

ОШ МАМЛЕКЕТТИК УНИВЕРСИТЕТИНИН ЖАРЧЫСЫ. УКУК

ВЕСТНИК ОШСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА. ПРАВО

JOURNAL OF OSH STATE UNIVERSITY. LAW

e-ISSN: 1694-8661

№2(5)/2024, 168-173

УДК: 349.6

DOI: [10.52754/16948661_2024_2\(5\)_25](https://doi.org/10.52754/16948661_2024_2(5)_25)

**РОЛЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА В РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ПО ЗАЩИТЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ОТ ЗАГРЕЗНЕНИЙ**

**АЙЛАНА-ЧӨЙРӨНҮ БУЛГАНУУДАН КОРГОО МАСЕЛЕЛЕРИН ЧЕЧҮҮДӨ
ЭКОЛОГИЯЛЫК УКУКТУН РОЛУ**

**THE ROLE OF ENVIRONMENTAL LAW IN SOLVING THE TASKS OF PROTECTING THE
ENVIRONMENT FROM POLLUTION**

Парайдин уулу Шайлообек

Парайдин уулу Шайлообек

Shailoobek Paraidin uulu

ю.и.к., доцент, Ош мамлекеттик университети

к.ю.н., доцент, Ошский государственный университет

Candidate of Law Science. Associate Professor, Osh State University

РОЛЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА В РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ОТ ЗАГРЕЗНЕНИЙ

Аннотация

Актуальность. Проблема обеспечения экологической безопасности является жизненно важной для всех государств. Новые экологические угрозы, возникшие в Кыргызстане в последнее время, объективно потребовали формирования соответствующих подходов как в практической деятельности государства, так и в области теоретических разработок. В данной статье автор определяет роль и место экологической безопасности в системе национальной безопасности страны, исследует некоторые вопросы экологической безопасности государства в контексте экологического кризиса и отражает вопросы экологической культуры. В статье рассматриваются и анализируются основные экологические проблемы и роль права в их решении. Автор статьи исследовал причины существования экологически неблагоприятных территорий, загрязнения водоемов и повреждения земли вредными продуктами хозяйственной и иной деятельности.

Ключевые слова: экология, окружающая среда, водоемы, земля, природа, закон, экологическая безопасность

**АЙЛАНА-ЧӨЙРӨНҮ БУЛГАНУУДАН КОРГОО
МАСЕЛЕЛЕРИН ЧЕЧҮҮДӨ ЭКОЛОГИЯЛЫК
УКУКТУН РОЛУ**

**THE ROLE OF ENVIRONMENTAL LAW IN
SOLVING THE TASKS OF PROTECTING THE
ENVIRONMENT FROM POLLUTION**

Аннотация

Маанилүүлүк. Экологиялык коопсуздукту камсыз кылуу проблемасы бардык мамлекеттер үчүн өтө маанилүү. Кыргызстанда соңку мезгилде пайдал болгон жаңы экологиялык коркунчтар мамлекеттин практикалык ишмердигинде да, теориялык иштеп чыгуу чөйрөсүндө да тиешелүү мамелелерди калыптаандырууну объективдүү талап кылыш жатат. Бул макалада автор өлкөнүн улуттук коопсуздук системасындагы экологиялык коопсуздуктун ролун жана ордун аныктап, экологиялык кризистин шартында мамлекеттин экологиялык коопсуздугунун айрым маселелерин карап чыгып, экологиялык маданият маселелерине ой жүгүрттөт. Макалада негизги экологиялык көйгөйлер жана аларды чечүүдөгү укуктун ролу каралат жана талданат. Макаланын автору экологиялык жактан жагымсыз аймактардын болушунун, суу объектилеринин булганышынын жана чарбалык жана башка иштердин зыяндуу продуктылары менен жердин бузулушунун себептерин иликтеген.

Abstract

Relevance. The problem of environmental safety is of vital importance for all states. The new environmental threats that have arisen in Kyrgyzstan recently objectively required the formation of appropriate approaches both in the practical activity of the state and in the field of theoretical development. In this article, the author defines the role and place of ecological security in the national security system of a country, examines some issues of ecological security of the state in the context of an ecological crisis, reflects issues of ecological culture. The article discusses and analyzes the main environmental problems and the role of law in their solution. The author studied the reasons for the existence of ecologically unfavorable territories, pollution of water bodies and damage to the Earth by harmful products of economic and other activities.

Ачкыч сөздөр: экология, айлана-чөйрө, суу объектилери, жер, жаратылыщ, укук, экологиялык коопсуздук

Keywords: ecology, environment, water bodies, land, nature, law, ecological safety

Введение

Актуальность. В настоящее время существует множество проблем, связанных с загрязнением окружающей среды. Глобальное изменение климата, разрушение озонового слоя, опустынивание и утрата биоразнообразия относятся к числу глобальных экологических проблем Кыргызстана.

По словам местных экологов, это также стало результатом хаотичной застройки города многоэтажными зданиями, которые блокировали ветровые потоки с гор. А также массового использования населением угля для отопления частных домов в зимний период.

Стратегическая цель государственной экологической политики, направленная на преодоление социальных и экономических вызовов, подчеркивает важность сохранения биологического разнообразия и природных ресурсов для нынешних и будущих поколений. Она также подчеркивает необходимость реализации права каждого человека на благоприятную окружающую среду, что согласуется с принципами устойчивого развития.

Укрепление верховенства закона в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности также является крайне важным, поскольку это обеспечивает законность и прозрачность в принятии решений, связанных с экологическими вопросами, и защищает интересы общества в целом.

Конституция КР содержит разумные нормы, касающиеся отношения с природой. В соответствии с законом, владение, пользование и распоряжение землей и другими природными ресурсами могут осуществляться их владельцами свободно, если это не вредит окружающей среде и не нарушает права и законные интересы других лиц.

Окружающая среда – это важнейший ресурс, обеспечивающий жизнедеятельность всех организмов на планете, включая человека. Однако, в условиях современного развития общества, индустриализации и увеличения численности населения, проблемы загрязнения окружающей среды становятся все более актуальными и острыми. В этой связи, роль экологического права в решении задач по защите окружающей среды от загрязнений становится несомненно важной.

Экологическое право представляет собой систему норм, законов, и правовых актов, которые регулируют взаимоотношения между человеком и природой, а также права и обязанности субъектов в области охраны окружающей среды. Его целью является предотвращение загрязнений и разрушений природной среды, а также обеспечение устойчивого использования природных ресурсов.

Основная роль экологического права в решении задач по защите окружающей среды от загрязнений заключается в следующем:

Нормативное регулирование: Экологическое право устанавливает нормы и стандарты, которым должны соответствовать деятельность предприятий, организаций и граждан в области охраны окружающей среды. Это включает в себя требования к сбросу отходов, выбросам загрязняющих веществ, использованию природных ресурсов и другие аспекты.

Контроль и надзор: Экологическое право предусматривает механизмы контроля за соблюдением экологических норм и стандартов. Государственные органы, экологические инспекции и другие уполномоченные организации осуществляют мониторинг и проверки соблюдения законодательства в области охраны окружающей среды.

Ответственность за нарушения: В случае нарушения экологических норм и стандартов, предусмотрены меры ответственности для виновных лиц и организаций. Это может включать в себя штрафы, компенсации ущерба, административную и уголовную ответственность.

Регулирование доступа к природным ресурсам: Экологическое право также определяет порядок использования и охраны природных ресурсов, таких как вода, воздух, почва и др. Это включает в себя лицензирование деятельности, связанной с добычей и использованием природных ресурсов, и установление ограничений на их использование.

В целом, роль экологического права в решении задач по защите окружающей среды от загрязнений состоит в обеспечении правовых механизмов для сохранения природной среды, предотвращения ущерба для человека и природы, и обеспечения устойчивого развития общества. Это требует не только эффективного законодательства, но и его строгое соблюдение и надлежащего исполнения.

Вопрос актуален в данный момент, так как жизнь общества зависит от того, как будут правильно использоваться природные ресурсы и насколько грамотно люди будут обращаться с ними. Именно по этим причинам необходимо выработать законодательство об охране окружающей среды, принять комплексные законы и акты в области экологии и предпринять все возможные меры для защиты природы. Правительство страны неоднократно пыталось решить эту экологическую проблему, однако сделать этого пока не удается.

В итоге вопросы экологии и зеленой экономики для нас должны стать приоритетом номер один, потому что от экологической безопасности Кыргызстана напрямую зависит его национальная безопасность, учитывая, что 48 процентов водных ресурсов ЦА формируются в наших ледниках.

Главными препятствиями для развития зеленой экономики в Кыргызстане, являются низкий уровень институционального потенциала и коррупция, противоречия в стратегии развития страны, присутствие лобби энергетического сектора, в том числе угольной промышленности, и другие.

В процессе своей жизнедеятельности человек оказывает воздействие на состояние биосфера. Его деятельность приводит к выбросам в атмосферный воздух и водные объекты, а также к образованию отходов, содержащих синтетические вещества, которые ранее не существовали в природе. Эти выбросы не только загрязняют окружающую среду, но и вызывают изменения в прозрачности атмосферы и ее тепловом режиме. Практически все природные ресурсы уже используются в хозяйственной деятельности, что угрожает дефицитом и дестабилизацией общественной жизни. Возобновляемые ресурсы также находятся в состоянии стресса, поскольку они почти полностью исчерпаны.

По мнению экспертов, ужасающая экологическая ситуация в Кыргызстане обусловлена несколькими причинами,

- первая из них – это выбросы выхлопных газов, происходящие от автотранспорта, большая часть которого уже давно должна была быть списана из-за истекших сроков эксплуатации и использования низкокачественного топлива. Кроме того, на сегодняшний день Кыргызстан является единственной страной Евразийского экономического союза, которая пока еще не применяет технические регламенты союза для горюче-смазочных материалов. Согласно этим регламентам, нефтеперерабатывающим заводам запрещено производить топливо класса ниже К-4 и К-5, а также реализовывать неэкологичное топливо на внутреннем рынке.

-вторая причина – это сжигание бытового мусора для отопления жилых помещений, включая пластиковые бутылки, обрезки синтетических тканей, автомобильные покрышки и т. д., что приводит к выбросу большого количества опасных веществ. Кроме того, исследования показывают, что твердые виды топлива также значительно влияют на загрязнение окружающей среды, поэтому соответствующие ведомства Кыргызстана уже не первый год ищут альтернативные и более экологически чистые источники топлива вместо древесных опилок и угля.

Ничто так не влияет на состояние природы, как деятельность человека, и ни одно стихийное бедствие не оказывает более серьезного и долгосрочного воздействия на окружающую среду, чем деятельность человека. Токсичные отходы, удаляемые во время производства, отравляют воздух, воду и почву, вызывая гибель целых экосистем; вырубка лесов и браконьерство приводят к исчезновению многих видов животных. По мере развития технологий производства ситуация ухудшается.

Изменения в окружающей среде, вызванные деятельностью человека, настолько велики, что они могут нарушить природный баланс и помешать дальнейшему развитию производительных сил. Люди долгое время считали природу неиссякаемым источником необходимых материальных благ. Однако, учитывая их негативное воздействие на окружающую среду считается, что их следует постепенно защищать и эффективно использовать.

В настоящее время защитники природы сталкиваются со многими проблемами. Антропогенная деятельность разнообразна, и ее влияние на окружающую среду одинаково. Сегодня основными целями экологов являются:

- ограничение выбросов токсичных отходов, которые могут отравить почву и воду;
- создание заповедников для защиты редких экосистем и природных комплексов;
- ограничение охоты и рыболовства для сохранения исчезающих видов животных, внедрение новых методов рыболовства с минимальным ущербом для природы;
- найдите способы переработать отходы и ограничить их выбросы.

Было заключено множество международных соглашений об охране окружающей среды. Наиболее известны: Киотский протокол, обязывающий развитые страны строго контролировать количество углекислого газа для предотвращения парникового эффекта в атмосфере, влияющего на мировой климат; Конвенция ООН о морском праве по защите морей; Монреальский протокол, ограничивающий производство и использование демптирующих озон веществ в атмосфере; конвенция о биологическом разнообразии, направленная на сохранение и управление природными ресурсами и десятками других важных документов.

Независимость Кыргызской Республики не только качественно изменила свой статус в мире, но и ввела некоторые обязательства, вытекающие из этого статуса. Для подтверждения своего суверенитета Кыргызская Республика активно участвует в международных процессах, в том числе в международных конвенциях. Отсутствие у страны опыта участия в международных договорах, острые внутренние проблемы, возникшие в свете "цветных революций", которые необходимо было решить в первую очередь, и отсутствие компетентности и подготовки ответственных лиц привели к тому, что участие Кыргызстана в работе вышеназванных договоров стало официальным, что не позволило в полной мере

использовать возможности его развития и наладить полноценное международное сотрудничество.

Для решения данной экологической проблемы крайне важны экологизация производства и усовершенствование законодательства. Необходимо модернизировать производственное оборудование, улучшить технологические процессы. Этот процесс потребует значительных финансовых вложений и постепенного сокращения негативного воздействия на экосистемы и население.

Список использованной литературы

1. Конституция Кыргызской Республики от 05 мая 2021г. <https://www.esep.kg>
2. Основные экологические проблемы Кыргызстана <https://evolvelium.com/ecology/ekologicheskie-problemy-kyrgyzstana/>.
3. Кыргыз Республикасынын Административдик жоопкерчилик жөнүндө кодекси (2018-жылдын 23-октябрьндагы өзгөртүүлөр жана толуктоолор менен). <https://online.zakon.kz/>
4. Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Экологиялык жана техникалык коопсуздук боюнча мамлекеттик инспекция жөнүндө ЖОБОсу. 2019-жылдын 30-июлундагы № 379
5. Кыргыз Республикасынын Мыйзамы Курчап турган чөйрөнү коргоо жөнүндө 2020-жылдын 23-мартындагы № 29.
6. Кыргыз Республикасынын 2017-жылдын 13-апрелиндеги №58 Администрациялык жоопкерчилик жөнүндө кодекси. <https://cbd.minjust.gov.kg/>
7. Петров В.В. Экологическое право России / В.В. Петров. — М., 1996.
8. Ерофеев Б.В. Экологическое право / Б.В. Ерофеев — М., 1998.
9. Мурзабекова Ж.Т. Экологическое право Кыргызской Республики: Учебное пособие / Ж.Т. Мурзабекова. — Б.: 2005.
10. Дуйсенов, Э. Э. О роли и значении экологического фактора в изучении правовых проблем охраны окружающей среды / Э. Э. Дуйсенов, Н. И. Арзиев // Вестник Ошского государственного университета. – 2020. – № 1-3. – С. 182-186. – EDN NTYGGD.
11. Убайдуллаев, М. Б. Проблемы эффективного использования водных ресурсов в аграрном секторе Кыргызстана / М. Б. Убайдуллаев, М. Кылышбек Кызы, А. Ч. Толонбаева // Вестник Ошского государственного университета. Экономика. – 2023. – № 1(2). – С. 15-21. – DOI 10.52754/16948734_2023_1_3. – EDN FRWUJR.