

К ВОПРОСУ ОБ ИНФОРМАЦИОННОМ ПОТЕНЦИАЛЕ СОВРЕМЕННОГО УКРАИНСКОГО ОБЩЕСТВА (СОЦИАЛЬНО-ФИЛОСОФСКИЙ АСПЕКТ)

Марьяна ПАЛЬЧИНСКАЯ

Одесский национальный морской университет, Украина

В статье рассматриваются особенности информационного потенциала современного украинского общества. Информатизация украинского социума, даже на современном уровне, уже создает фундамент для перехода к стадии информационного общества. При определении приоритетных направлений информационной политики учитываются не только условия развития информационной сферы Украины, но и развитых стран. Приведенные аспекты обуславливают укрепление информационного потенциала нашей страны и стимулируют к активному участию государства в процессах по созданию информационного пространства, отвечающего требованиям современности.

Ключевые слова: информационное общество, информатизация, информационный потенциал.

TO A QUESTION ABOUT THE INFORMATION POTENTIAL OF MODERN UKRAINIAN SOCIETY (SOCIO-PHILOSOPHICAL ASPECT)

The article discusses the features of the information potential of modern Ukrainian society. Informatization of the Ukrainian society, even at modern level, already creates the base for transition to a stage of an information society. At definition of priority directions of an information policy of Ukraine are considered not only conditions of development of information sphere of the country, but also feature of development of the developed countries. The resulted aspects cause strengthening of information potential of our country and stimulate to active participation of the state in processes to creation of the information field which is meeting the requirements of the present.

Keywords: information society, information, information potential.

Актуальность выбранной темы обусловлена тем, что одним из ведущих факторов социокультурных трансформаций в современном глобализирующемся мире становится информация и информационные технологии, меняющие общество на каждом структурном уровне. Для современного украинского общества, находящегося на переходном этапе, создание информационного потенциала, адекватного требованиям современности, является одной из приоритетных задач в стратегии дальнейшего развития современного украинского государства.

Цель данной статьи – раскрыть особенности информационного потенциала современного украинского общества.

Рассмотрению базовых принципов информационного общества посвящены работы ученых-обществоведов, в которых находит свое отражение анализ специфики данного типа социального устройства. Среди них следует отметить работы Арона Р., Баумана З., Белла Д., Бжезинского З., Гэлбрэйта Дж., Кастельса М., Масуды Й., Стоуньера Т., Тоффлера Э., Ясперса К., Лемма С., Винера Н., Абдеева Р., Иноземцева В., Скворцова Л., Ракитова А., Згуровского М., Кучинского С. и др. Однако в контексте социально-философского дискурса вопрос об информационном потенциале современного украинского общества целостного рассмотрения пока не нашел, что обусловлено, прежде всего, динамичностью исследуемой сферы социального бытия на данном этапе развития.

Информационное общество выражает объективную тенденцию нового типа социальной организации, связанного с формированием определенного мировоззрения, образа жизни, со спецификой пространственно-временных коммуникаций и т.п.: «Информационное общество дает возможность удовлетворять новые типы требований, которые возникают сегодня и будут возникать завтра» [10, с.17].

Ряд исследователей, основываясь на усилении роли информационного фактора в развитии общества и его месте в цивилизационном прогрессе, выделяют информацию в качестве критерия классификации цивилизаций: «Наиболее общий смысл эволюции проявляется в целенаправленном накоплении информации и увеличении сфер ее использования» [1, с.168]. Возникновение такого подхода, основанного на информации как одном из базовых аспектов осмысления социального бытия, обуславливает

дальнейшее развитие научного интереса к проблемам становления информационного общества, поскольку информация превращается в глобальный стратегический ресурс. Следует отметить, что ключевую роль в информационном обществе играет не только информация, но и субъект информационных взаимодействий, владеющий актуальными знаниями и технологиями материального, духовного и социального преобразования.

Теоретические концепции обществоведов, занимающихся анализом становления нового этапа в развитии мировой цивилизации – информационного, определили основные концептуальные векторы тенденций его развития. Однако следует отметить, что даже в тех странах, где информатизация достигла достаточно высокого уровня, реальность информационного мира, существующего в данный момент, кардинально отличается от тех футурологических прогнозов, которые строились еще в начале его теоретического осмысления. Лишь по ряду параметров мировое сообщество приблизилось к указанным теоретиками стандартам информационного общества, а именно: в первую очередь, речь идет о становлении глобальной информационной индустрии, которая переживает период технологической конвергенции; во-вторых, следует выделить повышение роли информации в функционировании базовых социальных институтов, в структурных изменениях в сфере занятости и т.д.; в-третьих, следует указать на динамику происходящих трансформаций.

Можно ли однозначно констатировать наступление нового этапа в развитии цивилизации – информационного общества? Этот вопрос вызывает диаметрально противоположные мнения среди специалистов по данной проблеме. Одни с уверенностью подтверждают вхождение мирового сообщества в новую историческую фазу, другие говорят о частичной информатизации мирового социума, третьи обозначают возможность наступления такого этапа через определенный промежуток времени. Перспективы дальнейшего прогресса общества в значительной степени связаны сегодня с совершенствованием информационной инфраструктуры.

На сегодняшний день более корректно говорить о становлении информационного общества, приоритете информации в современном мире, об усилении информационного фактора в жизнедеятельности мирового сообщества: ведь ни одно государство еще не имеет всех признаков информационного общества.

Увеличение роли информации и широкое внедрение во все сферы жизнедеятельности социума информационных технологий стимулирует информатизацию общества, которую можно определить как «совокупность взаимосвязанных организационных, правовых, политических, социально-экономических, научно-технических, производственных процессов, направленных на создание условий для удовлетворения информационных потребностей граждан и общества на основе создания, развития и использования информационных систем, сетей, ресурсов и информационных технологий, построенных на основе применения современной вычислительной и коммуникационной техники» [6], т.е. речь идет о системном процессе овладения информацией как ресурсом управления и развития с помощью широкого внедрения инфокоммуникационных технологий с целью создания информационного общества и на этой основе – дальнейшего продолжения цивилизационного прогресса. Высокая степень внедрения информационных технологий как в профессиональной, так и в повседневной деятельности, актуализирует проблему выявления и оценки возможных последствий информатизации, которая влияет и на «некомпьютеризированные виды деятельности» [9, с.3], а также на личность в целом. Т.е. информатизация в данном контексте является также инструментом качественного изменения с помощью современных информационных технологий когнитивных социальных структур и процессов, которые коррелируют с повышением интеллектуального потенциала общества.

Одним из ключевых механизмов, обеспечивающих информатизацию общества, являются информационные технологии, т.е. «совокупность средств и методов работы с первичной информацией для получения информации нового качества о состоянии объекта, процесса или явления» [12, с.112], которые обеспечивают дальнейшее развитие и накопление информационного потенциала общества. Страны, эффективно использующие современные инфокоммуникационные технологии, стремятся предоставить своим гражданам именно эти преимущества.

Таким образом, информатизация общества направлена, прежде всего, на создание оптимальных условий для удовлетворения информационных потребностей и реализации прав различных слоев населения посредством использования информационных ресурсов, другими словами – на создание

адекватного информационного потенциала общества, который характеризуется «совокупностью информационных ресурсов, доступных обществу, единства со средствами, методами и условиями, позволяющими их активизировать и эффективно использовать» [12, с.5]. Информационный потенциал есть комплексное отражение социальной практики, где актуализируются закономерности и возможные перспективы ее (практики) развития, которые впоследствии реализуются посредством целосознанной преобразующей деятельности субъекта.

В современном обществе уровень развития конкретного государства оценивается также по уровню его информационного потенциала, поэтому большинство стран мира прилагают немало усилий для оптимизации информационной сферы. Соответственно, важное значение для Украины имеет, в том числе, анализ теоретических оснований сущности информационного потенциала современного украинского общества. От этого зависит ее место в мировом сообществе, принципы функционирования социальных институтов, конкурентоспособность в масштабах мирового сообщества.

Кибернетическим центром НАН Украины разрабатываются также наиболее эффективные пути для накопления адекватного информационного потенциала современного украинского государства, который позволит создать высокоорганизованную инфраструктуру информационного рынка. Несмотря на создание мощной теоретической базы, в практическом аспекте реализация проекта информатизации украинского общества осложнена отдельными факторами, которые в значительной степени связаны с техническими возможностями государства и т. н. «информационным неравенством», под которым подразумевается «новый вид социальной дифференциации, вытекающий из различий в доступе к новейшим технологиям» [2, С. 122].

Вопрос об информационном неравенстве возникает в связи с наличием признаков, которые указывают на низкий уровень информационного потенциала современного украинского государства, а именно:

- недостаточное развитие инфокоммуникационной инфраструктуры, что снижает потенциальную возможность доступа к новым информационным технологиям;
- стоимость информационных услуг не соответствует уровню жизни отдельных социальных групп [5, С. 98];
- достаточно небольшой процент (по сравнению с развитыми странами) украинских граждан имеет соответствующие условия для работы в информационных сетях [3, с.199], а также ряд других факторов.

Однако информационный потенциал украинского общества даже на таком уровне создает фундамент для перехода к информационному обществу, в котором будут решены важные задачи доступа к информации всех социальных слоев и обеспечения надлежащего государственно-правового регулирования этой сферы. В комплексе это позволит с высокой степенью эффективности использовать мировые информационные ресурсы: «... спрос на средства информатизации остается далеко не удовлетворенным. В ближайшее время такая тенденция останется неизменной» [13, с.10].

Переход современного украинского государства к информационному обществу позволил бы произвести ряд преобразований, которые затрагивают социальную сферу. Прежде всего, это касается увеличения эффективности деятельности социальных институтов, что является актуальным в условиях чрезмерной бюрократизации государственного аппарата. Можно также прогнозировать по аналогии с развитыми в плане информационного потенциала государствами расширение информационной инфраструктуры, что повлечет за собой создание новых рабочих мест (особую актуальность это приобретает в связи с высоким уровнем безработицы в Украине). Информатизация общества предоставляет дополнительные возможности самореализации каждому индивиду, например – получение образования он-лайн, расширение круга деловых и частных контактов и т.д., в том числе лицам с ограниченными возможностями: «Интернет является уникальным способом массовой коммуникации, поскольку он колоссально увеличивает возможности информационного использования практически в неограниченном диапазоне..., создавая новые возможности для самореализации личности» [3, 197]. Необходимость усиления информационного потенциала современного украинского общества обусловлена, прежде всего, снижением эффективности информационного обмена, а также общения между профессиональными группами, которые разделены демографическими, временными, пространственными и другими факторами.

Интенсификация информационного обмена существенно влияет на жизнедеятельность социальной структуры общества. Как уже было отмечено, для информационного общества характерно формирование информационного сектора как отдельного сегмента экономики, что происходит под влиянием изменения системы социальных коммуникаций. Информация становится одним из ключевых источников инноваций и социального динамизма, а также фактором социальной дифференциации. Учитывая эти факторы, украинским правительством предприняты определенные действия по развитию информационного общества в украинском государстве и регулированию информационной сферы на законодательном уровне.

В законе Украины «Об информации» определяется информационная политика как совокупность основных направлений и способов деятельности государства по получению, использованию, распространению и хранению информации. Главными направлениями осуществления государственной информационной политики в Украине, согласно этому закону, являются, прежде всего, обеспечение гражданам доступа к информации; создание национальных систем и информационных сетей; укрепление материально-технических, финансовых, организационных, правовых и научных основ информационной деятельности; обеспечение эффективного использования информации; содействие международному сотрудничеству в области информации и гарантирование информационного суверенитета Украины и т.д.

В законе Украины «О Национальной программе информатизации» отражены стратегический курс украинского государства по построению информационного общества. Главной целью этой программы является «создание необходимых условий для обеспечения граждан и общества своевременной, достоверной и полной информацией путем широкого использования информационных технологий и обеспечения информационной безопасности государства». Программа направлена на решение следующих задач:

- формирование правовых, организационных, научно-технических, экономических, финансовых, методических и гуманитарных предпосылок развития информатизации;
- применение и развитие современных информационных технологий в соответствующих сферах общественной жизни Украины;
- создание общегосударственной сети информационного обеспечения науки, образования, культуры, здравоохранения и т.п.;
- создание общегосударственных систем информационно-аналитической поддержки деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления;
- повышение эффективности отечественного производства на основе широкого использования информационных технологий, формирование и поддержка рынка информационных продуктов и услуг;
- интеграция Украины в мировое информационное пространство [6].

В соответствии с Парижским меморандумом, одним из приоритетных направлений дальнейшего развития украинского государства является построение в Украине информационного общества. Одним из основных катализирующих факторов в процессе становления в Украине информационного общества является закон Украины «Об основных принципах развития информационного общества в Украине на 2006-2015гг.», который вступил в силу 06.02.2007 года. Он устанавливает приоритетность доступа населения к новым технологиям, в частности предоставляет новые возможности для людей, нуждающихся в социальной защите. На основе указа президента Украины «О развитии национальной составляющей глобальной информационной сети Интернет и обеспечении широкого доступа к этой сети в Украине» разработан проект Государственной программы развития сети Интернет в Украине. Закрепление на законодательном уровне курса украинского государства на информационное общество позволяет констатировать становления информационного общества в Украине.

Завершая рассмотрение данной темы, можно сделать следующие **выводы**.

Информационная революция конца XX - начала XXI века не просто устанавливает новые технологические параметры, она качественно видоизменяет мировоззренческие установки как отдельной личности, так и общества в целом. Этому новому мировосприятию способствуют в большей степени новейшие инфокоммуникационные технологии, в частности – глобальная компьютерная сеть Интернет, ресурсы которой находят все большее применение практически во всех сферах деятельности как в

глобальном, так и в локальном масштабах. Несмотря на то, что эти средства еще не достигли максимально возможного применения даже в развитых странах, где они имеют наибольшее распространение, уже можно говорить о некоторых существенных трансформациях, которым подвергается социум.

Становление новой социальной формации - информационной, связано с глобализацией, которая стимулирует ряд процессов обмена информацией со всем миром. Можно констатировать, что в области информационных технологий и средств коммуникации произошли коренные качественные изменения. Развитие систем глобального информационного обмена и социальные трансформации, коррелирующие с ними, находят свое отражение в деятельности практически всех элементов социальной структуры.

Современная информационно-техническая цивилизация превращает информационные технологии в необходимые условия социальной адаптации индивида, поскольку накопление объемов информации требует выработки новых критериев к их интерпретации субъектом. Масштабы применения информационных технологий в современном обществе актуализируют внимание к проблеме глобального воздействия на человека: например, интернет-среда может оцениваться либо как пространство свободы личности, либо как ресурс практически неограниченного контроля за человеком со стороны государства.

При определении приоритетных направлений информационной политики Украины учитываются современные условия развития информационной сферы и условия общественного развития, то есть формирование информационного общества. Именно эти аспекты обуславливают представления о сущности информации, именно они акцентируют внимание, прежде всего, на активном участии государства в процессах создания информационного пространства в Украине. Приоритетными задачами государственной политики в сфере информатизации являются, в первую очередь, обеспечение соответствующих темпов развития информационной инфраструктуры, ее интеграция в глобальные информационные структуры, создание благоприятных условий для доступа широких слоев населения к мировым информационным ресурсам.

Современное украинское государство, несмотря на наличие необходимой законодательной базы, на данный момент не обладает тем уровнем информационного потенциала, который способен решить ряд важных задач в трансформирующемся украинском обществе.

Литература:

1. АБДЕЕВ, Р. *Философия информационной цивилизации*. Москва: ВЛАДОС, 1994. 336 с.
2. АЙМАЛЕТДИНОВ, Т. «Высокие технологии» и проблемы информационного неравенства. В: *Социс*. 2003, №8, с.121-125.
3. БОРИНШТЕЙН, Є. *Особливості соціокультурної трансформації сучасного українського суспільства*. Одеса: Астропринт, 2006. 400 с.
4. Всемирная энциклопедия «Философия XX века» [Ред. Грицанова А.]. Москва: ООО «Издательство АСТ», 2002. 76 с.
5. ЕЛЯКОВ, А. Информационный тип социального неравенства. В: *Социс*. 2004, №8, с.95-101.
6. Закон України «Про Національну програму інформатизації». В: *Відомості Верховної Ради*, 1998, №27-28, с.81.
7. ЗГУРОВСКИЙ, М. В водовороте глобализации: вызовы и возможности. В: *ЗН*, 2001, №45, с.12.
8. КАМЕНСКАЯ, Т. Социально-экономическая самозащита населения в контексте виртуализации современной реальности. В: *Вісник ОНУ. Соціологія*, 2003, т.8, вип.9, с.288-292.
9. КУЧИНСКИЙ, С. Что придет на смену индустрии современных технологий? В: *ЗН*, 2001, №46, с.3.
10. ПОЧЕПЦОВ, Г. *Інформаційна політика: Навчальний посібник / Г. Почепцов, С. Чукут*. Київ: Знання, 2006. 664 с. (Вища освіта XXI століття).
11. СКВОРЦОВ, Л. *Інформаційна культура и цельное знание*. Москва: РАН ИНИОН, 2001. 288 с.
12. СЫНИЧИЧ, Г. Информационное общество: стратегический взгляд. В: *ЗН*, 2004, №27, с.5.
13. ШЕВЧУК, О. На пути к цифровой жизни. В: *ЗН*, 2001, №17, с.10.

Prezentat la 23.03.2014