

«СОЦИОЛОГИЯ 5.0»: НОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ СОЦИОЛОГИИ В XXI ВЕКЕ

Научный руководитель – Маргарита Владимировна Вдовина доктор социологических наук, профессор

Nguyen Hoang Hui

Аспирант

Российский государственный социальный университет, Факультет социологии,
Социологии социальной работы, Москва, Россия

E-mail: hoangnh@hcsma2.edu.vn

Введение. Современная наука и технологии быстро и сложно трансформируют общество. В этом контексте «цифровая социология», опираясь на Четвертую промышленную революцию (ИР 4.0), зародилась и постепенно развивалась в течение последних 10 лет [1; 2; 3; 5]. Отсюда, с появлением и воздействием недавней Пятой промышленной революции (ИР 5.0), согласно логическим и практическим требованиям, исследования и дискуссии по «социологии 5.0» становятся особенно необходимыми. Анализируя большие базы данных, включая статьи и монографии из Scopus, WoS, РИНЦ, опубликованные с 2010 года по настоящее время, данная статья фокусируется на введении и первоначальном анализе совершенно нового термина, еще не упомянутого в современных социологических исследованиях - «социология 5.0».

Результаты

«Социология 5.0» в процессе трансформации и развития человеческого общества

Наука в целом, включая социологию, «социология 5.0» являются компонентами надстройки согласно философскому подходу. Это означает, что его формирование, движение и изменение основаны на определенных социально-экономических условиях и колебаниях времени. Рождение «социологии 5.0» наследует суть социальных исследований и социологии с момента ее рождения, но также отражает уникальные характеристики и отпечатки цифровой эпохи высокого уровня [6]. Следующая схема впервые обрисовывает и систематически представляет связь между социально-экономическими условиями, социальными формами (типами) и соответствующими степенями существования и развития социологии (см. Рис)^{[1] [2]}.

«Социология 5.0» и первоначальные наброски

В настоящее время социологических исследований, посвященных этому вопросу, практически нет. Однако, исходя из приведенной выше авторской схемы, «социология 5.0» имеет несколько важных характеристик: (1) «социология 5.0» — новая узкая субдисциплина современной социологии; (2) «социология 5.0» – новая ступень развития социологии в постмодернистском обществе, основанная на наследовании разумных ядер «социологии 3.0» – классической социологии, «социологии 4.0» – цифровой социологии; (3) «социология 5.0» имеет свою основу в науке, технике и социокультурных условиях для формирования – достижения ИР 5.0 и «общества 5.0» – постепенно достигается сверхумное общество, сформировавшееся и развивающееся во многих странах после 2015 года (например Япония); (4) «социология 5.0» не является отдельной или независимой от непосредственно предшествующей «социологии 4.0». Они имеют взаимовлияние и наследственность, поскольку все они сформированы на основе смеси «общества 4.0», «общества 5.0» (постмодернистского общества), связанного с высокоцифровой эпохой и непрерывным развитием самых современных цифровых технологий (искусственный интеллект, сверхбольшие данные, Интернет вещей и т. д.). Став научной дисциплиной, «социология 5.0» должна иметь

целью изучение не только реальную (физическую) социальную жизнь в эпоху высокой цифровизации, но, что более важно, изучать систему отношений, основанной на правилах взаимодействия между реальной жизнью, реальной- цифровой жизнью, цифровой социальной жизнью в сферах экономики, политики, культуры, общества с современными цифровыми технологиями в эпоху высокого уровня цифровизации.

На нынешнем раннем этапе, унаследовав ряд тематических систем «социологии 4.0» (цифровой социологии), некоторые основные исследовательские тематические системы «социологии 5.0» включают: (1) профессиональную цифровую практику: упор на способность социологов понимать и умело использовать достижения ИР 5.0 для исследования систем социальных проблем в «обществе 5.0»; в то же время подчеркнуть адаптивность социальных групп, особенно обездоленных, к «обществу 5.0»; (2) проанализировать «цифровую систему социальных проблем» процесса использования цифровых технологий через призму социологии, «социологии 5.0»; (3) анализ цифровых данных подчеркивает способность общества (политиков, менеджеров, социальных групп и т. д.) и социологов эффективно и оперативно использовать сверхбольшие и гиперсвязанные хранилища данных в цифровом пространстве; (4) критическая цифровая социология подчеркивает «рефлексию» (самокритику) и самосовершенствование социологии, «социологии 5.0» в нынешнем сложном, непредсказуемом мире перемен сейчас. С тех пор «социология 5.0» подтвердила свою роль и вклад в академический и практический мир.

Что касается методов исследования, то «социология 5.0» ориентирована на использование достижений цифровых технологий ИР 4.0 и ИР 5.0 в качестве методов и инструментов социологических исследований [3; 4]. Появление «машинного обучения», науки о данных, вычислительной социологии и все более современных цифровых технологий способствует поддержке и продвижению инноваций в экспериментальных методах социологии, «социологии 5.0». Существует 5 основных методов, которые может применять «социология 5.0»: (1) автоматический интеллектуальный анализ цифровых данных; (2) анализ социальных сетей (реальных – цифровых); (3) геопространственный анализ (SNA); (4) комплексное моделирование и (5) социальное моделирование (реальное – цифровое).

Заключение

В статье аргументировано доказано, что рождение и исследование «социологии 5.0» необходимы, открывая новые перспективы и тенденции для социологии XXI века. Это также способ социологии в целом и «социологии 5.0» привлечь внимание политиков, менеджеров, общества и современных социологов; в то же время оно подтверждает свою важную позицию в процессе общественного развития в цифровую эпоху.

Примечание:

[1] 5 промышленных революций на сегодняшний день: «ИР 1.0» – механическая революция (с конца XVIII – конец XIX); «ИР 2.0» – электрификационная революция (конец XIX – конец XX); «ИР 3.0» – революция автоматизации (конец XX – начало XXI); «ИР 4.0» – цифровая революция (начало XXI – 2015 г.); «ИР 5.0» – революция персонализации (после 2015 г. по настоящее время) [7].

[2] В соответствии с 5 промышленными революциями классифицируются 5 типов общества: «общество 1.0» – первобытное общество, характеризующееся охотой и собирательством; «общество 2.0» – аграрное общество; «общество 3.0» – индустриальное общество; «общество 4.0» – информационное общество, цифровое общество; «общество 5.0» – суперумное, суперсвязное, высоко персонализированное общество становится все более популярным [7].

Источники и литература

- 1) Вдовина М.В. Развитие цифрового взаимодействия в трансформирующемся обществе // Цифровизация в условиях пандемии: миссия социального университета будущего. Москва: РГСУ, 2022. С. 70–75.
- 2) Добринская Д.Е. Цифровое общество в социологической перспективе. Вестник Московского университета // Социология и политология. 2019. № 25(4). С. 175–192.
- 3) Нгуен Х. Х. Цифровая социология: критические проблемы XXI века // Социальная политика и социология. 2023. Том 22, № 1 (146). С. 93-102
- 4) Шураева Л.Ю. Развитие цифровой социологии в современной науке // Вестник университета. 2020. № (3). С. 174–177.
- 5) Щекотин Е.В. Цифровые технологии в социальных науках: предмет и метод цифровой социологии // Социология и право. 2020. № (1). С. 23–33.
- 6) Hitachi-Utokyo Laboratory. Society 5.0: A People-centric Super-smart Society. Singapore: Springer, 2018. 177 p.
- 7) Hoang, N. H., & Tran, H. V. Digital society and society 5.0: Urgent issues for digital social transformation in Vietnam // Masyarakat, Kebudayaan Dan Politik. 2022. Vol. 35(1). P. 78–92.

Иллюстрации

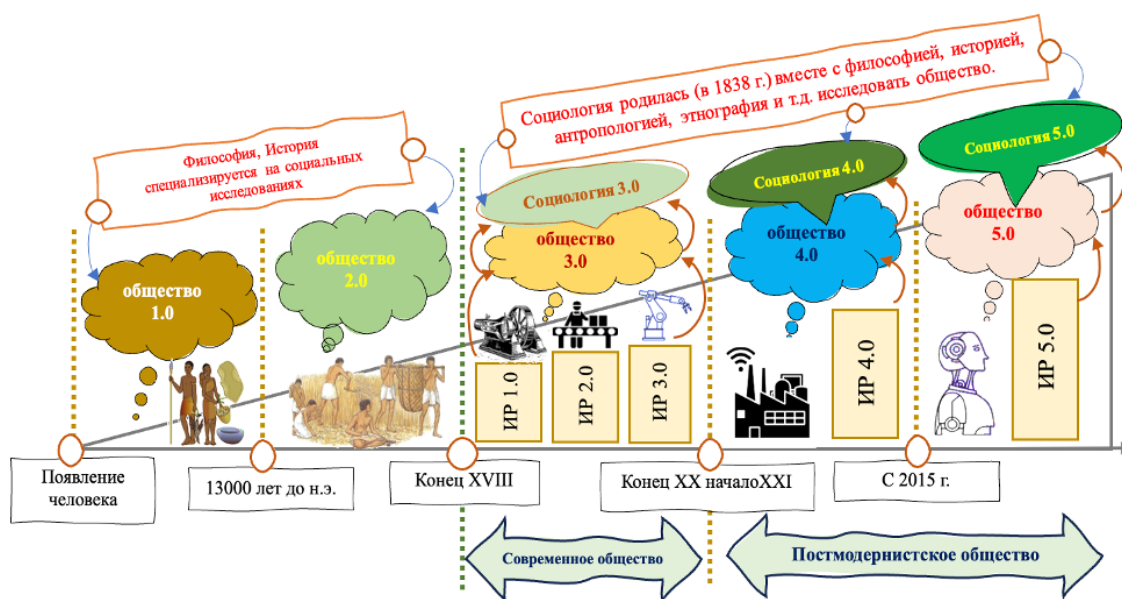


Рис. : Процесс становления и развития социологии и "социологии 5.0" (Источник: Автор исследовал, собрал и спроектировал сам)