

Исследование международных переговоров методами математического моделирования.

Калинкин Владимир Юрьевич

Аспирант

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия

E-mail: kalinkin-vladimir@yandex.ru

Введение.

Не будет преувеличением сказать, что исследование проблемы международных переговоров в современной теории международных отношений носит фундаментальный характер, а также является наиболее приоритетной и трудоемкой задачей. Действительно, международные переговоры неотделимы от международных отношений, не смотря на огромный совокупный вклад в изучении проблематики переговорного процесса, проблема отнюдь не является исчерпанной. Международные переговоры являются неотъемлемой частью международных отношений, включая сотрудничество, постоянные торговые отношения, разрешение конфликтов и споров, а также многие другие сферы международного взаимодействия.

Методы.

Переговорный процесс в рамках международного сотрудничества подразумевает поиск путей совместного решения проблемы или нахождение взаимовыгодного сценария развития сложившейся ситуации. Организация переговорного процесса, включающая подготовку к нему, сотрудничество сторон, анализ происходящих событий, мониторинг выполнения достигнутых соглашений является составной частью развития ситуации, таким образом, на мой взгляд, переговоры являются единственно цивилизованным приемлемым способом участия в той или иной ситуации международного сотрудничества. Существует несколько определений термина переговоры, в их основе лежит сотрудничество, либо как мероприятие, позволяющее достичь общих интересов, либо как реализуемая стратегия, позволяющая прийти к выгодному для всех участников решению. При этом не стоит забывать о зависимости переговорного процесса от многих факторов, таких как, например, соотношение сил участников, значимость интересов, личного стиля поведения, опыта представителей договаривающихся сторон, а также многих других.

Моделирование международного переговорного процесса математическими методами представляется наиболее четким способом для выявления тех или иных закономерностей фаз развития конфликта, для получения конкретных математических соотношений баланса интересов сотрудничающих сторон, прогнозирования конфликтной ситуации на основании текущих данных. Таким образом, соотнесение модели и реальной ситуации, безусловно, позволит сделать выводы, позволяющие избежать ухудшения, обострения конфликта в следующих стадиях развития. Между тем построение таких содержательных моделей будет связано с решением следующих проблем:

1. Разработка методов учета контекста, то есть определение места переговоров в системе конфликта, который призваны решить сотрудничающие стороны.
2. Разработка методов анализа когнитивной структуры каждого из участников, а именно: анализ структуры конфликта и методов его разрешения, как он представляется каждому из участников, анализ схемы принятия решений каждым из участников
3. Структурный анализ самого процесса переговоров.

Результаты.

К основным результатам работы можно отнести проведение исследования конкретного примера международного переговорного процесса и построения аналогичной математической модели. На данном этапе, выбор примера для построения модели находится в стадии разработки, возможен выбор двустороннего варианта переговоров, как в случае конфликтной ситуации, так и в случае торгово-экономического сотрудничества, трехстороннего варианта, в этом случае, с долей вероятности, можно говорить о построении общей модели, подразумевающей многосторонние переговоры. Помимо этого возможно моделирование переговоров с террористами, и как доказательство, отказа от них, на любой стадии развития конфликта. При этом выбор объекта исследования представляется наиболее важным и существенным показателем критерия успешности самой работы. Построение и исследование модели может иметь практическую ценность и послужить средством для планирования ситуации международного сотрудничества и предотвращению нежелательных последствий того или иного конфликта, на любой стадии развития.

Литература.

1. Цыганков П. А. (2006) Теория международных отношений. // М.: Гардики.
2. Лебедева М. М. (2004) Мировая политика.// М.: Аспект Пресс.
3. Михайлов А. П. (2006) Моделирование системы «Власть-общество»././ М.: ФИЗМАТЛИТ.
4. (2005) Мировая политика: проблемы теоретической идентификации и современного развития. Ежегодник 2005.// М.: «Российская политическая энциклопедия».