

РОЛЬ НОВЫХ ГОРОДСКИХ КЛАССОВ В МОДЕРНИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ

В. А. ЛЕСНИЦКАЯ¹

¹Преподаватель-стажер кафедры «Экономика и право»
Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

Аннотация. В статье рассматривается влияние технологического фактора как составляющего модернизации экономики на социально-классовую структуру общества. Изучено влияние информации как экономического ресурса на формирование концепции информационного, постинформационного и сетевого общества, а также особенностей их функционирования в рамках переходной экономики. Выявлено, что изменения в технологиях влияют на изменение доли горожан в общем числе населения, что приводит к возрастающей роли в экономике новых городских классов, а также их влияние на развитие экономики.

Ключевые слова: новые городские классы, модернизация экономики, общественно-функциональные технологии, информационное общество, экономическая система общества, городское население, экономические интересы.

THE ROLE OF NEW URBAN CLASSES IN ECONOMIC MODERNIZATION

V. A. LESNICKAYA¹

¹Trainee Lecturer of the Department of Economics and Law
Belarussian National Technical University
Minsk, Republic of Belarus

Annotation. The article considers the influence of technological factor as a component of modernization of economy on social-class structure of society. The influence of information as an economic resource on the formation of the concept of information, post-information and network society, as well as their functioning within the framework of the transition economy was studied. It was found that changes in technology affect the

change of the proportion of urban dwellers in the total population, which leads to an increasing role in the economy of new urban classes, as well as their impact on economic development.

Key words: new urban classes, economic modernization, social-functional technologies, information society, economic system of society, urban population, economic interests.

Социальные классы как категория являются достоянием социологической науки, и одновременно выступают как важный элемент экономики и политэкономической науки. К единому пониманию и обобщению социального класса как категории приблизился П. Сорокин в работе «Система социологии», в которой показал, что социальным классом «является кумулятивная, нормальная, солидарная, полузакрытая, но с приближением к открытой, типичная для нашего времени группа, составленная из кумуляции трех основных группировок: 1) профессиональной; 2) имущественной; 3) объемно-правовой» [1, с. 298], и дополнены С. Ю. Солодовниковым: «...социальный класс можно определить как солидарную совокупность индивидов, сходных по профессии, по имущественному положению, по объему прав, а, следовательно, имеющих тождественные профессионально-имущественно-социально-правовые интересы» [2, с. 100].

Социально-классовая структура как нелинейная открытая система подвержена воздействию факторов окружающей среды, одним из которых является технологический фактор. Как верно отмечает С. Ю. Солодовников: «Коренные изменения в технологическом укладе неизбежно сопровождаются существенной трансформацией трудовых отношений и профессиональной структуры, которая <...> является одной из элементарных структур, лежащих в основе социально-классовой структуры общества переходного периода» [3, с. 116]. Экономика Республики Беларусь также является экономикой переходного периода: вслед за технологическими лидерами внедряются на производство технологии Индустрии 4.0, искусственного интеллекта, технологии, связанные с изменением уровня экологических выбросов на производстве. Стоит отметить, что наряду с внедрением новых технологий в Республике Беларусь, как и в других развивающихся и развитых странах актуальной является экономика рисков [4], в рамках которой наряду с модернизацией производства увеличивается степень политико-экономических,

технологических, финансовых и экологических рисков. Растет и уровень неопределенности вместе с увеличением значимости в обществе и экономике информации как экономического ресурса. В связи с появлением сети Интернет в экономической науке начали появляться концепции информационного, постинформационного, сетевого общества, в котором выражение экономических интересов, потребление, производство и распределение ресурсов и благ происходит на основе информации, при этом как дефицит, так и ее избыток влияют на процессы, происходящие в экономической системе общества, вызывая увеличение социальной неопределенности. Примером воздействия информации на производство является популяризация внедрения экологических способов производства при помощи цифровых технологий, и в то же время «экологию стали использовать в информационном оружии как элемент общественно-функциональных технологий для воздействия на общество» [5, с. 273], что демонстрирует высокую степень влияния информации на развитие экономики и общества.

Развитие общества является не столько следствием технологических изменений в экономике, сколько следствием реализации различных экономических интересов социальными классами и группами. Под воздействием технологических изменений происходит трансформация трудовых отношений, что отражается и на структуре занятости населения. Растет роль городского населения: так, в Российской империи конца XIX в. в связи с увеличением числа фабрик с 30 333 до 39 029 и ростом рабочих с 1 582 904 по 2 098 262 с 1893 по 1898 гг. соответственно, выросло и городское население. «С 1897 по 1 января 1914 г. прирост численности населения в процентах составил 54,3 %, а за 46 лет с 1867 г. городское население России возросло с 7 395,3 тыс. чел. до 23 276,3 тыс. чел., или на 214,8 %» [6, с. 178]. В настоящее время городское население все так же растет: за период 1994-2024 в Республике Беларусь численность городского населения выросла с 6 927 057 чел. до 7 198 285 или на 3,9% [7]. При этом на 1994 г. процент городского населения составлял 67,62 %; на 2024 г. – 78,62 %. Растет и количество занятого населения, проживающего в городах. На рисунке 1 отображено количество занятого населения в Республике Беларусь на 2023 г.: 3371,4 или 79,6 % занятого населения приходится на городское население (рисунок 1).



Рисунок 1 – Занятое население в Республике Беларусь, тыс. чел. [8]

В условиях модернизации экономики трансформируются потребности и формы реализации экономических интересов, направленные на удовлетворение тех или иных потребностей. Потребности городского населения и сельского населения различны, хоть и последние подражают городскому образу жизни, стиль и уровень жизни в городе и деревне отличаются, в связи с чем в условиях модернизации экономики возрастает доля участия городского населения в управлении модернизацией экономики, так как горожане являются непосредственными потребителями многих экономических благ. Так, в контексте концепции общества потребления предложение товаров, в особенности товаров интенсивного обновления, возрастает в связи с тем, что возникает не потребность в данных благах (товарах или услугах), а в факте их обладания; потребительские свойства товара уже не так значимы для потребителя, как тот статус, который дает обладание данным благом. Во многом данная тенденция обоснована действиями, сопровождающими модернизацию экономики, так как модернизация происходит не обособленно, а во взаимосвязи с окружающей средой, а также наряду с использованием новых технологий, влияющих не только на структуру производства, но и на структуру потребления и экономического поведения субъектов экономической системы. «Для современного общества также характерно возрастание роли общественно-функциональных инноваций. С расширением применения общественно-функциональных технологий для принуждения акторов к желательному для Манипулятора поведению посредством целенаправленной подачи информации в интернете и

традиционных СМИ значительно искажается восприятие субъектами своих потребностей и интересов» [4, с. 38]. Таким образом открывается взаимосвязь общественно-информационных технологий, модернизации экономики, экономической системы общества и ее социально-классовой структуры. Новые городские классы в рамках социально-классовой структуры общества составляют непосредственно совокупность людей, чье поведение под воздействием информационного оружия влияет на стабильность экономической системы и экономического развития. Поэтому экономическое развитие должно идти непосредственно с развитием общества, а также идей, потребностей и интересов, которые трансформируются наряду с трансформацией экономики.

ЛИТЕРАТУРА

1. Сорокин, П. А. Система социологии / П. А. Сорокин. – Пб.: Госиздат, 1920. – Т. 2. – 540 с.

2. Солодовников, С. Ю. Классы и классовая борьба в постиндустриальном обществе : методологические основы политико-экономического исследования / С. Ю. Солодовников. – Минск : БНТУ, 2014. – 377 с.

3. Солодовников, С. Ю. Экономическая обусловленность трансформации социально-классовой структуры общества переходного периода : дисс. д. эк. Наук : 28.05.04 ; 18.05.05: 08.00.01 / Солодовников Сергей Юрьевич. – Минск, 2004. – 252 л.

4. Солодовников, С. Ю. Экономика рисков / С. Ю. Солодовников // Экономическая наука сегодня : сборник научных статей / Белорусский национальный технический университет, Факультет технологий управления и гуманитаризации, Кафедра «Экономика и право» ; редкол.: С. Ю. Солодовников (пред. редкол.). – Минск : БНТУ, 2018. – Вып. 8. – С. 16–55.

5. Скорая, К. В. Использование цифровых технологий для экологизации производства / К. В. Скорая // Политические, экономические и социокультурные аспекты регионального управления на Европейском Севере: материалы XIV Всероссийской научной конференции (с междунар. участием), (22-23 апреля 2021г., г. Сыктывкар) – Сыктывкар ГОУ ВО КРАГСиУ, 2021. – 337 с. – С. 272–274.

6. Лесницкая, В. А. Взаимообусловленность трансформации экономической системы общества Российской империи и развития промышленности во второй половине XIX в. / В. А. Лесницкая // Экономическая наука сегодня : сб. науч. ст. / БНТУ. – Минск, 2024. – Вып. 20. – С. 175–182. <https://doi.org/10.21122/2309-6667-2024-20-175-182>

7. Численность населения на 1 января по областям и г. Минску // Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – URL: https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/ssrd-mvf_2/natsionalnaya-stranitsa-svodnyh-dannyh/naselenie_6/dinamika-chislennosti-naseleniya/ (дата обращения: 10.11.2024)

8. Труд и занятость в Республике Беларусь // Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – URL: <https://www.belstat.gov.by/upload/iblock/531/0md2pntes3g2a57e7mp8wrz1y6flh634.pdf> (дата обращения: 10.11.2024)

REFERENCES

1. Sorokin, P. A. (1920) *Sistema sotsiologii* [System of Sociology] Petrograd, Gosizdat (In Russian)

2. Solodovnikov, S. Yu. (2014) *Klassy i klassovaya bor'ba v postindustrial'nom obshchestve : metodologicheskie osnovy politiko-ehkonomicheskogo issledovaniya* [Classes and class struggle in post-industrial society: methodological foundations of political-economic research] Minsk, BNTU (In Russian)

3. Solodovnikov, S. Yu. (2004) *Ehkonomicheskaya obuslovlennost' transformatsii sotsial'no-klassovoi struktury obshchestva perekhodnogo perioda* : diss. d. ehk. Nauk : 28.05.04 ; 18.05.05: 08.00.01 / Solodovnikov Sergei Yur'evich. Minsk, 2004 (In Russian)

4. Solodovnikov, S. Yu. (2018) Risk economy. *Ehkonomicheskaya nauka segodnya*. (8), 16-55 (In Russian)

5. Skoraya, K. V. The use of digital technologies for greening production [Ispol'zovanie cifrovyykh tekhnologij dlya ehkologizatsii proizvodstva]: Political, economic and socio-cultural aspects of regional governance in the European North: proceedings of the XIV All-Russian Scientific Conference (with international participation). Syktyvkar. 272-274 (In Russian)

6. Lesnickaya, V. A. The interdependence of the transformation of the economic system of society of the Russian Empire and the development

of industry in the second half of the 19th century. *Ehkonomicheskaya nauka Segodnya*. (20), 175-182 (In Russian)

7. Belarus in numbers: basic facts // President of the Republic of Belarus. URL: <https://president.gov.by/ru/belarus/numbers/facts> (date of access: 11.10.2024)

8. Labor and employment in the Republic of Belarus // National Statistical Committee of the Republic of Belarus. URL: <https://www.belstat.gov.by/upload/iblock/531/0md2pntes3g2a57e7mp8wrz1y6f1h634.pdf> (date of access: 11.10.2024)