

Клюев Алексей Александрович

канд. филос. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Балтийский государственный технический
университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»

г. Санкт-Петербург

МЕТОДОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СОЦИАЛЬНО- ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Аннотация: статья посвящена рассмотрению методов и инструментов социального управления. В условиях демографического кризиса данный вопрос представляется актуальным и своевременным. Автор акцентирует внимание на таких методах, как моделирование, статистический анализ, проектный метод.

Ключевые слова: социальное развитие, демография, социальное проектирование, моделирование.

Проблема государственного регулирования социально-демографического развития России является актуальным вопросом. В современной России продолжают процессы депопуляции. В докладе Счетной палаты отмечается, что закрепились тенденции естественной убыли населения. Например, число родившихся за период январь – июль составило 811,7 тыс. человек, что на 48,7 тыс. человек меньше, чем за аналогичный период 2019 года. Возросла смертность: количество умерших за то же время составило 1128,0 тыс. человек, что на 57,9 больше, чем в январе – июле 2019 года [3].

В связи с этим существенный научный интерес представляет вопрос обращения к методическому инструментарию изучения социально-демографических процессов. Современная демография нацелена на получение точных сведений на основе статистических, математических, социологических и картографических методов. К неотъемлемым способам познания действительности относится использование различных общенаучных методов, в частности анализа, синтеза, дедукции, индукции и т.д. (см. рис. 1).

Одним из распространенных является метод моделирования. В Большой российской энциклопедии под моделированием понимается метод исследования объектов познания на их моделях; построение и изучение моделей реально существующих предметов и явлений (органических и неорганических систем, инженерных устройств, разнообразных процессов – физических, химических, биологических, социальных) и конструируемых объектов для определения либо улучшения их характеристик, рационализации способов их построения, управления им и т.п.) [2].



Рис. 1. Методы исследования в демографии

Для разработки стратегии социально-экономического развития регионов и страны в целом необходимо учитывать огромный массив сведений, в частности данные по численности населения и миграционной ситуации. Информация такого типа может быть получена с помощью перспективных расчетов по данным переписи населения и текущей статистической отчетности.

К основным принципам прогнозирования населения относят: 1) необходимость анализа информации, относящейся к прошлому; 2) выявление текущих тенденций развития общества; 3) необходимость использования научных методов; 4) использование точной и достоверной информации.

Вопрос моделирования социально-демографического развития представляет актуальность в связи с тем, что уровень здоровья как особая научная категория включен в систему такого ключевого социально-экономического показателя, как «уровень жизни». Состояние здоровья человека находится в прямой зависимости от их уровня и образа жизни, а также от особенностей потребления.

Демографические модели позволяют определить текущее состояние население и заглянуть немного в будущее, составить прогноз, определить процессы воспроизводства и их динамику, в том числе с учетом социально-экономических, политических, экологических и других факторов.

Статистический анализ социально-демографической ситуации предполагает наблюдение и получение объективной информации о текущей ситуации, обработку информации, выявление причинно-следственных связей и т.д.

Математико-статистический аппарат позволяет моделировать процессы воспроизводства населения и различных явлений и событий социально-демографического характера Любое статистическое наблюдение начинается со сбора информации.

Применение социологических методов в демографии детерминировано необходимостью подробного анализа взаимосвязи рождаемости, смертности, брачности и разводимости. Демографические явления и процессы протекают под воздействием комплекса факторов. Тенденция развития общества оказывают влияние на человеческое сознание. Потребность осознать мотивы поведения людей, изменение ценностных установок, обуславливает использование таких традиционных методов, как анкетирование и интервью.

Существенный интерес представляет картографический метод исследования населения. Особенность данного метода заключается в анализе пространственных моделей, на которых в визуальной форме представлены пространственные аспекты населения и его воспроизводства.

Как отмечают А.И. Васильев, С.Е. Прокофьев, «на современном этапе Правительство Российской Федерации активно внедряет и использует в государственном управлении программно-целевой подход» [1, с. 44–52]. Современное

научное сообщество сходится во мнении, что данный подход является эффективным инструментом развития регионов.

Управление проектом – это сложный, многоуровневый процесс, включающий планирование, организацию, контроль ресурсов проекта, направленных на достижение поставленных целей.

Использование методов проектного управления как ключевого инструмента повышения эффективности деятельности Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти отражено в Основных направлениях деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2018 года. В Послании Федеральному Собранию Президент Российской Федерации В. В. Путин выделил проектное управление в качестве одного из ключевых инструментов эффективного управления в органах государственной власти. По итогам Петербургского международного экономического форума Президент поручил создать проектные офисы и в регионах.

На сегодняшний день различные субъекты Российской Федерации, муниципалитеты, крупные компании активно прибегают к инструментам проектного менеджмента.

Специфика использования проектного менеджмента в государственном управлении:

- 1) реализация проектов осуществляется в жестких правовых рамках;
- 2) необходимость предоставления отчетной информации вышестоящим органам;
- 3) финансирование проектов за счет бюджетных ресурсов;
- 4) публичная отчетность и общественный контроль;
- 5) амбициозность целей проектов;
- 6) многогранность, архиважность и масштабность государственных проектов;
- 7) направленность на социальный эффект, а не на получение выгод от инвестирования финансовых средств [1, с. 44–52].

Итак, реализация крупных социальных программ невозможна без знания основ социального моделирования и социального проектирования. Управление социальными процессами на основе научного моделирования позволяет учитывать гипотетические варианты развития событий. Создание социальной инфраструктуры не может осуществляться без предварительной проработки, расчетов, сравнительного анализа и т.д. Как показывает практика управления, отсутствие подобного проектирования затрудняет развитие экономики, что сказывается, в частности, на социально-демографическом развитии.

Список литературы

1. Васильев А.И. Организация проектного управления в органах государственной власти / А.И. Васильев, С.Е. Прокофьев // Управленческие науки. – 2016. – Т. 6, №4. – С. 44–52.

2. Моделирование // Большая российская энциклопедия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://bigenc.ru/philosophy/text/2221605> (дата обращения: 10.11.2020).

3. Счетная палата сообщила о росте на 30% естественной убыли населения в 2020 году // Коммерсантъ. – 2020. – 9 ноября [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.kommersant.ru/doc/4564892> (дата обращения: 10.11.2020).

Aleksej A. Klyuev

candidate of philosophical sciences, associate professor
FSBEI of HE "Baltic State Technical University "VOENMEH"

named after D.F. Ustinov"

St. Petersburg

METHODOLOGY OF SOCIODEMOGRAPHIC DEVELOPMENT RESEARCH

Abstract: *the article is devoted to the examination of the methods and the tools of social management. Due to modern demographic crisis the question raised is considered as relevant. The author highlights such methods as modeling, statistical analysis, project method.*

Keywords: *social development, demography, social project planning, modelling.*

References

1. Vasil'ev, A. I., & Prokof'ev, S. E. (2016). Organizatsiia proektnogo upravleniia v organakh gosudarstvennoi vlasti. *Upravlencheskie nauki*, T. 6, 4, 44-52.
2. Modelirovanie. Bol'shaia rossiiskaia entsiklopediia. Retrieved from <https://bigenc.ru/philosophy/text/2221605>
3. (2020). Schetnaia palata soobshchila o roste na 30% estestvennoi ubyli nasele-niia v godu. *Kommersant*, 9 noiabria. Retrieved from <https://www.kommersant.ru/doc/4564892>