

Вестник БИСТ (Башкирского института социальных технологий). 2023. № 3(60). С. 76–84
Vestnik BIST (Bashkir Institute of Social Technologies). 2023;(3(60)):76–84

СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ

Научная статья
УДК 314.1 (470.57)
doi: 10.47598/2078-9025-2023-3-60-76-84

АНАЛИЗ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ДЕМОГРАФИЯ» В РЕГИОНЕ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ (на материалах Республики Башкортостан)

Танзиля Ахтямовна Даутова

Институт истории и государственного управления Уфимского университета науки и технологий,
Уфа, Россия, Dautova_07@mail.ru

Аннотация. Предмет исследования — реализация национального проекта «Демография» в Республике Башкортостан. Цель исследования — анализ процесса реализации национального проекта «Демография» в регионе. Задачи исследования — рассмотреть демографическую ситуацию в республике и на основе анализа реализации национального проекта «Демография», выявить проблемы, мешающие достижению целевых показателей проекта в Республике Башкортостан. В статье на основе большого объема эмпирических источников анализируются базовые тренды и проблемы демографического состояния Республики Башкортостан. Источники проблем рассматриваются как в контексте общемировых трендов, так и в контексте российских и региональных особенностей, требующих систематической работы по их устранению.

Ключевые слова: национальный проект, депопуляция, ожидаемая продолжительность здоровой жизни, смертность, суммарный коэффициент рождаемости, мониторинг

Для цитирования: Даутова Т. А. Анализ реализации национального проекта «Демография» в регионе: проблемы и перспективы (на материалах Республики Башкортостан) // Вестник БИСТ (Башкирского института социальных технологий). 2023. № 3 (60). С. 76–84. <https://doi.org/10.47598/2078-9025-2023-3-60-76-84>.

SOCIAL ASPECTS OF ECONOMIC RELATIONS

Research article

ANALYSIS OF THE IMPLEMENTATION OF THE NATIONAL PROJECT "DEMOGRAPHY" IN THE REGION: PROBLEMS AND PROSPECTS (by the materials of the Republic of Bashkortostan)

Tanzilya A. Dautova

Institute of History and Public Administration, Ufa University of Science and Technology, Ufa, Russia,
Dautova_07@mail.ru

Abstract. The subject of the study is the implementation of the national project "Demography" in the Republic of Bashkortostan. The purpose of the study is to analyze the process of implementation of the national project "Demography" in the region. The objectives of the study are to consider the demographic situation in the republic and, based on the analysis of the implementation of the national project "Demography", to identify problems that hinder the achievement of the project's targets in the Republic of Bashkortostan. Based on a large volume of empirical sources, the article analyzes the basic trends and problems of the demographic state of the Republic of Bashkortostan. The sources of problems are considered both in the

context of global trends and in the context of Russian and regional peculiarities that require systematic work to eliminate them.

Keywords: national project, depopulation, healthy life expectancy, mortality, total fertility rate, monitoring

For citation: Dautova T. A. Analysis of the implementation of the national project "Demography" in the region: problems and prospects (based on the materials of the Republic of Bashkortostan). *Vestnik BIST (Bashkirskogo instituta social`ny`x texnologij) = Vestnik BIST (Bashkir Institute of Social Technologies)*. 2023;(3(60)):76–84. (In Russ.). <https://doi.org/10.47598/2078-9025-2023-3-60-76-84>.

Актуальность исследуемых проблем в демографической сфере региона обусловлена современными международными, геополитическими и внутренними вызовами, формирующимися в контексте глобальных изменений, участниками которых являются Россия и ее регионы. Неблагоприятная демографическая ситуация в России в последние годы является одной из обсуждаемых тем, которая привлекает внимание как практиков, руководителей, так и исследователей. Демографические процессы в Республике Башкортостан испытывают влияние тех же вызовов и угроз и повторяют в целом общероссийские тенденции, одновременно имеющие региональную специфику, связанную с уникальными географическими, историческими, социально-экономическими, культурными, политическими и иными особенностями региона. Рассмотрим демографическую ситуацию в регионе.

На 1 января 2023 г. численность населения республики составила 4077,6 чел. [1] Республика сохранила по этому показателю свои позиции первого региона в Приволжском федеральном округе (ПФО) и седьмого — среди субъектов Российской Федерации, уступая Москве (12 678 тыс.), Санкт-Петербургу (5398 тыс.), Московской (7691 тыс.), Ростовской (4198 тыс.), Свердловской областям (4311 тыс.) и Краснодарскому краю (5676 тыс.). Доля населения республики составляет 2,8% от общей численности населения России. Из общей численности населения Республики Башкортостан на начало 2023 года 62,6% составляет городское население, 37,4% — сельское (в Российской Федерации — 25,9%). Таким образом, республика остается регионом с высокой долей сельского населения, однако удельный вес сельского населения с 2010 года снизился на 107,8 тыс. человек. В общей численности населения в 2022 году удельный вес мужчин составлял

47%, женщин — 53%, на 1000 мужчин в республике приходилось 1115 женщин (в Российской Федерации — 1151 женщина) [2].

Сокращение численности населения является одной из самых важных проблем демографического развития республики. С 2010 по 2022 год число жителей республики сократилось почти на 60 тыс. чел. [3]. Общий прирост населения наблюдался только в 2014–2015 гг. Анализ изменения показателей численности населения представлен в таблице 1.

Основной демографической тенденцией в республике, так же как и в стране в целом, является уменьшение рождаемости. С 2010 года максимальное количество рождений приходится на 2014 год (родилось 60,2 тыс. чел.), на 1000 чел. родилось 14,8 детей. Далее рождаемость имеет тенденцию к устойчивому сокращению. Необходимо отметить, что процессы рождаемости обусловлены влиянием множества факторов. Среди них наиболее важным является такой демографический фактор, как численность женщин репродуктивного возраста. К 2020 годам в наиболее активном репродуктивном возрасте находятся поколения, рожденные в начале 2000-х, которые являются более малочисленными, по сравнению с поколениями 1980-х гг. XX в. На начало 2019 г. удельный вес лиц молодых возрастов (до 35 лет) в репродуктивном составе сократился до 26,4%. Таким образом, республика вступила в новый период демографического кризиса, вызванный сверхнизкой рождаемостью 1990-х и начала «нулевых» [5]. Кроме того, в республике находит распространение и общий тренд развитых стран на снижение рождаемости, так как, с одной стороны, женщины все больше ориентируются на самореализацию, карьерный рост, с другой — в результате неустойчивости семейно-брачных отношений, а также снижения уровня жизни,

Таблица 1 — Показатели изменения численности населения в 2010–2023 гг. [3–4]

Показатели	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Численность населения (на начало года, тыс.)	4072	4060	4070	4072	4071	4067	4063	4051	4038	4014	4078 ¹
Общий коэффициент рождаемости, ‰	14,0	14,6	14,8	14,5	13,7	12,1	11,6	10,3	10,2	9,8	9,1
Общий коэффициент смертности, ‰	13,4	13,1	13,1	13,3	12,9	12,4	12,4	12,1	15,0	16,5	12,2
Естественный прирост (убыль), ‰	0,6	1,5	1,7	1,2	0,8	–0,3	–0,8	–1,8	–4,8	–6,7	–3,1
Суммарный коэффициент рождаемости	1,771	1,887	1,948	1,939	1,860	1,696	1,652	1,511	1,525	1,494	1,41
Ожидаемая продолжительность жизни	68,89	69,63	69,76	70,08	71,00	71,73	72,06	72,64	70,36	69,49	73,26 ²
Миграционный прирост ³	561	2827	–4441	–5927	–7390	–2607	–8858	–5506	–4956	14566	–1479
Коэффициент миграционного прироста (на 10 000 чел.)	2	7	–11	–15	–18	–6	–22	–14	–13	36	–3,6

¹ С учетом Всероссийской переписи населения 2020.

² За август 2022 года, по данным ЕМИСС.

³ За 2022 год по предварительным данным.

с которым сталкиваются многие семьи, особенно многодетные, происходит переориентирование на малодетную или даже бездетную модель семьи. Суммарный коэффициент рождаемости, показывающий интенсивность этого процесса, показывает неравномерную динамику (рис. 1).

Его наивысший показатель (1,948 промилле) приходится на уже упомянутый 2014 год. Однако этого показателя все равно недостаточно для простого воспроизводства населения, для которого необходимо значение в 2,15 в расчете на 1 женщину. Характеризует процесс рождаемости так называемый процесс «старения материнства», то есть увеличение возраста, в котором происходит рождение первого ребенка. В республике в 2022 году средний возраст матери при рождении первенца составил 29,2 года (в 2021 году — 26,1 года).

Следующим процессом, определяющим численность населения, является смертность. За тот же период смертность имела тенденцию к небольшому сокращению. Наименьший показатель смертности зафиксирован в доковидный период в 2019 году. Однако, в 2020–2021 гг. он подскочил выше значений 1990 года (16,4 промилле) и достиг исторического максимума за весь постсоветский период (табл. 1). Безусловно, избыточная смертность населения связана с пандемией COVID–19. Характерными особенностями смертности в регионе, так же как и по всей стране, является более высокая смертность среди мужчин, особенно в трудоспособном возрасте, а также сельского населения по сравнению с городским. Естественно, что превышение смертности над рождаемостью приводит к устойчивому тренду естественной убыли населения региона.

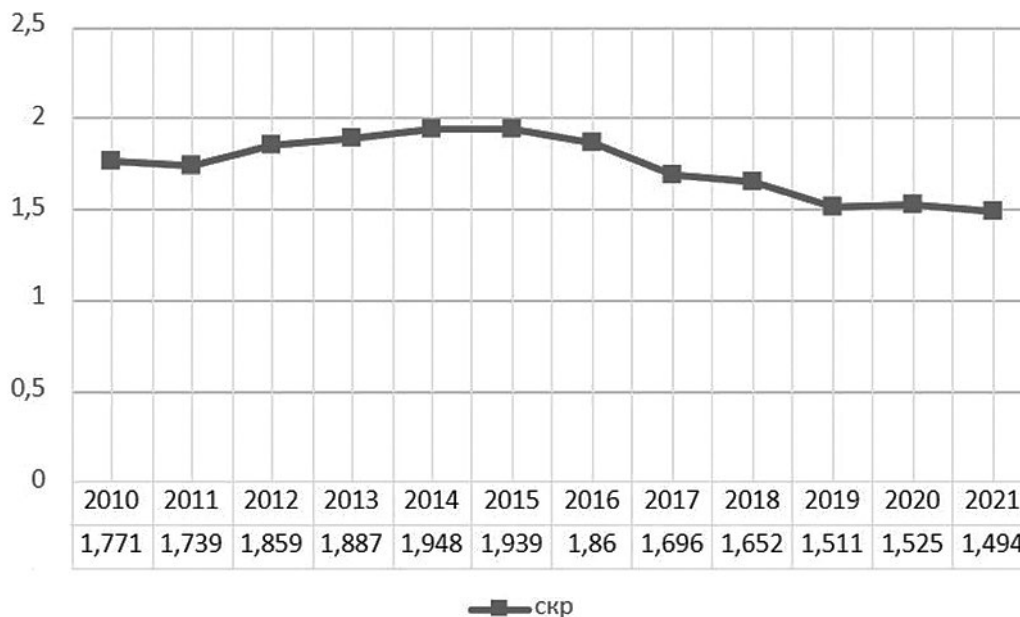


Рисунок 1 — Динамика суммарного коэффициента рождаемости в Республике Башкортостан [3–4]

Figure 1 — Dynamics of the total fertility rate in the Republic of Bashkortostan [3–4]

Что касается еще одного социально-демографического процесса, имеющего прямое отношение в общему приросту населения — миграционного прироста, то он имел устойчивую отрицательную тенденцию, который сменился в 2021 году приростом на 14,6 тыс. чел. Это самый высокий показатель как в абсолютном, так и в нормированном (36,3 на 10 000 чел.) выражении среди регионов ПФО. В последний раз миграционный прирост наблюдался в республике в 2013 году, при этом сальдо межрегиональной миграции оставалось отрицательным в течение как минимум последних 20 лет [3]. В 2022 году в республике вновь отмечается миграционная убыль почти на полторы тысячи человек (табл. 1).

Одной из значимых мировых тенденций, характерных и для России, и для Республики Башкортостан, является старение населения. Увеличение численности населения старших возрастных групп вызвано комплексом причин, среди которых увеличение продолжительности жизни, снижение смертности, снижение рождаемости, а также успехи здравоохранения, повышение уровня жизни и ответственного отношения к своему здоровью, политика государства в области демографии и в том числе, меры направленные на повышение ожидаемой продолжительности жизни и т.д. Средний

возраст жителя республики постепенно повышается (в 2002 году он составил 36,4 года), на начало 2021 года его значение для республики составило 39,4 года, при этом мужчины несколько моложе (36,9 года), чем женщины (41,5 года) [1]. По данным официальной статистики, в 2022 году средний возраст населения республики составил 39,89 года. В целом это несколько ниже, чем по Российской Федерации. Характерно и то, что городское население младше сельского — 38,5 года против 40,8 года, соответственно. В отношении старшей возрастной группы населения необходимо отметить, что ее численность достаточно велика, и по меркам международного сообщества население республики характеризуется как старое. Доля лиц старше 65 лет на 1 января 2023 г. составила 15,2% [1], повысившись с 11,9% в 2002 году. При этом порогом отношения к старому или молодому населению является значение в 7% [6]. По показателю ожидаемой продолжительности жизни при рождении (ОПЖ) Республике Башкортостан только в 2016 году удалось перешагнуть рубеж 1990 года и достигнуть отметки почти в 71 год. По городскому населению рубеж был пройден в 2013 году, по сельскому населению — в 2017. В период с 2010 года в республике ОПЖ складывалось ниже уровня по России.

В 2022 году ожидаемая продолжительность жизни при рождении достигла 72,98 года. Этот показатель также для республики является максимально высоким, и он выше, чем ОПЖ при рождении в России (72,73 года).

Таким образом, приведенный анализ показывает, что демографическая ситуация в регионе является, так же как и по стране в целом, достаточно неблагоприятной. Поэтому регион активно участвует в реализации национального проекта «Демография» (НПД). На региональном уровне данный проект подразделяется на 5 составных частей (подпроектов), совпадающих в основном содержании с федеральными проектами. В числе этих проектов:

- 1) Финансовая поддержка семей при рождении детей в Республике Башкортостан;
- 2) Содействие занятости;
- 3) Реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения;
- 4) Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек в Республике Башкортостан;
- 5) Создание для всех категорий и групп населения условий для занятий физической культурой и спортом, массовым спортом, в том числе повышение уровня обеспеченности населения объектами спорта, а также подготовка спортивного резерва.

Для каждого из этих проектов разработана система целевых показателей, план мероприятий по достижению их прогнозных значений, не только совпадающих в основном с анало-

гичными на федеральном уровне, но и дополненных региональным компонентом. Распределение финансирования подпроектов представлено в таблице 2.

Как видим, средства между проектами распределяются неравномерно; наибольшее количество средств выделяется на финансовую поддержку семей, в которой основную долю составляют выплаты материнского капитала. Как и на федеральном уровне, основными целевыми показателями НПД в республике являются:

- 1) увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни до 67 лет;
- 2) увеличение суммарного коэффициента рождаемости до 1,8 (региональный показатель откорректирован в сторону увеличения);
- 3) увеличение доли населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, целевым значением которого является 55%, то есть более половины населения планируется привлечь и заинтересовать регулярными занятиями физкультурой и спортом;
- 4) увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни.

Для достижения этих показателей предусмотрен комплекс мероприятий, подробно расписанных в Паспорте НПД. Не останавливаясь подробно на этих мероприятиях (что не является предметом нашего исследования), рассмотрим промежуточные итоги достигнутых целевых показателей более чем четырехлетней реализации НПД. Для этого сравним фактически достигнутые республиканские показатели с целевыми и общероссийскими. Данные представлены в таблице 3.

Таблица 2 — Распределение финансирования национального проекта «Демография» в Республике Башкортостан по региональным проектам [7]

Наименование проекта	Сумма, млн руб.	Доля в общей сумме, %
Спорт — норма жизни	775,4	2,25
Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек в РБ	4,0	0,01
Реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение»	1274,6	3,70
Содействие занятости женщин — создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет	4452,9	12,92
Финансовая поддержка семей при рождении детей в РБ	27 960,0	81,12

Таблица 3 — Целевые показатели национального проекта «Демография» и их достижение в Республике Башкортостан в сравнении с Российской Федерацией [8]

Целевые показатели	2019 г.	2021 г.	2022 г.	2024 г.	2030 г.
Увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни, лет	РФ — 60,3 РБ — 58,9	РФ — 59,4 РБ — 58,3	РФ — 59,8 РБ — 55,9	67 лет	–
Увеличение суммарного коэффициента рождаемости	РФ — 1,5 РБ — 1,51	РФ — 1,5 РБ — 1,52	РФ — 1,42 РБ — 1,49	РФ — 1,7 РБ — 1,8	–
Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, %	РФ — 12,0 РБ — 19,7	РФ — 7,3 РБ — 3,4	РФ — 7,2 РБ — 8,8	–	–
Увеличение доли граждан, систематически занимающихся физ. культурой и спортом	РФ — 43,0 РБ — 45,2	РФ — 49,4 РБ — 53,7	РФ — 51,3 РБ — 54,5	55 %	–

Сравнение показателей и их достигнутых значений показывает снижение этих значений, кроме последнего, касающегося доли граждан, систематически занимающихся физкультурой и спортом. Этот факт можно объяснить тем обстоятельством, что реализация НПД совпала с рядом объективных и субъективных факторов, повлиявших на прогнозируемые показатели. Здесь речь идет как об общемировых тенденциях демографических процессов, так и влиянии пандемии, сложной международной и геополитической ситуации, ограничениях, принятых против российского общества и государства, действие которых повлияло на снижение жизненного уровня, репродуктивные и иные установки населения. Кроме того, эксперты говорят о завышенности и нереальности достижения некоторых показателей, например, повышении суммарного коэффициента рождаемости.

Рассматривать результаты реализации проекта можно также по дополнительным показателям, введенным в качестве детализирующих основной перечень (табл. 4).

Данные в таблицах позволяют сделать вывод о неоднозначной результативности НПД. Негативная динамика отдельных показателей, безусловно, связана с пандемией, вызванной коронавирусной инфекцией, существенно изменившей образ и привычный уклад жизни всего населения страны во всех ее регионах [9]. Несмотря на то, что ограничения сняты и заболеваемость этой инфекцией уже не является основной новостной и социальной повесткой, по прогнозам экспертов, ее послед-

ствия будут еще долго сказываться на здоровье населения. Тем не менее, провал в значении некоторых показателей, наблюдаемый в 2020 году, компенсировался частично в 2021 году, что говорит о восстановлении работы по выделенным в проекте направлениям. С другой стороны, ухудшение значений основных показателей дает основания для заявлений о недостаточной эффективности проекта, так как ухудшение демографических показателей начало происходить до пандемии, и проект никак не смог на них повлиять [10].

В связи с этим можно выделить ряд проблем, снижающих эффективность реализации НПД. Все выявленные проблемы условно разделены на 2 группы — организационные и содержательные. Организационные проблемы связаны с организацией реализации достижения целевых показателей национального проекта. Содержательные проблемы касаются анализа самих компонентов, целей и целевых показателей, обозначенных в НПД.

Существенной проблемой организационного характера является отсутствие учета местной, локальной специфики при его реализации. Региональный проект не учитывает разное положение муниципальных образований, отличающихся по уровню безработицы, демографическим показателям, состоянию экологии, развитию экономики и т.д. Соответственно, это затрудняет достижение поставленных целей для депрессивных, неблагополучных территорий в республике в целом. К разряду таких проблем относится и отсутствие на сайте Территориального органа Федеральной службы государ-

Таблица 4 — Динамика дополнительных целевых показателей национального проекта в Российской Федерации и Республике Башкортостан [8]

Наименование показателя	Регион	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Уровень занятости женщин, имеющих детей дошкольного возраста	РФ	67	66	67,1	нет данных
	РБ	66,5	65	64,8	нет данных
Розничные продажи сигарет и папирос на душу населения, тыс. шт.	РФ	1,5	1,52	1,48	1,46
	РБ	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных
Употребление алкоголя на душу населения (в возрасте 15 лет и старше) в литрах чистого спирта в календарный год	РФ	9,06	9,13	9,03	нет данных
	РБ	8,1	7,30	7,63	нет данных
Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением, %	РФ	15,83	-28,11	-25,91	9,42
	РБ	46,44	-13,68	-29,11	16,7
Число лиц, обратившихся в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни, чел.	РФ	2 954 160	1 545 519	2 411 649	нет данных
	РБ	11513	5534	8476	нет данных
Уровень обеспеченности граждан спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности, %	РФ	57,3	57,3	58,9	60,2
	РБ	71,4	71,4	73,2	74,1
Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	РФ	34,2	16	21,6	37,5
	РБ	41,4	17,7	35,5	65,5

ственной статистики по Республике Башкортостан (Башкортостанстат) систематизированной базы статистических данных в разрезе муниципальных образований. На федеральном уровне (на сайте Федеральной службы государственной статистики) в разрезе регионов соответствующие данные представлены. Создание аналогичного раздела на сайте Башкортостанстата способствовало бы преодолению информационного дефицита о ходе реализации НПД на местах. Также недостатком информационного сопровождения проекта является запаздывание/отсутствие оперативного обновления данных по итогам его реализации в муниципальных образованиях республики. Большинство статистических показателей на начало 2023 г. «запаздывают» на год и отражают достижение значений показателя за 2021 год.

Переходя к проблемам содержательного характера нужно отметить ограниченность на-

бора мероприятий, направленных на достижение целей нацпроекта. Основная доля мероприятий по проектам направлена на финансовую поддержку семей с детьми, развитие спортивной инфраструктуры, решение проблемы нехватки мест в системе дошкольного образования, а также развития системы ухода за лицами старше трудоспособного возраста, нуждающимся в помощи. Однако достижение поставленных целей требует проведения более диверсифицированной системы мер в отношении таких категорий граждан как молодежь и население в трудоспособном возрасте, от которых преимущественно зависят характеристики демографических процессов. В сфере финансовой поддержки семей необходимо поощрение многодетности, так как введение выплат за первого ребенка стимулирует более раннее рождение первенца, а не мотивирует к рождению второго и последующих детей [10].

К числу недостатков содержательного характера НПД можно отнести и отсутствие такого показателя, как миграция. В проекте не рассматривается роль данного процесса в изменении демографической структуры, качественного и количественного состава населения, его распределения по территории страны, поэтому не предусмотрены ни целевые показатели, ни мероприятия, направленные на их достижение. Между тем статистические данные показывают, что миграционный прирост позволяет частично, а в отдельные годы и полностью, компенсировать естественную убыль населения.

На наш взгляд, набор демографических показателей и компонентов, достижение которых связано с выполнением поставленной национальной цели, является недостаточным. Например, не учтены социально-значимые показатели браков и разводов, которые напрямую коррелируют с рождаемостью. Не нашел отражение в проекте такой важный показатель демографического развития, как количество абортов, между тем, согласно статистике, в России на 100 родов приходится 38,8 абортов [11]. Также необходимо введение показателей удовлетворенности населения проводимыми мероприятиями [12], которые покажут

качественную составляющую реализации нацпроекта и т. д.

Таковы основные проблемы, выявленные в ходе анализа реализации НПД. Учитывая изменчивость социально-экономической и геополитической ситуации, со временем могут возникнуть новые угрозы и риски как в сфере демографических процессов, так и непосредственно связанные с реализацией данного проекта. В связи с этим необходимы постоянный мониторинг и корректировка хода его реализации и содержания, а также поиск новых инструментов и методов воздействия на демографические процессы, что позволит учитывать конъюнктуру момента и повысить эффективность демографической политики. Ресурсам СМИ следовало бы рекомендовать акцентировать внимание на пропаганде ценностей здоровой благополучной семьи, ответственного родительства, на вопросах здорового образа жизни, постоянного привлечения внимания к наращиванию человеческого капитала.

Залогом успеха Национального проекта «Демография» является наличие сильной политической воли всей государственной управленческой вертикали по ее реализации и созданию благоприятных условий для населения в удовлетворении репродуктивного потенциала.

Список источников

1. Сайт территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан. Башкортостанстат. URL: <https://02.rosstat.gov.ru/folder/25491>
2. Статистический сборник. Республика Башкортостан в цифрах. Уфа, 2022. 163 с.
3. Регионы России. Социально-экономические показатели. 2022 : статистический сборник / Росстат. М., 2022. 1122 с.
4. Регионы России. Социально-экономические показатели. 2020 : статистический сборник / Росстат. М., 2020. 1242 с.
5. Даутова Т. Социально-демографические аспекты стратегического развития Республики Башкортостан // Доклады Башкирского университета. 2019. Том 4, № 3. С. 328–332.
6. Демографическое самочувствие регионов России : Национальный демографический доклад — 2022 / Т. К. Ростовская, А. А. Шабунова [и др.]. Москва : Перспектива, 2022. 220 с.
7. Об участии Республики Башкортостан в реализации национального проекта «Демография» // Министерство здравоохранения Республики Башкортостане : официальный сайт. URL: https://health.bashkortostan.ru/upload/uf/34c/Bashkiriya_ApPr_Demografiya.pdf
8. Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) : официальный сайт. URL: <https://fedstat.ru>
9. Даутова Т. А. Социальные последствия пандемии Ковид-19 (по материалам Республики Башкортостан) // Экономика и управление. 2022. № 4 (166). С. 120–126.
10. Соловьева О. Нацпроект «Демография» поставил рекорд неэффективности // Независимая газета. 2021. 24 марта. URL: https://www.ng.ru/economics/2021-03-24/1_8110_demography.html. Дата публикации: 24.03.2021.
11. Демографический ежегодник России. 2021 : статистический сборник / Росстат. М., 2021. 256 с.

12. Краткие выводы по итогу мониторинга хода реализации отдельных национальных проектов в 2019–2020 годах // Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации : официальный сайт. URL: <http://council.gov.ru/media/files/S9VoCEQB37XXxBQWGgP9LXecQFaJgdfy.pdf>

References

1. Website of the territorial body of the Federal State Statistics Service for the Republic of Bashkortostan. Bashkortostanstat. (In Russ.). Available from: <https://02.rosstat.gov.ru/folder/25491>
2. Statistical collection. Republic of Bashkortostan in numbers. Ufa; 2022. 163 p. (In Russ.).
3. Regions of Russia. Socio-economic indicators. 2022: statistical collection / Rosstat. Moscow; 2022. 1122 p. (In Russ.).
4. Regions of Russia. Socio-economic indicators. 2020: statistical collection / Rosstat. Moscow; 2020. 1242 p. (In Russ.).
5. Dautova T. Socio-demographic aspects of the strategic development of the Republic of Bashkortostan. *Doklady` Bashkirskogo universiteta = Reports of the Bashkir University*. 2019;4(3):328–332. (In Russ.).
6. Demographic well-being of Russian regions: National demographic report — 2022 / T. K. Rostovskaya, A. A. Shabunova [at al.]. Moscow: Perspektiva; 2022. 220 p. (In Russ.).
7. On the participation of the Republic of Bashkortostan in the implementation of the national project "Demography". Ministry of Health of the Republic of Bashkortostan: official site. (In Russ.). Available from: https://health.bashkortostan.ru/upload/uf/34c/Bashkiriya-_ApPr_-Demografiya.pdf
8. Unified Interdepartmental Information and Statistical System (EMISS): official site. (In Russ.). Available from: <https://fedstat.ru>
9. Dautova T. A. Social consequences of the Covid-19 pandemic (based on the materials of the Republic of Bashkortostan). *E`konomika i upravlenie = Economics and Management*. 2022;(4(166)):120–126. (In Russ.).
10. Solovieva O. National project "Demography" set a record of inefficiency. *Nezavisimaya Gazeta = Independent newspaper*. March 24, 2021 (In Russ.). Available from: https://www.ng.ru/economics/2021-03-24/1_8110_demography.html. Publication date: March 24, 2021.
11. Demographic Yearbook of Russia. 2021: statistical collection / Rosstat. Moscow; 2021. 256 p. (In Russ.).
12. Brief conclusions on the results of monitoring the implementation of individual national projects in 2019–2020. Federation Council of the Federal Assembly of the Russian Federation: official site. (In Russ.). Available from: <http://council.gov.ru/media/files/S9VoCEQB37XXxBQWGgP9LXecQFaJgdfy.pdf>

Информация об авторе

Т. А. Даутова — кандидат социологических наук, доцент, доцент кафедры государственного управления.

Information about the author

T. A. Dautova — Candidate of Science (Sociological), Assistant Professor, Associate Professor of the Department of Public Administration.

Статья поступила в редакцию 05.06.2023; одобрена после рецензирования 26.06.2023; принята к публикации 25.09.2023.

The article was submitted 05.06.2023; approved after reviewing 26.06.2023; accepted for publication 25.09.2023.