

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Мартиросян А.Ж. на тему
«Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере
использования информационно-коммуникационных технологий»,
представленной на соискание ученой степени кандидата юридических наук по
специальности 5.1.5. Международно-правовые науки**

Заявленная тема диссертации представляет особую актуальность, исходя из двух соображений. Во-первых, в развитии информационно-коммуникационных технологий наблюдается резкий скачок, выступая в качестве локомотива прогресса различных отраслей: экономики, безопасности, культуры и др. В этом смысле другие направления являются «догоняющими». Поэтому правовое обрамление быстро растущего направления позволит сделать современный мир более предсказуемым. Во-вторых, в условиях изменения миропорядка вопросы обеспечения безопасности выходят на передний план. На острие наступательных и оборонительных действий находятся современные информационные технологии. Только путем создания «правил игры» через международное регулирование мы можем рассчитывать не только на появление щита, но и уверенные позиции России в новой системе координат. В связи с этим автором четко обозначена и обоснована актуальность исследования как с теоретической, так и с практической точки зрения.

В автореферате к диссертации Мартиросян А.Ж. аргументировано представлена важные недостающие компоненты в современном международно-правовом регулировании технологий. В данном контексте детально рассмотрен теоретический аппарат, диссертант опирается в своей научной работе на массив трудов отечественных и зарубежных исследователей. В совокупности это демонстрирует высокую степень проработанности автором объекта исследования.

Благодаря детальному изучению ИКТ-проблематики в ее международно-правовом преломлении, Мартиросян А.Ж. смогла прийти к выводам и результатам, которые имеют архиважное значение для отечественной науки. В частности, в автореферате отражено авторское широкое предложение понятия «международное информационное право» и его отраслеобразующие элементы. Более того, Мартиросян А.Ж. не только выявила пробелы в регулировании безопасности морской и космической информационно-коммуникационной инфраструктуры, но и

выдвинула свое предложение по системному регулированию проблем в данных сферах.

Отдельного внимания заслуживает представленный Мартиросян А.Ж. «с целью совершенствования организационно-правовой формы регулирования ИКТ-проблематики» проект Конвенции по учреждению организации ООН по вопросам безопасности в сфере использования ИКТ и самих ИКТ (Приложение А). Фактически, подобные результаты исследования являются синергией теоретических и практических выводов, важных как для отечественной науки, так и дипломатии. Помимо этого, изложенные в проекте идеи представляют собой вычленение наиболее успешных элементов работы Группы правительственных экспертов ООН по достижениям в сфере информатизации и телекоммуникаций в контексте международной безопасности и Рабочей группы открытого состава ООН по вопросам безопасности в сфере ИКТ и самих ИКТ, дополненных новаторскими идеями автора.

Представленные в автореферате выводы, логично вытекающие из диссертационного исследования, очевидно, вносят ощутимый вклад в развитие отечественной доктрины международного права, в частности, в относительно новой отрасли – международного информационного права. В этом смысле особый интерес представляют выявленные автором «специальный предмет», «специальный объект» и «специальные принципы». Элементами научной новизны также обладают рассуждения автора о субъектной характеристике данной отрасли. Совершенно верно отмечено, что в русле тенденции политизации ИКТ-проблематики «в рамках переговорного процесса...наблюдается тенденция со стороны некоторых государств, которая сводится к попыткам предоставить доступ негосударственным субъектам к дискуссиям, а также поднять вопрос их правосубъектного статуса в рамках международного права». Помимо этого, предложенное автором видение системы международного информационного права дополняет и обогащает отечественную науку.

Заявленная автором научная цель существенно обогащает научный дискурс по ИКТ. Подчеркну, что обозначенные задачи логично исходят из поставленной автором цели, что позволяет не только верно ответить на заявленные исследовательские вопросы, но и подкрепить положения, выносимые на защиту.

Представляется важным выделить количество опубликованных автором научных аналитических материалов, что демонстрирует высокую степень апробации исследования. Отмечу, что автор неоднократно привлекался к практическому применению полученных результатов исследования в формате эксперта на мероприятиях международного уровня (Рабочей группы ООН открытого состава по вопросам безопасности в сфере ИКТ и самих ИКТ 2021–2025).

Изучив представленный автореферат Мартиросян А.Ж. можно заключить, что диссертационное исследование представляет самостоятельную завершённую научную работу, отвечает требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (ред. от 25.01.2024), а соискатель, несомненно, заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.5. Международно-правовые науки.

Чрезвычайный и Полномочный посол,
Действительный член Российской
академии естественных наук,
директор Центра международной
информационной безопасности и
научно-технологической политики
ИМИ МГИМО (У) МИД России,
доктор исторических наук



А.В.Крутских

«31» сентября 2024 г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»
Адрес: 119454, Москва, проспект Вернадского, 76.
Тел.: +7 (495) 229-40-49, эл.почта: a.krutskih@inno.mgimo.ru, Web-сайт организации: <https://mgimo.ru>

Подпись заверяю



*В диссертационный совет Д. 05.2.001.03
(юридические науки) при Федеральном
государственном бюджетном
образовательном учреждении высшего
образования «Дипломатическая академия
Министерства иностранных дел
Российской Федерации»
119021, г.Москва, ул.Остоженка, д.53/2, с.1*

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ

Мартиросян Аревик Жораевны

**на тему: «Международно-правовое регулирование обеспечения
безопасности в сфере использования информационно-
коммуникационных технологий»,**

представленной на соискание ученой степени кандидата юридических наук
по специальности 5.1.5. международно-правовые науки

Актуальность. В последние годы тема международно-правового регулирования безопасности в сфере информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) становится всё более актуальной. Внедрение новых технологий происходит стремительными темпами, что создает не только новые возможности, но и серьезные риски. Без должного правового регулирования эффективное противостояние новым угрозам невозможно. Необходимы четкие международные нормы, которые помогут обеспечить безопасность в глобальном масштабе. Только совместными усилиями международное сообщество сможет выработать эффективные правовые механизмы защиты от угроз в области ИКТ. В этой связи ценность представленного А.Ж.Мартиросян исследования, которое было выполнено на кафедре международного права ФГБОУ ВО «Дипломатическая академия МИД России», не вызывает сомнения.

На основе анализа текста автореферата диссертации А.Ж. Мартиросян можно сделать однозначный вывод о том, что актуальность проблемы, методологическая и теоретическая основа исследования получили в работе должное раскрытие и обоснование. Авторская научная мысль в точности

следует логике исследования и представления его результатов. Этим обеспечивается стройность и закономерность архитектуры построения научного исследования довольно сложного предмета.

Характеристика. В автореферате достаточно информативно изложены ключевые идеи и выводы диссертанта; отражены актуальность и степень разработанности темы исследования, а также его структура, теоретическая основа, объект, предмет, цели и задачи, научная новизна, теоретическая и практическая значимость, методологическая основа, положения, выносимые на публичную защиту, степень достоверности, обоснованности и апробации результатов исследования. Автором также четко и понятно сформулировано основное содержание работы.

Ознакомление с текстом автореферата свидетельствует о глубокой проработке автором выбранной проблематики. Достоверность результатов исследования следует из широты и репрезентативности проанализированных нормативных и доктринальных материалов, учета различных научных взглядов и политических позиций по выбранной теме исследования.

Научная новизна представленной работы выражается в получении новых теоретических знаний о международно-правовом регулировании обеспечения безопасности в сфере применения ИКТ. Научная новизна также раскрывается в положениях, выносимых на защиту.

Отдельного внимания заслуживает анализ эволюции российского законодательства в части регулирования международных аспектов обеспечения безопасности в контексте применения ИКТ (параграф 1.3.). Справедливо отмечена историческая роль Российской Федерации и представленных ею инициатив по содействию «формированию соответствующей глобальной системы на основе общепризнанных принципов и норм международного права с учетом специфики информационно-коммуникационных технологий, а также на основе новых принципов и норм международного права, разработанных в

целях предотвращения (урегулирования) межгосударственных конфликтов в глобальном информационном пространстве» (параграф 2.1.).

Несомненно, представленная работа имеет ценность с точки зрения ее возможного использования при подготовке учебно-методических материалов и преподавании дисциплин, отражающих особенности правового регулирования ИКТ на международном уровне. Кроме того, результаты проведенного исследования могут иметь и прикладной характер. Так, основные положения, выводы и рекомендации автора могут быть приняты во внимание при выработке новых норм международного права, применимых в ИКТ-среде, а также при выработке и реализации информационной политики со стороны профильных государственных структур.

При этом хочется отдельно отметить, что ввиду многогранности выбранной темы, А.Ж.Мартirosян в ходе своего исследования умело опиралась на междисциплинарный подход – необходимый и обязательный инструментарий при разработке международных алгоритмов регулирования ИКТ-среды, в том числе и в контексте обеспечения информационной безопасности.

Оформление текста автореферата диссертации, по моему мнению, соответствует установленным требованиям.

Кроме того, следует отметить, что в автореферате также нашли свое отражение общие итоги научной деятельности исследователя по тематике диссертации в виде впечатляющего списка опубликованных трудов. Автор провел значительную системную работу, результатом которой стали 15 научных трудов, в том числе рецензируемые статьи, монографии, учебные пособия и иные публикации. Это лишь подчеркивает глубокую проработку темы и вклад исследователя в науку международного права.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Автореферат диссертации Мартirosян Аревик Жораевны по теме «Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий» свидетельствует о том, что представленное к защите научное

исследование соответствует критериям, предъявляемым к кандидатским диссертациям согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (ред. от 25.01.2024) «Положение о присуждении ученых степеней». В связи с чем полагаю, что автор исследования заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.5. Международно-правовые науки.

Президент Национальной ассоциации
международной информационной безопасности,
вице-президент ГК «Гарда Технологии»,
член Научного совета при Совете Безопасности
Российской Федерации,
член Исполкома Ассоциации документальной
электросвязи,
кандидат юридических наук



Б.Н.МИРОШНИКОВ

07» октября 2024 г.

Адрес Национальной ассоциации международной информационной безопасности: 119192, г.Москва, Мичуринский проспект, д.№1, пом. №4
Тел.:+7 (495) 932-89-58, эл.почта: info@namib.com, Web-сайт организации: <https://namib.online>

Подпись заверяю

Должность Генеральный директор НАМИБ

ФИО Соколов Владимир Викторович



печать

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата юридических наук Мартиросян А.Ж. на тему «Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий», представленной на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.5. «Международно-правовые науки»

Исследуемая в представленной диссертации тема «Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий» является в высокой степени актуальной. В переходный период формирования нового мирового порядка информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) занимают не только важную нишу, но и находятся в авангарде перемен, превращаясь тем самым в еще одно измерение противостояния и фактор силы.

Современные ИКТ становятся инструментами не только для прогресса и развития, но для ведения противоправных действий в военно-политических, террористических, экстремистских, преступных целях. Все чаще используются другими государствами для технологического доминирования в глобальном информационном пространстве, а также для дестабилизации ситуации и нарушения суверенитета отдельных государств, вмешательства во внутренние дела. В этом контексте использование ИКТ может привести к ущербу, который сопоставим, а иногда и превосходит разрушительные последствия от военных действий.

Одной из таких площадок конкуренции является правовое поле, в котором лидеры данного направления представляют свое видение правового регулирования ИКТ. Как верно отмечено автором, создание соответствующих международно-правовых основ позволит эффективно противодействовать подобным угрозам и обеспечить безопасность в сфере использования ИКТ.

В условиях структурной перестройки мировой экономики и ее перевода на новую технологическую основу, нарастающих угроз использования ИКТ во вредоносных целях, осуществления наступательных киберопераций в информационном пространстве востребован серьезный анализ, направленный

на формирование нового юридического знания и разработку теоретических положений о международно-правовом регулировании обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ.

Представленный автореферат в достаточной мере раскрывает актуальность работы и свидетельствует о глубокой проработанности темы. Автор аргументированно отразила имеющиеся проблемы в современном международно-правовом регулировании обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ. Полученные в ходе исследования результаты качественным образом заполняют эти лакуны. Среди них, например, определение отраслеобразующих элементов международного информационного права. Подобные положения существенно обогащают отечественную науку.

Работа обладает научной новизной и имеет ярко выраженную практическую направленность. Результаты диссертационного исследования имеют прикладное применение. Например, выявленные Мартиросян А.Ж. недостатки в регулировании безопасности морской и космической ИКТ инфраструктуры дополняются важными предложениями. В этом смысле отраженные в автореферате результаты исследования изложены в порядке, раскрывающем всю сложность исследуемого вопроса.

Ценность исследования дополняется разработанными автором рекомендациями по совершенствованию международного сотрудничества относительно регулирования обеспечения безопасности в сфере применения ИКТ. С целью совершенствования международно-правового регулирования проблематики автором предлагается создание специализированного учреждения с описанием его мандата. Действительно современные вызовы в области ИКТ требуют более строгого и скоординированного подхода к международному праву. Создание такого учреждения могло бы обеспечить более эффективное взаимодействие между государствами. Вместе с тем, проект конвенции не свободен от некоторых идей, которые кажутся маловероятными с точки зрения их реализации в связи с политизацией

проблематики. Однако в целом концепция отражает актуальные потребности современных международных отношений в области ИКТ.

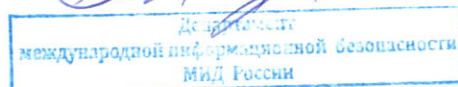
Выводы и положения в автореферате обоснованы, опираются на общенаучные и специальные методы юридической науки, подтверждают насущную необходимость выделения новой отрасли права, доказывают, что преобладающей формой регламентации в исследуемой области являются нормы «мягкого права», носящие субсидиарный характер. Дополнительно представлены рекомендации по унификации терминологии в сфере применения ИКТ, отсутствие которой, в частности, негативным образом отражаются на ходе и результатах переговорного процесса.

Релевантность, значимость и важность сделанных выводов подкрепляется убедительным количеством и качеством апробаций исследования, как на научных конференциях, так и непосредственно на международных практических мероприятиях, в числе которых субстантивные заседания Рабочей группы ООН открытого состава по вопросам безопасности в сфере ИКТ и самих ИКТ.

По итогу изучения представленного Мартиросян А.Ж. автореферата можно заключить, что диссертационное исследование представляет самостоятельную завершённую научную работу, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.5. Международно-правовые науки.

Начальник отдела
Департамента международной информационной
безопасности МИД России,
научный сотрудник
Института международных исследований
МГИМО (У) МИД России,
кандидат политических наук

О.А.Мельникова



«5» ноября 2024 г.

119200, г. Москва, Смоленская-Сенная пл., 32/34, +7 (499) 244-47-75
E-mail: omelnikoff70@mail.ru

В диссертационный совет
Д. 05.2.001.03 (юридические науки)
на базе Федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Дипломатическая академия
Министерства иностранных дел
Российской Федерации»
119021, г.Москва, ул.Остоженка, д.53/2,
стр. 1

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мартиросян Аревик Жораевны на тему:
«Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере
использования информационно-коммуникационных технологий», представленной
на соискание ученой степени кандидата юридических наук
по специальности 5.1.5. Международно-правовые науки

Целью исследования Мартиросян А.Ж. является разработка нового и систематизация существующего юридического знания о международно-правовом регулировании обеспечения безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Актуальность изучаемого вопроса не вызывает сомнений: в условиях стремительного развития ИКТ международное право сталкивается с рядом вызовов, связанных с имеющим место определенным запаздыванием в совершенствовании правовых норм и приведении их в соответствии с новыми реалиями цифровой среды. Существующая международно-правовая база зачастую оказывается неспособной регулировать возникающие вопросы, такие как защита персональных данных, интеллектуальная собственность в цифровом пространстве и трансграничная юрисдикция. Данное обстоятельство приводит к тому, что многие аспекты современных технологических процессов остаются вне правового поля либо регулируются устаревшими нормами, что создает неопределенность для участников международного сообщества и затрудняет обеспечение правовой защиты интересов всех сторон.

Диссертант провела большую работу не только по анализу международно-правовых норм в области ИКТ, но также и по разработке предложений, направленных на совершенствование международного взаимодействия в данной сфере в рамках системы ООН. Особый интерес представляет рекомендация о необходимости объединения усилий различных структур ООН, специализирующихся на вопросах обеспечения безопасности в

сфере использования ИКТ. Автор считает целесообразным создание специализированного органа ООН по вопросам безопасности в области ИКТ, который был бы уполномочен разрабатывать и принимать универсальный международный акт, регламентирующий безопасность в указанной сфере. Для реализации данного предложения представлен проект соответствующей конвенции. Важно отметить, что особое внимание было уделено практическим аспектам применения предлагаемых мер, что подчеркивает значимость и новизну проведенного исследования для реального улучшения международного сотрудничества в этой области.

Как вытекает из анализа автореферата, диссертационная работа А.Ж.Мартirosян представляет собой законченное исследование, которое характеризуется структурированностью, логичностью и последовательностью изложения материала. При этом можно обозначить ряд замечаний.

Первое из них касается описания содержания третьей главы работы, озаглавленной «Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в отдельных направлениях использования информационно-коммуникационных технологий». В автореферате указано, что в ней рассматриваются проблемы, особенности и перспективы отраслевого регулирования обеспечения безопасности при использовании ИКТ в рамках международного морского и космического права. Вместе с тем, из текста автореферата не следует обоснование выбора именно этих двух правовых областей в качестве самостоятельных направлений анализа в рамках этого исследования и новой отрасли права – международного информационного права.

Другое пожелание направлено на проведение более глубокого анализа и выработку более детальных практических рекомендаций в исследовании. В автореферате отмечается, что ключевое значение имеет идея консолидации платформ ООН, занимающихся вопросами обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ. Автор считает целесообразным создание специализированной организации ООН по вопросам безопасности в указанной сфере, которая могла бы разрабатывать и принимать универсальный международно-правовой акт, регулирующий обеспечение безопасности в области использования ИКТ. В этом контексте А.Ж.Мартirosян представлен проект соответствующей конвенции. Учитывая, что в работе предлагаются конкретные пути решения выявленных проблем, было бы полезно в дальнейших исследованиях смоделировать процесс реализации этих предложений на практике.

В тексте автореферата на с. 5 и 10 содержатся формулировки с стилистическими неточностями, несколько повторов.

Данные замечания не снижают общей высокой положительной оценки проведенного диссертационного исследования и его практической значимости.

Таким образом, работа Мартиросян А. Ж. соответствует требованиям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. от 25.01.2024), а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.5. – Международно-правовые науки.

Юрий Анатольевич Ясносокирский
доктор делового администрирования,
кандидат юридических наук,
советник Первого проректора
по международным образовательным программам
Негосударственного образовательного частного учреждения высшего образования
«Московский финансово-промышленный университет «Синергия»
Адрес: 129090, г. Москва, ул. Мещанская, д. 9/14, стр. 1.
Тел.: +7 (495) 800-1001, доб. 3891
E-mail: IUIasnosokirskiy@synergy.ru



Web-сайт организации: <https://synergy.ru>

6 » набор _____ 2024 г.

Подпись заверяю

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'N. Rogov'.

В диссертационный совет Д. 05.2.001.03
(юридические науки) Федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Дипломатическая академия
Министерства иностранных дел
Российской Федерации»

ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации Мартиросян Аревик Жораевны
«Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере
использования информационно-коммуникационных технологий»
на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности
5.1.5. Международно-правовые науки*

Полученный автореферат диссертации А.Ж. Мартиросян на тему «Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий», выполненной на кафедре международного права Дипломатической академии МИД России, лаконично и информативно отражает структуру работы. В нем обоснована актуальность выбранной проблематики, обусловленная, помимо прочего, недостаточным ее освящением в отечественных и зарубежных научных трудах.

Представленные на публичную защиту положения обладают научной новизной. Содержание автореферата А.Ж. Мартиросян свидетельствует о разработке автором решений по таким важным в международно-правовом поле вопросам, как «оценка обоснованности выделения новой отрасли международного права, предметом которой являются международные правовые отношения в информационной области»; выявление «перспектив развития системы правового обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ»; выработка «рекомендаций по прогрессивному развитию современного международного права в части обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ» в контексте международного морского судоходства и деятельности в космическом пространстве (стр.8).

Научная новизна работы заключается в комплексном рассмотрении выбранной проблематики, что позволяет выделить значимые аспекты, которые ранее не были предметом глубокого анализа. Она также определяется детальным исследованием одного из институтов международного информационного права – обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ. В диссертационном исследовании справедливо подмечено, что «данная

проблематика, будучи составным институтом международного информационного права, получает свое юридическое оформление в виде однородной группы норм, регулирующих общественные отношения в процессе обеспечения информационной безопасности» (стр.30).

Цель исследования, заявленная диссертантом как «формирование нового юридического знания и разработка совокупности теоретических положений о международно-правовом регулировании обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ» (стр.8), достигнута. Названия глав и параграфов соотносятся с поставленными задачами диссертации, что подтверждает логичность и последовательность изложения материала.

Выводы, изложенные в автореферате диссертации, представляются аргументированными, а эмпирическую базу исследования следует признать достаточной для формулирования обоснованных выводов. Апробацию исследования можно считать соответствующей предъявляемым требованиям.

Оценивая проведенную автором работу в целом положительно, следует отметить, что в ней содержатся дискуссионные умозаключения, сформулированные А.Ж. Мартиросян.

В частности, вызывает некоторое сомнение положение 1, в котором предложено авторское определение ИКТ: «совокупность методов, процессов и средств, используемых для сбора, обработки, хранения и распространения графической, звуковой, текстовой и числовой информации с помощью электронно-вычислительных устройств, а также телекоммуникационных аппаратных и программных средств» (стр.1). Определение может иметь широкую интерпретацию и не включает специфические аспекты, которые могут быть важны для разных контекстов применения ИКТ, что может снизить его практическую применимость.

В положении 2, выносимом на защиту, соискатель утверждает, что им «обоснована необходимость использования в рамках международного нормотворчества единого термина «безопасность в сфере использования ИКТ», однако не указаны сами аргументы (стр.2).

Помимо этого, в автореферате есть незначительные опечатки.

Указанные комментарии, тем не менее, не снижают общую положительную оценку проведенного исследования, высказаны в целях дальнейшего учета в ходе научно-исследовательской деятельности соискателя, а также в качестве предмета для дискуссии в ходе публичной защиты.

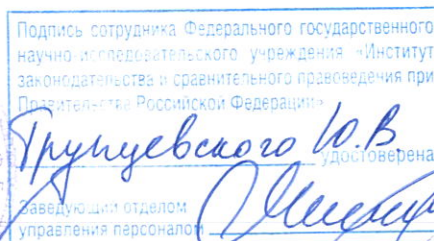
Вывод: диссертационное исследование Мартиросян Аревик Жораевны является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение поставленной диссертантом научной задачи, касающейся

исследования международно-правового регулирования обеспечения безопасности в области применения ИКТ. Выработанные автором рекомендации и теоретические положения направлены на совершенствование действующей системы норм и принципов международного права. Автореферат диссертации написан доходчиво и аккуратно. Работа отвечает Паспорту специальности 5.1.5. «Международно-правовые науки», а также требованиям, предъявляемым к работам, представленным на соискание ученой степени кандидата юридических наук (в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2023 № 842). Автор диссертации, А.Ж. Мартиросян, заслуживает присуждения степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.5. «Международно-правовые науки».

Доктор юридических наук, профессор
заведующий отделом методологии
противодействия коррупции Федерального
государственного научно-исследовательского
учреждения «Институт законодательства
и сравнительного правоведения при
Правительстве Российской Федерации»

Трунцевский Юрий
Владимирович

«29» октября 2024 г.



107078, г.Москва, Б. Харитоньевский пер.,
д. 22-24, стр. 1А, 1БВ, тел.: +7 (499) 724-25-90,
E-mail: antikor@izak.ru

В Диссертационный совет
Д. 05.2.001.03 (юридические науки)
на базе Федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
«Дипломатическая академия
Министерства иностранных дел
Российской Федерации»

Отзыв на автореферат диссертации
Мартиросян Аревик Жораевны на тему: «Международно-правовое
регулирование обеспечения безопасности в сфере использования
информационно-коммуникационных технологий», представленной на
соискание ученой степени кандидата юридических наук
по специальности 5.1.5. Международно-правовые науки

Информационно-коммуникационные технологии выступают одним из ключевых факторов, определяющих развитие международных отношений на современном этапе. Их влияние носит глобальный и всеохватывающий характер. Наряду с позитивными последствиями цифровой трансформации возник целый комплекс новых вызовов и угроз для национальных государств и международного правопорядка в целом, требующих адекватного реагирования со стороны мирового сообщества.

Проблема международной информационной безопасности прочно вошла в повестку деятельности ключевых международных организаций и объединений, включая Организацию Объединенных Наций. Причем именно Российская Федерация сыграла ключевую роль в этом процессе, внося целый ряд политико-правовых инициатив и заложив тем самым фундамент для формирования международно-правового режима безопасности в сфере ИКТ. В нашей стране этими вопросами занимается учрежденный в 2019 году Департамент международной информационной безопасности

МИД России, а также профильные подразделения иных федеральных государственных органов.

Поэтому актуальность, теоретическая и практическая значимость представленного диссертационного исследования представляется очевидной. В науке международного права имеется немало научных работ, посвященных правовым аспектам противодействия отдельным информационным угрозам (киберпреступности, кибертерроризму и т.д. Вместе с тем отмечается очевидная нехватка исследований, в которых бы проблематика безопасности в ИКТ-среде изучалась как целостный объект. В этой связи диссертация А.Ж. Мартиросян во многом восполняет данный пробел в научном знании.

Формулировка темы исследования, определение цели и задач, объекта и предмета исследования соответствуют научной специальности 5.1.5. Международно-правовые науки. Структурное построение диссертации и выстроенная логика исследования позволили автору комплексно проанализировать проблемы международно-правового регулирования обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ и сформулировать на этой основе комплекс научных выводов, выносимых им на публичную защиту.

В числе наиболее значимых результатов исследования, исходя из содержания автореферата диссертации, можно выделить:

- авторскую дефиницию понятия информационно-коммуникационных технологий для целей международно-правового регулирования;
- определение базовых элементов международного информационного права как новой отрасли международного права;
- обоснование преобладающей роли норм мягкого права как источника международного информационного права, включая правовое регулирование безопасности в сфере использования ИКТ;
- выработку рекомендации по использованию передового регионального опыта регулирования безопасности в сфере использования ИКТ при выработке соответствующих универсальных международно-правовых актов;

- разработке предложений по развитию механизмов международно-правового регулирования информационной безопасности морской и космической деятельности;

- научное обоснование учреждения специализированной Организации ООН по вопросам безопасности в сфере использования ИКТ и самих ИКТ.

Обращает на себя внимание то, что основные выводы диссертационного исследования проблем международно-правового регулирования обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ построены в рамках более широкой концептуальной рамки международного информационного права. Хотя такой подход неизбежно предполагает некоторый выход за границы предмета исследования, его использование можно признать допустимым с учетом основополагающей роли института правового регулирования безопасности в ИКТ-среде в структуре зарождающейся отрасли международного информационного права.

На основе изучения автореферата диссертации можно сделать вывод, что в результате проведенного исследования автором сформулирован комплекс научных выводов по проблеме международно-правового регулирования обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ, обладающих внутренним единством, научной новизной и свидетельствующих о личном вкладе автора в развитие науки международного права.

Значимость полученных научных результатов для развития теории международного права определяется проведенной автором разработкой понятийно-категориального аппарата обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ, определением содержания предмета правового регулирования и обоснованием необходимости включения в него новых элементов, исследованием системы международно-правового регулирования рассматриваемой сферы международных отношений и предложений по ее прогрессивному развитию.

Положительной оценки заслуживает значительный объем апробации результатов диссертационного исследования. Следует отметить, что диссертант

Аревик Жораевна Мартиросян, несмотря на свой молодой возраст, является признанным российским экспертом в области международной информационной безопасности. Она принимала участие с научными докладами по теме диссертации на многих научно-представительских мероприятиях высокого уровня. Кроме того, А.Ж. Мартиросян в качестве эксперта от России участвовала в субстантивных сессиях и неформальных межсессионных встречах РГОС ООН и Форумах ООН по Управлению Интернетом, что свидетельствует о ее научной зрелости как ученого и эксперта.

Отдельно необходимо отметить деятельность диссертанта в рамках возглавляемой ей Школы международной информационной безопасности Института актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД России. В рамках школы проведено множество научных конференций и круглых столов для студентов и аспирантов, подготовлен целый ряд аналитических докладов по отдельным проблемам безопасности в ИКТ-среде, функционируют высококласные информационно-просветительские интернет-ресурсы (телеграм-канал и аккаунт в социальной сети «ВКонтакте»).

По теме диссертации опубликовано более 10 научных работ, в том числе 6 статей в научных изданиях, рекомендованных ВАК. Обращает на себя внимание участие диссертанта в качестве соавтора в одном солидном учебнике для вузов и двух научных монографиях.

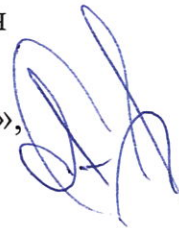
В качестве замечания можно указать на недостаточно подробное рассмотрение в диссертации проблем и перспектив продвижения на международной арене российского проекта Конвенции об обеспечении международной информационной безопасности. Однако высказанное замечание не снижает общей положительной оценки проведенного диссертационного исследования.

Таким образом, исходя из содержания автореферата, можно сделать вывод о том, что диссертация Мартиросян Аревик Жораевны по теме «Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий» отвечает

требованиям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.5. Международно-правовые науки.

Ведущий научный сотрудник 3 отдела
научно-исследовательского центра № 4
(по исследованию проблем административно-правовой
деятельности органов внутренних дел)
федерального государственного казенного учреждения
«Всероссийский научно-исследовательский институт
Министерства внутренних дел Российской Федерации»,
доктор юридических наук, доцент

«07» ноября 2024 г.



А.А. Смирнов

Адрес организации основного места работы: 121069, г. Москва, ул. Поварская,
д. 25, стр. 1.

Тел.: 8 495 915 23 33.

E-mail: vnii_mvd@mvd.gov.ru

Web-сайт организации: <https://vnii.mvd.pf/>



В диссертационный совет
Д. 05.2.001.03 (юридические науки)
на базе Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Дипломатическая
академия Министерства иностранных дел
Российской Федерации»

**ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ МАРТИРОСЯН АРЕВИК ЖОРАЕВНЫ НА
ТЕМУ: «МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ В СФЕРЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-
КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ», ПРЕДСТАВЛЕННОЙ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА ЮРИДИЧЕСКИХ НАУК ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 5.1.5.
МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВЫЕ НАУКИ**

Автореферат свидетельствует о высоком уровне проработки темы и актуальности исследования, которая определяется ростом вызовов и угроз в сфере применения информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), динамично развивающейся совокупностью международно-правовых норм и принципов, регулирующих обеспечение безопасности в сфере использования ИКТ, а также активным участием Российской Федерации в процессе их разработки.

Автореферат диссертации отличается логичной структурой повествования, он соотносится с текстом самой диссертации.

Исходя из анализа автореферата, представляется, что исследование выполняет свою основную цель по формированию нового юридического знания и разработке совокупности теоретических положений о международно-правовом регулировании обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ.

Научная новизна результатов исследования заключается в получении новых научных знаний межотраслевого характера о концептуальных и международно-правовых основах обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ.

Содержание положений, выносимых на защиту, показывают зрелость суждений автора, что подтверждается глубоким анализом существующих международных норм и практики, а также предложением новых подходов к их совершенствованию.

Автор отмечает важность правовой регламентации на международном уровне и предлагает инновационные подходы к совершенствованию правового обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ, включая разработку норм и рекомендаций для различных отраслей международного права.

К достоинствам исследования можно также отнести значительное количество содержащихся в работе обоснованных и получивших серьезную научную апробацию

умозаключений автора. Выводы, к которым приходит автор, являются достоверными и отвечают потребностям развития ИКТ-среды.

При этом полагаю полезным рассмотрение вопроса о том, распространяют ли свое действие существующие международно-правовые нормы на искусственный интеллект как разновидность ИКТ. Это могло бы выступить важным дополнением диссертации и позволило бы исследованию оставаться актуальным в условиях технологического прогресса и эволюции международной повестки. Помимо этого, практическая значимость работы могла бы быть усилена за счет проведения дополнительного анализа роли ИКТ как инструмента развития международного права. Выявленная необходимость дополнительных разъяснений соискателя по обозначенным комментариям не влияет на общее положительное впечатление от работы, а также может стать основной для дальнейших научных исследований автора.

С учетом изложенного и исходя из содержания автореферата, можно сделать вывод о том, что работа является значительным вкладом в теорию международного права. Обоснованность и высокая теоретическая значимость проведенного исследования очевидны, что подчеркивает ее прикладной и образовательный потенциал для программ подготовки специалистов в области информационной безопасности и международного права.

Автореферат диссертации Мартиросян Аревик Жораевны по теме «Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий» соответствует требованиям и должным образом отражает основное содержание диссертации, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.5. Международно-правовые науки.

доктор юридических наук (специальность 12.00.08), профессор,
начальник факультета подготовки
научно-педагогических и научных кадров
Федерального государственного казенного
образовательного учреждения высшего
образования «Московский университет
Министерства внутренних дел Российской Федерации
имени В.Я. Кикотя»

Осокин Роман Борисович

«11» ноября 2024 г.

Адрес организации основного места работы: 117997, г. Москва, ул. Академика Волгина, д. 12.
E-mail: support_mosu@mvd.ru (обращения граждан по данному адресу не принимаются и не рассматриваются).

Web-сайт организации: <https://мосу.мвд.рф/>



Подпись Осокина Р.Б. заверяю:
Заместитель начальника
Московского университета МВД России
имени В. Я. Кикотя по научной работе
полковник полиции В.Ю. Фс

В диссертационный совет
Д. 05.2.001.03 (юридические науки)
на базе Федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
«Дипломатическая академия
Министерства иностранных дел
Российской Федерации»

**ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ МАРТИРОСЯН
АРЕВИК ЖОРАЕВНЫ НА ТЕМУ: «МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЕ
РЕГУЛИРОВАНИЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В СФЕРЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ», ПРЕДСТАВЛЕННОЙ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ
СТЕПЕНИ КАНДИДАТА ЮРИДИЧЕСКИХ НАУК ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ 5.1.5. МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВЫЕ НАУКИ**

Сегодня мир существует в эпоху тотальной цифровизации, которой подвергаются все сферы жизни общества – экономические, политические, социальные процессы. Глубокую интрузию цифровизации испытывает и сфера международных отношений. Вместе с тем, современные информационно-коммуникационные технологии не только стимулируют развитие обществ и государств, предоставляя новые возможности для развития экономики, коммуникации, политических процессов, но и продуцируют новые угрозы информационной безопасности в контексте злонамеренного использования цифровых технологий.

Одновременно с этим международное право, призванное регулировать применение ИКТ на международном уровне, не поспевает за динамикой процесса развития ИКТ и эволюцией новых информационных угроз.

Таким образом, актуальность представленной темы не вызывает сомнений. Сама Аревик Жораевна должным образом обосновывает актуальность своей работы. Автор отмечает наличие правовых пробелов в регулировании использования ИКТ, отсутствие системного международно-правового регулирования как такового, и динамичное развитие угроз, не попадающих под предмет регулирования международного права.

При анализе проблемы Мартиросян А. Ж. опирается на широкий спектр первичных источников – резолюции ООН ««Достижения в сфере информатизации и коммуникаций в контексте международной безопасности», доклады Группы правительственных экспертов ООН и рабочей группы

открытого состава ООН, национальные стратегии, концепции и т.д. – что крайне важно для анализа динамики развития изучаемой проблемы. Помимо этого, рассматриваемая работа основывается на внушительном спектре специальной литературы по теме безопасности в сфере использования ИКТ из различных областей научного знания.

Как по специфике используемой литературы, так и по спектру применяемых обще-научных и частно-научных (в области права) методов, работа носит поистине междисциплинарный характер (на стыке юридических, политических, исторических, и даже математических и технических наук), что обуславливает её уникальность, а также теоретическую и практическую значимость с точки зрения широких возможностей использования её основных положений в рамках научных проектов и в образовательном процессе в различных областях научного знания.

Автор явно продемонстрировала слабый уровень изученности вопроса международно-правового регулирования обеспечения безопасности в сфере использования ИКТ в отечественном дискурсе. Автор справедливо подчеркивает высокую скорость развития информационно-коммуникационных технологий и растущее количество прецедентов их использования в злонамеренных целях, в связи с чем международно-правовое регулирование не поспевает за динамикой этих процессов, правовые нормы не учитывают изменяющуюся специфику ИКТ, а уже опубликованные академические работы постепенно теряют актуальность.

Формулирование объекта и предмета, на мой взгляд, полностью соответствует заявленной тематике исследования. Правильно сформулированные цели и задачи отражают логику заявленной темы и стали качественной основой для проведения диссертационного исследования, позволив провести качественный анализ проблематики и достигнуть соответствующих результатов.

Отдельно стоит обратить внимание на степень апробации представленного исследования. Среди способов апробации работы можно выделить такие значимые форматы, как субстантивные сессии и неформальные межсессионные встречи РГОС ООН, специальные сессии Шанхайской организации сотрудничества и т.д. Такой высокий уровень представленной апробации исследования отражает мощную методологическую, практическую и научно-теоретическую состоятельность работы.

Также автор демонстрирует превосходную степень владения терминологическим аппаратом как в области международного права, так и в области международных аспектов обеспечения безопасности использования ИКТ.

Значимость полученных Аревик Жораевной результатов в ходе проведенного исследования очевидна. Автором выявлены и проанализированы существующие проблемы в международном праве в области ответственного использования ИКТ (т.ч. международном морском праве и международном космическом праве). Исследование А.Ж. Мартиросян

призвана восполнить пробелы в существующих подходах к международно-правовому регулированию ИКТ и способна поспособствовать более широкому обсуждению данной проблемы. Практическая значимость заключается в разработке вполне жизнеспособных рекомендаций, таких как создание специального органа в рамках ООН по вопросам безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий.

Диссертационное исследование в своей основе носит ярко выраженный практико-ориентированный характер, может быть полезной в процессе разработки международно-правовых норм в области обеспечения безопасности ИКТ, ликвидации пробелов в этой области, принятия политических решений в области ИКТ, и интересной для широкого круга соответствующих лиц и структур.

Автореферат диссертации Мартиросян Аревик Жораевны по теме «Международно-правовое регулирование обеспечения безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий» соответствует всем предъявляемым требованиям и должным образом отражает основное содержание диссертации, а её автор заслуживает присуждения ей искомой ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.5. Международно-правовые науки.

Себекин Сергей Александрович

Кандидат исторических наук

Доцент кафедры политологии, истории и регионоведения
ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет»

«28» октября 2024 г.

Адрес организации основного места работы:

Российская Федерация, 664003, г. Иркутск, ул. К. Маркса

Тел.: 7 (3952) 521-523

E-mail: sebserg37@gmail.com

Web-сайт организации: <https://isu.ru/ru>



Подпись заверяю