

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов»

Юридический институт

АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Образовательная программа

40.04.01 Юриспруденция

Специализация «Правовое регулирование природоресурсных, земельно-имущественных отношений и градостроительная деятельность»

Наименование дисциплины	<i>Правовое регулирование рынка земель</i>
Объём дисциплины	4 ЗЕ (144 часа)
<b>Краткое содержание дисциплины</b>	
<b>Название разделов дисциплины</b>	<b>Краткое содержание тем дисциплины:</b>
<i>Тема 1. Исторические и экономические предпосылки становления рыночной системы в сфере земельных ресурсов</i>	<i>Основные этапы возникновения рынка земли в России, правовые аспекты становления рынка. Субъекты и объекты рынка. Правовой механизм работы рынка. Правовое регулирование ценообразования в ходе приватизации земли.</i>
<i>Тема 2. Право собственности на землю.</i>	<i>Общая характеристика права собственности на землю. Понятие, содержание, формы права собственности на землю. Право публичной собственности на землю. Разграничение публичной собственности на землю. Распоряжение земельными участками, находящимися в публичной собственности. Право частной собственности на землю. Объекты и субъекты права частной собственности на землю. Права и обязанности собственников земельных участков. Возникновение права собственности на землю: основания и порядок возникновения. Прекращение права собственности на землю: основания и порядок прекращения. Приватизация земли: значение, содержание, субъект и объект приватизации.</i>
<i>Тема 3. Права на землю лиц, не являющихся собственниками земельных участков.</i>	<i>Общая характеристика прав на землю лиц - несобственников земельных участков. Право постоянного (бессрочного) пользования землей. Субъект и объект права постоянного (бессрочного) пользования. Безвозмездное срочное пользование земельными участками. Субъект и объект права безвозмездного срочного пользования. Право пожизненного наследуемого владения.</i>

	<p>Субъект и объект права пожизненного наследуемого владения. Возникновение и прекращение права пожизненного наследуемого владения земель.</p> <p>Право ограниченного пользования чужим земельным участком (сервитут). Понятие, содержание, принципы, субъект и объект земельного сервитута.</p> <p>Право аренды земельного участка. Понятие, содержание, принципы, субъект и объект права аренды.</p>
Тема 4. Оборот земель	<p>Понятие и содержание оборота земель. Оборотоспособность земельных участков. Ограничение/запрет оборотоспособности. Общая характеристика оборота земельного участка с находящейся на ней недвижимостью. Сделки с землей - понятие и общая характеристика.</p>
Тема 5. Правовое регулирование в сфере установления государственной кадастровой стоимости и проведения Государственного кадастрового учета земли	<p>Понятие и содержание государственного кадастрового учета недвижимости. Постановка объекта недвижимости на кадастровый учет. Государственная регистрация прав на недвижимость.</p> <p>Понятие и содержание государственной кадастровой оценки. Кадастровая стоимость – понятие, отличия от рыночной стоимости</p> <p>Процедуры государственной кадастровой оценки, особенности в отношении различных категорий объектов недвижимости. Способы установления государственной кадастровой стоимости (административный, судебный)</p>
Тема 6. Платность землепользования	<p>Платность как принцип регулирования земельных отношений. Виды земельных платежей.</p> <p>Земельный налог. Понятие, место в системе налогов Российской Федерации. Субъект и объект взимания земельного налога. Порядок определения ставок земельного налога. Льготы по налогообложению.</p> <p>Арендная плата. Субъекты, объект взимания арендной платы. Порядок установления размера и взимания арендной платы.</p> <p>Виды стоимости земли, способы ее определения.</p>

**Разработчики:**

доцент кафедры земельного и экологического права

М.А. Вакула

**Заведующий кафедрой**

земельного и экологического права

М.А. Вакула

Peoples' Friendship University of Russia

Law Institute

## OUTLINE OF ACADEMIC DISCIPLINE

### Educational program

40.04.01 Jurisprudence Specialization " Legal regulation of natural resources, land and property relations and urban development "

<b>Discipline</b>	<b><i>Legal regulation of the land market</i></b>
<b>Volume</b>	<b>4 Credits (144 hours)</b>
<b>Discipline Overview</b>	
<b>Topical guide</b>	<b>Overview of topics</b>
<i>Theme 1. Historical and economic premises of the market system development in the sphere of land resources</i>	<i>The main stages of the emergence of the land market in Russia, the legal aspects of market formation. Subjects and objects of the market. Legal mechanism of the market. Legal regulation of pricing during land privatization.</i>
<i>Theme 2. Ownership of land.</i>	<i>General characteristics of ownership of land. The concept, content, forms of ownership of land. The right of public ownership of land. Differentiation of public ownership of land. Disposal of land plots in public ownership. The right of private ownership of land. Objects and subjects of private ownership of land. Rights and obligations of land owners. The emergence of ownership of land: the grounds and order of origin. Termination of ownership of land: grounds and order of termination. Privatization of land: the meaning, content, subject and object of privatization.</i>
<i>Theme 3. Rights to the land of persons who are not owners of land.</i>	<i>General characteristics of the rights to land of persons - non-owners of land plots. The right of permanent (perpetual) use of land. The subject and object of the law of permanent (unlimited) use. Gratuitous urgent use of land plots. The subject and object of the right of gratuitous urgent use. The right of lifelong inheritable possession. The subject and object of the right of lifelong inheritable possession. The emergence and termination of the right to lifelong inheritable possession of land. The right of limited use of another's land (easement). Concept, content, principles, subject and object of the</i>

	<p><i>land easement.</i></p> <p><i>The right to lease a land plot. The concept, content, principles, subject and object of the lease.</i></p>
<p><i>Theme 4. Turnover of land</i></p>	<p><i>The concept and content of land turnover. The efficiency of land. Restriction / prohibition of turnover. General characteristics of the turnover of the land plot with the real estate located on it. Transactions with land are a concept and a general characteristic.</i></p>
<p><i>Theme 5. Legal regulation in the sphere of state cadastral value and state cadastral registration of land</i></p>	<p><i>The concept and content of state cadastral registration of real estate. Setting of the property to cadastral registration. State registration of rights to real estate. The concept and content of the state cadastral valuation. Cadastral value is a concept, differences from the market value</i></p> <p><i>Procedures for state cadastral valuation, features in relation to various categories of real estate objects. The ways of establishing the state cadastral value (administrative, judicial)</i></p>
<p><i>Theme 6. Land use payment</i></p>	<p><i>Platitude as a principle of regulation of land relations. Types of land payments.</i></p> <p><i>Land tax. Concept, place in the system of taxes of the Russian Federation. The subject and the object of levying land tax. The procedure for determining land tax rates. Tax benefits.</i></p> <p><i>Rent. Subjects, the object of levying a rent. The procedure for determining the size and levying of rent. Types of land value, ways to determine it.</i></p>

**Author:**

Associate Professor of

Land and Environmental Law Department

M. Vakula

**Head of Department**

M. Vakula

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов»

Юридический институт

АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Образовательная программа

40.04.01 Юриспруденция

Специализация «Правовое регулирование природоресурсных, земельно-имущественных отношений и градостроительная деятельность»

Наименование дисциплины	<i>Правовые аспекты оценки воздействия на окружающую среду</i>
Объём дисциплины	4 ЗЕ (144 часа)
<b>Краткое содержание дисциплины</b>	
<b>Название разделов дисциплины</b>	<b>Краткое содержание тем дисциплины:</b>
<i>Тема 1. Правовое регулирование в сфере оценки воздействия на окружающую среду</i>	<i>Виды и соотношение источников правового регулирования. Конституционные основы регулирования ОВОС в Российской Федерации. Законодательство в сфере ОВОС. Указы Президента РФ, Постановления Правительства РФ. Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти. Нормативно-технические документы и их соотношение с нормативными актами. Нормативные акты иных отраслей законодательства. Федеральное природоохранное законодательство и законодательство субъектов РФ: основы формирования и соотношение. Нормативные правовые акты субъектов РФ. Нормативные правовые акты органов местного самоуправления. Международный договор. Роль судебной и арбитражной практики.</i>
<i>Тема 2. Оценка воздействия на окружающую среду в механизме правовой охраны окружающей среды.</i>	<i>Цели оценки воздействия на окружающую среду. Содержание оценки воздействия на окружающую среду. Принципы оценки воздействия на окружающую среду. Соотношение экологической экспертизы и ОВОС. Развитие законодательства в области экологической экспертизы и ОВОС.</i>
<i>Тема 3. Объекты оценки воздействия на окружающую среду.</i>	<i>Объекты, по которым проводится оценка воздействия на окружающую среду. Дифференциация обязательности проведения ОВОС по характеру и по степени возможного отрицательного воздействия на окружающую среду, регулирование детализации и полноты проведения ОВОС</i>
<i>Тема 4. Требования, направленные на обеспечение экологической безопасности, проверяемые в ходе ОВОС</i>	<i>Требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации, при консервации и ликвидации объектов. Требования по рациональному использованию природных ресурсов.</i>

	<i>Требования по безопасному ведению работ. Требования к обеспечению безопасности в области обращения с отходами производства и потребления.</i>
<i>Тема 5. Государственные органы, уполномоченные на проведение надзорной и контрольной деятельности.</i>	<i>Понятие и виды государственного экологического надзора. Органы, осуществляющие государственный надзор. Компетенция должностных лиц органов государственного надзора. Разграничение полномочий. Формы и виды правовых инструментов, используемых при осуществлении надзора и контроля. Защита прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении надзора, контроля.</i>
<i>Тема 6. Порядок проведения ОВОС</i>	<i>Этапы оценки воздействия на окружающую среду. Состав материалов ОВОС. Определенные в нормативном порядке элементы ОВОС. Информирование и участие общественности в процедуре</i>
<i>Тема 7. Ответственность за правонарушения.</i>	<i>Понятие и функции юридической ответственности за правонарушения. Дисциплинарная, административная, уголовная, конституционная, гражданско-правовая ответственность. Понятие и виды экологического вреда. Способы и принципы его возмещения. Возмещение вреда природной среде, «проектный» вред.</i>

**Разработчики:**

доцент кафедры земельного и экологического права



М.А. Вакула

**Заведующий кафедрой**

земельного и экологического права



М.А. Вакула

OUTLINE OF ACADEMIC DISCIPLINE

**Educational program**

40.04.01 Jurisprudence Specialization " Legal regulation of natural resources, land and property relations and urban development "

<b>Discipline</b>	<b><i>Legal aspects of environmental impact assessment</i></b>
<b>Volume</b>	<b>4 Credits (144 hours)</b>
<b>Discipline Overview</b>	
<b>Topical guide</b>	<b>Overview of topics</b>
<i>Theme 1. Legal regulation in the field of environmental impact assessment</i>	<i>Types and ratio of sources of legal regulation. Constitutional bases of EIA regulation in the Russian Federation. Legislation in the field of EIA. Decrees of the President of the Russian Federation, Decrees of the Government of the Russian Federation. Normative legal acts of federal executive bodies. Normative and technical documents and their correlation with normative acts. Normative acts of other branches of legislation. Federal environmental legislation and legislation of the subjects of the Russian Federation: the basis of formation and correlation. Normative legal acts of the subjects of the Russian Federation. Normative legal acts of local self-government bodies. The international treaty. The role of judicial and arbitration practice.</i>
<i>Theme 2. Environmental impact assessment in the mechanism of legal protection of the environment.</i>	<i>Objectives of environmental impact assessment. Contents of the environmental impact assessment. Principles of environmental impact assessment Ratio of environmental expertise to EIA. Development of legislation in the field of environmental impact assessment and environmental expertise.</i>
<i>Theme 3. Objects of environmental impact assessment.</i>	<i>Objects subject to environmental impact assessment. Differentiation of the mandatory nature of the EIA in nature and in terms of the possible negative impact on the environment, regulation of the details and completeness of the EIA</i>
<i>Theme 4. Requirements for ensuring environmental safety, verified during the EIA</i>	<i>Requirements for placement, design, construction, reconstruction, commissioning and operation, with conservation and liquidation of facilities. Requirements for the rational use of natural resources. Requirements for safe operation. Requirements for</i>

	<i>ensuring safety in the field of waste management of production and consumption.</i>
<i>Theme 5. State bodies authorized to conduct supervisory and control activities.</i>	<i>Concept and types of state environmental supervision. Bodies that exercise state supervision. Competence of government officials. Differentiation of powers. Forms and types of legal instruments used in the implementation of supervision and control. Protection of the rights of legal entities and individual entrepreneurs in the implementation of supervision and control.</i>
<i>Theme 6. The order of carrying out the EIA</i>	<i>Stages of environmental impact assessment. Composition of EIA materials. Elements of the EIA that are defined in a normative manner. Informing and public participation in the procedure</i>
<i>Theme 7. Responsibility for offenses.</i>	<i>The concept and functions of legal liability for offenses. Disciplinary, administrative, criminal, constitutional, civil liability. Concept and types of environmental damage. The methods and principles of its reimbursement. Compensation for harm to the natural environment, "Project" harm.</i>

**Author:**

Associate Professor of

Land and Environmental Law Department



M. Vakula

**Head of Department**



M. Vakula



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов»

Юридический институт

АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Образовательная программа

40.04.01 Юриспруденция

Специализация «Правовое регулирование природоресурсных, земельно-имущественных отношений и градостроительная деятельность»

<b>Наименование дисциплины</b>	<i>Экологическая безопасность эксплуатации трубопроводов</i>
<b>Объём дисциплины</b>	<b>6 ЗЕ (216 часов)</b>
<b>Краткое содержание дисциплины</b>	
<b>Название разделов дисциплины</b>	<b>Краткое содержание тем дисциплины:</b>
<i>Тема 1. Общая характеристика трубопроводной подотрасли нефтегазового комплекса Российской Федерации.</i>	<i>Трубопроводный транспорт углеводородов как объект правового регулирования. Системы магистрального трубопроводного транспорта. Предмет, метод и источники правового регулирования магистрального трубопроводного транспорта углеводородов.</i>
<i>Тема 2. Система государственного регулирования и контроля деятельности субъектов, занятых магистральным транспортом углеводородов.</i>	<i>Организация государственного регулирования использования магистральных трубопроводов Система и структура органов государственной власти и их компетенция. Методы государственного регулирования деятельности субъектов естественных монополий. Лицензирование деятельности организаций в данной сфере.</i>
<i>Тема 3. Право собственности на трубопроводные системы.</i>	<i>Особенности правового регулирования права собственности на объекты трубопроводного транспорта углеводородов, субъекты, правовое регулирование отношений между ними. Права собственности на транспортируемую продукцию.</i>
<i>Тема 4. Требования в области обеспечения экологической безопасности при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации объектов транспортировки нефти, газа и продуктов их переработки.</i>	<i>Требования по рациональному использованию недр при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации объектов транспортировки нефти, газа и продуктов их переработки. Ограничения пользования недрами. Роль экологической экспертизы в обеспечении охраны окружающей среды при пользовании недрами. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и</i>

	<p><i>экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр.</i></p> <p><i>Требования в области охраны окружающей среды при строительстве и эксплуатации объектов транспортировки нефти и газа, расположенных в акваториях водных объектов, на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации.</i></p> <p><i>Правовое регулирование предотвращения аварийных разливов нефти. Основные объекты воздействия аварийных разливов нефти</i></p>
<p><i>Тема 5. Основные виды и направления межгосударственных отношений магистрального трубопроводного транспорта.</i></p>	<p><i>Модельный закон стран СНГ «О трубопроводном транспорте». Законодательство о трубопроводном транспорте стран СНГ.</i></p> <p><i>Правовое регулирования трубопроводного транспорта в США и Западной Европе.</i></p> <p><i>Европейская Энергетическая Хартия и Договор к Энергетической Хартии. Международные трубопроводные проекты</i></p>
<p><i>Тема 6. Ответственность за правонарушения.</i></p>	<p><i>Виды юридической ответственности.</i></p> <p><i>Административная ответственность.</i></p> <p><i>Уголовная ответственность.</i></p> <p><i>Дисциплинарная ответственность.</i></p> <p><i>Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный окружающей природной среде.</i></p>

**Разработчики:**

доцент кафедры земельного и экологического права



М.А. Вакула

**Заведующий кафедрой**

земельного и экологического права



М.А. Вакула

OUTLINE OF ACADEMIC DISCIPLINE

Educational program

40.04.01 Jurisprudence

Specialization " Legal regulation of natural resources, land and property relations and urban development "

<b>Discipline</b>	<b><i>Environmental safety of pipeline operation</i></b>
<b>Volume</b>	<b>6 Credits (216 hours)</b>
<b>Discipline Overview</b>	
<b>Topical guide</b>	<b>Overview of topics</b>
<i>Theme 1. General characteristics of the pipeline sub-sector of the oil and gas complex of the Russian Federation.</i>	<i>Pipeline transportation of hydrocarbons as an object of legal regulation. Systems of trunk pipeline transport. The subject, method and sources of legal regulation of the main pipeline transport of hydrocarbons.</i>
<i>Theme 2. The system of state regulation and control of the activities of the subjects involved in the main transport of hydrocarbons.</i>	<i>Organization of state regulation of the use of trunk pipelines System and structure of public authorities and their competence. Methods of state regulation of activity of subjects of natural monopolies. Licensing the activities of organizations in this field.</i>
<i>Theme 3. Ownership of pipeline systems.</i>	<i>Peculiarities of the legal regulation of ownership of objects of pipeline transport of hydrocarbons, subjects, legal regulation of relations between them. Ownership of transported products.</i>
<i>Theme 4. Requirements in the field of environmental safety in the placement, design, construction, reconstruction, commissioning and operation of oil, gas and products processing facilities.</i>	<i>Requirements for the rational use of subsoil for the placement, design, construction, reconstruction, commissioning and operation of oil, gas and products transportation facilities Restrictions on subsoil use. The role of environmental expertise in ensuring environmental protection when using subsoil. State expertise of mineral resources, geological, economic and environmental information on the subsoil areas to be used. Requirements in the field of environmental protection in the construction and operation of oil and gas transportation facilities located in the water areas of water bodies on the continental shelf and in the exclusive economic zone of the Russian Federation. Legal regulation of oil spill prevention. The main objects of the impact of oil spills</i>

<i>Theme 5. The main types and directions of interstate relations of the main pipeline transport.</i>	<i>Model Law of the CIS countries "On Pipeline Transport". Legislation on the pipeline transport of the CIS countries. Legal regulation of pipeline transport in the US and Western Europe. The European Energy Charter and the Energy Charter Treaty. International Pipeline Projects</i>
<i>Theme 6. Responsibility for offenses.</i>	<i>Types of legal responsibility. Administrative responsibility. Criminal liability. Disciplinary responsibility. Civil liability for harm caused to the environment.</i>

**Author:**

Associate Professor of

Land and Environmental Law Department  M. Vakula

**Head of Department**  M. Vakula

Юридический институт

АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Образовательная программа

40.04.01 Юриспруденция \_\_\_\_\_

Специализация «Правовое регулирование природоресурсных, земельно-имущественных отношений и градостроительная деятельность»

Наименование дисциплины	<i>Экологическое сопровождение объектов энергетики</i>
Объём дисциплины	6 ЗЕ (216 час.)
<b>Краткое содержание дисциплины</b>	
<b>Название разделов (тем) дисциплины</b>	<b>Краткое содержание разделов (тем) дисциплины:</b>
Понятие энергетического права.	Понятие энергии. Виды энергии. Юридическое определение энергии. Предмет, объект, источники права, методы регулирования.
Топливо-энергетический комплекс (ТЭК) Российской Федерации	Топливо-энергетический комплекс (ТЭК) Российской Федерации: понятие и составляющие. Право собственности на объекты топливо-энергетического комплекса и его содержание. Правовой режим энергетических объектов.
Энергетическая безопасность.	Особенности правового обеспечения охраны окружающей среды и экологической безопасности в топливо-энергетическом комплексе.
Энергоэффективность и энергосбережение в Российской Федерации	Понятие и содержание энергосбережения и энергоэффективности. Методологические и правовые основы разработки государственной стратегии энергосбережения и энергоэффективности в России
Альтернативная энергетика.	Понятие возобновляемых источников энергии и их виды. Зарубежный опыт правового регулирования внедрения возобновляемых источников энергии. Направления развития правового регулирования возобновляемых источников энергии в Российской Федерации.
Особенности законодательства в суботраслях ТЭК	Атомная энергетика, гидроэнергетика, газовая отрасль, нефтяная отрасль, угольная промышленность. Топливо-энергетические балансы: понятие и виды, их роль и правовая природа. Технические регламенты: понятие, виды и правовая природа.
Договорное регулирование в сфере энергетики.	Договоры поставки электрической энергии и мощности. Договоры поставки газа. Договоры поставки нефти и нефтепродуктов. Договор теплоснабжения. Договоры, регулирующие отношения по передаче, транспортировке, перевозке энергоресурсов.

Разработчики:  
Заведующий кафедрой  
Земельного и экологического права

Заведующий кафедрой



М.А. Вакула

М.А. Вакула

**Law Institute**

**OUTLINE OF ACADEMIC DISCIPLINE**

**Educational program**

40.03.01 Jurisprudence

Specialization " Legal regulation of natural resources, land and property relations and urban development "

<b>Discipline</b>	<i>Environmental support facilities energy</i>
<b>Volume</b>	<b>6 Credits (216 hours)</b>
<b>Discipline Overview</b>	
<b>Topical guide</b>	<b>Overview of topics</b>
The concept of energy law.	The concept of energy. Types of energy. Legal definition of energy. Subject, object, sources of law, methods of regulation.
Fuel and energy complex (FEC) of the Russian Federation	Fuel and energy complex (FEC) of the Russian Federation: the concept and components. The ownership of objects of the fuel and energy complex and its content. Legal regime of energy facilities.
Energy security.	Features of legal support of environmental protection and environmental safety in the fuel and energy complex.
Energy Efficiency and Energy Saving in the Russian Federation	Concept and content of energy saving and energy efficiency Methodological and legal basis for the development of the state strategy of energy saving and energy efficiency in Russia
Alternative energy.	The concept of renewable energy sources and their types. Foreign experience of legal regulation of the introduction of renewable energy sources Directions of development of legal regulation of renewable energy sources in the Russian Federation.
Features of the legislation in the sub-branches of the fuel and energy complex	Nuclear power, hydropower, gas, oil, coal. Fuel and energy balances: the concept and types, their role and legal nature. Technical regulations: concept, types and legal nature.
Contractual regulation in the energy sector.	Contracts for the supply of electrical energy and capacity. Gas supply agreements. Contracts for the supply of oil and petroleum products. Heat supply contract. Contracts governing relations for the transfer, transportation, transportation of energy resources.

**Author:**

Associate Professor of  
Land and Environmental Law Department



M. Vakula

**Head of Department**



M. Vakula

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов»

Юридический институт

АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Образовательная программа

40.04.01 Юриспруденция


Специализация «Правовое регулирование природоресурсных, земельно-имущественных отношений и градостроительная деятельность»

<b>Наименование дисциплины</b>	<i>Экологическое право</i>
<b>Объём дисциплины</b>	<b>8 ЗЕ (288 часов)</b>
<b>Краткое содержание дисциплины</b>	
<b>Название разделов дисциплины</b>	<b>Краткое содержание тем дисциплины:</b>
<i>Тема 1. Экологическое право как комплексная отрасль российского права</i>	<i>Предмет экологического права. Объекты экологических отношений. Методы правового регулирования в экологическом праве. Понятие экологического права как комплексной отрасли российского права.</i>
<i>Тема 2. Источники экологического права</i>	<i>Понятие, особенности, классификация и система источников экологического права.</i>
<i>Тема 3. История развития российского экологического права</i>	<i>Этапы развития нормативного регулирования защиты прав собственности на природные ресурсы, охраны природы и природопользования в России</i>
<i>Тема 4. Право собственности на природные ресурсы</i>	<i>Понятие, содержание и формы права собственности на природные ресурсы. Объекты права собственности на природные ресурсы. Субъекты права собственности на природные ресурсы.</i>
<i>Тема 5. Право природопользования</i>	<i>Понятие права природопользования, его виды. Право общего природопользования. Право специального природопользования. Принципы права природопользования. Субъекты права природопользования, их правовой статус. Объекты права природопользования. Содержание права природопользования.</i>
<i>Тема 6. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды</i>	<i>Управление природопользованием и охраной окружающей среды. Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей среды. Принципы государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Виды органов государственного управления природопользованием и охраной окружающей</i>

	<i>среды. Органы общей компетенции. Специальные органы государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды.</i>
<i>Тема 7. Экономический механизм охраны окружающей среды.</i>	<i>Понятие и роль экономического механизма обеспечения природопользования и охраны окружающей среды. Нормативно-правовые основы регулирования экономических мер..</i>
<i>Тема 8. Ответственность за экологические правонарушения.</i>	<i>Понятие и функции юридической ответственности за экологические правонарушения. Понятие, виды и структура экологических правонарушений.</i>
<i>Тема 9. Правовой режим охраны окружающей среды различных территорий и объектов Зоны чрезвычайных ситуаций.</i>	<i>Особенности правовой охраны окружающей среды в пределах внутренних морских вод, территориального моря, континентального шельфа и исключительной экономической зоны Особо охраняемые природные территории и объекты.</i>
<i>Тема 10. Международно-правовой механизм охраны окружающей среды.</i>	<i>Международное право охраны окружающей среды Источники международного права окружающей среды. Принципы международного права окружающей среды. Международные экологические организации. Конференции и соглашения как форма международного сотрудничества в сфере охраны окружающей среды</i>

**Разработчики:**

доцент кафедры земельного и экологического права

  
\_\_\_\_\_  
М.А. Вакула

**Заведующий кафедрой**

земельного и экологического права

  
\_\_\_\_\_  
М.А. Вакула



Peoples' Friendship University of Russia

Law Institute

### OUTLINE OF ACADEMIC DISCIPLINE

40.04.01 Jurisprudence

**Educational program**  
Specialization " Legal regulation of natural resources, land and property relations and urban development "

<b>Discipline</b>	<b><i>Environmental Law</i></b>
<b>Volume</b>	<b>8 Credits (288 hours)</b>
<b>Discipline Overview</b>	
<b>Topical guide</b>	<b>Overview of topics</b>
<i>Theme 1. Environmental law as a complex branch of Russian law</i>	<i>The subject of environmental law. Objects of ecological relations. Methods of legal regulation in environmental law. The concept of environmental law as an integrated branch of Russian law.</i>
<i>Theme 2. Sources of environmental law</i>	<i>Concept, features, classification and system of sources of environmental law. Constitutional framework for environmental management and environmental protection.</i>
<i>Theme 3. History of the development of Russian environmental law</i>	<i>Stages of development of regulatory regulation of property rights protection for natural resources, nature protection and nature management in Russia</i>
<i>Theme 4. Ownership of natural resources</i>	<i>The concept, content and forms of ownership of natural resources. Objects of ownership of natural resources. Subjects of ownership of natural resources.</i>
<i>Theme 5. The right to use nature</i>	<i>The concept of the law of nature management, its types. The right of general nature management. The right of special nature use. Principles of the law of nature use. Subjects of the law of nature management, their legal status. Objects of environmental law. Content of the right to use nature.</i>
<i>Theme 6. Legal basis for environmental management and environmental protection</i>	<i>Management of nature management and environmental protection. Concept and types of environmental management and environmental protection.</i>
<i>Theme 7. Economic mechanism of environmental protection.</i>	<i>The concept and role of the economic mechanism for environmental management and environmental</i>

	<i>protection. Regulatory and legal framework for the regulation of economic measures.</i>
<i>Theme 8. Responsibility for environmental offenses.</i>	<i>The concept and functions of legal liability for environmental offenses. The concept, types and structure of environmental offenses.</i>
<i>Theme 9. Legal regime of environmental protection of different territories and objects of the Emergency Zone.</i>	<i>Features of legal protection of the environment within the internal sea waters, territorial sea, continental shelf and exclusive economic zone Specially protected natural territories and objects. Legal regime of state nature reserves. Legal regime of state nature reserves.</i>
<i>Theme 10. International legal mechanism for environmental protection.</i>	<i>International Law of Environmental Protection Sources of international environmental law. Principles of international environmental law. International environmental organizations. Conferences and agreements as a form of international cooperation in the field of environmental protection</i>

**Author:**

Associate Professor of

Land and Environmental Law Department  M. Vakula

**Head of Department**  M. Vakula