые образования.

Содержание экологических правоотношений.

## *Тема 2. Право человека и гражданина на благоприятную окружающую среду*

Понятие права человека на благоприятную окружающую среду и основные этапы его формирования в международном праве. Первые документы ООН: Всеобщая декларация прав человека и гражданина 1948 г., Устав ООН, Международные пакты о правах человека 1966 г. и др. Стокгольмская конференция ООН по окружающей среде 1972 г. Конференция ООН по окружающей среде и развитию 1992 г. в Рио-де-Жанейро.

Право гражданина на благоприятную окружающую среду. Его соотношение с правом человека на благоприятную окружающую среду. Иные экологические права граждан. Состояние правового регулирования экологических прав граждан по российскому законодательству. Проблемы реализации экологических прав граждан. Обязанности граждан в области охраны окружающей среды.

Общественные экологические объединения: понятие, порядок создания, полномочия. Основные экологические права и обязанности общественных и иных некоммерческих экологических объединений.

## *Тема 3. Система органов экологического управления*

Понятие регулирования и управления в области охраны окружающей среды. Система и структура органов экологического управления. Государственное и муниципальное управление: субъекты, объекты. Уровни государственного управления: федеральное управление, субфедеральное (федеральный округ), управление в субъекте Российской Федерации. Деятельность органов местного самоуправления в области охраны окружающей среды. Основные функции и задачи государственного и муниципального управления охраной окружающей среды.

Классификация органов государственного управления в области охраны окружающей среды. Полномочия государственных органов общей компетенции.

Межотраслевые органы специальной компетенции. Отраслевые органы специальной компетенции. Полномочия органов специальной компетенции.

## *Тема 4. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды*

Понятие методов экономического регулирования в области охраны окружающей среды. Порядок разработки государственных прогнозов социально-экономического развития на основе экологических прогнозов, федеральных программ в области экологического развития РФ и целевых программ в области охраны окружающей среды субъектов РФ.

Платежи за загрязнение окружающей среды: виды, функции, порядок исчисления и уплаты. Установление лимитов на выбросы и сбросы загрязняющих веществ и микроорганизмов, лимитов на размещение отходов производства и потребления и другие виды негативного воздействия на окружающую среду.

Экономическая оценка природных объектов и природно-антропогенных объектов. Меры экономического стимулирования охраны окружающей среды. Предоставление налоговых и иных льгот при внедрении наилучших существующих технологий, нетрадиционных видов энергии, использовании вторичных ресурсов и при переработке отходов, а также при осуществлении иных эффективных мер по охране окружающей среды.

Предпринимательская деятельность, осуществляемая в целях охраны окружающей среды. Экологическое страхование. Экологический аудит.

## *Тема 5. Нормирование в области охраны окружающей среды*

Юридическая природа экологических нормативов. Классификация экологических нормативов. Требования к разработке нормативов в области охраны окружающей среды. Система экологических нормативов.

Нормативы качества окружающей среды. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Государственные стандарты и иные нормативные документы в области охраны окружающей среды. Техническое регулирование и технические регламенты. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды. Экологическая сертификация.

#### *Тема 6. Надзор и контроль в области охраны окружающей среды*

Понятие и виды экологического контроля. Объекты экологического контроля.

Государственный экологический контроль, его задачи. Полномочия органов, осуществляющих государственный экологический контроль. Права, обязанности и ответственность должностных лиц, осуществляющих государственный экологический контроль. Общественный экологический контроль. Производственный экологический контроль.

#### *Тема 7. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза*

Понятие, содержание и значение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС). Цель проведения ОВОС. Этапы проведения ОВОС. Соотношение ОВОС и экологической экспертизы.

Понятие и признаки экологической экспертизы. Цели, объекты и принципы экологической экспертизы. Государственная экологическая экспертиза и порядок ее проведения. Виды заключений государственной экологической экспертизы, их юридическое значение.

Общественная экологическая экспертиза и условия ее проведения. Юридическое значение заключения общественной экологической экспертизы.

#### *Тема 8. Юридическая ответственность за экологические правонарушения*

Понятие, сущность и функции ответственности за экологические правонарушения. Виды ответственности за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды. Понятие экологического правонарушения: виды, объект, субъект, объективная и субъективная сторона. Отличия экологических правонарушений от природоресурсовых. Причины экологических правонарушений. Эффективность ответственности в области охраны окружающей среды. Дисциплинарная ответственность и условия ее применения.

Материальная ответственность. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность.

Конституционно-правовая ответственность за экологические правонарушения.

Гражданско-правовая ответственность. Принципы возмещения вреда. Таксы и методики исчисления размера вреда окружающей среде. Возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.

Эколого-правовая ответственность. Требования ограничения, приостановления или прекращения деятельности лиц, осуществляемой с нарушением законодательства в области охраны окружающей среды.

#### *Тема 9. Правовое регулирование охраны окружающей среды в отдельных сферах человеческой жизнедеятельности*

Понятие и значение экологических требований к различным видам хозяйственной и иной деятельности. Соотношение экологических требований и технических регламентов.

Экологические требования на стадии размещения объектов. Экологические требования на стадии проектирования объектов. Экологические требования при строительстве и реконструкции хозяйственных и иных объектов. Экологические требования при вводе в эксплуатацию хозяйственных и иных объектов. Экологические требования при эксплуатации и выводе из эксплуатации хозяйственных и иных объектов.

Экологические требования при строительстве и эксплуатации энергетических, нефтегазодобывающих, военных и оборонных объектов.

Экологические требования в сфере военно-оборонной деятельности. Виды военной (оборонной) деятельности, причиняющие наибольший вред окружающей среде. Ракетно-космическая деятельность. Захоронение токсичных и высокотоксичных отходов на морях. Уничтожение ядерного, химического и бактериологического оружия. Испытания нового оружия на полигонах. Загрязнение окружающей среды электромагнитными излучениями в результате насыщенности Вооруженных сил радиотехническими средствами.

Экологические требования при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств. Понятие и классификация отходов. Отходы производства и отходы потребления, опасные и неопасные отходы.

Правовые проблемы размещения отходов. Ограничения размещения отходов.

Правовые проблемы обращения с радиоактивными отходами. Природные и техногенные радиоактивные отходы. Ядерные материалы. Проблемы ввоза в Россию радиационных отходов.

Экологические требования в сфере нефтегазодобывающего комплекса.

Экологические требования при установлении защитных и охранных зон.

Экологические требования при национализации и приватизации имущества.

Правовые проблемы охраны озонового слоя атмосферы.

#### *Тема 10. Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве*

Понятие и основные направления охраны окружающей среды в сельском хозяйстве Российской Федерации. Экологические требования при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения. Экологические требования при мелиорации земель, использовании мелиоративных систем и гидротехнических сооружений. Экологические требования в области химизации сельского хозяйства. Пестициды и агрохимикаты: порядок регистрации и использования. Охрана окружающей среды при осуществлении генно-инженерной деятельности и использовании ее результатов.

#### *Тема 11. Правовое регулирование охраны окружающей среды в зарубежных странах*

Право окружающей среды стран – членов СНГ. Экологическое право государств Центральной Европы. Экологическое право государств Восточной Европы. Правовая охрана окружающей среды в рамках Европейского экономического сообщества. Организация государственного управления охраной окружающей среды в экономически развитых зарубежных государствах. Организационно-правовые меры охраны окружающей среды в экономически развитых зарубежных государствах.

Роль Мирового океана в жизни человека. Загрязнение Мирового океана химическими веществами и нефтепродуктами. Загрязнение Мирового океана радиоактивными отходами. Экологическая ориентация космонавтики. Развитие научно-технической и хозяйственной деятельности человека и ее влияние на экологию Земли и околоземное пространство.

Засорение околоземного космического пространства космическим мусором и пути решения этой проблемы. Загрязнение околоземного космического пространства радиоактивными отходами.

#### *Тема 12. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды*

Международное экологическое право: понятие, предмет, объекты, субъектный состав, исторические этапы развития.

Источники международного экологического права. Общепризнанные принципы международного права окружающей среды.

Международные договоры и иные международные документы по вопросам охраны окружающей среды.

Региональные международные документы. Двусторонние международные договоры и иные документы Российской Федерации с государствами – членами Европейского союза, СНГ и другими государствами.

Правовое регулирование экологических отношений в государствах – членах СНГ.

Правовая охрана окружающей среды в Европейском регионе и на Американском континенте.

Международные организации по охране природы.

Международная ответственность за экологические правонарушения. Международный экологический суд.

### **Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:**

Промежуточная аттестация по дисциплине «Экологическое право» проводится в соответствии с учебным планом: *во 8 семестре для очной формы обучения – в виде экзамена, в 7 семестре для заочной формы обучения – в виде зачета.*

В результате освоения дисциплины у студентов должны быть:

– *сформированы знания:*

основных теоретических положений об источниках и системе экологического права; о содержании и юридических основаниях экологических прав и обязанностей граждан, общественных и иных некоммерческих объединений;

об организационном и экономическом механизме охраны окружающей среды;

о системе нормирования в области охраны окружающей среды;

органах экологического надзора и контроля в области охраны окружающей среды;

юридических основаниях и пределах ответственности за экологические правонарушения;

о международно-правовом механизме охраны окружающей среды и правовой охране окружающей среды в зарубежных странах.

– *сформированы умения:*

- применять знания на практике и ориентироваться в экологическом законодательстве и грамотно применять правовые акты на практике;

- определять правовую сферу и правила применения нормативных актов в сфере охраны окружающей среды.

– *сформированы навыки:*

- анализировать содержание нормативных актов, применяемых в экологической сфере,

- оценивать действия субъектов права и их правовые последствия на предмет соблюдения экологического законодательства.

### **Основная литература:**

Анисимов, А. П. Экологическое право России / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, С. А. Чаркин. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 348 с.— ISBN 978-5-9916-5782-2. Режим доступа: ЭБС "Юрайт" <https://www.biblio-online.ru/book/3F77A63A-053F-467A-BDE7-C774A339A77A>