**Информационная безопасность государства в условиях глобального информационно-психологического противоборства**

*22 ноября 2018 года в Институте «Высшая школа журналистики и массовых коммуникаций» СПбГУ в рамках VI Международной научно-практической конференции «Стратегические коммуникации в бизнесе и политике» состоялась панельная дискуссия «Информационная безопасность государства в условиях глобального информационно-психологического противоборства».*

В дискуссии приняли участие сотрудники СПбГУ, ДипАкадемии МИД РФ, ПГТУ, ВШМ, РАНХиГС. Следует отметить действительно международный характер секции, среди выступавших были исследователи из России, КНР и Индии. Дискуссия проходила на английском языке.

В качестве ведущих выступили К. А. Панцерев, доктор политических наук, доцент СПбГУ, и Е. Н. Пашенцев, доктор исторических наук, ведущий научный сотрудник ДипАкадемии МИД РФ, старший научный сотрудник СПбГУ.

В центре внимания докладчиков были проблемы информации и коммуникации в развитии международных отношений, их влияние на изменение картины мира и на безопасность международных акторов. Е. Н. Пашенцев проанализировал современные тенденции и перспективы стратегической психологической войны, Д. А. Рущин заявил о феномене цифрового авторитаризма и о связанных с ним проблемах информационной безопасности. Р. Каллакури рассмотрел использование рационального пространства в рамках информационного противодействия.

Среди основных вопросов, обсуждаемых участниками секции, были проблемы, с которыми сталкиваются государства в сфере информационной безопасности, и влияние информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) на информационную безопасность государств. Так Д. А. Леви проанализировал современные проблемы кибербезопасности информационных потоков, Т. Ю. Шалденкова отметила значение импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий для обеспечения экономической безопасности России, Го Вэйцзя рассказал об использовании государственными медиа социальных сетей.

Несомненно, информационно-коммуникационные технологии заставляют государства изменить отношение к информационной безопасности. ИКТ, с одной стороны, предоставили государствам новые возможности, а с другой стороны, сделали их более уязвимыми для внешнего влияния. Участники секции в своих докладах продемонстрировали, как государствам приходится адаптироваться к новым условиям и принимать меры для обеспечения информационной безопасности. М. А. Капустина проанализировала правовое обеспечение национальных интересов России в информационном пространстве, С. М. Виноградова и Г. С. Мельник осветили проблемы создания медиаимиджа России, Ли Цы и Ню Мэнди рассказали, как Китай использует медиа для обеспечения собственной безопасности.

Большинство современных политических конфликтов неизменно сопровождается элементами информационно-психологической борьбы. Н. Г. Заславская и А. Е. Фоминых отметили информационное противоборство между Россией и Европейским союзом и рассказали об институциональных и политических мерах, предпринятых Евросоюзом, чтобы минимизировать российское информационное влияние. Надо отметить, что различные информационно-коммуникационные площадки используются в качестве инструментов распространения террористических и киберугроз. Сразу несколько докладчиков (А. В. Коротаев, Л. М. Исаев, А. Р. Шишкина, К. А. Голубев) высказались по проблемам использования информационных ресурсов террористами. Участники секции также обсудили вопросы противодействия пропаганде терроризма в интернете и социальных сетях, так Д. Ю. Базаркина сравнила европейский и российский опыт борьбы с террористической пропагандой.

Среди докладчиков были участники НИР «Инновационные методологии обеспечения информационной безопасности Российской Федерации», реализуемого за счет средств СПбГУ, которые использовали материалы исследования в своих выступлениях.

Панельная дискуссия продемонстрировала несомненное научное и практическое значение информационной безопасности и стратегических коммуникаций в условиях информационно-психологического противоборства.

Секретарь секции: Н. Г. Заславская