

РАЗВИТИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВА В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ
ТРАНСФОРМАЦИИ

Студенты университета Sarbon

Исамова Сабрина Сухробовна и Рамазанова Дильнура Фарруховна

Факультет "Юриспруденция"

e-mail: dilnuraramazanova92@gmail.com

sabrinaisamova21@gmail.com

Аннотация. В статье рассматривается, как цифровая трансформация влияет на развитие международного права. Особое внимание уделяется роли международных организаций, прежде всего ООН, в формировании правил и стандартов в цифровой сфере. Анализируются такие актуальные вопросы, как кибербезопасность, защита персональных данных, цифровые права человека и регулирование искусственного интеллекта. Также в работе рассматриваются основные проблемы, с которыми сталкивается международное сообщество, включая рост киберугроз и необходимость выработки единых подходов к регулированию цифровых технологий. Отдельное внимание уделено опыту Республики Узбекистан, его реформам в сфере цифровизации и приведению национального законодательства в соответствие с международными стандартами. Делается вывод о том, что в условиях цифровой трансформации возрастает значение международного сотрудничества и разработки новых правовых механизмов для обеспечения безопасного и устойчивого развития цифрового общества.

Ключевые слова: международное право, цифровая трансформация, кибербезопасность, цифровые права, персональные данные, искусственный интеллект, Узбекистан, международное сотрудничество.

DEVELOPMENT OF INTERNATIONAL LAW IN THE CONTEXT OF DIGITAL
TRANSFORMATION

Students at Sarbon University

Sabrina Sukhrovovna Isamova and Dilnura Farrukhovna Ramazanova

Faculty of Law

Email: dilnuraramazanova92@gmail.com

sabrinaisamova21@gmail.com

Abstract. This article examines how digital transformation affects the development of international law. Special attention is given to the role of international organizations, primarily the United Nations, in shaping rules and standards in the digital sphere. The study analyzes key issues such as cybersecurity, personal data protection, digital human rights, and the regulation of artificial intelligence. The paper also considers the main challenges faced by the international community, including the growth of cyber threats and the need to develop unified approaches to regulating digital technologies. Particular attention is paid to the experience of the Republic of Uzbekistan, its digital reforms, and the alignment of national legislation with international standards. The

conclusion emphasizes that in the context of digital transformation, the importance of international cooperation and the development of new legal mechanisms is increasing to ensure safe and sustainable digital development.

Keywords: *international law, digital transformation, cybersecurity, digital rights, personal data, artificial intelligence, Uzbekistan, international cooperation.*

RAQAMLI TRANSFORMATSIYA SHAROITIDA XALQARO HUQUQNING RIVOJLANISHI

Sarbon Universiteti talabalari

Sabrina Sukhrobovna Isamova va Dilnura Farrukhovna Ramazonova

Huquq fakulteti

Email: dilnuraramazonova92@gmail.com

sabrinaisamova21@gmail.com

Annotatsiya. *Maqolada raqamli transformatsiyaning xalqaro huquq rivojiga qanday ta'sir ko'rsatayotgani ko'rib chiqiladi. Xususan, xalqaro tashkilotlar, avvalo BMTning raqamli sohada qoidalar va standartlarni shakllantirishdagi o'рни alohida yoritiladi. Kiberxavfsizlik, shaxsiy ma'lumotlarni himoya qilish, raqamli inson huquqlari hamda sun'iy intellektni tartibga solish kabi dolzarb masalalar tahlil qilinadi. Shuningdek, xalqaro hamjamiyat duch kelayotgan asosiy muammolar, jumladan kiberxavflarning ortishi va raqamli texnologiyalarni tartibga solishda yagona yondashuvlarni ishlab chiqish zarurati ko'rib chiqiladi. Alohida e'tibor O'zbekiston Respublikasining tajribasiga, uning raqamli islohotlariga va milliy qonunchilikni xalqaro standartlarga moslashtirish jarayoniga qaratiladi. Xulosa sifatida, raqamli transformatsiya sharoitida xavfsiz va barqaror raqamli rivojlanishni ta'minlash uchun xalqaro hamkorlik va yangi huquqiy mexanizmlarni ishlab chiqish muhim ahamiyat kasb etishi ta'kidlanadi.*

Kalit so'zlar: *xalqaro huquq, raqamli transformatsiya, kiberxavfsizlik, raqamli huquqlar, shaxsiy ma'lumotlar, sun'iy intellekt, O'zbekiston, xalqaro hamkorlik.*

Введение

Организация Объединённых Наций, созданная в 1945 году, сыграла ключевую роль в формировании современного международного правопорядка, направленного на поддержание мира, безопасности и устойчивого развития [1]. В условиях XXI века, характеризующегося стремительным развитием цифровых технологий, международное право сталкивается с необходимостью адаптации к новым реалиям, связанным с цифровизацией всех сфер общественной жизни.

Цифровая трансформация существенно изменяет характер международных отношений, формируя новые объекты правового регулирования, такие как цифровые данные, киберпространство и искусственный интеллект. Это требует выработки новых международно-правовых норм и механизмов сотрудничества государств, направленных на обеспечение кибербезопасности, защиту прав человека в цифровой среде и регулирование трансграничных цифровых процессов.

Особую актуальность данные процессы приобретают для развивающихся стран, включая Республику Узбекистан, которая активно интегрируется в глобальное цифровое пространство и совершенствует национальное законодательство в соответствии с

международными стандартами. В данной работе анализируются основные направления развития международного права в условиях цифровой трансформации, а также роль Узбекистана в данных процессах.

Основная часть

Цифровая трансформация сегодня оказывает глубокое и всестороннее влияние на развитие международного права, постепенно меняя его содержание, структуру и механизмы реализации. Если раньше международное право в основном регулировало отношения между государствами в традиционных сферах — таких как безопасность, экономика или дипломатия, — то сейчас в его поле активно входят новые объекты: киберпространство, цифровые данные, платформенные технологии и искусственный интеллект. Это усложняет взаимодействие государств, поскольку цифровая среда не имеет чётких границ, а многие процессы носят транснациональный характер. В результате возникает необходимость выработки единых международных подходов, которые позволили бы обеспечить стабильность и безопасность в глобальном цифровом пространстве.

Одним из ключевых направлений развития международного права в этих условиях является кибербезопасность. В последние годы наблюдается резкий рост кибератак, включая атаки на государственные системы, финансовые учреждения и критическую инфраструктуру. Такие угрозы выходят за пределы национальных границ и требуют координированных действий на международном уровне. Именно поэтому в рамках ООН ведётся активная работа по формированию норм ответственного поведения государств в киберпространстве. Создание в 2021 году Открытой рабочей группы ООН по вопросам безопасности в сфере информационно-коммуникационных технологий стало важным шагом в этом направлении [2]. Работа этой группы направлена на выработку общих правил, которые позволят снизить уровень конфликтности в цифровой среде и повысить уровень доверия между государствами.

Не менее важным направлением является защита прав человека в цифровую эпоху. С развитием интернета и цифровых технологий традиционные права человека приобрели новое измерение. Сегодня такие права, как свобода слова, право на неприкосновенность частной жизни и доступ к информации, реализуются в цифровой среде, что создаёт новые вызовы для их защиты. Международные документы подчёркивают, что права, закреплённые во Всеобщей декларации прав человека, должны соблюдаться как в офлайн, так и в онлайн-пространстве [3]. Однако на практике это требует сложного баланса: с одной стороны, государства стремятся обеспечить безопасность и предотвратить киберугрозы, а с другой — необходимо не допустить чрезмерного ограничения прав и свобод граждан. Особенно актуальными становятся вопросы защиты персональных данных, борьбы с цифровой дискриминацией и обеспечения прозрачности деятельности цифровых платформ.

Отдельное внимание в современном международном праве уделяется регулированию искусственного интеллекта. Быстрое развитие ИИ-технологий открывает новые возможности для экономики и управления, но одновременно создаёт серьёзные правовые и этические проблемы. Например, использование алгоритмов может приводить к дискриминации, а отсутствие прозрачности в их работе затрудняет контроль со стороны государства и общества. В связи с этим международное сообщество активно обсуждает необходимость разработки единых стандартов регулирования искусственного интеллекта.

Значимым шагом в этом направлении стала рекомендация ЮНЕСКО по этике искусственного интеллекта, принятая в 2021 году [4], которая закрепляет принципы прозрачности, справедливости и ответственности при использовании ИИ.

На этом фоне Республика Узбекистан демонстрирует достаточно активную и последовательную позицию в вопросах цифровой трансформации и развития правового регулирования в данной сфере. В стране реализуется стратегия «Цифровой Узбекистан – 2030», направленная на модернизацию экономики, развитие электронного правительства и внедрение современных информационно-коммуникационных технологий [5]. Эти реформы не только способствуют внутреннему развитию, но и создают основу для интеграции страны в глобальное цифровое пространство. Важным шагом стало также принятие Закона «О персональных данных» [6], который регулирует вопросы обработки и защиты информации о гражданах и приближает национальное законодательство к международным стандартам.

Кроме того, Узбекистан активно развивает сотрудничество с международными организациями, такими как ПРООН и ЮНЕСКО, что позволяет перенимать передовой опыт и внедрять лучшие практики в национальную правовую систему. Реализуются совместные проекты, направленные на развитие цифровых государственных услуг, повышение цифровой грамотности населения и укрепление кибербезопасности. Такое взаимодействие способствует не только модернизации правовой системы, но и формированию устойчивой цифровой среды, соответствующей современным международным требованиям.

Таким образом, можно сделать вывод, что развитие международного права в условиях цифровой трансформации — это сложный и многогранный процесс, который требует активного участия государств, международных организаций и научного сообщества. Усиление роли ООН, расширение сфер правового регулирования и поиск согласованных решений по ключевым цифровым вопросам становятся основой формирования нового этапа развития международного права.

Заключение

В условиях стремительной цифровой трансформации международное право приобретает новые функции и направления развития. Возникают новые вызовы, связанные с кибербезопасностью, защитой прав человека в цифровой среде и регулированием искусственного интеллекта, требующие комплексного и согласованного подхода на международном уровне.

Роль международных организаций, прежде всего ООН, в формировании правовых норм в цифровой сфере продолжает возрастать. В то же время значительное значение имеет участие отдельных государств в данных процессах. Опыт Республики Узбекистан свидетельствует о стремлении к активной интеграции в глобальное цифровое пространство и адаптации национального законодательства к международным стандартам.

В перспективе дальнейшее развитие международного права будет связано с усилением международного сотрудничества, формированием единых правовых механизмов регулирования цифровых технологий и обеспечением устойчивого и безопасного цифрового развития.

Список литературы

1. Устав Организации Объединённых Наций. — Сан-Франциско, 26 июня 1945 г.

2. United Nations. Open-ended Working Group on developments in the field of ICTs in the context of international security. URL: <https://www.un.org/disarmament/ict-security/> (дата обращения: 10.03.2026).
3. United Nations. Universal Declaration of Human Rights. URL: <https://www.un.org/en/about-us/universal-declaration-of-human-rights> (дата обращения: 10.03.2026).
4. UNESCO. Recommendation on the Ethics of Artificial Intelligence (2021). URL: <https://www.unesco.org/en/artificial-intelligence/recommendation-ethics> (дата обращения: 10.03.2026).
5. Стратегия «Цифровой Узбекистан – 2030». — Ташкент, 2020.
6. Закон Республики Узбекистан «О персональных данных». № ЗРУ-547 от 02.07.2019 г.

