УДК 34 DOI: 10.34670/AR.2020.12.94.024

Трансформация протестных мероприятий в условиях развивающейся четвертой промышленной революции

Калиев Аскар Абужанович

Доцент кафедры следственно-оперативной работы, Институт повышения профессионального уровня, Академия правоохранительных органов при Генеральной прокуратуре Республики Казахстан, 021804, Республика Казахстан, Косшы, ул. Республика, 16; e-mail: askar909@mail.ru

Аннотация

Статья посвящена современным видам акций протеста, которые получили широкое распространение в ряде европейских и азиатских стран и основаны на применении современных информационно-коммуникационных технологий. Автор акцентирует внимание на том, что внедрение в нашу жизнь современных технологий привело к изменению методов защиты гражданами своих прав и свобод, появлению новых форм протестных мероприятий, способов их организации и проведения. В статье описываются акции протеста нового формата: от самых простых до высокотехнологичных, требующих специальных познаний в области сетевых коммуникаций, которые в настоящее время выполняют двойную роль. Во-первых, знакомят людей, обеспечивают связь между ними, создают новые группы по интересам. Во-вторых, создают протестные группы, которые формируют негативный настрой граждан по тем или иным вопросам, являются онлайн платформой для проведений виртуальных акций протеста. На основе проведенного исследования автором предлагается включить новые виды акций протеста в действующее законодательство в сфере организации и проведения публичных мероприятий Республики Казахстан и других стран постсоветского пространства

Для цитирования в научных исследованиях

Калиев А.А. Трансформация протестных мероприятий в условиях развивающейся четвертой промышленной революции // Вопросы российского и международного права. 2020. Том 10. № 4A. С. 189-196. DOI: 10.34670/AR.2020.12.94.024

Ключевые слова

Новые технологии, социальные сети, интернет, публичные мероприятия, акции протеста.

Введение

Цифровые технологии постепенно вливаются в нашу жизнь, изменяя образ жизни людей, рабочие процессы и формы коммуникации. В настоящее время больше 30% населения земного шара используют современные технологии, имеющие доступ к глобальной сети интернет. Социальные сети стали не просто платформой для общения или обучения, но также источником информации, позволяющим формировать протестные группы, которые в определенный этап времени совершают акции протеста. Только одни из них проводят их в реальном мире и обычные для понимания протестные мероприятия такие как: митинги, пикеты, шествия, демонстрации и забастовки, а другие реализуют их в формате онлайн, создавая новый вид акций протеста, проводимых на различных площадках интернета. Тем самым дополняя имеющийся перечень способов реализации и защиты гражданами своих прав и свобод, а также отстаивания законных интересов.

Основная часть

Основными причинами, по которым граждане сегодня проводят акции протеста, являются нарушение их прав и свобод, несогласие с действиями и решениями органов исполнительной власти, отдельных государственных органов или их должностных лиц. Проводя протестные мероприятия, граждане пытаются обратить внимание общественность и органы власти к той или иной проблеме, ставшей причиной их проведения. Некоторые из них являются не санкционированными, что влечет для их организаторов и исполнителей негативные последствия в виде привлечения их к административной или уголовной ответственности. Наиболее распространенными из них являются митинги и пикеты, которые входят в перечень стандартных видов протестных мероприятий, урегулированных специальным законом о публичных мероприятиях. Большинство таких акций организуются при помощи интернета, а точнее функционирующих в нем различных коммуникационных технологий.

К их числу можно отнести мессенджеры, интернет – форумы, социальные сети, электронные почтовые сервисы, локальные сети и т.д. Выбор зависит от конкретного случая, цели и поставленной задачи.

Главное их предназначение — это передача информации от одного устройства на другое (одно или несколько).

Для формирования протестной группы сегодня уже не нужно разбрасывать листовки или ходить по домам и призывать людей к участию в акции протеста. Достаточно просто найти устройство (смартфон, планшет, ноутбук, стационарный компьютер), подключенное к интернету, выбрать один из видов сетевых коммуникаций и обратиться к их пользователям, с предложением провести или поддержать определенную акцию протеста.

Самым распространенным видом сетевой коммуникации является социальные сети. В зависимости от страны или континента используется та или иная социальная сеть. В европейских странах, а также Западной и Юго-Восточной Азии граждане больше всего используют «Фейсбук» и «Твитер» в качестве сетевой коммуникации. Тогда как в странах постсоветского пространства, граждане предпочтение отдают социальным сетям «Вконтакте» и «Телеграмм».

Все вышеперечисленные социальные сети уникальны и имеют несколько особенностей, отличающих их от других видов коммуникаций:

- каждый ее пользователь может создавать группы, которые в свою очередь могут соединяться с другими группами через одного или несколько пользователей, тем самым создавая большую сеть людей, объединенных общими данными (темой, целью, назначением и т.д.);
- скорость передачи информации (текст, фото, видео) может измеряться секундами. Данные от одного пользователя к другому или группе иногда происходит настолько быстро, что контролировать их становится практически невозможным;
- у социальных сетей отсутствуют какие-либо границы (государственные, территориальные, языковые, национальные, религиозные и др.). Группа может объединять в себе пользователей как внутри одной страны, так и с разных стран, которые могут создавать несколько больших и разветвленных сетей связи между людьми.

Практически каждая вторая акция протеста, которая была или сейчас проходит в разных уголках земного шара, организована при помощи социальных сетей.

С помощью «Facebook» и «Twitter» организованы протестные мероприятия:

- в Египте в 2008 году (против повышения цен на продовольствие), 2009 году (против сужения прав работников текстильной промышленности страны);
 - в Тунисе в 2008 году (протесты трудящихся горнодобывающих предприятий);
- в Алжире, Тунисе, Ливии, Египте, Сирии, Йемене, Бахрейне, Саудовской Аравии, Катаре, Иране и Судане в 2011 году (антиправительственные выступления);
 - в Турции в 2013 году (против строительного проекта в стамбульском парке Таксим-Гези);
 - в Бразилии в 2013 году (против роста цен на проезд в общественном транспорте);
 - в Гонконге в 2014 году (против попыток властей контролировать выборный процесс).

С помощью «Телеграмм» и «Вконтакте» организованы протестные мероприятия [4]:

- в России в 2011 году (митинг на Болотной площади против результатов выборов), 2012 году (марш миллионов), 2019 году (митинг на проспекте Академика Сахарова).
- во Франции в 2019 году (против проведения пенсионной реформы) и Гонконге в 2019 году (против законопроекта об экстрадиции).

Интернет – технологии сегодня применяются не только для организации протестных акций, но и для координации действий их участников, проведения замаскированных видов акций протеста, обучения потенциальных участников навыкам проведения публичных протестов, а также демонстрации различных протестных мероприятий, как в режиме онлайн, так и в виде трансляции ранее загруженных в сеть видеороликов.

Координацию действий участников акций протеста можно проследить на примере протестных мероприятий, которые прошли:

- в Египте и Белоруссии в 2011 году на антиправительственных митингах (действия участников координировались с помощью социальных сетей «ВКонтакте» и «Twitter»);
- в Гонконге в 2014 году на акции под названием «Революция зонтиков» (протестующие публиковали в социальной сети «Twitter» все свои действия и передвижения, а также действия полиции);
- в Ливане в 2019 году на митинге против «налога на голос» (участники акции протеста координировали свои действия с помощью мессенджера WhatsApp);
- в России в 2019 году на антиправительственных митингах (участники акции протеста координировали свои действия с помощью мессенджера «Телеграмм»).

Большинство вышеуказанных социальных сетей кроме координации действий участников протестных мероприятий, также позволяют размещать различные материалы, детализирующие

процесс проведения акций протеста.

На основании данных учебных материалов граждане приобретают опыт и навыки проведения публичных протестов. В связи с чем правоохранительные органы многих стран принимают меры по мониторингу контента социальных сетей для выявления таких материалов и проведения последующей работы по блокированию страниц и чатов, где они расположены.

Учитывая, что не все протестные мероприятия согласовываются органами власти, а согласованные контролируются правоохранительными органами, стали появляться молчаливые акции протеста, основанные на использовании информационно-коммуникационных технологий, а именно современных сотовых телефонов.

Суть данных акций сводится к тому, что протестующие разбиваются на несколько небольших групп, расположенных недалеко друг от друга, берут сотовые телефоны, одевают наушники в уши и путем молчаливого просмотра видеороликов или прямой трансляции, поддерживают призывы и предложения выступающих, тем самым скрытно участвуя в акции протеста.

Опасность таких акций протеста заключается в том, что никто не знает, кто выступает, откуда он и какие технологии манипулирования он может использовать.

Серия таких мероприятий прошла в 2011 году в Белоруссии, когда граждане регулярно собирались в центре белорусских городов, не скандируя никаких лозунгов, призывов или требований, смотрели в свой телефон и время от времени аплодировали.

Аналогичная акция протеста прошла в 2017 году в России (г. Новосибирск), организаторы которой предложили участникам слушать выступления ораторов в интернете.

Интересное решение для защиты своих прав и свобод нашли граждане Испании, которые использовали достижения науки и техники для проведения акции протеста. Жители Мадрида в апреле 2015 года на стене правительственного здания в течение часа транслировали голограммы шагающих людей, тем самым выражая протест против нового закона о публичных мероприятиях, ограничивающего проведение акций протеста.

Активное использование современных информационно - коммуникационных технологий неизбежно привело к появлению новых видов протестных мероприятий — виртуальных акций протеста, самыми распространенными из которых являются «Spam» (рассылка писем) и DDos — атаки (целенаправленное нарушение работы сервера).

«Spam» (спам) - это множество незапрашиваемых писем, которые заполняют электронную почту различной информацией, в основном рекламного, коммерческого характера. То есть, информация на электронную почту поступает без согласия ее владельца.

В течение одного рабочего дня на электронный адрес организации может поступить от 10 до 100 различных писем, среди которых могут затеряться наиболее важные. Например, в течение определенного периода времени (месяца, квартала, года), организаторы виртуальной акции протеста на электронную почту органов исполнительной власти направляют десятки или сотни различных обращений (заявок) на проведение публичных мероприятий с целью отвлечения их от основной работы, без реального намерения их организации и проведения.

Следующий вид виртуальной акции протеста под названием DDos — атака (Дидос - атака) заключается в выведении из рабочего состоянии сервера государственного органа, учреждения, организации, который отвечает за работу их сайтов, порталов или информационных систем. Тем самым дестабилизируется их деятельность.

Данный вид акции протеста осуществляется следующим образом: организатор протестного мероприятия путем использования десятков, сотен или даже тысяч рабочих станций (компьютеров) за короткий промежуток времени (в течение 1 - 2 минут) направляет на сервер

государственного органа, организации или учреждения множество запросов, которые он не успевает обрабатывать и приостанавливает свою работу. Таким образом, их сайты, порталы или информационные системы перестают функционировать.

Применение вышеуказанных технических приемов, основанных на интернет — технологии в качестве акции протеста позволяет ее организаторам добиться нарушение работы государственного органа или частной организации.

К числу виртуальных акций протеста, но менее популярных относятся также интернет — форумы или специализированные сайты для обмена информацией, где люди собираются в определенное время для обсуждения проблемных вопросов и выражения протеста против решений или действий органов государственного управления или их должностных лиц.

Использование людьми информационно-коммуникационных технологий для защиты и реализации ими своих прав и свобод позволяет им сегодня быть свободными и независимыми.

Интернет и современные средства связи (сотовые телефоны) дают им возможность общаться с кем-либо, обсуждать любые вопросы, создавать интернет - сообщества, не требующие государственной регистрации, голосовать, принимать решения, руководить проектом, координировать свои и других людей действия независимо друг от друга.

Эти возможности и привилегии, а также некоторые законодательные ограничения, которые устанавливаются государством, все больше подталкивают граждан уходить в виртуальный мир, где они могут защищать свои права, свободы и интересы.

На основании проведенного исследования предлагается включить новые виды акций протеста в действующее законодательство в сфере организации и проведения протестных мероприятий Республики Казахстан, а также других стран постсоветского пространства.

Заключение

В целях обеспечения реализации конституционных прав граждан на проведение мирных собраний предлагается в Республике Казахстан и Российской Федерации создать специальную государственную онлайн – платформу, которая будет выполнять 2 основные функции:

- регистрация заявок на проведение мирных собраний;
- проведение акций протеста в режиме онлайн.

Уполномоченным органом и администратором данной интернет – платформы должен стать государственный орган в сфере внутренней политики.

Первая функции будет отвечать за прием и регистрацию электронных заявок на проведение публичных мероприятий, в том числе акций протеста граждан и организаций. Это позволит решить следующие проблемы, с которыми сталкиваются сегодня органы исполнительной власти и граждане:

- единообразные требования к содержанию заявок на проведение публичных мероприятий, путем использования утвержденных уполномоченным органом шаблонов заявлений;
- исключение фактов не указания даты подачи заявления на проведения мирного собрания путем автоматического заполнения в шаблоне формуляре;
- отслеживания инициатором публичного мероприятия процесса рассмотрения его заявки от регистрации, назначения исполнителя (ФИО, должность, контактный телефон) до выдачи результата (размещение на платформе решения уполномоченного органа по заявлению);
- возможность информирования участников публичных мероприятий о согласовании заявок, месте и времени их проведения, путем размещения соответствующей информации на интернет портале;

- предоставление гражданам или юридическим лицам информации о местах (территориях) для проведения публичных мероприятий, по которым необходимо получение согласия уполномоченного органа и где такое согласие не требуется (указывается физический адрес, площадь территории, возможность использования звукоусиливающей аппаратуры, время доступное для проведения мероприятия и название, если такое предусмотрено);
- исключение фактов проведения разных мероприятий в одном месте в одно и то же время путем информирования заявителей о возможности проведения публичного мероприятия или выбора другой даты либо места;
- своевременное информирование полиции о планируемых публичных мероприятиях, с целью обеспечения безопасности при их проведении;
- исключение фактов нарушений закона о мирных собраниях, путем размещения на интернет портале списка возможных публичных мероприятий и их описание;
- беспрепятственное осуществление заинтересованными органами, организациями мониторинга ситуации в сфере организации и проведении публичных мероприятий (на портале будет размещаться такая информация, как статистика посещений портала, количество поступивших, рассмотренных и удовлетворенных заявок и другие возможные публичные сведения).

Вторая функция обеспечит возможность проведение гражданами виртуальной акции протеста в режиме онлайн, путем предоставления отдельной площадки для обмена информацией, обсуждения проблемных вопросов и выражения протеста против решений или действий органов государственного управления или их должностных лиц, либо частных организаций. Результатом таких акций станет коллективное подписание обращения их участников, которое будет направлено для рассмотрения в уполномоченные органы.

Данные меры позволят наладить взаимодействие между обществом и государством, а также снизить социальную напряженность среди населения.

Библиография

- 1. «Почувствовать себя в игре»: как организуют протесты в Mockвe https://www.dsnews.ua/economics/socseti-staliotlichnym-instrumentom-organizacii-protestov.
- 2. В Мадриде активисты ответили на испанские "диктаторские законы" маршем голограмм https://nv.ua/world/countries/v-madride-aktivisty-otvetili-na-ispanskie-diktatorskie-zakony-marshem-gologramm-43810.html
- 3. Генконсульство предупредило россиян о возможных протестах в Гонконге https://ria.ru/20191220/1562633512.html.
- 4. Координация действий оппозиции https://zn.center/upload/img/1452421253.pdf.
- 5. Малькевич А. А. От электронного голосования к протестной мобилизации: как интернет трансформирует политическое участие //Управленческое консультирование. − 2019. − №. 11 (131).
- 6. Малькевич А. А. Роль социальных сетей в протестном политическом участии граждан //Управленческое консультирование. 2020. №. 1 (133).
- 7. Походня А. В. Портрет участников протестного мероприятия а. Навального и модель их поведения в социальных сетях //Четвертая промышленная революция: реалии и современные вызо-вы. X юбилейные Санкт-Петербургские социологические чтения: сбор. 2018. С. 764.
- 8. Революция соцсетей: протесты, которые начались с Интернета http://nikvesti.com/articles/170980.
- 9. Савенков Р. В. Трансформация политико-правовых возможностей публичного оспаривания в России // Государственное управление. Электронный вестник. 2020. №. 79.
- 10. Шульман М. Г. Трансформация митинга в революционную эпоху: от низового протеста до репрезентации диалога власти с народом //Революция 1917 года в России: от международного резонанса к микроистории. 2018. С. 136-146.

Transformation of protests in the developing fourth industrial revolution

Askar A. Kaliev

Associate Professor at the Department of investigative and operational work,
Institute of professional development,
Academy of Law Enforcement Agencies under the
Prosecutor General's Office of the Republic of Kazakhstan,
021804, 16 Respublika st., Kosshy, Republic of Kazakhstan;
e-mail: askar909@mail.ru

Abstract

The article is devoted to modern types of protests, which are widely used in several European and Asian countries and are based on the use of modern information and communication technologies. The author focuses on the fact that the introduction of modern technologies into our lives has led to a change in the methods of protecting citizens of their rights and freedoms, the emergence of new forms of protest events, how to organize and conduct them. The article describes the protests of a new format: from the simplest to high-tech, requiring special knowledge in the field of network communications, which currently play a dual role. Firstly, they introduce people, provide a connection between them, create new interest groups. Secondly, they create protest groups that form a negative attitude of citizens on various issues, and are an online platform for virtual protests. Based on the study, the author proposes to include new types of protests in the current legislation in the field of organizing and conducting public events of the Republic of Kazakhstan and other countries of the former Soviet Union

For citation

Kaliev A.A. (2020) Transformatsiya protestnykh meropriyatii v usloviyakh razvivayushcheisya chetvertoi promyshlennoi revolyutsii [Transformation of protests in the developing fourth industrial revolution]. *Voprosy rossiiskogo i mezhdunarodnogo prava* [Matters of Russian and International Law], 10 (4A), pp. 189-196. DOI: 10.34670/AR.2020.12.94.024

Keywords

New technologies, social networks, the Internet, public events, protests.

References

- 1. "Feel yourself in the game": how protests are organized in Moscow https://www.dsnews.ua/economics/socseti-stali-otlichnym-instrumentom-organizacii-protestov.
- 2. In Madrid, activists responded to the Spanish "dictatorial laws" with a march of holograms https://nv.ua/world/countries/v-madride-aktivisty-otvetili-na-ispanskie-diktatorskie-zakony-marshem-gologramm-43810.html
- 3. The Consulate General warned the Russians about possible protests in Hong Kong https://ria.ru/20191220/1562633512.html.
- 4. Coordination of the opposition https://zn.center/upload/img/1452421253.pdf.
- 5. Malkevich A. A. From electronic voting to protest mobilization: how the Internet transforms political participation // Management Consulting. 2019 .-- No. 11 (131).
- 6. Malkevich A. A. (2020) The role of social networks in the protest political participation of citizens. Management Consulting. No. 1 (133).

- 7. Trekking A. V. Portrait of participants in the protest event a. Navalny and the model of their behavior in social networks // Fourth Industrial Revolution: realities and modern challenges. X anniversary St. Petersburg sociological readings: collection. 2018 .-- S. 764.
- 8. The revolution of social networks: protests that began with the Internet http://nikvesti.com/articles/170980.
- 9. Savenkov R. V. Transformation of the political and legal possibilities of public contestation in Russia // Public administration. Electronic bulletin. 2020. No. 79.
- 10. Shulman MG Transformation of the rally in the revolutionary era: from grassroots protest to the representation of the dialogue between the authorities and the people. The 1917 Revolution in Russia: from international resonance to microhistory. 2018 . p. 136-146.