## РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ В ЗЕРКАЛЕ ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИКИ НА ПРИМЕРЕ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Е.А. Монастырный

(г. Томск, д.э.н., профессор ШИП НИ ТПУ, профессор ТУСУР, заведующий лабораторией устойчивого развития социально-экономических систем, ТНЦ СО РАН) e.monastyrny@gmail.com

## RESOURCE POTENTIAL OF THE OLDER GENERATION IN THE MIRROR OF OFFICIAL STATISTICS ON THE EXAMPLE OF THE TOMSK REGION

E.A. Monastyrny

(Tomsk, Dr. Sc.in Economics, Professor at NI TPU, Professor at TUSUR, Head of the Laboratory of Sustainable Development of Socio-Economic Systems, TSC SB RAS) e.monastyrny@gmail.com

**Abstract.** The most important problem in the study of the implementation of the potential of the older generation is the involvement in the scientific turnover of the necessary amount of empirical information. The sources of information are statistical observation (continuous and selective), sociological surveys, expert opinions. The purpose of this report is to present the main results of the analysis of statistical data characterizing the labor potential of the older generation in the Tomsk region.

**Key words:** senior generation capacity, statistical observation, statistical data analysis, Russia, Tomsk.

Важнейшей проблемой исследования реализации потенциала старшего поколения является вовлечение в научный оборот необходимого объема эмпирической информации. Источниками информации являются статистическое наблюдение (сплошное и выборочное), социологические обследования, экспертные заключения.

Наиболее полно данные о пенсионом обеспечении лиц старших возрастных групп в Российской федерации отражены в разделе «Старшее поколение» Росстата [1] (https://www.gks.ru/folder/13877). Выделим основные источники информации: Форма 94 (ПЕНСИИ) Сведения о численности пенсионеров и суммах назначенных им пенсий [1]; выборочное обследование рабочей силы, единицами отбора являются частные домашние хозяйства, единицами наблюдения – лица в возрасте от 15 лет и старше – члены этих домашних хозяйств (до 2017 года – лица в возрасте 15-72 лет) [1]; выборочное обследование организаций (без предприятий, относящихся к субъектам малого предпринимательства и без организаций с численностью менее 15 человек) о средней начисленной заработной плате и численности работников по группам занятий, возрастным группам и полу 1 раз в 2 года (по нечетным годам, за октябрь) [1].

На уровне регионов задача значительно усложняется. Она решается организацией специальных запросов в территориальный орган государственной статистики и выпуском соответствующих статистических бюллетеней. В Томской области такая работа проводится с 2015 года [2-4].

Целью настоящего доклада является изложение основных результатов анализа статистических данных, характеризующих трудовой потенциал старшего поколения в Томской области.

Рассмотрим несколько индикаторов, характеризующих трудовой потенциал старшего поколения в Томской области.

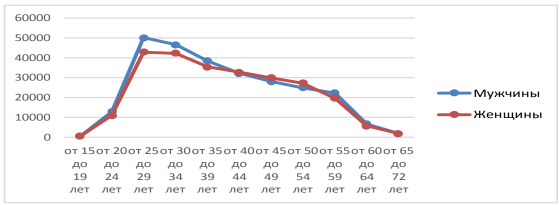


Рис. 1 - Численность занятых по возрастным группам. 2018. Томская область, человек. Итоги выборочного обследования рабочей силы (Росстат).

На рис. 1 показана численность занятых по возрастным группам на примере Томской области. Старшие возрастные группы занятых у мужчин и женщин не очень сильно отличаются между собой в рассматриваемом регионе.

В то же время межрегиональные различия могут быть весьма значительны и влиять на формирование политики реализации потенциала старшего поколения в конкретном регионе

Это видно из сравнения показателей «Уровень занятости» «Уровень безработицы» населения в возрасте старше трудоспособного по субъектам Сибирского федерального округа [4].

В 2010-2018 гг. в динамике численности работающих пенсионеров можно выделить два периода – период роста и период снижения. С 2010 по 2015 гг. численность работающих пенсионеров неуклонно росла. На 1 января 2016 г. насчитывалось 119.5 тыс. работающих пенсионеров, что составляло 47.5% от их общего числа. В последующие годы численность работающих пенсионеров снижалась. В январе 2017 г. произошло снижение численности работающих пенсионеров (в 1.8 раза) по сравнению с 1 января 2016 г. (рис. 2)



Рис. 2 — Численность пенсионеров, получающих пенсии по старости, из них работающие пенсионеры, на 1 января года, следующего за отчетным, основные показатели пенсионного обеспечения в РФ, тыс. человек [4].

Это обусловлено вступлением в силу Федерального закона от 29.12.2015 г. № 385-ФЗ «О приостановлении действия отдельных положений законодательных актов Российской Федерации, внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ и особенностях увеличения страховой пенсии, фиксированной выплаты к страховой пенсии и социальных пенсий», не предусматривающих индексацию пенсий работающим пенсионерам [4].

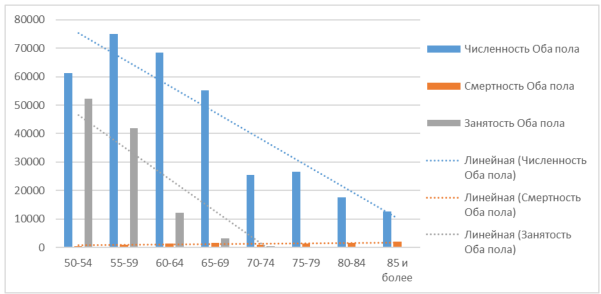


Рис. 3 – Старшие возрастные группы населения Томской области в 2018 году. Численность, смертность, занятость населения, человек.

Несмотря на то, что возможны расхождения из-за разных методик сбора информации, значительный интерес представляет сравнительный анализ статистических данных, полученных из разных статистических источников. На рис. 3 приведены данные о численности, смертности, занятости населения старших возрастных групп Томской области. Демографические оценки проводились на основе итогов последней переписи населения и текущего учета демографических событий, формы статистического наблюдения № 1-У; 1-РОД, занятость оценивалась по итогам выборочного обследования рабочей силы. Представленные данные показывают, что в возрастной группе 70-74 численность работающих становится статистической погрешностью.

И следует согласиться с выводом наших компетентных коллег [4], что за исследуемый период старшее поколение снизило свое присутствие на рынке труда, что обусловлено, на наш взгляд, экономическими и институциональными факторами, среди которых значительную роль играют изменения пенсионного обеспечения.

**Благодарности**. Исследование выполнено при финансовой поддержке Российского научного фонда в рамках научно-исследовательского проекта «Институты реализации ресурсного потенциала старшего поколения в экономике старения» (проект № 19-18-00300). The study was supported by the Russian Science Foundation (project №19-18-00300).

## ЛИТЕРАТУРА

- 1. Федеральная служба государственной статистики. Росстат. «Старшее поколение». URL: https://www.gks.ru/folder/13877 (дата обращения: 01.10.2019).
- 2. Старшее поколение Томской области. 2015: Аналитическая записка. Т.: Томскстат, 2015.-14 с.
- 3. Старшее поколение Томской области. 2016: Аналитическая записка. Т.: Томскстат, 2016 14 с.
- 4. Старшее поколение Томской области: демография и участие на рынке труда: Аналитическая записка. Т.: Томскстат, 2019. 18 с.