

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ  
Юридический институт  
Кафедра международного права

Рекомендовано МССН

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
ЭКОЛОГИЯ, КЛИМАТ, ЭНЕРГЕТИКА:  
МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ**

Направление подготовки «Юриспруденция»  
40.04.01, квалификация «Магистр»  
Профиль «Международное право»

## **Цели и задачи дисциплины**

Познакомить слушателей с категориальным аппаратом, позволяющим описать международно-правовые проблемы, возникающие на стыке экологии, климата, энергетики; познакомить с различными источниками нормативного и доктринального характера в этой связи; дать представление о различных правовых средствах защиты на национальном и международном уровнях. При изложении курса используются базовые понятия курсов международное публичное право, международное право защиты и поощрения прав человека, международное экологическое право.

Ввести в круг основных понятий знания о концепциях взаимодействия усилий по охране окружающей среды в климато-энергетическую эпоху; ознакомить с практикой защиты прав человека на национальном и международном уровнях в связи с негативными последствиями изменения климата; привить навыки самостоятельного анализа содержания применимых международно-правовых источников; ознакомить с базовыми сведениями о современном состоянии кодификации и прогрессивного развития международного экологического права, международного климатического права и международного энергетического права.

## **Место дисциплины в структуре ОП ВО**

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 учебного плана. Дисциплина читается во 2 семестре и является дисциплиной по выбору в блоке, состоящем из двух дисциплин. Дисциплина является продолжением таких дисциплин как «Защита экологических прав человека» и «Международное экологическое право».

## **Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: способен квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-2);

способен составить экспертное заключение, отражающее ход и результаты исследования по вопросам, поставленным инициатором экспертного задания (ПК-4);

способен давать квалифицированные правовые заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности в рамках профиля образовательной программы (ПК-5).

В результате изучения дисциплины студент должен:

### **Знать:**

- смысл и содержание понятийно-терминологического аппарата в сфере защиты окружающей среды в климато-энергетическую эпоху;

- основные положения международного права в изучаемой сфере: международные договоры, нормы мягкого международного права;
- участников и объекты отношений в изучаемой сфере;
- виды международных экологических правонарушений и ответственности за них;
- основные международные механизмы защиты прав человека в климатически неблагоприятных условиях.

**Уметь:**

- свободно оперировать соответствующим понятийным аппаратом;
- анализировать и применять действующие международные эколого-правовые нормы, а также доктрины наиболее квалифицированных специалистов;
- оценивать степень эффективности международно-правового регулирования в сфере декарбонизации экономики;
- разрабатывать предложения по совершенствованию национального экологического законодательства и правоприменительной практики с учётом обязательств Российской Федерации по международным договорам;
- анализировать соответствующие документы ООН и других международных организаций;
- анализировать судебную и арбитражную практику по делам, касающуюся разрешения споров в сфере защиты прав человека в климатически неблагоприятных условиях;
- осуществлять аналитические разработки и готовить экспертные заключения по изучаемым проблемам;
- самостоятельно изучать и обсуждать как отечественную, так и зарубежную специальную юридическую литературу.

**Владеть навыками:**

- работы с нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере защиты окружающей среды в климато-энергетическую эпоху;
- анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами международного эколого-энергетического правового регулирования;
- анализа правоприменительной и правоохранительной практики в этой области;
- разрешения правовых проблем и коллизий, реализации норм материального и процессуального права, принятия необходимых мер защиты прав человека в климатически неблагоприятных условиях.

## Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	
		III	
Аудиторные занятия (всего)	32	32	
В том числе:			-
Лекции			
Семинары	32	32	
Самостоятельная работа (всего)	112	112	
Общая трудоемкость, ак. часов	144	144	
Общая трудоемкость, зач. ед.	4	4	

### Содержание дисциплины

#### Раздел 1.

##### **Лекция.** Цели устойчивого развития

Для подготовки к семинару необходимо прочитать Резолюцию ГА о ЦУР 2015, потом уточняющую резолюцию, в которой раскрываются все индикаторы по ЦУР и задачам, затем доклад России 2020 о выполнении ЦУР и доклад Генсека о ситуации в мире в связи с выполнением ЦУР.

##### **Семинар. Международно-правовой институт экологических прав человека: место в системе международного права. Понятие «экологизация прав человека».**

- 1) что такое ЦУР? на какой срок они установлены? Сравните с целями развития тысячелетия (ЦРТ).
- 2) Расскажите о юридической силе ЦУР.
- 3) Расскажите о системе отчетности по ЦУР
- 4) Внимательно прочитать разделы четырех документов по ЦУР 7 (энергетика) и ЦУР 13 (климат). Есть ли вопросы климата и энергетики в других ЦУР?
- 5) Выберите любую ЦУР (согласуйте в группе, чтобы не было повторов) и расскажите о ней по четырем документам. Презентации приветствуются.

#### Раздел 2. Изменение климата

##### **Семинар:**

1. Расскажите о МГЭИК.
2. Проанализируйте акты по учебному пособию: РКИК 1992 г., Киотский протокол 1997 г., Поправка Доха, Парижское соглашение.
3. Позиции основных субъектов международного права по борьбе с изменением климата.
4. Анализ определяемые на национальном уровне вклады (ОНУВ).

5. Законодательство РФ в части противодействия изменения климата.

### **Раздел 3. Изменение климата и права человека.**

1. Резолюция Совета ООН по правам человека 7/23 от 28 марта 2008 года «Права человека и изменение климата».
2. Нарушение экологических прав человека при изменении климата.
3. Права человека, изменение климата и устойчивое развитие.
4. «Экологические беженцы»

#### **Климатические иски.**

- дело "Фонд "Ургенда" против Нидерландов"
- «Тейтиота против Новой Зеландии»
- Иск фермера из Пакистана к правительству Leghari v. Republic of Pakistan

### **Раздел 4. Практика Органа по разрешению споров Всемирной торговой организации (ОРС ВТО) по вопросам поддержки использования возобновляемых источников энергии**

Возобновляемые источники энергии стали одним из эффективных средств в борьбе с изменением климата и снижения выбросов углекислого газа в атмосферу. Поэтому многие государства включили вопросы поддержки расширения использования возобновляемых источников энергии в свои государственные программы по смягчению последствий изменения климата. При этом некоторые из широко применяемых мер стали противоречить правилам многосторонней торговой системы в рамках Всемирной торговой организации. Мы подробно рассмотрим споры, разрешаемые ОРС ВТО в области энергетических субсидий по поддержке использования возобновляемых источников энергии. Данная тема имеет большую актуальность, поскольку, начиная с 2010 г., в ОРС ВТО было возбуждено восемь дел в отношении программ субсидирования возобновляемых источников энергии. Проанализируем эти дела и покажем влияние увеличения количества таких торговых споров на дальнейшее развитие возобновляемой энергетики как во всем мире, так и в различных государствах.

Семинар.

- 1) Экологическая составляющая соглашений Всемирной торговой организации
- 2) Обсуждаем ЦУР и ВТО (особенно ЦУР 7 и ЦУР 13):  
[https://www.wto.org/english/thewto\\_e/coher\\_e/sdgs\\_e/sdgs\\_e.htm](https://www.wto.org/english/thewto_e/coher_e/sdgs_e/sdgs_e.htm)
- 3) кейсы:

- 1) DS412 «Канада - Определенные меры, влияющие на сектор производства возобновляемых источников энергии» (Canada – Certain Measures affecting the renewable energy generation sector) от 13 сентября 2010 года;
- 2) DS426 «Канада – Меры, связанные с программой тарифа на подачу» (Canada — Measures related to the Feed-in Tariff Program) от 11 августа 2011 года;
- 3) DS419 «Китай - Меры, касающиеся ветроэнергетического оборудования» (China — Measures concerning wind power equipment) от 22 декабря 2010 года;
- 4) DS437 «Соединенные Штаты – Меры компенсационной обязанности по некоторым товарам из Китая» (United States — Countervailing duty measures on certain products from China) от 25 мая 2012 года;
- 5) DS452 «Европейский союз и некоторые государства-члены - Определенные меры, влияющие на сектор производства возобновляемых источников энергии» (European Union and certain Member States — Certain measures affecting the renewable energy generation sector) от 5 ноября 2012 года;
- 6) DS456 «Индия - Определенные меры, относящиеся к солнечным элементам и солнечным модулям» (India — Certain measures relating to solar cells and solar modules) от 6 февраля 2013 года;
- 7) DS510 «Соединенные Штаты - Определенные меры, касающиеся сектора возобновляемых источников энергии» (United States — Certain measures relating to the renewable energy sector) от 9 сентября 2016 года;
- 8) DS563 «Китай - Соединенные Штаты - Определенные меры, касающиеся сектора возобновляемых источников энергии» (United States — Certain measures relating to the renewable energy sector) от 14 августа 2018 года.

## **Раздел 5. Международное ядерное право и устойчивость.**

1. Ядерная энергетика. МАГАТЭ. Использование ядерной энергетики в космосе.
2. Кейсы из Практикума:
  - Дело «О ядерных испытаниях»
  - Ядерные испытания на Маршалловых островах

- Казус «Судно Фукуру-Мару»
- Дело «Жители атолла Эневеток»
- Казус «Спутник «Космос-954»
- Казус «Авария в Чернобыле»
- Дело «О заводе МОКС»

3. Кейс. Фукусима (статьи приложены)

4. Кейс. Островецкая АЭС (Литва/Беларусь)

### **Раздел 6. Международное энергетическое сотрудничество**

- Международное энергетическое право - отрасль современного международного права?
- Инновационные энергетические проекты и международно-правовые проблемы их реализации.
- Понятие "возобновляемые источники энергии" (ВИЭ), понятие "альтернативные источники энергии".
- Цели в области устойчивого развития (ЦУР) и инновационные энергетические проекты. ЦУР 7: Обеспечение доступа к недорогим, надёжным, устойчивым и современным источникам энергии для всех - задачи и ход их выполнения.

### **Раздел 7. Семинар**

Семинарское занятие посвящено международным энергетическим организациям и реализации инновационных энергетических проектов в различных регионах. Международное агентство по возобновляемой энергии. Международное агентство по атомной энергии. Организация стран-экспортеров нефти. Форум стран-экспортеров газа. Международное энергетическое агентство. Международная электротехническая комиссия. Международный совет по большим электрическим системам высокого напряжения.

На семинарские занятия необходимо подготовить научные сообщения с презентациями по деятельности международных энергетических организаций (не обязательно из числа указанных выше) по следующему формату:

- краткая информация о создании, целях, членстве, структуре и компетенции органов;
- основные направления деятельности;
- актуальные реализуемые энергетические программы и проекты;
- участие или перспективы участия Российской Федерации в деятельности.

### **Раздел 8. Семинар**

Семинарское занятие посвящено трансграничным энергетическим проектам, а также интересам Российской Федерации в их реализации. Проект региональной «дорожной

карты» по связуемости энергосистем: содействие обеспечению трансграничной электроэнергетической связуемости в интересах устойчивого развития 2019 г. Трубопроводный транспорт энергетических ресурсов. "Северный поток". "Северный поток 2". "Южный поток" - "Турецкий поток".

На семинарские занятия необходимо быть готовыми к обсуждению следующих вопросов:

- деятельность ЭСКАТО по интеграции энергетических систем региона;
- международно-правовые особенности реализации трубопроводных проектов;
- реализация проекта "Северный поток" - участники, маршрут, экономическая привлекательность проекта, разрешенные споры с заинтересованными сторонами при реализации;
- перспективы реализации проекта "Северный поток 2" - участники, маршрут, экономическая привлекательность проекта, разрешенные и потенциальные споры с заинтересованными сторонами при реализации;
- "Южный поток" и "Турецкий поток" - маршруты, участники проектов, международно-правовые проблемы, приведшие к нереализованности проекта "Южный поток" и перехода к строительству "Турецкого потока".

## Разделы дисциплин и виды занятий

Номер раздела дисциплины по порядку	Лекции	Семинары	Самостоятельная работа	Всего час.
1		2	7	9
2		2	7	9
3		2	7	9
4		2	7	9
5		2	7	9
6		2	7	9
7		2	7	9
8		2	7	9
9		2	7	9
10		2	7	9
11		2	7	9
12		2	7	9
13		2	7	9
14		4	7	11
15		2	14	16

### Материально-техническое обеспечение дисциплины

Компьютер, проектор, аудиосистема, доступ к интернету, магнитно-маркерная доска/доска, маркеры/мелки. Опционально: флипчарт, интерактивная доска, аудитория с круглым/овальным столом, копировальная машина.

### Информационное обеспечение дисциплины

Программное обеспечения: Система Гарант, Система Консультант+

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

[www.coe.int](http://www.coe.int) - официальный сайт Совета Европы на языках государств-членов

[www.africa-union.org](http://www.africa-union.org) - официальный сайт Африканского Союза

[www.oas.org](http://www.oas.org) - официальный сайт организация американских государств

[www.unecce.org/Welcome.htm](http://www.unecce.org/Welcome.htm) – официальный сайт Европейской экономической комиссии

ООН

Электронные ресурсы сайта Управление Верховного комиссара ООН:

<http://www.ohchr.org/EN/HRBodies/Pages/HumanRightsBodies.aspx> - Договорные органы по правам человека

<http://www2.ohchr.org/english/bodies/chr/special/themes.htm> - Специальные процедуры Совета ООН по правам человека

<http://www2.ohchr.org/english/issues/climatechange/>- «Права человека и изменения климата»

<http://www2.ohchr.org/english/issues/environment/environ/index.htm> Human Rights and the Environment

Eur-lex– база данных права Европейского Союза, содержащая тексты учредительных документов, правовых актов и судебных решений Европейского Союза в действующей редакции. Pre-lex– база данных законопроектов Европейского Союза, являющаяся подразделом Eur-lex. N-lex– база данных национального законодательства государств–членов ЕС, являющаяся подразделом Eur-lex.

Аудиовизуальная библиотека ООН <http://legal.un.org/avl/>, Цифровая библиотека ООН <http://digitallibrary.un.org/>, электронная экологическая библиотека <http://www.ecoline.ru/books>, библиографическая и реферативная база данных Scopus [www.scopus.com](http://www.scopus.com), электронная библиотека издательства ЮРАЙТ <https://biblio-online.ru/>, научная электронная библиотека [www.e-library.ru](http://www.e-library.ru), электронная библиотека ProQuest Dissertations and Theses— самая обширная в мире полнотекстовая коллекция диссертаций и дипломных работ <https://www.proquest.com/>, научная поисковая система HighWire PRESS <https://www.highwirepress.com//>;

Доступ по IP-адресам РУДН или удаленно после регистрации из стен РУДН с подтверждением по ссылке на компьютерах РУДН), электронные ресурсы издательства Springer <https://rd.springer.com/>. Электронные ресурсы издательств: Oxford University Press [www.oxfordjournals.org](http://www.oxfordjournals.org), Journal of Human Rights and the Environment <http://www.e-elgar.co.uk/jhre>, PNAS Online – Proceedings of National Academy of Sciences (США) <https://www.pnas.org>, Sage Publication <https://journals.sagepub.com/>

Электронные ресурсы экологических неправительственных организаций: <http://www.greenpeace.org/russia> - НПО «Гринпис», <http://www.wwf.ru> – НПО «Всемирный фонд дикой природы» в России, <http://www.bellona.ru> – НПО «Беллона», <http://www.seu.ru> – НПО «Социально-экологический союз», <http://www.forest.ru> – НПО «Леса России», <http://www.baikalwave.eu.org> – НПО «Байкальская экологическая волна». А также центра «Эко-Согласие» <http://www.ecoaccord.org>, Российского регионального экологического центра (РРЭЦ) <http://www.rusrec.ru>

Как работать по Программе ООН в области прав человека. Справочник для гражданского общества ООН. Права человека. УВКПЧ. Нью-Йорк и Женева, 2008. – 192 с.

Специальный выпуск диска с документами ООН и публикациями УВКПЧ ООН. УВКПЧ. М.,2011.

## **Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **Основная литература**

1. Абашидзе А.Х., Васильев Ю.Г., Солнцев А.М. Международное экологическое право: Документы и комментарии. Выпуск III. Экологические права человека. — М.: РУДН, 2010.
2. Международное экологическое право : документы и комментарии : учебное пособие (Вып. IV: Международно-правовая охрана атмосферы, включая озоновый слой, и космического пространства) / А.Х. Абашидзе, А.М. Солнцев, А.В. Кодолова, Д.А. Круглов, Н.А. Петрова. - М: РУДН, 2018. - С. 514
3. Солнцев А.М. Защита экологических прав человека : учебное пособие. 2-е изд., перераб. и доп. - М: РУДН, 2015. - С. 468
4. Солнцев А.М. Современное международное право о защите окружающей среды и экологических правах человека. Монография - М: Книжный дом "ЛИБРОКОМ", 2015. - 336 с.

### **Дополнительная литература**

1. Boyle Alan. Human Rights or Environmental Rights? A Reassessment' // 18 Fordham Environmental Law Review. 2007. P. 471–511.
2. Donald K. Anton, Dinah L. Shelton. Environmental Protection and Human Rights. Cambridge University Press, 2011.
3. Environmental Law and Justice in Context / ed. by Jonas Ebbesson and Phoebe Okowa. Cambridge University Press, 2009.
4. Environmental Rights Report 2007: Human Rights and the Environment (containing constitutional provisions concerning the environment from 118 countries) <http://www.earthjustice.org/news/press/007/earthjustice-presents-2007-environmental-rights-report-to-un.html>
5. Hayward Tim. Constitutional Environmental Rights. — Oxford University Press, 2004.
6. Hiskes Richard P. The Human Right to a Green Future. Environmental Rights and Intergenerational Justice. Cambridge University Press, 2009.
7. Human Rights Approaches to Environmental Protection / Edited by Alan E. Boyle and Michael R. Anderson. — Oxford University Press, 1998.
8. International Environmental Law Reports. Volume 3, Human Rights and Environment / Edited by Cairo A. R. Robb. — Cambridge University Press, 2001.
9. Merrills J. Environmental Rights // in Oxford Handbook of international environmental law. D. Bodansky, J. Brunnée and E. Hey eds, 2007.

10. Ramnewash-Oemrawsingh Sangini. The Human Right to a Viable Environment. Cambridge University Press, 2010.
11. Stephens Tim. International Courts and Environmental Protection. Cambridge University Press, 2009.
12. The Aarhus Convention at Ten: Interactions and Tensions Between Conventional International Law and EU Environmental Law / ed. by Marc Pallemarts. 2010.
13. Балашенко С.А., Макарова Т.И. Международно-правовая охрана окружающей среды и права человека. Учебное пособие. - Минск: World Wide Printing, 1999.
14. Буркова Л.Н., Чепурнова Н.М. Экологические права человека в Российской Федерации (конституционно-правовые вопросы). М.: Юристь, 2006.
15. Евтушенко В.И., Кравцов Е.А. Экологические права в системе прав и свобод человека и гражданина. Монография. Белгород: Изд-во БГТУ, 2008.
16. Копылов М.Н., Солнцев А.М. Экологические права человека в системе международно-признанных прав человека // Государство и право. 2010. №3. с.23-32.
17. Копылов М.Н., Солнцев А.М. Экологические права человека// Международное гуманитарное право: учебник / под ред. А.Я. Капустина. М.:Издательство Юрайт; ИД Юрайт, 2011.с. 117-133.
18. Нурмухаметова Э.Ф. (Пушкарева) Международный экологический правопорядок и экологические права человека. М.,2004.

#### **Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Лекции. Устное систематическое и последовательное изложение материала по разделам дисциплины. Лекции проходят с мультимедийной поддержкой и презентацией. Семинары. Форма учебных практических занятий, при которой студенты при участии преподавателя обсуждают сообщения, доклады, рефераты и иные виды самостоятельной работы. Семинары проводятся в следующих формах: 1) обсуждение лекционного материала и вопросов для практических занятий; 2) анализ и обсуждение научных статей, список которых содержится в настоящей программе, и выступление с аналитическим докладом по ним. Методические модели процесса обучения. На семинарских занятиях применяются следующие методики и методы: опрос, дискуссия, мозговой штурм, деловая/ролевая игра, решение задач. Самостоятельная работа. В широком смысле под самостоятельной работой студента следует понимать совокупность всей самостоятельной деятельности обучаемых как в отсутствие преподавателя, так и в контакте с ним, в учебной аудитории, и за ее пределами (в том числе и в ходе учебных занятий). Сюда же и входит работа с первоисточниками: конспектирование, устные выступления с анализом первоисточника.

Формы контроля. Под формами контроля подразумевается аттестация в виде тестирования, написание рефератов, а также подготовка эссе.

**Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)**

Материалы для оценки уровня освоения учебного материала дисциплины (оценочные материалы), включающие в себя вопросы по темам дисциплины, темы, концепции, роли и ожидаемый результат по каждой игре, примеры тестовых заданий, пример гипотетического дела, темы докладов / рефератов / курсовых работ разработаны в полном объеме и доступны для обучающихся на странице дисциплины в ТУИС РУДН.

**Разработчики**

Доцент кафедры международного права,  
канд. юрид. наук.



А.М. Солнцев

Доцент кафедры международного права,  
канд. юрид. наук.



С.М. Копылов

**Руководитель программы**

Заведующий кафедрой международного права,  
д-р юрид. наук, профессор



А.Х. Абашидзе

**Заведующий кафедрой** международного права,  
д-р юрид. наук, профессор



А.Х. Абашидзе