

## **Интернет-вещей как фактор трансформации повседневных практик жителей города**

**Научный руководитель – Гавриленко Ольга Владимировна**

***Икромова Шахзода Рустамовна***

*Студент (магистр)*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Социологический факультет, Кафедра социальных технологий, Москва, Россия

*E-mail: sahzodaikromova075@gmail.com*

Новые информационные технологии стали неотъемлемой частью не только досуга или трудовой деятельности человека, но и превратились в инструменты «управляемой эволюции», без которых развитие общества сегодня уже не представляется возможным. Они не только качественно меняют окружающую человека среду, но трансформируют природу (биологическую, социальную, ментальную, культурную) самого человека, вырабатывают новые ориентиры, формы и смыслы его существования.

Становясь активным пользователем сети «Интернет», человек, его желания, предпочтения становятся более доступными и понятными. Каждый новый запрос и «цифровой след» становится материалом для анализа для того, чтобы в дальнейшем предложить наилучшие варианты ответов на потребности пользователей. Крупные IT-компании, улучшая свою работу, создавая новые информационные продукты, разрабатывая более совершенные технологии, становятся не только незаменимыми помощниками человека, но и значительно улучшают его жизнь, делая поиск информации и удовлетворение даже самых простых бытовых потребностей (например, доставка продуктов) легким и эффективным.

Одной из ведущих технологий, которая играет все большую роль в модернизации экономического, социального и культурного ландшафта современного общества, является технология Интернета-вещей (IoT), которая представлена в виде сети передачи данных между устройствами. Вследствие популяризации использования Интернета-вещей, выявление последствий влияния данной технологии на повседневные практики становится всё более и более актуальной темой для исследования.

Теоретическую базу научной работы составляют труды классиков социологической науки (Ю.Хабермаса [9], П.Бурдьё [1], Э.Гюссера [4], М.Хайдегера [10], З.Фрейда [8], И.Гофмана [3]) по теме концепции повседневности и определении основных характеристик, присущих повседневным практикам человека. Также рассмотрены исследования современных отечественных и зарубежных социологов по данной тематике (Н. Б. Лебина [6], И.А. Вершининой, Н.Л. Поляковой [2], М. Де Серто, Х.Эссер [13]). Кроме того, теоретическую базу работы составили труды отечественных и зарубежных авторов, в которых проводится анализ феномена Интернета вещей и способов его влияния на жизнь города (Д.Эванс [12], В.А.Тюрин [7], А.А.Шорина [11], Е.П.Зараменских [5]).

Научная новизна выпускной квалификационной работы заключается в том, что концепция Интернета вещей изучена с точки зрения социального влияния на повседневные практики горожан. В рамках работы выявлено насколько значимо использования Интернета вещей в повседневной жизни и улучшает ли это жизни горожан. В практической части работы подготовлена собственная программа и методология социологического исследования трансформации повседневных практик жителей города под воздействием Интернета вещей на примере г. Москвы. Результаты исследования получены в новый временной промежуток.

По итогу исследования были получены следующие выводы:

1. Классические концепции повседневности могут быть использованы при анализе трансформации городских повседневных практик. Одна из таких концепций - концепция габитуса П.Бурдье, в рамках которой определяется значимость эмоций, мотивов, чувств человека в повседневных практиках.

2. Наиболее влиятельным фактором на развитие повседневных практик горожан становятся технологии Интернета вещей, которые активно развиваются в современном обществе. Интернет вещей способен трансформировать городскую повседневность.

3. Интернет вещей может оказывать одновременно и положительное влияние, и отрицательное влияние на повседневную жизнь городских жителей. Неверные выстроенные алгоритмы и способы анализа данных могут приводить к принятию решений, которые не способствуют улучшению повседневных практик.

### Источники и литература

- 1) Бурдье П. Практический смысл. М., СПб.: Алетейя, 2001. 562 с.
- 2) Вершинина И. А., Полякова Н. Л. Москва: столица-глобальный город-агломерация // Вестник Московского университета. Серия 18. Социология и политология. – 2014. – №. 4. – С. 122-137.; Де Серто М. По городу пешком // Социол. обозрение. 2008. Т. 7. № 2. С. 25.
- 3) Гофман И. Анализ фреймов: эссе об организации повседневного опыта/Пер. с англ // Под. ред. ГС Батыгина, ЛА Козловой. М.: Институт социологии РАН. – 2004.
- 4) Гуссерль Э. Феноменология внутреннего сознания времени. Собрание сочинений // М.: Издательство «Гнозис». – 1994.
- 5) Зараменских Е. П., Артемьев И. Е. Интернет вещей. Исследования и область применения // М.: ИНФРА-М. – 2016. – Т. 188.
- 6) Лебина Н.Б. О пользе игры в бисер: микроистория как метод изучения норм аномалий советской повседневности 20–30-х гг. // Нормы и ценности повседневной жизни: Становление социалистического образа жизни в России в 1920–1930-е гг. / Под общ. ред. Т.Вихавайнени. — СПб.: Нева, 2000. — 480 с.
- 7) Тюрин В. А. Интернет вещей: новые возможности-Сеть. Факторы. – 2016.
- 8) Фрейд З. Психопатология обыденной жизни/Психология бессознательного // М.: Просвещение. – 1989. – С. 258.
- 9) Хабермас Ю. Моральное сознание и коммуникативное действие. – 2008.
- 10) Хайдеггер М. Бытие и время // одно из наиболее значительных философских произведений. – 2011.
- 11) Шорина А. А., Стефанова Н. А. Инновации, меняющие будущее // Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. – 2015. – №. 9-1. – С. 78-80.
- 12) Эванс Д. Интернет вещей Как изменится вся наша жизнь на очередном витке. – 2011.
- 13) Esser H. Soziologie: allgemeine grundlagen. – Campus Verlag, 1993.