

Бровцев Н.Д.,

студент,

*2 курс магистратуры, факультет “Система государственного и
муниципального управления”*

ИГСУ РАНХиГС

Россия, г. Москва

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В СФЕРЕ ЭКОЛОГИИ

***Аннотация:** В статье рассматриваются основные направления взаимодействия государств в сфере защиты природных ресурсов, особенности реализации международных экологических соглашений и влияние национального законодательства на развитие природоохранной деятельности. Особое внимание уделяется участию России в международных экологических инициативах, реализации национальных проектов и достижению целей устойчивого развития. Анализируется опыт зарубежных государств, включая Германия, Франция, Китай и Объединённые Арабские Эмираты, в области экологического образования и внедрения природоохранных технологий. В работе выявляются проблемы реализации международных экологических норм, а также перспективы формирования эффективных механизмов правового регулирования охраны окружающей среды в условиях глобальных экологических вызовов.*

***Ключевые слова:** международное экологическое право; экологическая безопасность; охрана окружающей среды; международное сотрудничество; устойчивое развитие; природные ресурсы; экологическая политика; международные соглашения; экологическое законодательство; экологические инициативы.*

INTERNATIONAL COOPERATION IN THE FIELD OF ECOLOGY

Abstract: *The article examines the main directions of state interaction in the field of natural resource protection, the features of implementing international environmental agreements, and the influence of national legislation on the development of environmental activities. Special attention is paid to Russia's participation in international environmental initiatives, the implementation of national projects, and the achievement of sustainable development goals. The article analyzes the experience of foreign countries, including Germany, France, China, and the United Arab Emirates, in environmental education and the introduction of environmental protection technologies. The study identifies challenges in implementing international environmental standards and prospects for developing effective legal mechanisms for environmental protection under global ecological challenges.*

Keywords: *international environmental law; environmental safety; environmental protection; international cooperation; sustainable development; natural resources; environmental policy; international agreements; environmental legislation; environmental initiatives.*

Вопросы безопасности экологии и сохранения природных ресурсов всё чаще являются ключевыми в рамках продвижения экологической повестки государств. Они разрастаются, приобретая глобальный международный характер, охватывая таким образом всё большую площадь для взаимодействия и поднимая все новые темы для обсуждения и решения. В противоположном ключе рассматривается отношение населения к проблеме загрязнений и причинения вреда внутренней экологии каждого государства. Влияние этих процессов является двусторонним, так как больший урон окружающему миру приводит к большим негативным последствиям на качество жизни и развитие общества в целом.

Осуществление государственных программ с целью обеспечения экологической безопасности – важное условие формирования нового правосознания граждан, направленного на защиту окружающей среды. Восстановление природных ресурсов и экосистем происходит медленно, а профилактические меры, принимаемые уполномоченными органами, не всегда обеспечивают ожидаемые результаты¹. Высокий уровень ущерба окружающей среде вследствие хозяйственной деятельности субъектов природопользования. При этом в ряде случаев установление ответственности за причиненный экологический вред является практически невозможным, что вносит корректировки в сроки восстановления и ограничивает ресурсы, используемые в ходе восстановления.

Международное сотрудничество государств является не менее важным в сфере экологической безопасности. На международном уровне реализуются природоохранные проекты, основанные на соглашениях между странами-участниками². Так, Соглашение о взаимодействии в области экологии и охраны окружающей среды 1992 года закрепляет обязанности государств по созданию условий для сохранения природных ресурсов, осуществлению контроля за состоянием окружающей среды и своевременному принятию мер по предотвращению экологического ущерба. Орхусская конвенция 1998 года устанавливает гарантии защиты прав человека на благоприятную окружающую среду, а также обеспечивает доступ граждан к экологической информации и правосудию в сфере охраны природы, что способствует повышению прозрачности экологической политики государств³.

¹ Морозов А. А. Правовая природа преимущественных прав в корпоративных отношениях // Право и политика. — 2024. — № 4. — С. 68.

² Агафонов А. В. Международно-правовая охрана окружающей среды // Естественно-гуманитарные исследования. — 2017. — № 16 (2). — С. 27.

³ Морозов А. А., Машеро Я. П. Международно-правовые аспекты охраны окружающей среды: тенденции и перспективы // Вопросы российской юстиции. — 2025. — № 1. — С. 256–259.

Национальное законодательство также предусматривает участие государств в международном экологическом сотрудничестве. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» содержит положения о взаимодействии государств в сфере обеспечения экологической безопасности и рационального использования природных ресурсов⁴. Участие в международных соглашениях предполагает принятие государствами обязательств по соблюдению установленных экологических стандартов, внесение изменений в национальное законодательство и разработку новых нормативных актов, регулирующих вопросы охраны окружающей среды. Право выступает важнейшим механизмом регулирования экологических отношений и способствует решению глобальных экологических проблем посредством установления единых норм и требований⁵.

В рамках международного сотрудничества реализуются также мероприятия по развитию экологического образования и повышению уровня экологической культуры населения. В рамках китайской экологической программы проводятся курсы по охране окружающей среды, способствующие повышению грамотности и ответственности населения, взаимодействующего с природными ресурсами. Также, к этому курсу с недавних пор присоединились экологические организации Объединенных Арабских Эмиратов, что играет свою непосредственную роль в осведомленности населения о проблемах охраны природы⁶.

⁴ Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 08.08.2024) «Об охране окружающей среды» // «Собрание законодательства РФ», № 2, январь 2002. ст. 133.

⁵ Каргина А. В. Современные тенденции развития международно-правового регулирования экологических отношений // Актуальные проблемы науки: взгляд студентов: материалы Всероссийской с международным участием студенческой научной конференции: в 2 ч., Санкт-Петербург, 18 января 2022 г. / отв. ред. О. В. Кублицкая. — Санкт-Петербург: Ленинградский государственный университет имени А. С. Пушкина, 2022. — Ч. 2. — С. 98.

⁶ Случевская Ю. А. Вопросы теории и практики ответственности государств за противоправные деяния в экологической сфере // Международное уголовное право и международная юстиция. — 2022. — № 5. — С. 6.

Обмен научными разработками между государствами – одна из первых идей в ходе развития международного сотрудничества. Так же важным условием движения вперед в рамках экологической повестки является взаимный обмен опытом. В рамках международных взаимодействий – форумов, проектов, и новых конференций и соглашений страны обсуждают результаты подготовленных мероприятий, связанных с охраной природы. Результатами таких встреч являются разработки новых подходов к решению экологических проблем и внедрение ранее не используемых техник защиты природы. Таким образом, международное взаимодействие государств способствует формированию эффективной системы обеспечения экологической безопасности и устойчивого развития мирового сообщества.

Как отмечает профессор М. Н. Копылов, «международные конвенции действительно могут способствовать решению экологических проблем, поскольку государства, заинтересованные в сохранении природных ресурсов, реализуют конкретные меры по их защите»⁷. Личности, напрямую завязанные с защитой окружающей среды, подчеркивают важность международного сотрудничества, как основного механизма, направленного на оздоровление общего фона экологической ситуации в мире.

В настоящее время международные соглашения в сфере экологии подразделяются на несколько видов. К ним относятся многосторонние (универсальные) договоры, в которых участвует большинство государств для реализации природоохранных интересов; трехсторонние и двусторонние соглашения; региональные договоры, распространяющиеся на конкретные территории; рамочные договоры, например Рамочная конвенция Организация Объединённых Наций об изменении климата, а также дополнительные протоколы к международным соглашениям, включая

⁷ Копылов М. Н. Введение в международное экологическое право: учебное пособие. — Москва: Российский университет дружбы народов, 2007. — 267 с.

Мадридский протокол⁸. Международные договоры могут классифицироваться по количеству участников, условиям присоединения, а также по временным и территориальным параметрам их действия. Рамочные соглашения закрепляют основные принципы взаимодействия государств и служат основой для дальнейшего развития договорных отношений.

М. Р. Салия отмечает, «рамочное соглашение как форма переговорного процесса не устанавливает жестких обязательств для сторон, однако предполагает их ответственное участие в совместной природоохранной деятельности»⁹. Такие соглашения формируют основу для сотрудничества государств и создают условия для разработки конкретных мер по обеспечению экологической безопасности.

Важную роль в системе международного межсубъектного экологического регулирования составляют протоколы, которые дополняют актуальные международные договоры. Среди ключевых международных актов в сфере охраны окружающей среды особое место занимает Киотский протокол, принятый в 1997 году. Он впервые установил юридически обязательные количественные показатели по сокращению выбросов парниковых газов для промышленно развитых стран. Кроме того, протокол ввёл рыночные механизмы регулирования – торговлю квотами, проекты совместного осуществления и механизм чистого развития, что стало важным этапом формирования международной системы углеродного регулирования.

Не менее значимым является Монреальский протокол 1987 года, направленный на защиту озонового слоя Земли. Документ закрепил поэтапный отказ от производства и использования озоноразрушающих

⁸ Морозов А. А., Машеро Я. П. Международно-правовые аспекты охраны окружающей среды: тенденции и перспективы // Вопросы российской юстиции. — 2025. — № 1. — С. 256–259.

⁹ Салия М. Р. Развитие международного экологического права на современном этапе: обзор мероприятий, международных договоров и судебной практики // Lex Russica. — 2021. — Т. 74. — № 4. — С. 87.

веществ. Монреальский протокол часто рассматривается как пример успешного глобального экологического управления.

В области регулирования трансграничного загрязнения воздуха выделяют Гётеборгский протокол 1999 года. Он устанавливает обязательства по сокращению выбросов серы, оксидов азота, аммиака и других загрязняющих веществ, способствующих образованию кислотных дождей и приземного озона. Документ сыграл важную роль в снижении уровня атмосферного загрязнения в Европе и укреплении регионального сотрудничества.

Особый правовой режим охраны уникальных природных территорий закреплён в Мадридском протоколе по охране окружающей среды к Договору об Антарктике 1991 года. Он запретил добычу минеральных ресурсов в Антарктике и установил строгие экологические стандарты научной и хозяйственной деятельности. В этом контексте формирование эффективных международно-правовых механизмов охраны окружающей среды выступает важным условием устойчивого развития и стабильности мировой системы.

Международное сотрудничество в экологической сфере на сегодняшний день является одним из приоритетных направлений государственной политики. В Концепции внешней политики Российской Федерации также подчеркивается значимость устойчивого развития и защиты окружающей среды как важного направления международного взаимодействия. Усиление глобальных экологических вызовов – прежде всего изменение климата и рост антропогенной нагрузки – требует от государств адаптации управленческих решений. на стратегическом уровне. В первую очередь речь идет о корректировке документов стратегического планирования: национальных стратегий устойчивого развития, климатических доктрин, энергетических стратегий и программ пространственного развития. Необходима интеграция экологических

приоритетов в систему государственного стратегического управления, включая установление целевых показателей по сокращению выбросов парниковых газов, повышению энергоэффективности и развитию низкоуглеродной экономики.

На институциональном уровне актуализируется совершенствование механизмов межведомственной координации и распределения полномочий между уровнями публичной власти. Это предполагает усиление роли региональных и муниципальных органов в реализации экологической политики, внедрение инструментов оценки регулирующего воздействия с учетом экологических факторов, а также развитие системы государственного экологического мониторинга. Дополнительно важным направлением выступает создание экономических стимулов — таких как углеродное регулирование, «зеленое» финансирование и поддержка экологически ориентированных инвестиционных проектов.

Наконец, существенное значение имеет развитие международного сотрудничества и гармонизация национального законодательства с глобальными экологическими стандартами. В рамках площадок и конференций сторон климатических соглашений государства вырабатывают согласованные подходы к декарбонизации и адаптации к климатическим изменениям. Включение национальных управленческих механизмов в данные процессы позволяет обеспечить сопоставимость мер регулирования, повысить прозрачность экологической политики и укрепить позиции государства в системе международного экологического управления.

Участие России в таких форматах, как осуществление общей цели достижения углеродной нейтральности, запланированной к 2060 году, позволяет ей координировать усилия по снижению климатических рисков и вырабатывать согласованные решения в сфере экологической политики, что в долгосрочной перспективе способствует укреплению устойчивого развития страны. Вместе с тем реализация данных целей сопровождается рядом

вызовов, включая рост промышленного производства и увеличение нагрузки на природные ресурсы¹⁰.

Особое значение как в экологической политике России, так и других государств, приобретает достижение углеродной нейтральности, позволяющее согласовать национальные цели с международными требованиями. Однако осложнение международных отношений и сокращение сотрудничества с рядом западных государств создают необходимость поиска новых форм взаимодействия и партнерства в экологической сфере¹¹.

Поддержка международных экологических инициатив стала важным элементом современной климатической политики России. В рамках участия в международных конференциях выдвигаются предложения по рациональному использованию природных ресурсов, развитию экологически безопасных технологий и укреплению международного взаимодействия в сфере охраны окружающей среды. Реализация данных инициатив требует учета как национальных интересов государства, так и требований мирового сообщества, а также внедрения инновационных научных разработок в экологическую практику.

Анализ современной экологической ситуации показывает, что международное сотрудничество способствует повышению эффективности природоохранной деятельности. Одним из факторов развития экологической политики является осознание необходимости защиты окружающей среды для обеспечения устойчивого развития и качества жизни будущих поколений. В данной сфере активно развивается взаимодействие государственных

¹⁰ Мурашова-Росс А. В. Трансформация экологической политики Российской Федерации в контексте обострения международных отношений // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Социология. Политология. - 2025. - Т. 25, вып. 3. - С. 314-322.

¹¹ Шабалина Ю. С. Роль общественных экологических организаций в решении проблем природопользования и охраны среды на уровне региона // Система управления экологической безопасностью : сб. тр. XVII междунар. науч.-практ. конф. (Екатеринбург, 19-20 мая 2023 г.). Екатеринбург : УрФУ, 2023. С. 363-368.

структур, частного сектора и общественных организаций, а также расширяется участие общества в формировании экологической повестки¹².

Трансформация экологической политики России отражает влияние как внутренних факторов, так и глобальных процессов, связанных с изменением климата и международной экологической безопасностью. Успешное развитие международного сотрудничества требует гибкости в выборе форм взаимодействия, расширения партнерских связей и совместного решения экологических проблем на глобальном уровне.

Важным направлением международного экологического сотрудничества является реализация национальных проектов, направленных на улучшение состояния окружающей среды. Национальный проект «Экология», реализуемый с 2019 года, предусматривает восстановление экосистем, снижение загрязнения и рациональное использование природных ресурсов. Проект включает такие направления, как «Чистая страна», «Чистый воздух», сохранение озера Байкал, а также восстановление реки Волги, что способствует выполнению международных экологических обязательств России¹³.

Реализация данных программ предусматривает обмен опытом с другими государствами, использование международных экологических стандартов и внедрение современных технологий управления природными ресурсами. Особое внимание уделяется снижению уровня загрязнения окружающей среды, восстановлению водных и лесных экосистем, а также развитию экологического образования населения.

Важным элементом международного сотрудничества является развитие инфраструктуры обращения с отходами и внедрение экологически

¹² Мурашова-Росс А. В. Трансформация экологической политики Российской Федерации в контексте обострения международных отношений // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Социология. Политология. - 2025. - Т. 25, вып. 3. - С. 314-322.

¹³ Мурашова-Росс А. В. Трансформация экологической политики Российской Федерации в контексте обострения международных отношений // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Социология. Политология. - 2025. - Т. 25, вып. 3. - С. 314-322.

безопасных технологий производства. Согласно стратегическим планам, создание новых объектов по переработке отходов позволит улучшить экологическую ситуацию и повысить эффективность природоохранной деятельности. Такие меры способствуют не только защите окружающей среды, но и укреплению международного взаимодействия в области устойчивого развития¹⁴.

Национальные экологические проекты реализуются с учетом принципов открытости, общественного участия и международного партнерства. Важную роль играет вовлечение граждан и общественных организаций в природоохранную деятельность, что соответствует современным международным подходам к экологическому управлению.

Международное сотрудничество выступает важным инструментом решения экологических проблем и обеспечения устойчивого развития. Несмотря на существующие политические и экономические сложности, развитие международного взаимодействия в экологической сфере способствует внедрению инновационных технологий, обмену опытом и повышению эффективности природоохранных мер.

В то же время международной изоляции Россия оказала существенное влияние на развитие экологического сотрудничества. Введение экономических санкций и ограничение доступа к зарубежным технологиям и инвестициям привели к сокращению совместных научных исследований и замедлению перехода к «зеленой» экономике. Особенно заметно это проявилось в научных исследованиях климатических процессов в чувствительных регионах, включая Арктику¹⁵.

¹⁴ Чикильдина А. Ю., Кокорева А. М. Участие общественности в принятии экологически значимых решений: проблемы законодательного регулирования и его совершенствование // Молодой ученый. 2021. № 26 (368). С. 240-244.

¹⁵ Мурашова-Росс А. В. Трансформация экологической политики Российской Федерации в контексте обострения международных отношений // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Социология. Политология. - 2025. - Т. 25, вып. 3. - С. 314-322.

Таким образом, развитие международного сотрудничества в сфере экологии остается важным условием решения глобальных экологических проблем, требующим координации усилий государств, расширения научного взаимодействия и формирования новых механизмов экологического партнерства.

Заключение

Международно-правовое сотрудничество в сфере охраны окружающей среды выступает важнейшим условием обеспечения экологической безопасности и устойчивого развития современного общества. Эффективная реализация природоохранных мер требует согласованных действий государств, совершенствования международных соглашений и развития национального законодательства. Особое значение приобретает участие Россия в глобальных экологических инициативах, направленных на сохранение природных ресурсов и снижение негативного воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду. Несмотря на существующие политические и экономические сложности, развитие международного взаимодействия способствует внедрению инновационных технологий, повышению эффективности природоохранной деятельности и укреплению экологической ответственности государств. Перспективы дальнейшего сотрудничества связаны с расширением научного обмена, совершенствованием правовых механизмов регулирования и совместным решением глобальных экологических проблем, включая защиту экосистем Арктики.

Список литературы:

1. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 08.08.2024) «Об охране окружающей среды» // «Собрание законодательства РФ», № 2, январь 2002. ст. 133.

2. Агафонов А. В. Международно-правовая охрана окружающей среды // Естественно-гуманитарные исследования. — 2017. — № 16 (2). — С. 27.
3. Ильинская О. И. Некоторые проблемы договорного регулирования международных отношений в области охраны окружающей среды // Lex Russica. — 2019. — № 3 (148). — С. 59.
4. Каргина А. В. Современные тенденции развития международно-правового регулирования экологических отношений // Актуальные проблемы науки: взгляд студентов: материалы Всероссийской с международным участием студенческой научной конференции: в 2 ч., Санкт-Петербург, 18 января 2022 г. / отв. ред. О. В. Кублицкая. — Санкт-Петербург: Ленинградский государственный университет имени А. С. Пушкина, 2022. — Ч. 2. — С. 98.
5. Копылов М. Н. Введение в международное экологическое право: учебное пособие. — Москва: Российский университет дружбы народов, 2007. — 267 с.
6. Морозов А. А. Правовая природа преимущественных прав в корпоративных отношениях // Право и политика. — 2024. — № 4. — С. 68.
7. Морозов А. А. Право собственности на природные ресурсы // Частное и публичное в вещном праве: сборник статей по материалам международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 02 июня 2016 г. — Санкт-Петербург: ИД «Петрополис», 2016. — С. 112.
8. Морозов А. А. Реализация принципов международного экологического права в законодательстве России // Инновации. Наука. Образование. — 2021. — № 35. — С. 1852.
9. Морозов А. А., Машеро Я. П. Международно-правовые аспекты охраны окружающей среды: тенденции и перспективы // Вопросы российской юстиции. — 2025. — № 1. — С. 256–259.

10. Мурашова-Росс А. В. Трансформация экологической политики Российской Федерации в контексте обострения международных отношений // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Социология. Политология. - 2025. - Т. 25, вып. 3. - С. 314-322.

11. Салия М. Р. Развитие международного экологического права на современном этапе: обзор мероприятий, международных договоров и судебной практики // Lex Russica. — 2021. — Т. 74. — № 4. — С. 87.

12. Случевская Ю. А. Вопросы теории и практики ответственности государств за противоправные деяния в экологической сфере // Международное уголовное право и международная юстиция. — 2022. — № 5. — С. 6.

13. Чикильдина А. Ю., Кокорева А. М. Участие общественности в принятии экологически значимых решений: проблемы законодательного регулирования и его совершенствование // Молодой ученый. 2021. № 26 (368). С. 240-244.

14. Шабалина Ю. С. Роль общественных экологических организаций в решении проблем природопользования и охраны среды на уровне региона // Система управления экологической безопасностью : сб. тр. XVII междунар. науч.-практ. конф. (Екатеринбург, 19-20 мая 2023 г.). Екатеринбург : УрФУ, 2023. С. 363-368.