

прекаризації // Уровень жизни населения регионов России. — 2013. — № 11. — С. 93-101.

8. *Котлер Ф.* Конец капитализма? 14 антидотов от болезней рыночной экономики. — М.: Эксмо, 2016. — 288 с.

9. *Пинк Д.* Нация свободных агентов: как новые независимые работники меняют жизнь Америки. — М.: Издательский дом «Секрет Фирмы», 2005. — 328 с.

10. *Шеховцев М.* Что сулит миру мир интернет-вещей // Эксперт. — 2016. — № 48. — С. 15-24.

УДК 316.454.4

Кирилюк В.В.,

асистент,

кафедра управління персоналом та економіки праці
ДВНЗ «Київський національний економічний університет
імені Вадима Гетьмана»

СОЦІАЛЬНА ЗГУРТОВАНІСТЬ, СОЦІАЛЬНИЙ КАПІТАЛ ТА ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Інноваційні технології проникли у всі сфери людського буття. Це пов'язано зі швидким розвитком науково-технічного прогресу, що у свою чергу стимулює розвиток нових знань і вмінь. Не оминули інновації і двох важливих для соціально-трудової сфери категорій — соціальної згуртованості та соціального капіталу. Феномени соціальної згуртованості та соціального капіталу в останні роки тісно увійшли в коло основних наукових досліджень у провідних країнах Європи та світу. Це обумовлено тим, що теорії соціального капіталу та соціальної згуртованості володіють величезним аналітичним потенціалом, що дозволяє повному поглянути на різні явища і процеси, що відбуваються в сучасній соціально-трудовій сфері на різних її рівнях.

Як відомо, в різних групах, колективах, організаціях, країнах і суспільствах у тій чи тій мірі існують і соціальна згуртованість його членів і навпаки соціальна відчуженість [1]. Природу соціального капіталу доцільно пов'язувати із взаємністю зобов'язань, соціальною солідарністю, культурою, об'єднанням зусиль заради спільного інтересу, довірою між суб'єктами суспільних відносин і довірою останніх до економічних, соціальних та інших інститутів, які діють на різних рівнях ієрархічної структури суспільства [2, с. 57] Підвищення соціальної згуртованості та зростання соціального капіталу

може відбуватись під впливом багатьох чинників і факторів, одним із яких є інноваційні технології та інструменти.

На сьогоднішній день значна частина технологій свідомо чи несвідомо створюється заради підтримки соціальної згуртованості та соціального капіталу [6]. Деякі розроблені технології спрямовані на підтримку соціальної згуртованості, але ніяк не впливають на соціальний капітал. Наприклад, з метою підвищення почуття приналежності (елемент соціальної згуртованості) Резник і Шах створили спеціальний фотоальбом, щоб поліпшити розпізнавання серед членів спільноти [5].

Це приклад технології, яка може певним чином позитивно впливати на соціальну згуртованість, але не на соціальний капітал, тому що відсутні соціальні зв'язки, що забезпечують доступ до ресурсів. Іншим прикладом такої технології може бути «Знайомий незнайомиць» — переносний пристрій, який може повідомляти про людей, яких ви не знаєте особисто, але часто пересікаєтесь з ними (наприклад у продуктовому магазині). Недоліком проектування технології, яка підтримує тільки соціальну згуртованість, є те що пряма вигода від використання даної технології здебільшого залишається незрозумілою, що призводить до зниження її використання або повної відмови від неї [6]. При розробці інструментів чи технологій, що спрямовані не лише на підтримку соціальної згуртованості, а й на збільшення соціального капіталу, члени групи чи спільноти виграють від цього.

Є очевидні переваги розробки інструментів, які підтримують соціальний капітал. Основна перевага полягає у тому, що члени групи матимуть доступ до більшої кількості соціальних ресурсів через певні взаємозв'язки. Наприклад, Eatwell надає можливість членам спільноти поділитися історіями про свій здоровий спосіб харчування через асинхронні записи голосу. Дана програма дозволяє членам спільноти обмінюватися рецептами і місцями, де можна купити здорову їжу, вона не підтримує соціальну згуртованість, тому що записи є анонімними [4].

Крім того, існують технології, які на думку дослідників впливають як на соціальну згуртованість, так і на соціальний капітал. Таким прикладом може слугувати сайт «i-Neighbors» (i-Сусіди), який дозволяє членам спільноти обговорити спільні цілі, підвищити солідарність і прихильність до місця проживання. Таким чином люди можуть вчасно отримувати актуальну інформацію та спільно вирішувати проблеми. Крім того, функція обміну повідомленнями дозволила створити соціальні зв'язки, де люди виступають інформаційними ресурсами [6].

Таким чином, можна стверджувати, що соціальна згуртованість і соціальний капітал відіграють значну роль у соціально-трудовій сфері, а інноваційні технології дозволяють якісно розширити їх позитивний вплив. Саме завдяки «правильним», «гуртуючим» інноваціям ми можемо послаблювати негативні аспекти впливу глобалізації та індивідуалізації на соціально-трудову сферу та розвиток суспільства в цілому.

Література

1. *Гриненко А. М.* Ціннісні орієнтири в формуванні соціальної згуртованості суспільства // Формування ринкової економіки: зб. наук. праць. — Спец. вип.: у 3 т. Соціально-трудові відносини: теорія і практика. — К.: КНЕУ, 2010. — Т. I. — С. 213.
2. *Кирилюк В.В.* Основні чинники формування соціальної згуртованості суспільства / В.В. Кирилюк // Вісник Одеського національного університету імені І.І. Мечникова. Серія «Економіка». — Одеса: Видавничий дім «Гельветика». — 2014. — Т. 19. — № 2(5). — С. 55-59.
3. *Колот А.М.* Розвиток наук про працю та соціально-трудові відносини на засадах міждисциплінарності / А.М. Колот // Соціально-трудові відносини: теорія та практика. Збірник наук. праць. — 2014. — №2(8). — С. 7-26.
4. Forrest R., Kearns A. Social cohesion, social capital and the neighbourhood. [Електронний ресурс] — Режим доступу: <http://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1080/00420980120087081>
5. Resnick P., Shah V. Photo Directories: A Tool for Organizing Sociability in Neighborhoods and Organizations. [Електронний ресурс] — Режим доступу: <http://presnick.people.si.umich.edu/papers/whothat/WhoThat021303.pdf>
6. Sheena L. Erete. Community, Group and Individual: A Framework for Designing Community Technologies. [Електронний ресурс] — Режим доступу: <http://www.ci-journal.net/index.php/ciej/article/view/907/1046>

УДК 331.101

Зінченко М.М.,

здобувач,

кафедра економічної теорії,

Київський національний університет будівництва і архітектури

ОСНОВНІ КОМПОНЕНТИ ТА МЕТОДИ ОЦІНЮВАННЯ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО КАПІТАЛУ БУДІВЕЛЬНИХ ПІДПРИЄМСТВ

Глобалізаційні тенденції розвитку сучасного світу сформували наднаціональні мегапотокі, які дуже швидко переправляють матеріальні, фінансові, технічні, інтелектуальні та інші різні ресур-