

Цифровые разрывы как фактор формирования цифрового неравенства

Научный руководитель – Полякова Наталья Львовна

Степанян Анна Самвеловна

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Социологический факультет, Кафедра современной социологии, Москва, Россия

E-mail: stephanian.edu@gmail.com

Актуальность данной темы заключается в значимой роли цифровизации социальной жизни. Процесс цифровизации общества качественно преобразовал образ жизни всех слоев населения в связи с изменениями в социальной, экономической, политической и других сферах общества. Цифровизация предоставляет новые социальные возможности для индивидов и социальных групп, но также способствует укреплению классических и формированию новых форм социального неравенства.

Социальное неравенство в современной мире соприкасается со многими областями жизнедеятельности. Существуют различные формы современного социального неравенства. В данной работе фокус исследования направлен на изучение проблемы цифрового неравенства.

Глобальное использование цифровых технологий в различных областях жизнедеятельности общества является причиной воспроизводства существующих и возникновения новых форм неравенства. Отношения, лежащие в основе цифрового сообщества, порождают все более фрагментированные и неравные социальные группы, генерируя новые формы бедности, отчуждения, социальной изоляции и социального разделения, которые выражаются в новой форме социального неравенства – цифрового неравенства.

Цифровое неравенство считают современной формой разделения общества, так как эта проблема приобрела наибольшее научное и практическое развитие в течение последних 30 лет. Цифровое неравенство также называют цифровым разрывом. Данная проблема носит комплексный и многоуровневый характер, включает в себя различные точки зрения и подходы к рассмотрению составляющих структур.

Научная значимость исследования проблемы цифрового неравенства состоит в концептуализации структуры цифровых разрывов и их взаимосвязи с классическими формами социального неравенства.

Степень разработанности проблемы. Вопросы, раскрывающие понятие и сущность социальной стороны цифровых разрывов и цифрового неравенства, занимают значимое место в работах многих ученых.

В отечественной социологии данной проблематике посвятили свои работы Г.В. Осипов, С.В. Климовицкий, выпустившие совместные труды, посвященные последствиям цифрового неравенства, Н.Г. Осипова, Т. С. Мартыненко, Д.Е. Добринская. А.В. Лядова.

В зарубежной социологии проблемы цифровизации изучали П. ДиМаджио, К. Джойс, М. Зайко и др. Цифровое неравенство исследовали П. ДиМаджио, Александр ван Дюрсен, Ян ван Дейк, Н. Инграм, М.Рагнедда, С. Лютц, Р. Рейнолдс и др. Социальный аспект алгоритмизации общества исследовали Дж. Баррел, М. Зайко, Р. Китчин и др.

Объект – цифровое неравенство.

Предмет – формы цифровых разрывов, оформившиеся в процессе цифровизации.

Цель работы – концептуализировать цифровые разрывы, формирующие цифровое неравенство.

Для реализации цели необходимо достичь решения следующих задач:

- 1) Концептуализировать понятие цифрового разрыва в качестве метода анализа цифрового неравенства.
- 2) Исследовать основные теории цифровых разрывов, определяемые в процессе цифровизации.
- 3) Определить значение цифровых разрывов в контексте социальной мобильности.
- 4) Определить значение каждого из уровней цифрового разрыва как компонентов, определяющих общую структуру цифрового неравенства.

Положения, выносимые на защиту:

- 1) В ходе работы концептуализировано понятие цифрового разрыва в качестве метода анализа цифрового неравенства.
- 2) Исследованы основные теории цифровых разрывов, определяемые в процессе цифровизации.
- 3) Определено значение цифровых разрывов в контексте социальной мобильности.
- 4) Определено значение каждого из уровней цифрового разрыва как компонентов, определяющих общую структуру цифрового неравенства.

Список литературы

- 1) Бурдые П. Практический смысл. – 2001. — С. 1–246.
- 2) Добринская Д. Е. Цифровая социология для изучения цифрового общества // Вестник Пермского университета. Философия. Психология. Социология. — 2021. № 2. С. 250–259.
- 3) Добринская Д. Е. Что такое цифровое общество? // Социология науки и технологий. 2021. Т. 12, № 2. — С. 112–129.
- 4) Добринская Д. Е., Мартыненко Т.С. Социальное неравенство в эпоху искусственного интеллекта: от цифрового к алгоритмическому разрыву // Мониторинг общественного мнения: экономические и социальные перемены. 2021. № 1. С. 171–192.
- 5) Добринская Д.Е., Мартыненко Т.С. Цифровой разрыв и цифровое неравенство в условиях цифровизации социума // Социальное неравенство в современном мире: новые формы и особенности их проявления в России. Научная монография / Под общей редакцией доктора социол. наук, проф. Н.Г. Осиповой. Перспектива Москва, 2021. С. 149–184. (глава в коллективной монографии).
- 6) Кастельс М. Информационная эпоха: экономика, общество, культура / Пер. с англ. под науч. ред. О.И. Шкаратана– М., 2000. С. 1-608.
- 7) Климовский С.В., Осипов Г.В. Цифровое неравенство и его социальные последствия // Новая социальная реальность: системообразующие факторы, безопасность и перспективы развития. Россия в техносциальном пространстве (Коллективная монография). — М.; СПб.: Нестор-История, 2020. С. 47-53.
- 8) Лядова А.В. Информационные технологии в медицине как инструмент преодоления социального неравенства с сфере здоровья // Четвертая промышленная революция: реалии и современные вызовы. X юбилейные Санкт-Петербургские социологические чтения: сборник материалов Международной научной конференции, 13-14 апреля 2018 г. СПб.: Изд-во Политехн. ун-та Санкт-Петербург, 2018. С. 176-179.
- 9) Мартыненко Т.С. Трансформация социального неравенства в «эпоху доступа» // Вестник Томского Государственного Университета. Философия, Социология, Политология. 2018. № 43. С. 161-170.

- 10) Осипова Н.Г. Неравенства в эпоху глобализации: сущность, институты, региональная специфика и динамика // Вестник Московского университета. Серия 18. Социология и политология. 2014. No 2. С. 119-141.
- 11) Суворова А. В. и др. Социальные алгоритмы онлайн-сообществ: аналитический обзор // Информационное общество. – 2019. – №. 4-5. – С. 105-112.
- 12) Burrell J., Fourcade M. The society of algorithms // Annual Review of Sociology. – 2021. – Т. 47. – Р. 213-237.
- 13) DiMaggio P. Make money surfing the web? The impact of Internet use on the earnings of U.S. workers / P. DiMaggio, B. Bonikowsky // American Sociological Review. 2008. 73. P. 227–250