

Секция «Международная безопасность: новые и традиционные вызовы и угрозы»

**Сотрудничество стран Центральной Азии в сфере международной
информационной безопасности: катализаторы и ингибиторы интеграционных
процессов**

Научный руководитель – Мартиросян Аревик Жораевна

Матяшова Дарья Олеговна

Аспирант

Дипломатическая академия МИД РФ, Москва, Россия

E-mail: dasham0708@mail.ru

В современном мире по мере развития цифровых технологий возрастает актуальность противодействия ИКТ-угрозам. В современной версии концепции человеческой безопасности они, объединённые в рамках термина «digital threats» (цифровые угрозы) занимают самое высокое место в иерархии глобальных вызовов наряду с неравенством, вооружёнными конфликтами и аспектами глобального здравоохранения [9].

Особенно значимыми они являются для государств, которые в 2010-х-начале 2020-х переживают рост на фоне активизации экономических процессов в странах Азии и большой Евразии и развития интеграционных проектов. Таковыми являются государства Центральной Азии: Казахстан, Кыргызстан (Киргизия), Узбекистан, Таджикистан и Туркменистан. По данным Евразийского банка развития (ЕАБР), за последние 8 лет в данном регионе увеличилась экономическая связность: доля взаимной торговли во внешнеторговом обороте выросла с 6,4% до 9,9%, а совокупные инвестиции во внешнеэкономический комплекс составил \$52,8 млрд [8]. С учётом роста связности, а также того, что страны региона объединены не только экономическими проектами, но и блоками в сфере безопасности, как «жёсткой» (Казахстан, Таджикистан и Кыргызстан входят в ОДКБ), так и «мягкой» (все страны Центральной Азии, кроме Туркменистана, входят в ШОС), в нём должен был возникнуть эффект перетекания экономической интеграции в политическую в измерении безопасности. Тем не менее, данный процесс, зависимость которого от усилий ряда наднациональных акторов была отмечена М. Блаубергом и М. Вайссом [1], в сфере международной информационной безопасности в настоящее время протекает или в рамках ШОС, или в рамках двухсторонних взаимодействий.

Цель работы заключается в том, чтобы выяснить, какие процессы и региональные особенности могут способствовать и, напротив, препятствовать «перетеканию» интеграции в сферу обеспечения ИКТ-безопасности. Для этого будет использован метод SWOT-анализа, в то время как вспомогательными инструментами будут служить кейс-стади и теория региональных комплексов безопасности Б. Бузана и О. Вевера [2].

В настоящее время у Центральной Азии есть целый ряд сильных сторон как региона, где можно было бы развивать сотрудничество в сфере международной информационной безопасности: это географическая близость и экономическая связность, которые с распространением цифровых технологий делают заинтересованными в обеспечении их безопасности не только государство и ИТ-компании, но и частный бизнес; секьюритизация проблемы информационной безопасности в лидирующих экономиках региона: так, в Казахстане в рамках новой военной доктрины от 2022 г. «созданы подразделения для организации противодействия информационно-психологическому и программно-техническому (кибер) воздействию в войсках» [4], в то время как Узбекистан подошёл к данному аспекту с экономической точки зрения, простимулировав интеграцию систем онлайн-платежей с маркетплейсами для усиления контроля [7], а также общие инфраструктурные

- например, энергетические, и информационные, например, вербовка террористическими организациями [6] или кибератаки, вызовы.

Тем не менее, слабые стороны включают разные потребности и приоритеты государств региона (совершенствование контроля над потоками средств в Интернет-секторе Узбекистана, общее слабое качество Интернета в Таджикистане [3], борьба с дезинформацией в Казахстане [5]) и их разное понимание мер, необходимых для обеспечения информационной безопасности. Также вызовом является разнообразие организаций (ШОС, ОТГ, ОДКБ, ЕАЭС, ЕАБР), что провоцирует организационную сложность, конкуренцию подходов и усложняет урегулирование.

Список литературы:

- 1) Blauberg, M. and Weiss, M. If you can't beat me, join me! How the commission pushed and pulled member states into legislative defence procurement // Journal of European Public Policy, Vol 20. 2013. № 8. P. 1120-38.
- 2) Vuzan B., Wæver O. Regions and Powers: The Structure of International Society. Cambridge, 2003.
- 3) 17 лет назад Таджикистан был первым в СНГ по скорости и качеству интернета. Почему мы отстали? Asia Plus: <https://asiaplustj.info/ru/news/tajikistan/20220623/17-let-nazad-tadzhikistan-bil-pervim-v-sng-po-skorosti-i-kachestvu-interneta-pochemu-mi-otstali>
- 4) Военная доктрина Республики Казахстан. Официальный сайт президента Республики Казахстан: https://www.akorda.kz/ru/security_council/national_security/voennuyu-doktrinu-respubliki-kazahstan
- 5) Казахстан будет пресекать информационные атаки, вплоть до запретов на распространение дезинформации - Токаев. Власть: <https://vlast.kz/novosti/52441-kazahstan-budet-presekat-informacionnye-ataki-vplot-do-zapretov-na-rasprostranenie-dezinformacii-tokaev.html>
- 6) Опасность онлайн: на какие уловки идет ИГИЛ, вербуя граждан Таджикистана. Sputnik Таджикистан: <https://tj.sputniknews.ru/20171211/terrorism-migranty-ekstremizm-tadzhikistan-1024129627.html>
- 7) Платёжные сервисы отключили некоторые виды оплаты из-за требования ГНК по фискализации. Газета.UZ: <https://www.gazeta.uz/ru/2022/11/01/integration/>
- 8) Экономика Центральной Азии: новый взгляд. ЕАБР: <https://eabr.org/analytics/special-reports/ekonomika-tsentralnoy-azii-novyuy-vzglyad/>
- 9) New threats to human security in the Anthropocene. Demanding greater solidarity: <http://hs.hdr.undp.org/pdf/srhs2022.pdf>