

СОЦИАЛЬНАЯ ФИЛОСОФИЯ

УДК 316

К ВОПРОСУ О МЕТОДОЛОГИИ ИССЛЕДОВАНИЯ СЕТЕВЫХ СООБЩЕСТВ¹

Д.А. Харченко

Интернет как глобальное социальное явление прочно вошло в жизнь современного социума. Сеть давно перестала выполнять только информационно-коммуникативные функции, став принципиально новым типом социума. Предпринята ревизия основных методологических подходов к изучению феномена Интернета, определены наиболее значимые, с точки зрения продуктивности научной экспертизы. Выявлены основные дискурсы метафор, с помощью которых описывается Интернет. Описан аналог электронных процессов как социальной организации конструирующей свой мир, новая коммуникативная реальность как неотъемлемая часть современных социальных взаимодействий.

Ключевые слова: методология, интернет-сообщества, методы изучения, сеть, объект, предмет исследования, виртуальность, система, глобализация.

The Internet as the global social phenomenon strongly entered into life of modern society. The network ceased to carry out long ago only information and communicative functions, having become itself essentially new type of society. The author undertook audit of the main methodological approaches to studying of a phenomenon of the Internet, the most significant are defined from the point of view of efficiency of scientific examination. The main discourses of metaphors by means of which the Internet is described are revealed. The analog of electronic processes as social organization designing the world, new communicative reality as an integral part of modern social interactions is described.

Key words: methodology, Internet communities, studying methods, network, object, object of research, virtuality, system, globalization.

Литература

1. Агитон К. Сетевые сообщества и будущее Интернет-технологий. <http://www.polit.ru/lectures/2007/05/31/web.html>
2. Батыгин Г.С., Градосельская Г.В. Сетевые взаимосвязи в профессиональном сообществе социологов: методика контент-аналитического исследования биографий // Социологический журнал. 2001. № 1.
3. Бондаренко С.В. Социальная структура виртуальных сетевых сообществ // Автореф. дис. докт. социол. наук. Ростов н/Д, 2004.
4. Бондаренко С.В. Социальная структура виртуальных сетевых сообществ. Ростов н/Д, 2004.
5. Кремлева О.С. Сетевые сообщества // <http://www.follow.ru/article/116>
6. Лыскин Г.И. Социальная структура виртуальных сетевых сообществ разработчиков программного обеспечения с открытыми кодами // Автореф. дис. канд. социол. наук. Ростов н/Д, 2004.
7. Аладышкина А.С. Интернет-сообщество: стратификационно-организационный анализ // Социальные преобразования и социальные проблемы. Сборник научных трудов (выпуск 3). Н. Новгород. 2006.
8. Градосельская Г.В. Сетевые измерения в социологии: Учебное пособие. М., 2004.
9. Викторова З.С. Сетевой подход как методология исследования процесса принятия государственных решений // Автореф. дис. канд. полит. наук. М., 2009.
10. Зайонц В.В. Социально-антропологический подход к исследованию Интернет-сообществ // Журнал социологии и социальной антропологии. 2011. Т. XIV. № 1 (54).
11. Давыдов А.А. Социология изучает блогосферу // Социологические исследования. 2008. № 011.
12. Коноплицкий С. Сетевые сообщества как объект социологического анализа // Социология: теория, методы, маркетинг. 2004. № 3.
13. Коржов В. Как изучать сетевые сообщества? // <http://www.osp.ru/>
14. Белл Д. Социальные рамки информационного общества // Новая технократическая волна на Западе. М., 1986.
15. Сиволобов Д.Л. Интернет-сайт как предмет социологического исследования: метод анализа интерактивных документов // <http://rumetrika.rambler.ru/review/0/3713>
16. Князева Е.И. Особенности сбора информации в исследованиях социальных сетей // http://bd.fom.ru/pdf/prezint09_5.0.pdf
17. Кастельс М. Галактика Интернет: Размышления об Интернете, бизнесе и обществе / Пер. с англ. А. Матвеева. Под ред. В. Харитоновой. Екатеринбург, 2004.
18. Кастельс М. Информационная эпоха: экономика, общество и культура. М., 2000.

¹ Результаты работы получены при поддержке Минобрнауки РФ в рамках государственного задания на проведение НИОКР, шифр заявки № 2904 (1.14) по теме «Исследование проблем трансформации социально-институциональной структуры современного российского общества»

19. Печенкин В.В., Зайонц В.В. Сетевые методы исследования виртуальных сообществ // <http://rumetrika.rambler.ru/review/0/3713>

*Шахтинский институт (филиал) ЮРГПУ (НПИ)
имени М.И. Платова, г. Шахты*

11 августа 2014 г.