

РОЛЬ СОЦИАЛЬНЫХ МЕДИА В МАССОВЫХ ПРОТЕСТАХ 2019 Г. В ГОНКОНГЕ

*Хакимова Лариса Андреевна
студентка, 2 курс
Исторический факультет
Самарский университет
443086, Россия, г. Самара, Московское шоссе, д. 34.
KhakimovaLara1337@gmail.com.*

***Аннотация.** С июня 2019г. гонконг охватила непрерывная волна протестов связанных с недовольство граждан внедрением властями нового закона об экстрадиции. демонстрантам удалось достичь тесной кооперации для организации массовых митингов, что усложнило работу полиции в противодействии протестующим. раньше способом коммуникации на акциях выступали социальные сети, такие как Facebook, в дальнейшем подход изменился. Изменение технологий сыграло решающую роль в усиливающихся антиправительственных беспорядках. В основном, теперь используются приложения, позволяющие зашифровывать сообщения. самыми популярными из них стали Telegram и lhhkg, выступающие в качестве виртуальных командных центров для получения обновлений и обмена информацией. всего лишь за пять лет произошли крупные изменения в подходах к коммуникации в протестных движениях. происходящее в Гонконге заставляет обратить внимание на то, как новые механизмы коммуникации могут повлиять на практику проведения протестов и политическую сферу в ближайшем будущем.*

***Ключевые слова:** Гонконг, Telegram, полиция, протестующие, LHHKG, новые инструменты, информационные технологии.*

Летом 2019 г. начались протесты в Гонконге, миллионы людей протестовали против попытки пропекинкой администрации Гонконга ввести новый закон об экстрадиции между материковым Китаем и Гонконгом. Жители специального административного района увидели в этих действиях очередную попытку Пекина изменить особое положение, установленное в 1997 году в Гонконге, позволяющее иметь независимую капиталистическую экономиче-

скую систему и внутривластную систему. Обсуждаемый закон, разрешающий экстрадицию преступников в китайские тюрьмы, вызвал массовое возмущение общественности города. Прецедентное дело, давшее начало для обсуждения о законе, об экстрадиции произошло в начале 2018 года, когда житель Гонконга Чан Тонг-кай совершил убийство своей беременной девушки на Тайване [4]. Он смог вернуться в Гонконг из Тайваня до того как его обнаружила полиция. При аресте его смогли обвинить только в отмывании денег, он пользовался кредитными картами своей девушки и был осужден на 29 месяцев. Власти Гонконга не могли отправить его на Тайвань, в связи с отсутствием закона об экстрадиции между этими местами. Бюро безопасности предложило пересмотреть режим экстрадиции, который позволил бы перебросить беглеца в любое место, в котором Гонконг не имеет соглашения, включая материковый Китай, Тайвань и Макао. Используя это дело, правительство пыталось оправдать необходимость принятия закона о выдаче. Перед началом второго чтения 12 июня протестующие вышли 9 июня на первый массовый митинг, собравший 1 миллион человек. Организаторы изначально прогнозировали явку в полмиллиона, но в итоге превзошли рекордный протест в 2003 году [8]. Два миллиона жителей вышли на улицы 16 июня, чтобы выразить свои требования по нескольким пунктам, что стало самой массовой демонстрацией за всю историю Гонконга [6]. Демонстрантам удалось достичь тесной кооперации для организации массовых митингов. Полиция не могла никак противодействовать, из-за такого огромного количества людей и мирного характера митинга. Но каким образом протестующим удалось достичь такой тесной кооперации, чтобы на улицы вышло 1/3 населения Гонконга? Какими социальными медиа они пользовались, чтобы распространить информацию и связаться друг с другом? В данной статье мы проанализировали существующие инструменты коммуникации, задействованные протестующими в Гонконге во время митингов 2019 года.

Во времена «Революции зонтиков» инструментом коммуникации между протестующими выступал Facebook и Twitter [7]. Позже произошла смена технологий в акциях протеста. Уже в 2019 году чтобы обеспечить безопасность участникам протестов и избежать ситуации при отключении мобильной связи начали приме-

нять другие инструменты, которые мы проанализировали в нашей статье. Изменение технологий сыграло решающую роль в усиливающихся антиправительственных беспорядках. Протестующие назвали новую практику – «Движение без лидера» [10]. В основном, теперь используются приложения, позволяющие зашифровывать сообщения. Самыми популярными из них стали Telegram и LHKG, выступающие в качестве виртуальных командных центров для получения обновлений и обмена информацией. Они отличаются от Facebook возможностью оставаться анонимным, а доступ к чатам поучить невозможно, сообщения зашифрованы, добавиться в чат могут только жители Гонконга.

Происходящее в Гонконге заставляет обратить внимание на то, как новые механизмы коммуникации могут повлиять на практику проведения протестов и политическую сферу в ближайшем будущем. Поэтому данная тема актуальна для исследования. Социальные медиа стали важнейшей площадкой для борьбы оппозиционных сил и китайской политической машины за умы жителей города.

Успех такой массовости на протестах лежит в еще одном условии. Больше 92% гонконгцев имеют постоянное подключение к интернету [12], а 80% жителей города причисляют себя к активным пользователям соцмедиа [5]. Таким образом, тот факт, такое количество пользователи социальных медиа доказывает исключительную роль этих инструментов в организации массовых митингов.

Сначала стоит проанализировать роль отдельных механизмов в массовых протестах в Гонконге в 2019. Начнем с Telegram – этот мессенджер, как считают протестующие, помогает сохранить анонимность пользователей и поэтому широко используется участниками протестных акций в Гонконге. Ряд добровольцев проводит координацию и мониторинг этого мессенджера. Многие из них служат источником новостей, карт происходящих событий и играют роль наблюдательных пунктов, которые предупреждают о действиях полиции. Для защиты от возможных преследований участники групп в Telegram устраивают голосование по принятию решений вовремя протеста, чтобы в случае расследования невозможно было арестовать всех проголосовавших [2].

Огромная роль Telegram состоит в дискредитации любых действий и комментариев полиции. В этом помогает создание эмоциональных постеров. Существует серия постеров с благодарностью к работникам разных служб. В телеграмме публикуются истории подвигов, совершенных протестующими, чтобы побудить других людей выйти на улицу. С другой стороны, публикуют постеры, где показывают жестокость местной полиции по отношению к протестующим, например постер «Полиция, верните глаз» – 1 августа полиция выбила глаз девушке [3]. Используются карикатурные изображения председателя КНР Си Цзиньпина и главы администрации Гонконга Кэрри Лам в образе Винни Пуха и Пятачка, знаменит постер – «Преступная полиция. Окончательно потеряли совесть?», на котором Винни Пух ест сердца, намек, опять же, на председателя Си.

Однако у данного инструмента обнаружился серьезный недостаток, позволяющий спецслужбам обнаружить ваш номер телефона, даже если в настройках вы скрыли номер от всех пользователей Telegram [1]. Плюс к этому сообщения через Telegram по умолчанию не являются сквозными зашифрованными, часто люди не знают, что они должны его включить.

Тем не менее, протестующие не собираются менять платформу, потому что она помогла сплотить огромное количество людей и переход на другую, более надежную, в плане анонимности, займет огромное количество времени.

Огромную роль сыграл и другой инструмент – это онлайн-форум LNKG, ведущийся на китайском языке. Его часто называют гонконгским Reddit – форум делит контент на секции. Зарегистрироваться могут только люди с email от имени одного из гонконгских интернет-провайдеров, так что жители материкового Китая не имеют доступ. К тому же форум не требует от пользователей раскрытия какой-либо личной информации, они могут остаться анонимными. Через LNKG идет призыв к жителям пропустить работу и занятия, обсуждения и распространяется информация о задержанных. Также используется для краудфандинга, например, для поддержки заявки мировых лидеров на решение кризиса законопроектов о выдаче во время саммита G20. 25 июня открытые письма протестующих были опубликованы в газетах, включая Financial Times и The New York Times. Благодаря влия-

нию LHKG, 22 066 активистов собрали почти 5,5 млн гонконгских долларов (700 000 долл. США), что на 82% больше запланированной суммы [11].

В ходе опроса, проведенного Центром коммуникаций и общественного мнения при Китайском университете, 49 процентов респондентов в возрасте от 15 до 34 лет считали, что Telegram важен для получения информации о протестах, в то время как 61 процент в этой возрастной группе считает, что Reddit Платформа LHKG была важна для такой информации [10].

Иногда протестующие для коммуникации используют и более креативные инструменты. Протестующие обращаются к Tinder, Pokémon Go и Apple AirDrop для распространения сообщений. После того, как полиция начала вести себя жестко во время протестов, гонконгцы переключились к новым методам для распространения информации. В случае если полиция запрещает проводить марш, протестующие решили заявить, что не собираются идти на марш – они просто пришли на игру в Pokémon Go [9]. Apple AirDrop передает сообщения с призывом выйти на митинг устройствам Apple, которые находятся поблизости. Кроме того, митингующие публикуют маршруты демонстраций в сервисе знакомств Tinder и ведут прямую трансляцию с уличных шествий на площадке для стримов Twitch. Еще один инструмент FireChat.5, очень полезен в ситуациях отсутствия мобильной связи или при ее отключении. Однако роль этих инструментов не столь высока и основная работа была проделана была проделана на более традиционных онлайн-форумах, таких как LHKG, и мессенджерах таких как Telegram.

В данном исследовании мы сделали следующие выводы. Во-первых, Проанализировав часть социальных медиа, которая стала основной для использования протестующими, можно сделать вывод, что в большей степени были использованы те инструменты, которые позволяют оставаться анонимными. Жители Гонконга помнят опыт протестов 2014 года и теперь стараются максимально обеспечить себе безопасность в социальных медиа. Такие инструменты как Twitter и Facebook используются только для распространения информации и новостей уже после митингов, но на этих площадках гонконгцы часто могут столкнуться с дезинформацией и вмешательством жителей материкового Китая. Во-вторых, все

социальные медиа в совокупности помогают провести колоссальную работу по подготовке и проведении митингов. В-третьих, эволюция инструментов коммуникации, и использование их митингующим позволяет создать такую сильную кооперацию, что противодействие полиции и администрации становится крайне затруднительным.

Библиографический список

1. Ализар А. Протестующие в Гонконге обнаружили, что Telegram показывает телефонный номер независимо от настроек конфиденциальности // Хабр. 2019. URL: <https://habr.com/ru/news/t/464855> (дата обращения: 23.02.2020).
2. Винсент Д. Telegram и другие: приложения, которые помогли вывести сотни тысяч людей на улицы Гонконга // BBC. 2019. URL: <https://www.bbc.com/russian/features-48815279> (дата обращения: 23.02.2020).
3. Чернявцева В. Почему Винни-Пух ест сердца? // Новая газета. 2019. URL: <https://novayagazeta.ru/articles/2019/10/05/82238-что-написано-na-plakatah-gonkongtsev-spetsproekt> (дата обращения: 23.02.2020).
4. Chris Lau, Sum Lok-kei and Karen Zhang (2019). Hong Kong murder suspect at centre of extradition bill crisis begs for public forgiveness upon release from jail [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com/news/hong-kong/law-and-crime/article/3034128/hong-kong-murder-suspect-chan-tong-kai-who-triggered> (accessed 23.02.2020).
5. Davis H. (2019) What social media platforms run Hong Kong and what are the implications? [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com/news/hong-kong/community/article/2142652/what-social-media-platforms-runhong-kong-and-what-are> (accessed 23.02.2020).
6. Hong Kong protest: 'Nearly two million' join demonstration (2019). BBC. Available at: <https://www.bbc.com/news/world-asia-china-48656471> (accessed 23.02.2020).
7. Karen Chiu and Linda Lew (2019). From Facebook and Twitter to Telegram, WhatsApp and Signal: how protest technology has evolved since Occupy Central [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com/news/hong-kong/article/3014255/facebook->

- and-twitter-telegram-whatsapp-and-signal-how-protest (accessed 23.02.2020).
8. Mary Hui & Tripti Lahiri (2019). Photos: Hong Kong has got its protest mojo back [QUARTZ]. Available at: <https://qz.com/1639005/hong-kong-extradition-protest-draws-massive-turnout> (accessed 23.02.2020).
 9. Masha Borak (2019). Swipe right for revolution: Why Hong Kong protesters are using Tinder and Pokémon Go [Abacus]. Available at: <https://www.abacusnews.com/digital-life/swipe-right-revolution-why-hong-kong-protesters-are-using-tinder-and-pokemon-go/article/3021460> (accessed 23.02.2020).
 10. Peace Chiu (2019). Older Hongkongers taking to online apps and social media for latest updates on protests, and some may join rallies too [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com/news/hong-kong/politics/article/3032496/older-hongkongers-taking-online-apps-and-social-media> (accessed 23.02.2020).
 11. Rachel Yeo (2019). Hong Kong protests: how the city's Reddit-like forum LIHKG has become the leading platform for organising demonstrations [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com/news/hong-kong/society/article/3021224/hong-kong-protests-how-citys-reddit-forum-lihkg-has-become> (accessed 23.02.2020).
 12. Ritchie H. (2019) How many internet users does each country have? [Our World in Data]. Available at: <https://ourworldindata.org/how-many-internet-users-does-each-country-have> (accessed 23.02.2020).

THE ROLE OF SOCIAL MEDIA IN THE MASS PROTESTS OF 2019 IN HONG KONG

*Larisa A. Khakimova
2nd year student*

*Samara National Research University
34 Moskovskoye shosse, Samara, 443086, Russia
KhakimovaLara1337@gmail.com*

Abstract. *From June 2019 Hong Kong was swept by a continuous wave of protests related to the dissatisfaction of citizens with the introduction by the authorities of a new extradition law. The*

demonstrators managed to achieve close cooperation for organizing mass rallies, which complicated the work of the police in countering the protesters. Previously, social networks such as Facebook acted as a way of communicating on promotions; later, the approach changed. Technology change has played a crucial role in the growing anti-government riots. Basically, applications are now used to encrypt messages. The most popular of them were Telegram and LIHKG, acting as virtual command centers for receiving updates and exchanging information. in just five years there have been major changes in communication approaches in protest movements. what is happening in Hong Kong draws attention to how new communication mechanisms can affect the practice of protests and the political sphere in the near future.

Keywords: *Hong Kong, Telegram, police, protesters, LIHKG, new tools, information technology.*

References

1. Alizar A. (2019) Protestuyushchie v Gonkonge obnaruzhili, chto Telegram pokazyvaet telefonnyj nomer nezavisimo ot nastroek konfidencial'nosti. *Habr*. Available at: <https://habr.com/ru/news/t/464855> (accessed 23.02.2020).
2. Vinsent D. (2019) Telegram i drugie: prilozheniya, kotorye pomogli vyvesti sotni tysyach lyudej na ulicy Gonkonga. *BBC*. Available at: <https://www.bbc.com/russian/features-48815279> (accessed 23.02.2020).
3. Chernyavceva V. (2019) Pochemu Vinni-Puh est serdca? // *Novaya gazeta*. Available at: <https://novyagazeta.ru/articles/2019/10/05/82238-chto-napisano-na-plakatah-gonkongtsev-spetsproekt> (accessed 23.02.2020).
4. Chris Lau, Sum Lok-kei and Karen Zhang (2019). Hong Kong murder suspect at centre of extradition bill crisis begs for public forgiveness upon release from jail [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com/news/hong-kong/law-and-crime/article/3034128/hong-kong-murder-suspect-chan-tong-kai-who-triggered> (accessed 23.02.2020).
5. Davis H. (2019) What social media platforms run Hong Kong and what are the implications? [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com>

- com/news/hong-kong/community/article/2142652/what-social-media-platforms-runhong-kong-and-what-are (accessed 23.02.2020).
6. Hong Kong protest: 'Nearly two million' join demonstration (2019). *BBC*. Available at: <https://www.bbc.com/news/world-asia-china-48656471> (accessed 23.02.2020).
 7. Karen Chiu and Linda Lew (2019). From Facebook and Twitter to Telegram, WhatsApp and Signal: how protest technology has evolved since Occupy Central [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com/news/hong-kong/article/3014255/facebook-and-twitter-telegram-whatsapp-and-signal-how-protest> (accessed 23.02.2020).
 8. Mary Hui & Tripti Lahiri (2019). Photos: Hong Kong has got its protest mojo back [QUARTZ]. Available at: <https://qz.com/1639005/hong-kong-extradition-protest-draws-massive-turnout> (accessed 23.02.2020).
 9. Masha Borak (2019). Swipe right for revolution: Why Hong Kong protesters are using Tinder and Pokémon Go [Abacus]. Available at: <https://www.abacusnews.com/digital-life/swipe-right-revolution-why-hong-kong-protesters-are-using-tinder-and-pokemon-go/article/3021460> (accessed 23.02.2020).
 10. Peace Chiu (2019). Older Hongkongers taking to online apps and social media for latest updates on protests, and some may join rallies too [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com/news/hong-kong/politics/article/3032496/older-hongkongers-taking-online-apps-and-social-media> (accessed 23.02.2020).
 11. Rachel Yeo (2019). Hong Kong protests: how the city's Reddit-like forum LIHKG has become the leading platform for organising demonstrations [SCMP]. Available at: <https://www.scmp.com/news/hong-kong/society/article/3021224/hong-kong-protests-how-citys-reddit-forum-lihkg-has-become> (accessed 23.02.2020).
 12. Ritchie H. (2019) How many internet users does each country have? [Our World in Data]. Available at: <https://ourworldindata.org/how-many-internet-users-does-each-country-have> (accessed 23.02.2020).