

УДК: 327

**ВКЛАД РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН  
В ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: МИРОВЫЕ ВОПРОСЫ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ОБЩЕСТВА**

**САЙДАХМАДЗОДА ДИЛОРОМ,**

директор учебного центра “Школа государственности Эмомали Рахмона”  
Академии государственного управления при  
Президенте Республики Таджикистан,  
кандидат педагогических наук, доцент,  
734003, г. Душанбе, ул. Саида Носира, 33,  
Тел.: (+992) 987-82-29-11, E-mail: [sdl6868@mail.ru](mailto:sdl6868@mail.ru)

В данной статье рассматриваются вопросы охраны окружающей среды в современном мире и о вкладе Республики Таджикистан в решении этих проблем. Отмечается, что цивилизованное мировое сообщество стремится не только к развитию промышленности, транспорта, связи, науки и технологий, информационных технологий, но и к защите окружающей среды и сохранению чистой и благополучной среды жизнеобитания для будущих поколений.

Огромное внимание Главы государства, Его Превосходительства Эмомали Рахмона к вопросам окружающей среды является свидетельством того, что Республика Таджикистан, как полноправный член мирового сообщества, стремится соблюдать нормы международного права в области устойчивого экономического развития и защиты окружающей среды.

Подписание ряда законов, стратегий, программ и глобальных инициатив, Основоположником мира и национального единства, Лидером нации, Президентом Республики Таджикистан Эмомали Рахмоном, составляют основу государственной политики Республики Таджикистан в области экологического образования. В этом плане политика нашего государства направлена на развитие непрерывной системы образования и экологического просвещения населения.

***Ключевые слова:** охрана окружающей среды, экология, загрязнение окружающей среды, промышленные отходы, национальные заповедники, чистая вода, глобальное потепление, глобальное изменение климата, атомная энергия, развитие экологического образования, экологическая культура, экологические знания.*

Современное цивилизованное общество стремится не только к развитию промышленности, транспорта, связи, науки и технологий, информационных технологий, но также к защите окружающей среды и сохранению здоровой окружающей среды для будущих поколений. Следовательно, уровень правовой культуры общества можно оценить с точки зрения того, какие меры государство и общество приняли для защиты окружающей среды и каковы были результаты. Сегодня мировое сообщество хорошо понимает, что одно из важнейших прав человека - это право на жизнь в экологически чистой и благополучной среде. Для обеспечения этих прав человека во многих странах мира существуют специализированные правительственные учреждения и экологические движения, в том числе неправительственные организации. Ряд международных организаций также уделяют внимание защите окружающей среды. В этом отношении Организация Объединенных

Наций вносит большой вклад, а также деятельность общественных движений так называемые «Зеленые» и «Гринпис» также направлена на защиту окружающей среды.

### **Глобальные экологические проблемы**

В мире существует множество экологических проблем, включая загрязнение промышленными отходами, риск использования ядерной энергии для производства электроэнергии и распространение ядерного оружия, проблема чистой воды, глобальное потепление или исчезновение некоторых видов. В городах быстрыми темпами происходит увеличение количества экологически вредоносных средств, оборудования, машин и технологий. Окружающая среда и природа загрязняются различными видами производства. Среди них ядерная энергетика и ядерное оружие. В последнее десятилетие 20-го века и в начале 21-го века ядерная энергетика стала одной из самых опасных отраслей для человека. Чернобыльская трагедия, последствия ядерных испытаний в Семипалатинске, Новой Земле, Неваде, на островах Тихого океана - доказательство этого вывода. В целях защиты людей и окружающей среды от ядерной энергетики и ядерного оружия был создан специальный международный орган – МАГАТЭ для надзора за безопасным производством и использованием ядерной энергии и нераспространением ядерного оружия.

Обеспечение пресной водой - одна из самых актуальных проблем в современном мире. В некоторых частях мира люди вынуждены потреблять воду, загрязненную окружающей средой. В условиях изменения климата, когда вопрос охраны источников и ресурсов чистой питьевой воды превратился в одну из основных проблем народов планеты, Таджикистан в этом направлении признан как страна инициатор и лидер на мировой арене.

Как отметил Основоположник мира и национального единства, Лидер нации, Президент Республики Таджикистан Эмомали Рахмон: «Совместные усилия в этом направлении также заложили прочную основу для выработки новой повестки дня устойчивого развития, в которой водным ресурсам отводится центральное место в качестве ключевого элемента данного процесса. Вместе с тем нижеследующие факты, которые нам хорошо известны, свидетельствуют о том, что мобилизация общих усилий всё ещё не дала желаемого эффекта:

- более 2,5 миллиарда населения планеты не имеют доступа к безопасной питьевой воде и к элементарным услугам в области водной санитарии;
- ежегодно до 300 тысяч детей в возрасте до пяти лет погибают из-за отсутствия доступа к безопасной питьевой воде и санитарии;
- сегодня более двух миллиардов человек в мире испытывают водный стресс».<sup>1</sup>

В результате деградации окружающей среды человеком некоторые виды растений и животных вымирают или их численность уменьшается. В некоторых странах принимаются эффективные меры по восстановлению биологической среды, создаются национальные заповедники, в которых растет большое количество деревьев, растений и редких животных и такие национальные парки охраняются государством.

Еще одна глобальная экологическая проблема - глобальное потепление, вызванное чрезмерным тепловыделением промышленных, транспортных и других предприятий. Ученые пришли к выводу, что температура Земли поднялась на 2 градуса. В результате тают ледники, существовавшие сотни лет. В Антарктиде также наблюдается таяние многолетних ледников. Глобальное потепление также повлияло на

<sup>1</sup> [www.president.tj](http://www.president.tj) Эмомали Рахмон. Международная конференция по Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028 годы».

атмосферу. Озоновый слой пробит в нескольких местах атмосферы, что угрожает существованию Земли.

11 декабря 1997 года на Международной конференции в Японском городе Киото, был принят Киотский протокол к Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, который ограничивает сброс токсичных ядерных отходов в океаны. Удаление таких отходов нанесет серьезный ущерб экологии Земли, людям, растениям и животным.

Во многих странах мира дорожная инспекция и санитарно-эпидемиологические органы контролируют экологическое состояние городов, транспортных средств и производственных предприятий, учреждений и различных пищевых производств в соответствии с установленными санитарно-эпидемиологическими стандартами с помощью точных приборов. Результаты проверок регулярно распространяются через СМИ. Нарушители загрязнения окружающей среды и антисанитарных условий на предприятиях и в учреждениях подлежат административному наказанию. В отдельных случаях за нарушение установленных нормативных правовых актов возбуждается уголовное дело. Как видно из анализа глобальных экологических проблем и прав человека, существует множество экологических проблем и прав человека на чистую окружающую среду. Мировое сообщество к ним не нейтрально. Каждое государство и каждый человек может внести достойный вклад в эту важную работу.

Сегодня экологические проблемы вызывают серьезную озабоченность всего человечества, и их нейтралитет и исключение были устранены. Потому что сегодня только вместе люди могут наблюдать и улучшать природу окружающей среды и ее законы. Это сотрудничество позволит человечеству унаследовать что-то от природы для будущих поколений. Эти условия побуждают современное общество быть полностью готовым к изучению экологии и защиты окружающей среды. Это связано с тем, что незнание законов окружающей среды и их несоблюдение ведет к разрушению цепи естественного сосуществования и некоторых видов растений, животных и природных ресурсов. Согласно полученным данным, 63 вида млекопитающих, 94 вида птиц и 250 видов других животных вымерли из-за изменения экологической ситуации биосферы и прямого воздействия антропогенных факторов с начала VII до конца XX века.

Изменения климата планеты неизбежно ведут к сбою в работе экосистем. Например, за период с 2010 года были объявлены вымершими 467 видов животных. Некоторые из них могли исчезнуть несколькими годами раньше, но факт был зафиксирован только сейчас. Тем не менее, очевидно, что биологическое разнообразие Земли достигло кризисных показателей. Ученые задались вопросом, сколько лет понадобится природе, чтобы восстановить баланс, нарушенный из-за нескольких сотен вымерших млекопитающих. Ответ неутешителен: с учетом того, что люди продолжат привычную деятельность, природа придет в себя через 3–7 млн. лет.<sup>1</sup>

Мировое сообщество сегодня уделяет большое внимание охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов как источнику устойчивого социально-экономического развития и экологической безопасности. Экологические проблемы и охрана природы являются неотъемлемой частью политики, экономики, социального мышления, здоровья населения и развития государства, потому что защита окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов в целом, без изменения человеческого восприятия, системы ценностей

<sup>1</sup> [www.ecologicalissues](http://www.ecologicalissues). Ирина Рудевич

экологические проблемы и необходимость участия каждого гражданина в решении экологических проблем, невозможны. Сегодня глобальное потепление, изменение климата и его разрушительные последствия ставят перед мировым сообществом новые задачи.

**Решение глобальных экологических проблем в рамках конструктивной политики Правительства Республики Таджикистан**

За период государственной независимости Республика Таджикистан под руководством Основателя мира и национального единства - Лидера нации, Президента Республики Таджикистан Эмомали Рахмона и в рамках конструктивной политики Правительства Республики Таджикистан восстановила дипломатические отношения с более чем 140 странами, и наладила эффективное и широкое сотрудничество с 40 международными организациями, в целях решения глобальных экологических проблем.

В марте 1999 г. был запущен Национальный центр формирования общественного мнения (НПМО), привлекающий сотрудников из самых разных областей. За короткий срок они создали хорошие информационные материалы и определили свою деятельность. Научный центр смог привлечь внимание всех средств массовой информации к радио, телевидению и во всех журналах и газетах о спасении Аральского моря, рациональном использовании воды, сохранении природных ресурсов, эффективном использовании воды в сельском хозяйстве.

В октябре 2002 года руководители стран Центральной Азии приняли в Душанбе резолюцию о разработке новой программы, основанной на программе МФСА на 2003-2010 годы, в которой изложены конкретные задачи и мероприятия по улучшению окружающей среды в этом округе. В соответствии с данным решением Президенты стран Центральной Азии поручили Исполнительному комитету МФСА, совместно с МКВК и МКУР, по согласованию с правительствами государств-учредителей, разработать «Программу конкретных действий по улучшению экологической и социально-экономической ситуации в бассейне Аральского моря на период 2003-2010 годов (ПБАМ-2).<sup>1</sup>

Следует особо отметить, что Республика Таджикистан проделала большую работу в этой области и Правительство страны смогло определить свою конкретную позицию в мире по вопросам защиты окружающей среды. В данном направлении одним из мероприятий стал Международный форум по пресной воде, состоявшийся 30 августа 2003 года в Душанбе, в котором приняли участие представители 53 стран и 91 международной организации. По инициативе Президента Республики Таджикистан Эмомали Рахмона 1 октября 1999 года на 54-й сессии ООН, 2003 год был объявлен Годом пресной воды. Это предложение поддержали 148 стран мира. Участие более ста глав государств в работе этой конференции является свидетельством приверженности и общей воли к предотвращению негативных последствий глобального изменения климата, которое является одной из основных проблем, стоящих перед современным миром в области экологии.

Также 22 марта 2018 года, в Международный день воды, с участием Президента Таджикистана в работе Генеральной Ассамблеи ООН официально началась реализация четвертой глобальной инициативы Таджикистана в области водных ресурсов – «Международное десятилетие действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028

<sup>1</sup> [www.site4u.kz](http://www.site4u.kz) Фонд спасения Арала.

годы». В контексте изменения климата, когда защита ресурсов чистой питьевой воды стала одной из основных задач для людей на планете, Таджикистан признан инициатором и лидером в этой области на мировой арене.

Международное сотрудничество Таджикистана в области экологии в последние годы расширяется. Большое внимание Президента к вопросам окружающей среды свидетельствует о том, что Республика Таджикистан, как полноправный член мирового сообщества, стремится соблюдать нормы международного права в области устойчивого экономического развития и защиты окружающей среды. В Республике Таджикистан создана первая законодательная база для выполнения обязательств трех международных конвенций («Об изменении климата», «О биоразнообразии» и «Борьба с опустыниванием»).

Также реализуются обширные и устойчивые меры в определенных областях, связанных с окружающей средой, включая Национальную роль Республики Таджикистан в смягчении последствий изменения климата и Национальный план действий по борьбе с опустыниванием в Таджикистане, утвержденный соответствующими постановлениями Правительства Республики Таджикистан и Государственная экологическая программа Республики Таджикистан на 2009-2019 годы», № 123 от 27.02.2009 г. «Комплексная государственная программа развития экологического образования и просвещения населения Республики Таджикистан на период до 2020 года» - это система приоритетов, задач и принципов, которые составляют основу государственной политики Республики Таджикистан в области экологического образования. Программа направлена на развитие непрерывной системы образования и экологического просвещения населения.

Другим важным документом, регулирующим правовые, организационные, финансовые и экономические основы государственной политики в области экологического образования, является Закон Республики Таджикистан «Об экологическом образовании», от 29 декабря 2010 года.

Закон о государственной политике в области экологического просвещения населения, деятельность уполномоченных государственных органов направлен на обеспечение условий для осуществления экологического просвещения населения и координацию деятельности государственных органов, общественности и отдельных лиц, которые определяют экологическое образование, экологическую культуру и минимальные экологические знания следующим образом:

- экологическое образование - процесс обучения, целью которого является получение пользы от экологического образования, воспитание в духе экологического образования, укрепление экологической культуры, правильное и рациональное определение тенденций обучения, демонстрация способностей и формирование правильного поведения людей и населения, охрана и использование природы;

- экологическая культура - это неотъемлемая часть общечеловеческой и национальной культуры, включающая совокупность социальных отношений, нравственных ценностей, норм и способов взаимодействия общества с окружающей средой и унаследованная для формирования экологических знаний и осведомленности в общественном сознании и нравственной активности людей на протяжении всей жизни. Поколения, способствующие здоровому образу жизни, духовному росту общества, устойчивому социально-экономическому развитию, экологической безопасности страны и личности;

- экологические знания - отрасль народного образования, направленная на рациональное использование природы и обеспечение безопасной окружающей среды для человека;

- минимальные экологические знания - минимальный объем знаний, необходимый каждому члену общества, целью которых является безопасное и экономичное производство, сохранение природных и энергетических ресурсов, восстановление форм и других видов деятельности, а также окружающей среды и формирование к ней разумного отношения.<sup>1</sup>

### **Вывод**

Очень часто люди думают, что проблема защиты окружающей среды не имеет к ним прямого отношения. Воздух, воду и почву загрязняют фабрики и заводы, животных уничтожают браконьеры, а у обычных людей словно и нет ничего общего с этими действиями. На самом деле это не так. Каждый из нас ежедневно совершает поступки, которые вредят или помогают делу сохранения окружающей среды. Например: пластиковый пакет, брошенный на пляже, может пересечь океан и убить морскую птицу у берегов другого континента: она проглотит пакет, приняв за рыбу. Сдав батарейку на переработку, вы спасете от загрязнения несколько кубометров почвы. Использование общественного транспорта и каршеринг позволяют заметно сократить выбросы газа. Достаточно обратить внимание на свои ежедневные привычки и задуматься, все ли они безопасны для природы, — уже одно это станет весомым вкладом в защиту окружающей среды.

Это означает, что каждый член современного общества независимо от рода занятий и специализации должен обладать необходимым уровнем экологических знаний и высоким уровнем экологического образования и культуры, и только тогда он может напрямую влиять на окружающую среду и способствовать ее защите.

Как отметил Основоположник мира и национального единства, Лидер нации, Президент Республики Таджикистан Эмомали Рахмон, «Низкий поклон богатой природе нашей родины, что в такие тяжелые времена экономического и политического кризиса, способствовала таджикскому народу преодолеть эти тяжелые дни».<sup>2</sup>

Несомненно, богатство нашей природы дало нашему народу пережить достойно трудности и строить свою новую жизнь и осознать тот факт, что богатство природы все-таки не бесконечно и ко всему этому нужно относиться бережно, сохранить природу со всеми ее возможностями и недрами для будущих поколений.

### **Литература:**

1. Эмомали Рахмон. Международная конференция по Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028 годы». [www.president.tj](http://www.president.tj)

2. Ирина Рудевич [www.ecologicalissues](http://www.ecologicalissues).

3. Фонд спасения Арала. [www.site4u.kz](http://www.site4u.kz)

4. Закон Республики Таджикистан «Об экологическом образовании»

5. Послание Президента Республики Таджикистан Маджиси Оли Республики Таджикистан. [www.president.tj](http://www.president.tj)

<sup>1</sup> Закон Республики Таджикистан об Экологическом образовании

<sup>2</sup> [www.president.tj](http://www.president.tj) Послание Президента Республики Таджикистан в Маджиси Оли Республики Таджикистан. ирн

НАҚШИ ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН ДАР ҲИФЗИ МУҲИТИ ЗИСТ:  
МАСЪАЛАҲОИ ҶАҲОНИИ МУҲИТИ ЗИСТ ВА ТАРБИЯИ ЭКОЛОГИИ  
ҶОМЕА

**САЙДАХМАДЗОДА ДИЛОРОМ**

номзади илмҳои педагогӣ, дотент,  
директори Маркази омӯзиши “Мақтаби давлатдорӣ Эмомалӣ Раҳмон”-и  
Академияи идоракунии давлатии назди  
Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон  
734003, г. Душанбе, ул. Саида Носира, 33,  
Тел.: (+992) 987-82-29-11, E-mail: [sdl6868@mail.ru](mailto:sdl6868@mail.ru)

*Дар мақолаи мазкур оварда шудааст, ки ҷомеаи мутамаддини ҷаҳонӣ на танҳо барои пешрафти саноат, нақлёт, алоқа, илму техника, технологияи иттилооти ва ғайра ҷиду ҷаҳд ба харҷ медиҳад, инчунин дар бораи ҳифзи муҳити зист ва ба наслҳои оянда боқӣ гузоштани муҳити экологии солим ҳам андеша мекунад.*

*Таваҷҷуҳи беандозаи Сарвари давлат муҳтарам Эмомалӣ Раҳмон ба проблемаҳои экологӣ шаҳодати он мебошад, ки Ҷумҳурии Тоҷикистон саъю кӯшиш дорад, ки ҳамчун узви комилҷуқуқи ҷомеаи ҷаҳон меъёрҳои ҳуқуқи байналмилалиро дар соҳаи рушди устувори иқтисодӣ ва беҳдошти вазъи экологӣ риоя намояд.*

*Ба имзо расидани як қатор қонунҳо, стратегияю барномаҳо ва ташаббусҳои ҷаҳоние, ки аз тарафи Асосгузори сулҳу ваҳдати миллӣ - Пешвои миллат, Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон муҳтарам Эмомалӣ Раҳмон ба имзо расидаанд, асоси сиёсати давлатии Ҷумҳурии Тоҷикистонро дар соҳаи тарбия ва маърифати экологӣ ташкил дода, самтҳои асосии татбиқи он ва ташаккул додани маърифати экологии ҷомеаро муайян карда ба рушди низоми бефосилаи тарбия ва маърифати экологии аҳоли равона карда шудаанд.*

***Калидвожаҳо:** ҳифзи муҳити зист, экология, ифлосшавии муҳити зист, партовҳои истеҳсолӣ, мамнӯъгоҳи миллӣ, оби тоза, гармшавии иқлим, тағйирёбии глобалии иқлим, неруи ҳастаӣ, рушди тарбия ва маърифати экологӣ, фарҳанги экологӣ, донишҳои экологӣ.*

**CONTRIBUTION OF THE REPUBLIC OF TAJIKISTAN TO  
ENVIRONMENTAL PROTECTION: GLOBAL ENVIRONMENTAL ISSUES  
AND ENVIRONMENTAL EDUCATION OF SOCIETY**

**SAIDAHMADZODA DILOROM**

Candidate of Pedagogy, Associate professor,  
Director of the training center "Emomali Rahmon's School of Statehood",  
Academy of Public Administration under the  
President of the Republic of Tajikistan,  
734003, Tajikistan, Dushanbe, 33, Said Nosir str.,  
Phone: 987-21-29-22; E-mail: [sdi6868@mail.ru](mailto:sdi6868@mail.ru)

*The article considers issues of protection of the environment in modern world and contribution of the Republic of Tajikistan on that direction. It states that the civilized world community strives not only for the development of industry, transport,*

*communications, science and technology, information technology, but also for the protection of the environment and the preservation of a healthy environment for future generations.*

*The great attention of the Head of the State, His Excellency Emomali Rahmon to environmental issues is a testimony that the Republic of Tajikistan, as a full member of the world community, strives to comply with international law in the field of sustainable economic development and environmental protection.*

*The signing of a number of laws, strategies, programs and global initiatives by the Founder of Peace and National Unity, Leader of the Nation, President of the Republic of Tajikistan Emomali Rahmon forms the basis of the state policy of the Republic of Tajikistan in the field of environmental education. In this regard the policy of our state is aimed at the development of a continuous system of ecological education and awareness of the population.*

**Key words:** *Environmental protection, ecology, environmental pollution, industrial waste, national reserves, clean water, global warming, global climate change, nuclear energy, development of environmental education, environmental culture, environmental knowledge.*