

Онолбекова А.К.
КРЭАУ530500-юриспруденция багыты
боюнча ЖММ нин 2-курсунун магистранты.
Адиев А.,
КРЭАУ530500-юриспруденция,
магистрант

Онолбекова А.К.,
Магистрант 2 курса ВШМ МУКР по
направлению 530500
Адиев А.,
Магистрант, 530500 Юриспруденция

Onolbekova A.K.
2hd year Masters of the IUKR
Mobil phon+996705115958
e-mail: arzu.onolbekova@mail.ru
Adiev A.,
Masters of the IUKR

**КМШГА МҮЧӨ МАМЛЕКЕТТЕРДИН ЭКОЛОГИЯ ТАРМАГЫНДАГЫ ЭЛ
АРАЛЫК-УКУКТУК КЫЗМАТТАШТЫГЫНЫН АЙРЫМ АСПЕКТИЛЕРИ**

**НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ СНГ В СФЕРЕ ЭКОЛОГИИ**

**SOME ASPECTS OF INTERNATIONAL LEGAL COOPERATION OF THE CIS
MEMBER STATES IN THE FIELD OF ECOLOGY**

***Аннотациясы:** Бул макалада КМШга катышуучу мамлекеттердин экология чөйрөсүндө эл аралык-укуктук кызматташтыгынын айрым аспекти, атап айтканда биргелешкен стандарттар жана ченемдер, жаратылышты коргоо боюнча биргелешкен долбоорлор, экологиялык маалымат алмашуу, энергетикалык кызматташтык, энергиянын таза булактарын өнүктүрүү, энергиялык майнаптуулук жана зыяндуу заттардын чыгарылышын азайтуу боюнча биргелешкен долбоорлорду иштеп чыгуу, КМШга катышуучу мамлекеттердин биргелешкен изилдөөлөрү жана мониторинги, окутуу жана тажрыйба алмашуу талданат. Бул аспектилердин ар бирине анализ экологиялык Көйгөйдүн контекстинде берилет.*

***Негизги сөздөр:** экология, эл аралык-укуктук кызматташтык, экологиялык мыйзамдар, биргелешкен стандарттар жана ченемдер, жаратылышты коргоо боюнча биргелешкен долбоорлор, экологиялык маалымат алмашуу, энергетикалык кызматташтык, окутуу жана тажрыйба алмашуу, КМШга катышуучу мамлекеттер, эл аралык кызматташтык, эл аралык келишимдер, туруктуу өнүгүү.*

***Аннотация.** В данной статье анализируется некоторые аспекты международно-правового сотрудничества государств-членов СНГ в сфере экологии, а именно совместные стандарты и нормативы, совместные проекты по охране природы, обмен экологической информацией, энергетическое сотрудничество, Разработка совместных*

проектов по развитию чистых источников энергии, энергоэффективности и снижению выбросов вредных веществ, совместные исследования и мониторинг государств участниц СНГ, обучение и обмен опытом. Дается анализ отдельных аспектов в контексте проблемы окружающей среды.

Ключевые слова: экология, международно-правовое сотрудничество, экологическое законодательство, совместные стандарты и нормативы, совместные проекты по охране природы, обмен экологической информацией, энергетическое сотрудничество, обучение и обмен опытом, государства-члены СНГ, международное сотрудничество, международные соглашения, устойчивое развитие.

Annotation: *This article analyzes some aspects of international legal cooperation of the CIS member states in the field of ecology, namely joint standards and regulations, joint projects on nature protection, exchange of environmental information, energy cooperation, Development of joint projects on the development of clean energy sources, energy efficiency and reduction of emissions of harmful substances, joint research and monitoring of the participating states CIS, training and exchange of experience. An analysis of each of these aspects is given in the context of the environmental problem.*

Keywords: *ecology, international legal cooperation, environmental legislation, joint standards and regulations, joint projects on nature protection, exchange of environmental information, energy cooperation, training and exchange of experience, CIS member states, international cooperation, international agreements, sustainable development.*

Актуальность проблемы исследования. В настоящее время в мире проводятся все больше совместных проектов, консультаций, межгосударственных соглашений в контексте международно-правового сотрудничества между разными государствами.

Как правильно отмечает, Кадамцева А. Е. «... во второй половине двадцатого века экологическое законодательство начало формироваться как отрасль права и законодательства. Общий анализ показывает, что во всем мире существуют схожие подходы к правовому обеспечению решения экологических проблем. Правовые механизмы практически идентичны: нормирование, мониторинг, разрешения, экологическая оценка, экологический контроль, юридическая ответственность, экономический механизм охраны окружающей среды» [1].

В этом отношении государства-участницы СНГ не исключение. Так, например, направления межгосударственного сотрудничества государств-участниц Содружества Независимых Государств (СНГ) по вопросам охраны и защиты окружающей среды могут включать в себя ряд аспектов.

Важно учитывать, что эти направления не постоянные, а ситуативные, т.е. могут меняться в зависимости от ситуации, приоритетов и соглашений между странами. Вот некоторые из перспективных направлений:

1. **Совместные стандарты и нормативы:** Способствуют более рациональному и эффективному контролю и управлению природными ресурсами, так как совместные стандарты и нормативы проводятся на основе общих усилий и прогнозов, следовательно, и общих мер по устранению проблем в сфере законодательства. Как отмечает в этой связи Быковский В.К. «такое управление осуществляется законодательными, исполнительными и судебными органами интеграционного объединения, нормативно-правовые акты и решения которых обязательны для исполнения на территории государств-членов» [2].
2. **Совместные проекты по охране природы:** Совместные усилия государств-участниц СНГ в реализации проектов по сохранению природы предполагают, в первую очередь, сохранение экосистем, охрану уникальных видов флоры и фауны. «Нормативные

правовые акты, устанавливающие на уровне СНГ правовой режим охраны животного мира можно подразделить на общие и специальные» [3].

3. **Обмен экологической информацией:** Создание механизмов обмена данными и информацией о состоянии окружающей среды. В век высоких технологий международное сотрудничество считаем необходимым, так как, чтобы своевременно и правильно принять экологически значимые решения на национальном и международном уровнях нужна своевременная и достоверная информация.
4. **Энергетическое сотрудничество:** В начале XXI в. отмечается активизация межгосударственного взаимодействия в энергетической сфере не только на глобальном уровне, но и среди государств-участниц СНГ, что ведет к дальнейшему развитию и совершенствованию институтов и организаций. Как известно, универсальной международной организацией, где обсуждаются вопросы энергетики, является ООН [4].
5. **Разработка совместных проектов по развитию чистых источников энергии, энергоэффективности и снижению выбросов вредных веществ.** Чтобы обеспечить растущие глобальные запросы, энергетике нужны качественные и количественные изменения. В этой связи, использование восстанавливаемых источников энергии (ВИЭ), децентрализация генерации и широкое внедрение «умных сетей» приведут к радикальному снижению стоимости электроэнергии, а, следовательно, и сохранению экосистемы.
6. **Совместные исследования и мониторинг государств участниц СНГ:** Совместные исследовательские проекты и мониторинг экологических параметров могут предоставить более объективную картину состояния окружающей среды в изучаемых государствах. Необходимость экологического мониторинга обусловлена как запросом общества на объективную информацию, так и потребностью природоохранных ведомств в объективных данных для принятия управленческих решений.
7. **Обучение и обмен опытом:** Организация обучающих программ и обмен опытом в области экологии и устойчивого развития может способствовать повышению квалификации специалистов и улучшению практик в управлении окружающей средой. В докладе Генерального секретаря ООН «Просвещение и информирование населения в интересах устойчивого развития», сделанного в мае 2001 года в рамках подготовки к Всемирному саммиту по УР в Йоханнесбурге, говорится, что «Образование теперь рассматривается в качестве длящегося всю жизнь процесса, который необходимо не корректировать, но и изменять и преобразовывать»[5].

В целом, в настоящее время, только совместными действиями государств-членов СНГ в сфере экологии, мы можем приостановить или относительно решить проблему в сфере окружающей среды. Для этого требуется создать единый координирующий центр, который будет проводить на постоянной основе мониторинг особо опасных экологических районов государств-членов СНГ.

Другими словами, развитие профессиональных навыков и знаний в области охраны окружающей среды может осуществляться через обучающие программы, обмен опытом и экспертизой между специалистами из разных стран-членов СНГ.

Продвижение экологической осведомленности: Государства могут проводить совместные кампании по просвещению и повышению экологической осведомленности населения, что способствует формированию экологически грамотного общества.

Эти дополнительные аспекты помогают углубить сотрудничество между государствами-членами СНГ в сфере экологии и способствуют решению наиболее актуальных экологических проблем в регионе.

На основании вышесказанного, можно утверждать, что также экологические движения могут организовывать обучающие мероприятия, тренинги и семинары для

обмена опытом и развития навыков участников, что поможет улучшить качество и эффективность их деятельности.

Объединенные усилия могут помочь лучше представлять интересы экологического движения перед правительством, законодателями и другими заинтересованными сторонами, а также проводить адвокатскую работу по вопросам охраны окружающей среды.

Общеизвестно, что также участие в экологических сетях и платформах может помочь движениям обмениваться опытом, ресурсами и информацией, а также координировать совместные действия на региональном и международном уровнях.

Сотрудничество между экологическими движениями имеет большой потенциал для усиления их влияния и эффективности в борьбе за сохранение окружающей среды и создание устойчивого будущего.

В западных странах, а также в постсоветском пространстве набирают опыт совместных общественных мероприятий, такие как митинги, марши, акции протеста и флешмобы, которые привлекают внимания к конкретным экологическим проблемам и повышают осведомленности общественности. Более того, экологические движения могут объединять усилия для лоббирования в законодательных органах и правительстве вопросов, связанных с охраной окружающей среды, например, предложений новых законов и стандартов, а также защиты существующих экологических политик.

Поэтому, сотрудничество в области образования и информационной кампании помогает распространить знания об экологических проблемах, принципах устойчивого развития и путях их решения среди широкой аудитории, включая детей, студентов, взрослых и предпринимателей.

Но, более действенное в решении проблемы экологии на международном уровне на наш взгляд, это конечно международное сотрудничество.

Международное сотрудничество играет ключевую роль в решении проблемы экологии на мировом уровне. Вот несколько основных причин, почему международное сотрудничество является наиболее действенным. Так, например, многие экологические проблемы, такие как изменение климата, загрязнение океанов и потеря биоразнообразия, имеют глобальный масштаб и требуют совместных усилий всех стран для их решения. Также, экологические проблемы не останавливаются на границах государств и могут оказывать влияние на экологию и жизнеспособность всей планеты. Поэтому необходимо сотрудничество всех стран для достижения общих целей. Международное сотрудничество позволяет странам обмениваться опытом, технологиями и ресурсами для эффективного решения экологических проблем. Это также способствует распространению лучших практик и инноваций. Международные договоренности и соглашения, такие как Парижское соглашение о климате, обеспечивают рамки для совместных действий всех стран по борьбе с экологическими проблемами. Международное сотрудничество в области экологии также способствует укреплению международных отношений и сотрудничеству между странами в других областях.

В целом, международное сотрудничество играет важную роль в решении проблемы экологии на мировом уровне, и совместные усилия всех стран необходимы для создания устойчивого будущего для планеты и ее обитателей.

Выводы исследования показывают, что успешное внедрение этих направлений может способствовать улучшению экологической ситуации в регионе и обеспечению устойчивого развития. Международное сотрудничество способствует укреплению понимания глобальной экологической ответственности всеми государствами, которые подписали межгосударственные соглашения. Страны могут совместно принимать обязательства и, соответственно, выполнять международные соглашения, направленные на улучшение экологической ситуации, а, следовательно, на гармоничное сосуществование человека с природой. Кроме того, это дает экономическую выгоду, так

чистые технологии могут создавать экономические возможности и рабочие места. Но самое главное, международное сотрудничество может помочь предотвращать или по крайней мере смягчать последствия экологических катастроф, таких как оползни, затопления, землетрясения или другие природные бедствия.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Быковский В.К. “Международная правовая охрана окружающей среды в СНГ”. Международное сотрудничество евразийских государств: политика, экономика, право / учебное пособие / [Текст] В.К.Быковский. №4 2020.-с.89-95.
2. Быковский В.К. Охрана животного мира на межгосударственном уровне СНГ. [Текст]: Быковский В.К.//Международное сотрудничество евразийских государств: политика, экономика, право №3 2015.-С.97-102.
3. Исаков И.И. Энергетическое сотрудничество государств в рамках международных организации (институтов). [Текст]: И.И. Исаков // Вестник РУДН, серия Юридические науки, 2010, № 2. С. 81-85.
4. Кадомцева А.Е. Некоторые аспекты экологического права стран СНГ. [Текст]:А.Е.Кадомцева // Океанский менеджмент №1(6)2020 Раздел III. Иностранное законодательство. – С. 44-47.
5. Колбасов О.С. Конференция ООН по окружающей среде и развитию [Текст]: О.С.Колбасов // Государство и право. 1992.№ 11. С.85-91.
6. Корбут Н.В., Баскин Ю.Я. Международно-правовой режим рек. История и современность – М.: Наука, 1987.
7. Макарова Т.И. Право на благоприятную окружающую среду в системе прав человека [Текст]: Макарова Т.И., // Веснж Беларускага дзяржаўнага універсітэта. Серія 3, 1996,№1.
8. Международное атомное право[Текст]: А.И. Иойрыш// АН СССР. Институт государства и права: отв. ред. А.И. Иойрыш и др. – М.: Наука, 1987.
9. Экологическое образование в странах ЦА. Региональный экологический центр ЦА. Алма-Ата 2002. –С. 140.