

Образование и политический активизм: появление Интернет-культуры палестинской молодежи ¹

**Д-р Макрам Хури-Макул
Глава Масс Медиа Коммуникаций
Факультет гуманитарных наук, права и образования
Хартфордширский Университет
Хартфордшир, Великобритания
M.Khoury-Machool@herts.ac.uk**

Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) в Палестине имеют значительное культурное и политико-экономическое влияние с начала второй палестинской интифады (сентябрь 2000 г.). Интернет используется как средство для интенсивной политизации и мирного кибер-сопротивления в общественной сфере. Несмотря на значительное снижение среднего дохода палестинских семей, проживающих на оккупированных в 1967 году палестинских территориях, наблюдается резкое увеличение числа палестинских Интернет-пользователей через подключение домов, школ, университетов и молодежных центров.

Поскольку пример Палестины исключительно уникален, то его изучение с точки зрения развития независимых государств, как представляется, не соответствует обычной государственной экономической парадигме. Кроме того, факты свидетельствуют, что (по иронии судьбы) палестинцы попытались «выиграть» от экономической зависимости от Израиля: отказавшись оставаться периферийными и "информационно-бедными", палестинцы начали сопротивляться «центру» и - тем самым - экономическим и политическим последствиям этой оккупации. Это особенно важно в случае арабского Восточного Иерусалима, который по-прежнему насильно зависит от израильского центра.

Желательное законодательство

К настоящему времени в ограниченных подконтрольных районах правительство ПНА попыталось заполнить свои институты практическим содержанием. Среди законодательных актов, которые обнародовал Законодательный совет Палестины, следует выделить Закон о печати 1995 года и Закон о телекоммуникации 1996 года. В 1998 году, через три года после запуска частной сети "Интернет" в Палестине, ПНА предприняла свои первые шаги в направлении регулирования Интернета, хотя это закончилось с началом второй интифады в конце 2000 года. С уменьшением влияния палестинской власти, захватом городов и осадой палестинского президента данное законодательство стало менее приоритетным. Таким образом, на оккупированных в 1967 году палестинских территориях Интернет остается нерегулируемым.

Тем не менее, отсутствие регулирования Интернета не означает прекращения дальнейших шагов по развитию и институционализации Интернета в Палестине. Охват Интернета палестинским информационным агентством WAFA в 1999 году был своего рода катализатором, побудившим иные правительственные департаменты последовать этому примеру, а все связанные с ООП учреждения - интегрировать в эру ИКТ. Понадобилось около трех лет, чтобы вступить в права собственности, после получения в распоряжение международного Интернет-домена для Палестины ('PS') в 2002 году. В развитие политики ПНА в области ИКТ в 2003 году была создана Палестинская национальная служба имен в Интернете (PNINA). Кроме того, правительство создало Правительственный компьютерный центр (GCC), который с 26 января 2004 года находится в ведении Палестинского министерства телекоммуникаций и информационных технологий.

Палестинское сопротивление и перспективы молодежи

Палестинское национальное движение пост-*Накба* практически полностью было создано палестинской молодежью и студентами. В соответствии с той ведущей ролью, которую играют молодые палестинцы, согласно концепции ООП, по которой освобождение и национальное строительство в Палестине связано с ее молодым поколением, в мае 1994 года специальным указом было создано Министерство по делам молодежи и спорту. Приоритетным в деятельности этого министерства является содействие и развитие потенциала молодых палестинцев, с тем чтобы наделить этот сектор способностью «внести вклад в создание государства и служить социальным и человеческим ценностям».

Постоянное внимание к вопросу необходимости гармонии и координации между четырьмя основными секторами палестинского общества (правительство, частный сектор, университеты и учреждения/НПО) выражается в целях Министерства, которые ясно гласят, что одно из направлений политики заключается в том, чтобы «обеспечить столь необходимую инфраструктуру для молодежи [...] с участием молодежных клубов, центров и организаций, а также НПО в рамках частного сектора в сельских районах». Воспринимая молодежь в качестве важнейшей группы в будущем развитии палестинского общества, в документах отмечается, что молодежь должна быть «вовлечена в процесс развития». Все это должно быть достигнуто путем сотрудничества между и «с правительственными и неправительственными организациями, в целях решения социальных проблем, с которыми сталкиваются молодые люди». Задачами Министерства является деятельность, продвигаемая в онлайн-журнале *Majallat al-Tala'i* («Журнал «Авангард»).

Национальная стратегия по ИКТ

Ссылка на отсутствие «четкой стратегии» для палестинцев по вопросу ИКТ была приведена преимущественно в связи с беспокойством о палестинской молодежи и ее будущем. Отсутствие полного взаимодействия между различными ведомствами

ПНА в условиях военной оккупации и блокады не привело к невидению перспектив или прекращению действий в направлении повышения знаний общества. Действительно, многие проекты, планы и программы в отношении политики в области ИКТ были выполнены различными палестинскими и непалестинскими официальными и неофициальными учреждениями и неправительственными организациями. То обстоятельство, что не все из них были направлены на разработку результатов, является вопросом для дальнейшего обсуждения, хотя следует отметить, что само существование Министерства по делам молодежи и спорту и Министерства телекоммуникационных и информационных технологий является само по себе признанием важности этой стратегии для ПНА.

В Национальной стратегии в области информационных и коммуникационных технологий в Палестине (NSICTP), которая была опубликована в мае 2005 года, ясно говорится, что область ИКТ уже обрела прочную основу среди палестинцев, и что «информационное общество начинает не на пустом месте. Существуют многочисленные достижения, которые представляют собой подходящую базу для создания [...] будь то правительством, частным сектором, университетами или гражданским обществом». Без этого оказалось бы довольно трудно поддерживать процессы, которые позволили палестинцам преодолеть - в определенной степени - негативные последствия израильских оккупационных мер в отношении экономических условий и добиться резкого роста показателей телефонной инфраструктуры, количества внутренних телефонных линий и компьютеров, доступа к Интернету и навыков работы в Интернете.

Инфраструктура и возможность соединения

Предоставления франшизы для Палестинской коммуникационной компании означает, что ПНА ожидает от PalTel осуществления стратегий развития, необходимых для палестинского общества в сфере ИКТ. С передачей некоторой власти от израильских оккупационных властей ПНА в середине 1990-х годов PalTel резко увеличила число наземных линий в 2000 году. Тенденция к увеличению потребления телекоммуникаций палестинским обществом, по сути, имела продолжение во время всей интифады. К примеру, количество основных телефонных линий увеличилось с 272211 в 2000 году до 337025 в 2005 году. Количество мобильных телефонов также увеличилось с 85000 в 2000 году до 436628 в 2004 году, а к концу 2005 года оно составило 567584. Эти статистические данные указывают на стремительное развитие в области новых медиа-технологий, который затрагивает главным образом молодежь, крупнейшую нишу палестинского населения на территориях 1967 года.

Соглашение между ПНА как политической власти и PalTel в качестве ведущей силы на палестинском рынке было самым главным стратегическим альянсом для будущего развития на палестинских территориях 1967 года. Обе стороны считали, исходя из своих собственных расчетов, что «инициативы в области ИКТ должны быть увязаны с целями в области развития таким образом, чтобы привести к

действию и широко распространять социальные и экономические выгоды». Поскольку почти 4 миллиона палестинцев на территориях 1967 года регулируются одним органом власти, но еще разделяются на две части, отрезанные друг от друга, телекоммуникации стали основным средством, с помощью которых 2480763 жителей Западного берега могут общаться с другими 1471592 палестинцами Сектора Газа.

Несмотря на отсутствие политической стабильности, «существенная координация, организационные изменения и новые партнерские отношения» появились среди палестинских органов, имеющих отношение к этой области, как правило, когорты, хотя и не всегда одинаковыми темпами. Сотрудничество между ПНА, PalTel и палестинским частным сектором ИТ (в лице Палестинской технологической ассоциации или PITA) привело к возникновению и реализации широкой стратегии в области информационных технологий. Подчеркивая тот факт, что Интернет «становится основным средством знаний», PalTel и частный сектор вложили значительные средства в услуги, строительство современных Интернет-узлов в штаб-квартире PalTel в Наблусе.

Выгода и социально-политический результат

Влияние экономических векторов, возглавляемых PalTel и частным сектором, не может иметь каких-либо перспектив без инвестиций Палестинского министерства просвещения и высшего образования. С уровнем грамотности для лиц, достигших 15 лет, свыше 96,5% среди мужчин и 88% среди женщин, увеличивающимся с каждым годом, адаптивность к ИТ-навыкам, вероятнее всего, возрастет, поскольку этого требуют обстоятельства. Экономической политики и политики развития, связанных с созданием информационного общества, довольно трудно достичь или поддерживать в условиях оккупации, когда 87% от общего числа (501000) палестинских домохозяйств (средний размер домохозяйства составляет 5,9) на оккупированных в 1967 году территориях пострадали, их доходы сократились в течение Интифады, 47,4% (237400) потеряли более 50 процентов от уровня дохода, а средний доход сократился с \$550 в месяц до всего лишь всего \$310. Тем не менее, 41,5% домашних хозяйств (239000) сообщили, что они получают гуманитарную помощь, из которых 32,5% находятся на Западном берегу и 60,6% в Секторе Газа. Для тех, кто ее получает, 31,9% помощи приходит от профсоюзов, 26,8% от Агентства ООН по оказанию помощи палестинским беженцам (UNRWA), 13% - от родственников и 11,7% - от ПНА. В июне 2006 года в докладе «Бедность на территории Палестины» указывалось, что 51,5% палестинцев живут за чертой бедности.

Такие условия вызывают необходимость увеличения числа партнеров, чтобы способствовать минимальной устойчивости палестинского общества. различные В целях разрешения проблем образования, сохранения, возможного расширения и преумножения на основе уже имеющихся достижений были проведены инициативы. Были объявлены три кампании по расширению использования Интернета, направленные на повышение использования Интернета на 10% в год.

PalTel также «добровольно согласилась воздержаться от вступления в рынок службы обеспечения Интернет-услуг (Internet Service Provision) для конечных пользователей в Палестине, несмотря на то, что обладает лицензией на это». PalTel также выделила один миллион долларов США на создание «компьютерного фонда», с целью обеспечения компьютером каждого дома в Палестине, позволив палестинцам приобрести компьютеры и оплатить расходы в рассрочку через взносы, которые будут добавлены к телефонным счетам. Это соответствует официальной образовательной стратегией ПНА и маркетинговой стратегии PalTel, и, безусловно, находит поддержку у палестинской молодежи в условиях оккупации и осады (в силу сложившихся условий 76,6% палестинской молодежи заявляет, что проводит свое свободное время дома).

58,1% палестинской молодежи рассматривает «образование» как самый важный фактор в их жизни, «семья» находится на втором месте (22,2%). Данный стратегический шаг со стороны PalTel не только увеличил компьютерную грамотность среди палестинской молодежи, но также способствовал распространению примера, когда молодые люди мирно применяют свои навыки у себя дома. С учетом ограничений на передвижение в условиях оккупации Интернет стал еще одним средством общения для тех, кто испытывает недостаток публичного общения, а также пространством для свободного и полностью открытого демократического обмена.¹

Электронное сопротивление и молодежь

28 сентября 2000 года, ровно через пять лет со дня после подписания второго соглашения в Осло, палестинцы протестовали по поводу появления премьер-министра Израиля Ариэля Шарона у мечети Аль-Акса (*al-haram al-sharif Аль-Харам Аль-Шариф*) в Иерусалиме, что ознаменовало начало второго восстания против израильской оккупации. На этот раз возник новый аспект в сопротивлении палестинской молодежи: в отличие от первой интифады, когда военная блокада означала контроль над новостями из оккупированной географической территории, палестинская молодежь смогла на этот раз использовать ИКТ в целях обхода так называемых «нежелательных областей».

С начала второй интифады палестинская молодежь были в авангарде противостояния израильской оккупации и блокаде, будь то в домах, кварталах или учебных заведениях. Как следствие, наличие связи в школах и дома стало одним из основных средств получения информации о действиях и отчетности по вопросам, которые затрагивают их лично или оказывают влияние на друзей, семьи, соседей, одноклассников, учителей, школьные здания и другие молодежные учреждения. В частности, имеет широкое значение количество и серьезность инцидентов насилия, которым палестинская молодежь подвергается в школах и университетах, поскольку этим сектором охвачена почти половина арабского населения оккупированных в 1967 году территорий Палестины.

Статистика показывает, что общее число палестинцев, погибших во время оккупации с 28 сентября 2000 года по 10 августа 2006 года, составляет 4677

человек. Из них количество молодых людей, убитых на оккупированных территориях 1967 года в период с 29 сентября 2000 года по 31 января 2006 года составляет 2967 человек, из которых 786 были моложе 18 лет (601 учащихся). Среди учащихся школ и студентов 801 молодых людей были убиты. Кроме того, статистические данные свидетельствуют о том, что по меньшей мере 4783 человек в системе образования (школы и университеты) были ранены, из них 3471 учащихся, 1245 студентов, 54 преподавателя и 13 других сотрудников. Что касается задержанных, 1230 были задержаны (720 студентов, 405 школьников, 76 учителей и 29 других сотрудников). В период с 28 сентября 2000 года по 28 мая 2004 года имели место сотни инцидентов грабежа и нанесения ущерба для школ и университетов, наряду с превращением школ в военные базы, закрытием школ и университетов, а также вандализацией школ, колледжей и университетов. Все это происходило на фоне общего нарушения образовательной деятельности в 1125 школах.

Определение политической актуальности коммуникации и использование новых средств массовой информации палестинцами произошло всего лишь через 48 часов после начала второй интифады, когда палестинский оператор, работающий на французском канале 2 (Antenne 2) запечатлел школьника, Мухаммада аль-Дурру, попавшего под огонь в то время, когда отец попытался его защитить. Огромное число фотоснимков и видеоклипов происшествия было направлено главным образом молодыми палестинцами на все возможные адреса в Интернете. Оперативность представления материалов через Интернет с помощью независимых молодежных «журналистов» открыла палестинцам скрытый потенциал новых медиа средств для борьбы с преобладанием старых предрассудков в центральных средствах массовой информации. Икононический образ убитого школьника не только изображал условия, при которых палестинцы живут в целом, но беспомощность палестинской молодежи перед оккупационной машиной.

Иметь доступ к новым средствам массовой информации без цензуры означает расширение возможностей для традиционно более слабых. Оснащенной навыками и технологиями ИКТ, палестинской молодежи вскоре стало известно, что они могут сопротивляться израильской оккупации без применения силы. Можно утверждать, что использование ИКТ палестинской молодежью с самого начала второй интифады можно разделить на два этапа: на первом этапе, который продолжался до октября 2000 года палестинцы использовали все существующие навыки и средства, чтобы «рассказать всему миру» свою историю. Вторым этапом, начиная с октября 2000 года, характеризовался новой медиа-активностью палестинской молодежи.

Сила Палестинского сопротивления во время второй интифады была связана с самого начала с электронным сопротивлением. Кроме того, вполне можно предположить, что из-за восприятия успехов палестинцев за эти пять лет электронного сопротивления ПНА приняла решение разработать и принять в широком национальном масштабе инициативу 'e-Palestine' («Электронная Палестина»). Палестинцы, имеющие доступ к медиа информации, которая

представлена на глобальном уровне, а также обладающие правом заявления о себе, были масштабно представлены в средствах массовой информации. В частности, как уже отмечалось, возникла постоянная синергия между учебным процессом, ИКТ и сопротивлением.

Как пионеры в сфере ИТ, именно молодые палестинцы осуществили первые акты кибер-сопротивления израильской технологической сверхдержаве.ⁱⁱ Одним из наиболее важных расширений действий периода начала интифады было появление первой кибер-войны в рамках Ближневосточного конфликта, когда палестинские и израильские/про-сионистские группы (в основном молодежь) участвовали в «хактивизме» - хакерских атаках, а в некоторых случаях парализовали сайты своих оппонентов. В-общем, вторая интифада увидела экономически и политически слабое восстание против технологически передовой и мощной в военном отношении другой стороны. Кроме отражения неравенства между израильским государством и палестинским обществом на местах, кибер-война стала продолжением физической битвы и была отчасти ее результатом.

Известно, что «когда центральные средства массовой информации предпочитают не представлять важные аспекты социальной или политической реальности, процветают альтернативные средства массовой информации». Тем не менее, переход палестинцев к медиа домену в значительной степени был неожиданным для израильтян. И это несмотря на тот факт, что, в общем и целом, изменения в области ИКТ среди палестинцев происходило под влиянием или под контролем Израиля. Тем не менее, ситуация, имеющая место в настоящее время, означает возможность уравнивания между двумя противоборствующими сторонами, что привело израильский сектор ИТ к поиску «перемирия» с палестинскими коллегами, в результате экономических потерь, возникающих в связи со взломами и повреждениями веб-сайтов.

Доступ к Интернету среди палестинцев

Сектор формального образования был главным фасилитатором активизма палестинской молодежи, играя важную роль в обеспечении палестинской молодежи возможностью развивать навыки ИКТ. Это, в свою очередь, привело к преобразованиям в деятельности сопротивления, что происходило параллельно с «расширением использования ИКТ в качестве возможных технологий в области образования и обучения».

К концу 2004 года доля пользователей компьютером среди палестинцев старше 10 лет составляла 35,7%. В 2006 году было подсчитано, что около 26,4% домашних хозяйств имеют компьютер, и, по меньшей мере, 9,2% имеют подключение к Интернету (не включая НПО и частный сектор). Кроме того, из-за тесных отношений между членами палестинской семьи, соседями и друзьями, а также учитывая тот факт, что в домохозяйстве в среднем имеется 4-5 детей, доступ в Интернет на самом деле гораздо больше, чем указывают данные о наличии компьютера. До второй интифады число палестинских Интернет-абонентов

составляло 7000, в то время как в середине 2003 года, по оценкам, число абонентов составило более 20000, распространяясь среди домашних хозяйств, предприятий, организаций и образовательных учреждений, таких как университеты и школы. Число ADSL и диалог-пользователей составило около 100000 в 2006 году.

При частых прямых столкновениях между оккупационными силами и молодежью внутри и вокруг образовательных и молодежных центров молодые люди, которые имели опыт участия в этих событиях и бежали невредимыми домой, сталкиваются с озлобленностью и фрустрацией. Наличие связи у себя дома, таким образом, становится мирной - и безопасной - моделью сопротивления или борьбы с вооруженной оккупацией. Этот процесс сублимации означает, что домашнее объединение становится доминирующим в молодежной повседневной жизни, и может служить объяснением роста числа стационарных линий в палестинских домашних хозяйствах и резким увеличением количества персональных компьютеров в домашних условиях. Насколько это можно видеть в условиях географической изоляции, это явление на самом деле повышает вероятность связи между молодежью, их учителями и другими неизвестными виртуальными друзьями или оппонентами, и дает им возможность выразить себя и, возможно, сообщить о своем существовании и опыте миру.

Палестинская молодежь, неспособная собраться вместе физически в кампусе или в школе, будучи отрезанной друг от друга в результате блокады, комендантского часа и контрольно-пропускных пунктов, быстро приняла новую технологию.

Осажденным географически во время второй интифады, Интернет, как клапан, в большей степени помог тем палестинцам, которые не могли противостоять физически, противостоять как часть PR-кампании или в форме группы политического давления (сопротивление Израильской оккупации было основано на двух основных социальных сферах: системе образования и традиционных средствах массовой информации). Во-первых, предоставление ИТ-навыков и оборудования в школах и университетах, в дополнение к палестинской национальной учебной программе, добавило новые слои и трансформировало образцы молодежного сопротивления. Во-вторых, сближение традиционных средств, таких как радио и газеты, с Интернетом расширило фронт палестинского сопротивления молодежи, включило десятки тысяч независимых представителей и журналистов, которые являются неотъемлемой частью более широкого национального фронта.

Заключение

В настоящей статье подчеркивается, что Интернет как глобальная сеть был размещен и финансировался, исходя из особых условий палестинской молодежи, как части лиц, не имеющих государства и проживающих на оккупированных в 1967 году территориях. Эти ассигнования не могли бы быть такими широкими без пожертвований международных органов на развитие местных проектов и инициатив, с помощью или без политической повестки и соответствующих интересов. Кроме того, весьма вероятно, что при выделении этих пожертвований международные агентства и НПО

были полностью осведомлены о мирном и образовательном потенциале мероприятий, вытекающих из этих проектов, Вместе с тем, должно быть признано, что при осуществлении гибкой политики минимизации применения силы во время сопротивления эти проекты не могли остановить феномен развивающегося пассивного электронного сопротивления палестинской молодежи.

Действительно, Интернет расширил участие палестинской молодежи в движении сопротивления, в то время как различные Интернет-форумы способствовали не только изолированным формам гражданского участия в отсутствие созданных демократических площадок, но также и способствовали новой социально-политической солидарности. Группы молодежи, вышедшей из определенных классов, которая не участвовала ранее в палестинском сопротивлении, теперь могут участвовать в онлайн-сопротивлении. Интернет также сделал палестинскую молодежный активизм более широким, оперативным, дешевым, менее затратным по времени и носящим более целенаправленный характер, в том смысле, что так называемое «виртуальное сообщество» отвечает за определенную деятельность в определенный момент времени. Таким образом, в краткосрочной перспективе пассивное сопротивление будет продолжаться, до тех пор, пока международное сообщество продолжит выделять средства через палестинское правительство или независимые НПО, а молодые палестинцы будут продолжать развивать свои навыки в области ИКТ в полную силу.

Тем не менее, бюджеты, которые до сих пор были выделены международными донорами, были направлены на сокращение использования силы против Израиля, а также улучшение представительства палестинцев в общественном мнении. Однако, Израиль также использует ИКТ в борьбе за общественное мнение. Кроме того, создается впечатление, что чем больше проводится электронное сопротивление, тем больше Израиль наносит ущерб через армию и технологии для палестинских молодежных учреждений и образовательных помещений. Кроме того, чем больше палестинцев выбывает и потребляет услуги и товары из Израиля в результате мер своих собственных военных, тем больше, по сути, выгод собирает Израиль.

Таким образом, следует отметить, что лишь при условии снятия оккупации и создания жизнеспособного Палестинского государства палестинцы, в целом, и молодежь, в частности, могут быть рассмотрены и сопоставлены как информационное общество в рамках подлинного развития терминов «государства».

¹ Данная статья представляет собой краткое изложение документа под названием "Education and Political Activism: "Образование и политический активизм: появление Интернет-культуры палестинской молодежи", представленного на 3-й Конференции Общества сравнительного образования стран Средиземноморья «Межкультурный диалог через образование», состоявшейся 11-13 мая 2008 года на Мальте. Для получения полного текста исследования, пожалуйста, обращайтесь: **M.Khoury-Machool@herts.ac.uk**