

Регулирование интернета

Авласенкова Людмила, Шишко Павел

Научный руководитель: Панченко А.В.

Белорусский национальный технический университет

С развитием информационных технологий существенно изменился образ жизни людей. С появлением интернета человечество сделало огромный шаг в развитии многих сфер жизни. Первоначально интернет использовался в качестве средства коммуникации и простой передачи данных. Но позже в интернете появилась возможность опубликования любой информации, формирования вокруг темы или проблемы групп единомышленников и быстрой связи между ними в целях мониторинга ситуации. В связи с этим традиционные СМИ отошли на задний план. Раньше ТВ и печатные СМИ были единственными источниками информации и перед тем как попасть на всеобщее обозрение, информация из этих каналов проходила этапы фильтрации и была, в основном, под контролем правительства.

Теперь же информация появляется в интернете, а затем обсуждается на ТВ и в СМИ, как правило, без цензуры. Стало значительно проще находить необходимую информацию «из первых рук» и следить за жизнью мировых знаменитостей. К примеру, миллионы фанатов действующего президента США Д. Трампа могут узнать и то что он думает, и то что опубликует на своей личной странице в твиттере. Стоит только подписаться на аккаунт.

Многие исследователи проблем развития современного интернета отмечают его несомненные преимущества, прежде всего, в совершенствовании гражданского общества. Например, такие зарубежные ученые, как Э. Коррадо и Ч. Фейрстоун показали, что интернет способен обеспечить взаимодействие людей с правительством «без посредников» и уменьшить зависимость простых граждан от выборных должностных лиц, политических партий и группировок, отстаивающих свои экономические интересы». В то же время в государствах с неустойчивой системой политических институтов и политических ценностей интернет способен стать удобной площадкой для совершения государственного переворота, как, например, в Турции в 2016 г. Военные захватили аэропорт в Стамбуле, телестанцию и ряд административных зданий и заявили о переходе власти в свои руки. Отрезанный от телестанции и возможности обратиться к народу, президент Турции прибегнул к помощи интернета,

откуда смог связаться с телестудией через видео мессенджер FaceTime и в прямом эфире обратился к народу о ситуации в стране. К середине ночи инициатива окончательно перешла к силам, лояльным правительству Р. Эрдогана. Попытка госпереворота провалилась.

В политической сфере использование интернет-коммуникаций расширило возможности граждан играть более активную роль, а не просто голосовать. Примером может служить беспрецедентный случай применения интернет-формата при разработке конституции Исландии в 2012 г. В ходе интернет-обсуждения через соцсети собирались предложения граждан (поступило 3600 комментариев и 370 поправок к конституции). Впоследствии окончательный вариант конституции был одобрен на референдуме.

Однако в наши дни интернет стал не только легко- и широко доступным, но и опасным, особенно в отношении распространения недостоверной информации. Одно дело, когда пользователь нашел неправильное определение, а другое, когда на фоне «фейковой информации» может разгореться международный конфликт. Использование фейковых новостей становится повсеместным: во время предвыборной кампании и перед самими выборами идет обвинение кандидатов в поступках, которые они не совершали, что подрывает их авторитет и отталкивает избирателей. Избиратели в столь короткое время не могут определить степень достоверности информации. Это отрицательно сказывается на развитии политического процесса, который приобретает «фейковые» формы и становится объектом вмешательства не только внутренних, но и внешних сил, других государств.

В этой связи возникает закономерный вопрос: если государство и его институты не способны обеспечить эффективную защиту от интернет-атак, то можем ли мы быть уверены в своей личной интернет-безопасности? В этой связи Президент Республики Беларусь А.Г. Лукашенко отмечал, что «во имя моральности, защиты прав граждан на достоверную информацию государство вправе применять нормы и силу закона. Информации, разрушающей личность, должны ставиться надежные барьеры». Об этом Президент Беларуси Александр Лукашенко заявил на открытии пленарного заседания XIX Всемирного конгресса русской прессы. В Беларуси одобрен законопроект о внесудебной блокировке соцсетей и идентификации комментаторов на форуме; введена обязательная идентификация интернет-пользователей; ужесточена цензура интернет-сообщений. И это небольшая часть сделанного для безопасности государства и его граждан.

Регулирование интернета происходит по всему миру различными способами. Например, в России действует «Единый реестр запрещенных

сайтов». В планах российских властей обязательное внедрение государственных поисковиков в госучреждениях на территории государства. Недавно стало известно, что Вооруженные силы России приступили к созданию автономного интернета, который не будет иметь точек обмена трафиком, связывающих его с мировым интернетом.

Современный Китай придерживается жесткой правовой политики в регулировании интернета. В стране запрещен доступ к таким зарубежным сайтам как фэйсбук, твитер, гугл и др., потому что они могут быть использованы как технические средства для выступления политической оппозиции. В Китае разработана комплексная система обеспечения безопасности, включающая сквозную идентификацию пользователей (аутентификация по паспорту), антивирусные системы, мониторинг «вторжений», контент-фильтрацию, видео мониторинг и даже системы распознавания лиц.

В США изначально попытки регулирования интернета были пресечены судами на основании первой поправки конституции. Интернету в Америке предоставили возможность саморегулирования и обеспечение свободы правоотношений в этой сфере. Но это не стало препятствием для принятия законодательства о негласной слежке и контроле в США. Это означает, что правительство обладает доступом к любой информации и на любых интернет-ресурсах.

Выводы:

1. Регулирование интернета является повсеместной практикой, которая порождает и ряд проблем. Среди них: пределы регулирования интернета со стороны государства и роль гражданского общества в этом процессе. Регулирование интернета не должно ущемлять права и свободы граждан и не позволять нарушать их самим пользователям интернета. Для этого в регулировании должны принимать участие не только институты государственной власти, но и гражданского общества.

2. Необходимо разрабатывать схему регулирования интернета и на международном уровне, создавать единое правовое поле и осуществлять полноценный мониторинг информационного пространства с участием международных организаций и институтов глобального гражданского общества.

3. Малограмотность интернет-пользователей в вопросах культуры ставит задачу разработки кодекса культуры пользования интернетом и правил поведения в сети. Интернет-пользователям необходимо формировать алгоритмы культуры поиска, фильтрации и использования достоверных источников информации.

4. Кроме этого стоит активно включать гражданское общество в политическую жизнь через интернет. Необходимо разработать

государственные программы по вовлечению граждан в процесс принятия и реализации государственных решений. Настраивать более активную обратную связь в целях укрепления атмосферы взаимного доверия между государством и обществом.

УДК 327

Геополитика Беларуси как малого государства

Грищенко Максим

Научный руководитель: Панченко А.В.

Белорусский национальный технический университет

Основополагающим фактором определения места государства в системе международных отношений является его геополитическое положение. Оно зависит не только от географического расположения, но и от выполняемых государством функций. Оценивая геополитическое положение государства, необходимо установить, какую роль само государство выбирает для себя в системе международных отношений и во взаимоотношениях с другими государствами.

Определим **сырьевые геополитические особенности** Беларуси. Республика Беларусь относится к малым государствам. Умеренный климат и равнинный рельеф благоприятно воздействуют на развитие сельского хозяйства. Одним из ценных полезных ископаемых являются калийные соли, которые добываются и используются для производства минеральных удобрений, что положительно сказывается на приросте урожайности.

Беларусь богата запасами каменной соли, имеет мощную базу для производства строительных материалов. В наши дни расширяется работа по исследованию и использованию минеральных подземных вод, которые используются для санаторно-курортного лечения и реализации через торговые сети. Благоприятные сырьевые особенности Беларуси способствуют не только развитию экономики, но и торговых отношений с зарубежными государствами. Экспортируемая продукция, в том числе продукция машиностроения, нефтепереработки, пищевой и др. отраслей промышленности способствует приросту валютных поступлений. В то же время недостаточность собственных энергетических сырьевых ресурсов обуславливает необходимость **диверсификации** экономики, рынков сбыта, экспорта белорусских товаров и распределение торговых связей. Направлениями диверсификации, на наш взгляд, являются: государства в ЕАЭС, ЕС, а также партнеры на глобальном Юге. Это позволит обеспечить энергетическую и сырьевую безопасность Беларуси.