

УДК 330.59: 331.2:332.12:336.63  
EDN IWEZYN<http://vestnikniign.ru>*Научная статья*

## УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

**И. В. Митрошин<sup>1,2</sup>**<sup>1</sup> ООО «Интернешнл Бизнес Консалтинг Групп»,  
г. Москва, Россия<sup>2</sup> Покровский филиал Московского педагогического государственного университета,  
г. Покров, Владимирская область, Россия  
[timgarick@yandex.ru](mailto:timgarick@yandex.ru)

### *Аннотация*

**Введение.** Индикаторы уровня жизни населения отражают общую картину финансово-экономического развития региона. Они используются как измерители состояния личных финансов и являются базисом для формирования корпоративных и государственных финансов. Анализ отдельных показателей качества жизни граждан помогает выявить проблемы, имеющиеся в регионе, и найти пути их решения.

**Материалы и методы.** Материалами исследования послужили опубликованные федеральными органами статистики данные, а также сведения о социально-экономическом развитии, отраженные в отчетах властей Республики Татарстан. Для проведения исследования применены табличный метод, метод анализа, метод группировки, метод сравнения.

**Результаты исследования и их обсуждение.** В статье проведен анализ отдельных показателей уровня жизни в Республике Татарстан в 2000 — 2021 гг., рассмотрена их корреляция с демографической ситуацией. В частности, рассчитаны валовой региональный продукт на душу населения и среднемесячная заработная плата в республике как в текущих ценах, так и в ценах 2021 г. Проведен анализ соотношения среднемесячной заработной платы к прожиточному минимуму в регионе за 2013 — 2021 гг. Полученные результаты отразили влияние показателей уровня жизни на демографическую ситуацию в долгосрочном периоде. Однако изменение этих показателей в краткосрочном периоде воздействия на численность населения в республике не оказывало.

**Заключение.** Стандарты жизни в регионе являются одними из самых высоких в России. В течение всего анализируемого периода наблюдается их стабильный рост. Существует определенное негативное влияние экономических кризисов и пандемии COVID-19 на показатели уровня жизни в Татарстане, что является вполне закономерным.

**Ключевые слова:** человек, Республика Татарстан, уровень жизни населения, среднемесячная заработная плата, валовой региональный продукт, прожиточный минимум, демографическая ситуация

*Для цитирования:* Митрошин И. В. Уровень жизни населения в Республике Татарстан // Вестник НИИ гуманитарных наук при Правительстве Республики Мордовия. 2023. Т. 15, № 2. С. 50 — 62. EDN IWEZYN

*Original article*

## THE STANDARD OF LIVING OF THE POPULATION IN THE REPUBLIC OF TATARSTAN

I. V. Mitroshin<sup>1, 2</sup>

<sup>1</sup> LLC International Business Consulting Group,  
Moscow, Russia

<sup>2</sup> Pokrovsky Branch of the Moscow Pedagogical State University,  
Pokrov, Vladimir Oblast, Russia  
timgarick@yandex.ru

### *Abstract*

**Introduction.** The indicators of the standard of living of the population reflect the general picture of the financial and economic development of the region. They are used as measures of the state of personal finances and are the basis for the formation of corporate and public finances. An analysis of individual indicators of the quality of life of citizens helps to identify the problems that exist in the region and find ways to solve them.

**Materials and methods.** The materials of the research were the data published by the federal statistical bodies, as well as information on social and economic development, reflected in the reports of the authorities of the Republic of Tatarstan. The method of analysis, grouping, and comparison, as well as the tabular method, were used to conduct the research.

**Results and discussion.** This article analyzes the lower levels of life indicators in the Republic of Tatarstan for the period of 2000 — 2021, taking into account their dependence on the demographic situation. In particular, the gross regional product per capita and the average monthly wage in the republic were calculated both in current prices and in 2021 prices. The results obtained reflected the impact of living standards on the demographic situation in the long term. However, a change in these indicators during a long period of impact on the population in the republic was not guaranteed.

**Conclusion.** Living standards in the region are among the highest in Russia. During the entire analyzed period, their stable growth is observed. There is a certain negative impact of economic crises and the COVID-19 pandemic on living standards in Tatarstan, which is quite natural.

*Keywords:* human, Republic of Tatarstan, standard of living of the population, average monthly salary, gross regional product, subsistence minimum, demographic situation

*For citation:* Mitroshin IV. The Standard of Living of the Population in the Republic of Tatarstan. *Bulletin of the Research Institute of the Humanities by the Government of the Republic of Mordovia.* 2023;15(2):50—62. EDN IWEZYN

### **Введение**

Показатели уровня жизни населения отражают состояние экономики региона в целом. Социальная обстановка и демографическая ситуация также тесно взаимосвязаны со стандартами жизни граждан. Уровень жизни определяется на основе множества индикаторов, которые можно разделить по качеству жизни и уровню жизни. Оба понятия рассмотрены В. Н. Бобковым [1], первое из них относится к нефинансовым показателям оценки жизнедеятельности человека, второе — к финансовым. На наш взгляд, к финансовым показателям относится все, что связано с личными финансами, — общие доходы и потребительские расходы домохозяйств, размер заработной платы, соотношение заработной платы с прожиточным минимумом или со стоимостью потребительской корзины, валовой региональный про-

дукт (ВРП) на душу населения, накопления и сбережения граждан и т. д. К нефинансовым факторам можно отнести криминогенную обстановку, климат, экологическую ситуацию, степень социальной защиты, уровень медицинского обслуживания и образования и др.

Целью данной статьи является анализ отдельных финансовых показателей, определяющих уровень жизни в Республике Татарстан в 2000 — 2021 гг., и выявления некоторых факторов, влияющих на названные показатели. С этой целью мы проанализировали демографическую ситуацию в регионе за 2000 — 2021 гг., в частности показатели ВРП на душу населения и среднемесячной заработной платы, затем рассчитали соотношение этих показателей в ценах 2021 г. с учетом индекса потребительских цен, а также соотношение среднемесячной заработной платы с официально установленным прожиточным минимумом в регионе за 2013 — 2021 гг.

Данные показатели были выбраны для анализа в связи с тем, что, на наш взгляд, они наиболее точно отражают реальный уровень жизни населения. Заработная плата служит основным источником дохода для большинства граждан. Объем ВРП формирует представление об уровне экономического развития региона в целом, что, безусловно, влияет на стандарты жизни человека. Приведение уровня рассматриваемых показателей за весь анализируемый период в ценах 2021 г. необходимо для точного формирования тренда их изменения, а также в связи с тем, что цены 2021 г. более актуальны и понятны пользователю информации в настоящий момент.

### **Материалы и методы**

В качестве материалов для исследования использовались данные — научно-экономической литературы, опубликованные органами статистики демографические и об уровне жизни населения, включая сведения по Республике Татарстан<sup>1</sup>. Кроме того, были задействованы сведения о социально-экономическом развитии, отраженные в отчетах республиканских властей<sup>2</sup>. В ходе работы применялись следующие методы: табличный, анализа, группировки, сравнения.

### **Обзор литературы**

Мониторинг доходов и его сравнение с уровнем жизни населения осуществила группа авторов, проанализировав показатели уровня жизни в России в 2014 — 2021 гг. [7]. К анализу уровня жизни и его влияния на социальную обстановку об-

---

<sup>1</sup> Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации. 2018: стат. сб. / Росстат. М., 2018. С. 417 — 424; Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации. 2021: стат. сб. / Росстат. М., 2021. С. 424 — 431; Российский статистический ежегодник. URL: <https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/12994> (дата обращения: 15.12.2022); Россия в цифрах. 2003: крат. стат. сб. / Роскомстат России. М., 2003. С. 67 — 74, 97 — 101; Россия в цифрах. 2015: крат. стат. сб. / Росстат. М., 2015. С. 79 — 87, 117 — 122; Россия в цифрах. 2020: крат. стат. сб. / Росстат. М., 2020. С. 75 — 83, 117 — 122; Рынок труда, занятость и заработная плата // Федеральная служба государственной статистики: [сайт]. URL: [https://rosstat.gov.ru/labor\\_market\\_employment\\_salaries](https://rosstat.gov.ru/labor_market_employment_salaries) (дата обращения: 17.12.2022).

<sup>2</sup> Отчет о деятельности исполнительных органов государственной власти Республики Татарстан за 2020 год. URL: [https://gossov.tatarstan.ru/activity/kontrol/isp\\_vl/2020](https://gossov.tatarstan.ru/activity/kontrol/isp_vl/2020) (дата обращения: 03.01.2023); Итоги социально-экономического развития Республики Татарстан в 2021 году. URL: <https://mert.tatarstan.ru/2021-god-5183009.htm> (дата обращения: 03.01.2023).

ращалась А. М. Нагимова [8]. Подробный ежеквартальный мониторинг социально-экономического положения проводит Высшая школа экономики под руководством Л. Н. Овчаровой, выявляя основные проблемы социально-экономической ситуации в России [10; 11]. Структура расходов населения России и факторы, влияющие на уровень его жизни, рассмотрены у А. А. Сушко [12]. Уровень жизни в региональном аспекте исследовали У. В. Юманова [16], Е. Е. Тарандо, В. Н. Градусова [13], В. А. Толкунов [14], Л. Н. Липатова [5]. Социальные аспекты, их мониторинг, взаимосвязь с качеством жизни проанализировала группа авторов из Вологды [15]. На личных финансах, тесно взаимосвязанных с основными индикаторами уровня жизни, акцентировали внимание Е. Гришина [3], А. Я. Бурдяк [2]. К методологическим аспектам анализа оценки уровня и качества жизни обращается Р. В. Овсянникова [9]. Качество жизни человека в современном обществе рассмотрено группой авторов Сургутского государственного педагогического университета [4]. В. В. Локосов, Е. В. Рюмина и В. В. Ульянов опубликовали результаты оценки человеческого потенциала в различных аспектах [6].

### Результаты исследования и их обсуждение

Наряду с проведением анализа отдельных показателей уровня жизни (табл. 1), таких, как ВРП на душу населения и среднемесячная заработная плата, считаем необходимым, отразить демографическую ситуацию в регионе за 2000 — 2021 гг. Численность населения является хорошим индикатором, отражающим социально-экономическую обстановку в Татарстане, степень комфортности проживания в нем населения. При этом демографическая ситуация сама оказывает влияние на стандарты жизни человека. Рост численности населения способствует экономическому развитию региона, что, в свою очередь, отражается на уровне жизни граждан, а снижение, наоборот, отрицательно влияет на основные макроэкономические показатели региона. Кроме того, любые позитивные и негативные тенденции в экономике региона подталкивают население к миграции. Большинство людей стараются планировать жизнь хотя бы на ближайшее будущее. В связи с этим человек действует, не только исходя из текущей экономической ситуации, но и на основе имеющихся тенденций развития, позволяющих формировать собственные прогнозы на ближайшие годы.

Таблица 1. Динамика показателей уровня жизни населения  
в Республике Татарстан за 2000 — 2021 гг.

Table 1. Dynamics of indicators of the standard of living of the population  
in the Republic of Tatarstan for 2000 — 2021

Год	Численность населения, тыс. чел.	Темп роста к предыдущему году, %	ВРП на душу населения, руб.	Темп роста к предыдущему году, %	Среднемесячная заработная плата, руб.	Темп роста к предыдущему году, %
1	2	3	4	5	6	7
2000	3 786,85	0	49 158,11	—	2 010,20	—
2001	3 781,87	99,87	56 517,01	114,97	2 936,10	146,06
2002	3 777,67	99,89	66 336,13	117,37	3 735,60	127,23

Окончание табл. 1 / End of table 1

1	2	3	4	5	6	7
2003	3 773,11	99,88	80 857,99	121,89	4 530,00	121,27
2004	3 768,17	99,87	103 794,68	128,37	5 452,80	120,37
2005	3 761,60	99,83	128 338,79	123,65	7 067,80	129,62
2006	3 763,10	100,04	161 013,92	125,46	8 849,90	125,21
2007	3 766,78	100,10	201 073,97	124,88	11 468,60	129,59
2008	3 773,53	100,18	245 408,60	122,05	14 904,00	129,95
2009	3 784,46	100,29	233 867,98	95,30	15 206,90	102,03
2010	3 787,49	100,08	264 455,56	113,08	17 350,10	114,09
2011	3 803,19	100,41	343 382,00	129,84	20 009,40	115,33
2012	3 822,04	100,50	375 977,49	109,49	23 233,70	116,11
2013	3 838,23	100,42	404 215,51	107,51	26 034,50	112,05
2014	3 855,04	100,44	430 971,87	106,62	28 294,00	108,68
2015	3 868,73	100,36	482 654,18	111,99	29 147,00	103,01
2016	3 885,25	100,43	497 546,23	103,09	30 224,00	103,70
2017	3 894,28	100,23	549 475,00	110,44	32 324,00	106,95
2018	3 898,63	100,11	672 742,45	122,43	35 172,00	108,81
2019	3 902,90	100,11	716 352,10	106,48	37 418,00	106,39
2020	3 894,10	99,77	628 309,49	87,71	39 761,00	106,26
2021	3 886,40	99,80	913 416,01	145,38	45 800,00	115,19
2021 г. к 2000 г.	—	102,63	—	1 858,12	—	2 278,38
Среднегодовой темп роста	—	100,12	—	115,62	—	116,57

В 2000 г. соотношение среднемесячного ВРП на душу населения (годовой ВРП, разделенный на 12 месяцев) к среднемесячной заработной плате составило 2,04 раза. В 2021 г. аналогичное соотношение снизилось — 1,66 раза. Проведенное сравнение отражает рост зарплатной составляющей в ВРП, что является хорошей тенденцией, показывающей рост благосостояния населения в республике. Среднегодовой рост заработной платы за 2000 — 2021 гг. превышает среднегодовой рост ВРП на душу населения почти на 1 %, что косвенно указывает на повышение уровня жизни населения региона.

Динамика численности населения Республики Татарстан за 2000 — 2021 гг. демонстрирует, что в течение 2000 — 2005 гг. численность жителей региона стабильно снижалась, за пять лет — на 0,7 %. В дальнейшем, с 2006 по 2019 г. включительно, снижение сменилось ростом. За указанный период численность населения республики выросла на 3,76 %, что является неплохим демографическим показателем, особенно на фоне общего снижения численности населения в России. В 2020 — 2021 гг. численность населения региона вновь стала снижаться, что отражает определенную социально-экономическую нестабильность не только в республике, но и в стране в целом. За два последних года анализируемого периода численность населения снизилась примерно на 0,4 %.

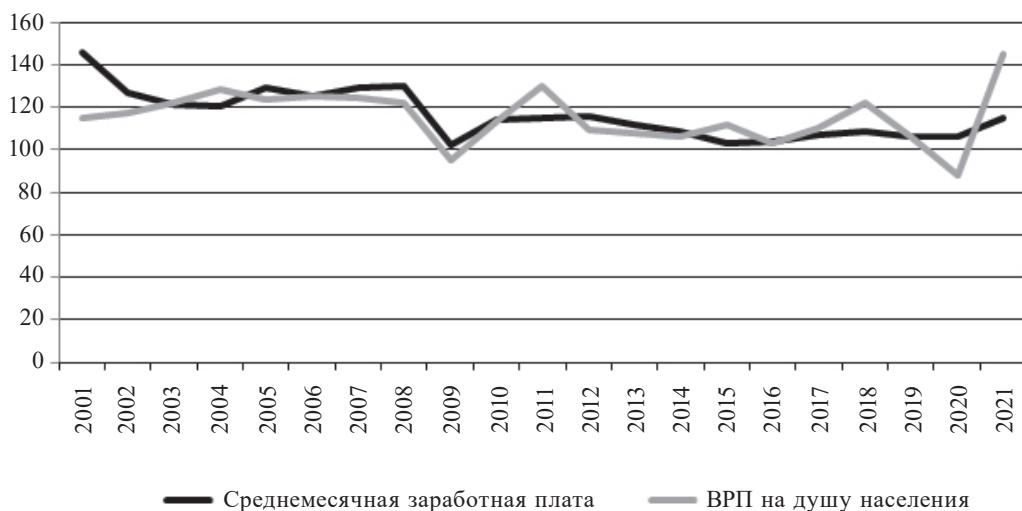


Рис. 1. Динамика среднемесячной заработной платы и ВРП на душу населения за 2000 — 2021 гг., % к предыдущему году

Figure 1. Dynamics of the average monthly wage and gross regional product per capita for 2000 — 2021, a percentage of the previous year

Необходимо провести корреляцию изменения численности населения с двумя показателями уровня жизни в регионе. На рис. 1 отражена динамика среднемесячной заработной платы и ВРП на душу населения за 2000 — 2021 гг., но не в абсолютных показателях, а в процентах к предыдущему году. При формировании данных среднемесячной заработной платы и ВРП на душу населения не учтена инфляция, существенно влияющая на изменение основных экономических индикаторов. На наш взгляд, будет более точным отразить динамику коэффициентов изменения обоих показателей по отношению к предыдущему году.

В представленном тренде видно значительное влияние экономического кризиса 2008 — 2009 гг. на показатель ВРП на душу населения, когда произошло резкое снижение темпов его роста. Аналогичное снижение темпов роста ВРП на душу населения просматривается в 2020 г., т. е. в период пандемии COVID-19. При этом также заметен резкий рост темпов роста данного показателя в годы, последующие за экономическими кризисами, — 2010 — 2011 гг. и 2020 — 2021 гг.

Показатель темпов роста среднемесячной заработной платы в меньшей степени подвергся влиянию мирового экономического кризиса 2008 — 2009 гг. и кризиса, вызванного пандемией коронавируса 2020 г. Мировой финансовый кризис повлиял на замедление темпов роста заработной платы в большей степени, чем пандемия COVID-19. По нашему мнению, мировая пандемия COVID-19 могла оказать влияние на демографическую ситуацию в Республике Татарстан, из-за чего произошло снижение численности населения. Режим ограничений и введенный карантин не только воздействовали на экономику региона, но и оказывали психологическое давление на граждан. Следствием пандемии стали снижение рождае-

мости и рост смертности в регионе. Мировой финансовый кризис, который является только экономическим фактором, не повлиял так на демографическую ситуацию в республике.

Для более точного анализа мы рассчитали ВРП на душу населения и среднемесячную заработную плату в ценах 2021 г. (табл. 2). Последний год проводимого анализа является наиболее актуальным и понятным для восприятия.

**Таблица 2. Индекс потребительских цен, ВРП на душу населения и среднемесячная заработная плата в Республике Татарстан за 2000 — 2021 гг. (в ценах 2021 г.)**

**Table 2. Consumer price index, gross regional product per capita and average monthly salary in the Republic of Tatarstan for 2000 — 2021 (in 2021 prices)**

Год	Индекс потребительских цен по отношению к предыдущему году, %	Индекс потребительских цен (2021 г. по отношению к текущему году), %	ВРП на душу населения в ценах 2021 г., руб.	Темп роста к предыдущему году, %	Среднемесячная заработная плата в ценах 2021 г., руб.	Темп роста к предыдущему году, %
1	2	3	4	5	6	7
2000	124,19	551,56	271 138,61	—	11 087,55	—
2001	117,43	469,70	265 458,30	97,91	13 790,75	124,38
2002	116,44	403,38	267 587,01	100,80	15 068,68	109,27
2003	112,35	359,04	290 311,87	108,49	16 264,47	107,94
2004	112,74	318,47	330 551,32	113,86	17 365,34	106,77
2005	108,81	292,68	375 623,66	113,64	20 686,13	119,12
2006	107,35	272,64	438 991,77	116,87	24 128,55	116,64
2007	111,64	244,22	491 053,67	111,86	28 008,09	116,08
2008	111,79	218,46	536 117,43	109,18	32 559,15	116,25
2009	107,46	203,29	475 438,21	88,68	30 914,63	94,95
2010	108,24	187,82	496 693,24	104,47	32 586,49	105,41
2011	105,90	177,35	608 999,74	122,61	35 487,36	108,90
2012	106,44	166,62	626 464,63	102,87	38 712,67	109,09
2013	106,34	156,69	633 360,58	101,10	40 793,16	105,37
2014	109,68	142,86	615 686,37	97,21	40 420,81	99,09
2015	110,74	129,00	622 647,38	101,13	37 601,05	93,02
2016	103,93	124,13	617 587,66	99,19	37 516,05	99,77
2017	102,19	121,47	667 428,44	108,07	39 262,85	104,66
2018	103,73	117,10	787 773,24	118,03	41 185,98	104,90
2019	102,85	113,85	815 595,14	103,53	42 601,87	103,44
2020	104,78	108,66	682 721,10	83,71	43 204,30	101,41

Окончание табл. 2 / End of table 2

1	2	3	4	5	6	7
2021	108,66	100,00	913 416,01	133,79	45 800,00	106,01
2021 г. к 2000 г.	—	—	—	336,88	—	413,08
Среднегодовой темп роста	—	—	—	106,52	—	107,26

Из табл. 2 видно, что среднегодовой темп роста средней заработной платы выше, чем средний темп роста ВРП на душу населения. Это является признаком роста уровня жизни в регионе в рассматриваемом периоде. Прослеживается влияние экономических кризисов 2008 — 2009 гг., 2014 — 2015 гг. и последствий пандемии COVID-19 на оба показателя. Причем воздействие этих факторов на ВРП на душу населения больше, чем на среднемесячную заработную плату. Темпы роста ВРП на душу населения в посткризисные годы выше, чем темпы роста среднемесячной заработной платы. Валовой региональный продукт при наступлении кризисов заметно сокращается, однако по окончании кризиса происходит довольно быстрое восстановление экономики региона.

В представленном на рис. 2 тренде четко видно снижение ВРП на душу населения в кризисы 2008 — 2009 гг. и в период пандемии коронавируса (2020 г.) и принятых государством и региональными властями ограничительных мер. Влияние кризиса 2014 — 2015 гг. на ВРП на душу населения также заметно, однако в меньшей степени. Это означает, что экономика Республики Татарстан более подвержена воздействию общемировых факторов, чем внутрироссийских. Кризис 2014 —

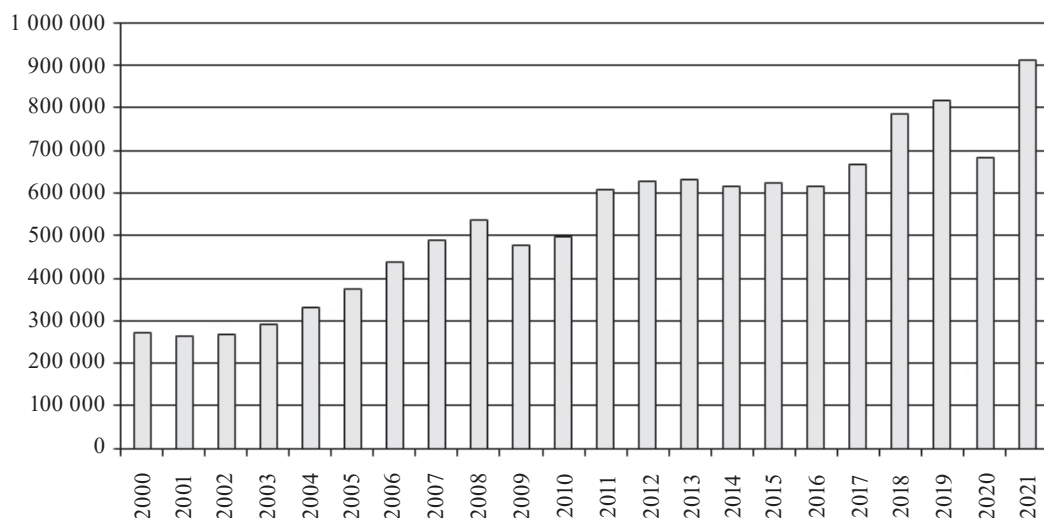


Рис. 2. Динамика ВРП на душу населения за 2000 — 2021 гг. в ценах 2021 г., руб.

Figure 2. Dynamics of gross regional product per capita for 2000 — 2021 in 2021 prices, rubles



2015 г. был связан больше с политической ситуацией и введенными против России западными санкциями. Народное хозяйство республики в большой степени зависит от производства и экспорта углеводородов. В 2015 г. произошло определенное снижение цен на нефть, однако оно было частично компенсировано падением курса рубля по отношению к доллару США.

На рис. 3 явно просматривается влияние на среднемесячную заработную плату в регионе двух экономических кризисов — 2008 — 2009 гг. и 2014 — 2015 гг., когда произошло снижение этого показателя. Практически незаметно воздействие пандемии COVID-19, средняя заработная плата в 2000 — 2021 гг. в республике продолжала стабильно расти. Влияние кризиса 2014 — 2015 гг. несколько сильнее, чем экономического кризиса 2008 — 2009 гг., что отражает более высокую подверженность этого показателя воздействию внутренних макроэкономических факторов, чем внешних. Иными словами, общемировые кризисы не оказывают такого влияния на показатели уровня жизни региона, как экономическая ситуация внутри страны.

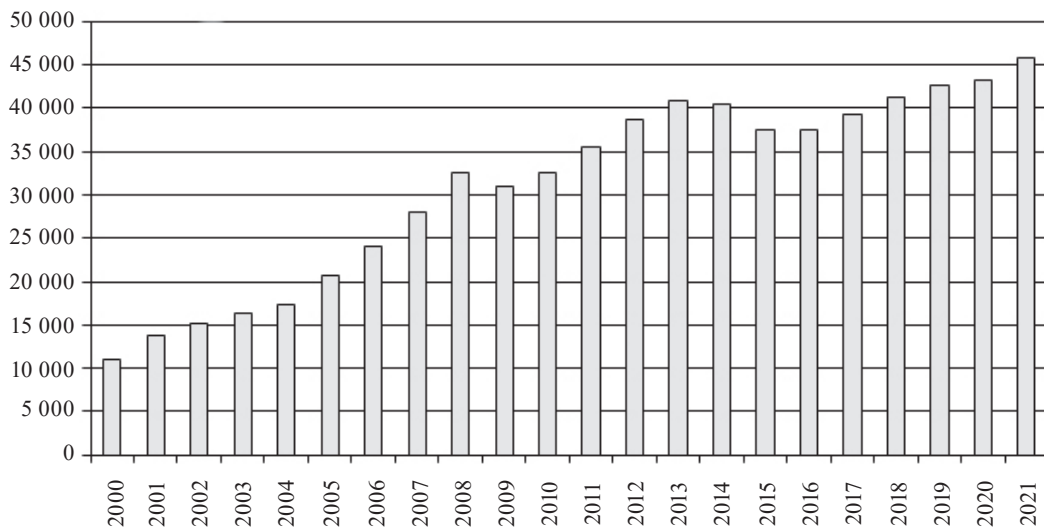


Рис. 3. Динамика среднемесячной заработной платы за 2000 — 2021 гг. (в ценах 2021 г.), руб.

Figure 3. Dynamics of the average monthly salary for 2000 — 2021 (in 2021 prices), rubles

В целом индикаторы ВРП на душу населения и среднемесячной заработной платы за двадцать один год выросли в 3 — 4 раза, что отражает довольно высокую степень экономического развития региона и относительно высокий уровень жизни населения. Для более четкого понимания и определения уровня жизни необходимо провести сравнение с аналогичными показателями в других регионах, странах или с размером прожиточного минимума, минимальной заработной платой либо с минимальной потребительской корзиной. Считаем более подходящим провести сравнение среднемесячной заработной платы с прожиточным минимумом, установленным в регионе.

На рис. 4 четко просматривается снижение соотношения среднемесячной заработной платы к прожиточному минимуму, установленному в Республике Татарстан, в 2014 — 2016 гг., т. е. в период экономического кризиса, затронувшего в основном Россию. Иначе говоря, воздействие санкций и снижение цен на нефть и природный газ являются довольно болезненными по отношению к заработной плате в регионе. Причем возврат к докризисным значениям (2013 г.) произошел только в 2021 г.

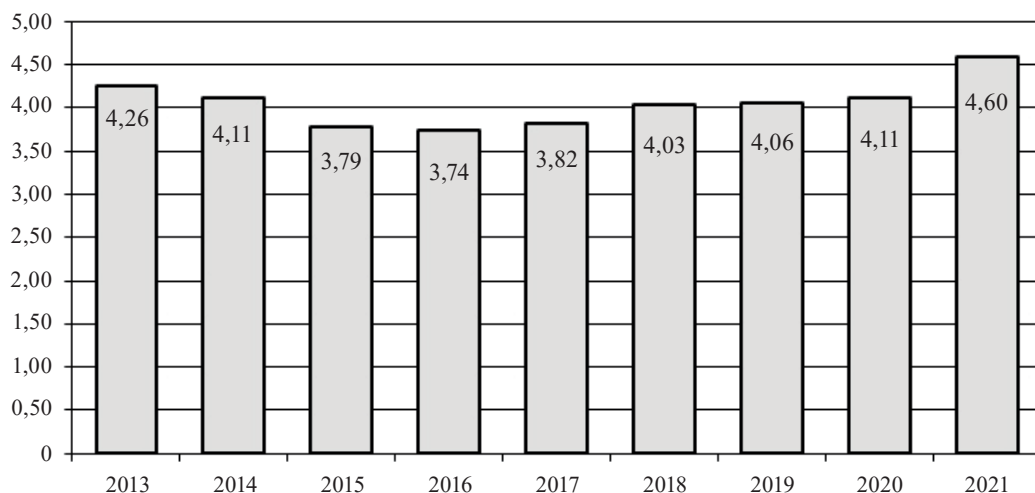


Рис. 4. Соотношение среднемесячной заработной платы с прожиточным минимумом в Республике Татарстан за 2013 — 2021 гг., раз

Figure 4. The ratio of the average monthly wage to the subsistence minimum in the Republic of Tatarstan for 2013 — 2021, times

Возможно, что на затягивание восстановления повлияла пандемия COVID-19. В целом показатель соотношения среднемесячной заработной платы к прожиточному минимуму является одним из самых высоких по России, что отражает высокий уровень жизни населения в регионе.

#### Заключение

Проведенный анализ не выявил прямой зависимости динамики показателей уровня жизни населения с демографической ситуацией в Татарстане. Есть определенное влияние пандемии COVID-19 как на численность населения региона, так и на уровень жизни граждан. На наш взгляд, это связано больше с ростом смертности из-за пандемии, а также со снижением рождаемости из-за причин, скорее, психологического воздействия ограничительных мер на настроения граждан. Снижение ВРП в тот период на среднемесячную заработную плату существенно не повлияло.

По обоим рассмотренным показателям, определяющим уровень жизни, заметно воздействие экономических кризисов. Причем на показатель ВРП на душу населения наибольшее воздействие оказал мировой кризис 2008 — 2009 гг., а на показатель среднемесячной заработной платы больше повлиял кризис 2014 — 2015 гг. То есть общемировые события сильнее влияют на экономику региона в целом, а

уровень заработной платы подвергается большому воздействию внутрироссийских экономических факторов. Пандемия COVID-19 оказала воздействие только на размер ВРП на душу населения. Рост средней заработной платы в период пандемии в республике не прекратился.

В целом, анализ отдельных показателей уровня жизни отразил высокие стандарты жизни населения в Республике Татарстан. Причем в течение рассматриваемого периода происходил стабильный рост этих показателей. Снижение или замедление роста в периоды экономических кризисов является вполне естественным процессом. В посткризисные годы ВРП на душу населения быстро восстановился, что отражает высокую степень развития экономики региона. Показатель среднемесячной заработной платы после кризиса 2014 — 2015 гг. восстанавливался к докризисным значениям несколько медленнее, однако в целом динамика роста заработной платы в анализируемом периоде сохранилась. Кроме того, демографическая ситуация здесь намного лучше, чем в большинстве регионов России. По нашему мнению, это является результатом высокого уровня жизни населения на протяжении длительного периода.

#### СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Бобков В. Н. Методологический подход Всероссийского центра уровня жизни к изучению и оценке качества и уровня жизни населения // Вестник Воронежского государственного университета. Сер.: Экономика и управление. 2009. № 2. С. 26 — 36.
2. Бурдяк А. Я. Денежные сбережения домашних хозяйств на разных этапах жизненного цикла // Финансовый журнал. 2014. Т. 19, № 1. С. 129 — 140.
3. Гришина Е. Денежные доходы и расходы населения // Экономическое развитие России. 2016. Т. 23, № 4. С. 68 — 70.
4. Качество жизни в XXI веке: тенденции, проблемы, перспективы: колл. монография / под общ. и науч. ред. д-ра экон. наук, проф. Г. В. Астратовой. Сургут: РИО СурГПУ, 2014. 258 с.
5. Липатова Л. Н. Региональные различия в жизненном уровне населения как угроза экономической безопасности страны // Вестник НИИ гуманитарных наук при правительстве Республики Мордовия. 2020. № 3 (55). С. 155 — 165. URL: <http://niign.ru/nauchnie-jurnaly/vestnik-niign-3,2020.pdf>
6. Локосов В. В., Рюмина Е. В., Ульянов В. В. Региональная дифференциация показателей человеческого потенциала // Экономика региона. 2015. № 4. С. 185 — 196.
7. Мониторинг доходов и уровня жизни населения России — 2021 год: [монография] / В. Н. Бобков [и др.]; отв. ред. В. Н. Бобков, А. А. Гулюгина. М.: ФНИСЦ РАН, 2022. Вып. 5 (201). 114 с.
8. Нагимова А. М. Социологический анализ качества жизни населения: региональный аспект. Казань: Казан. гос. ун-т, 2010. 306 с.
9. Овсянникова Р. В. Кластерный анализ в оценке уровня и качества жизни населения субъектов РФ // Вестник Самарского государственного экономического университета. 2018. № 1. С. 38 — 45.
10. Овчарова Л. Н., Красильникова М. Д., Пишняк А. И. Мониторинг социально-экономического положения и социального самочувствия населения: три квартала 2021 года / под ред. Л. Н. Овчаровой. М.: НИУ ВШЭ, 2021. 36 с.
11. Овчарова Л. Н., Попова Д. О. Доходы и расходы российских домашних хозяйств: что изменилось в массовом стандарте потребления // Мир России. 2013. Т. 22, № 3. С. 3 — 34.
12. Сушко А. А. Социально-экономические факторы, влияющие на уровень жизни населения России // Концепт: науч.-метод. электрон. журн. 2017. Т. 4. С. 387 — 392. URL: <http://e-koncept.ru/2017/770364.htm>

13. Тарандо Е. Е., Градусова В. Н. Особенности социально-экономического развития аграрных регионов Центрального федерального округа // Вестник НИИ гуманитарных наук при Правительстве Республики Мордовия. 2022. № 4 (56). С. 14 — 24. URL: <http://vestnikniign.ru/gallery/V-4-2022-st-02.pdf>

14. Толкунов В. А. Анализ уровня жизни населения Брянской области с позиции обеспечения стабильности социально-экономического развития // Вестник НИИ гуманитарных наук при Правительстве Республики Мордовия. 2020. № 4 (64). С. 201 — 211. URL: <http://niign.ru/nauchnie-jurnaly/vestnik-niign-4,2020.pdf>

15. Шабунова А. А., Морев М. В., Россошанский А. И., Белехова Г. В. Уровень жизни и социальная реальность: мониторинг перемен: моногр. Вологда: ИСЭРТ РАН, 2015. 122 с. (Проблемы эффективности государственного управления).

16. Юманова У. В. География уровня жизни населения региона. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2012. 200 с.

Статья поступила в редакцию 02.02.2023; одобрена после рецензирования 10.04.2023; принята к публикации 17.04.2023.

*Информация об авторе:*

**Игорь Васильевич Митрошин**, ведущий аудитор ООО «Интернешнл Бизнес Консалтинг Групп» (105187, Россия, г. Москва, ул. Борисовская, 11); доцент кафедры управления, экономики и права Покровского филиала Московского государственного педагогического университета (601120, Россия, Владимирская область, г. Покров, Спортивный пр., 2), кандидат экономических наук, ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-4906-1977>, [timgarick@yandex.ru](mailto:timgarick@yandex.ru)

*Конфликт интересов:* автор заявляет об отсутствии конфликта интересов.

*Автор прочитал и одобрил окончательный вариант рукописи.*

## REFERENCES

1. Bobkov VN. The Methodological Approach of the All-Russian Center for Living Standards to the Study and Assessment of the Quality and Standard of Living of the Population. *Bulletin of Voronezh State University. Ser.: Economics and Management*. 2009;(2):26—36. (In Russ.)
2. Burdyak AY. Financial Savings of Households at Different Stages of the Life Cycle. *Financial Journal*. 2014;19(1):129—140. (In Russ.)
3. Grishina E. Financial Income and Expenses of the Population. *Economic Development of Russia*. 2016; 23(4):68—70. (In Russ.)
4. Quality of Life in the XXI Century: Trends, Problems, Prospects. Surgut;2014. (In Russ.)
5. Lipatova LN. Regional Differences in the Living Standards of the Population as a Threat to the Economic Security of the Country. *Bulletin of the Research Institute of the Humanities by the Government of the Republic of Mordovia*. 2020;(3):155—165. URL: <http://niign.ru/nauchnie-jurnaly/vestnik-niign-3,2020.pdf> (In Russ.)
6. Lokosov VV, Ryumina EV, Ulyanov VV. Regional Differentiation of Human Potential Indicators. *Economy of the Region*. 2015;(4):185—196. (In Russ.)
7. Monitoring of Incomes and Living Standards of the Population of Russia — 2021. Moscow; 2022;5. (In Russ.)
8. Nagimova AM. Sociological Analysis of the Quality of Life of the Population: Regional Aspect. Kazan;2010. (In Russ.)
9. Ovsyannikova RV. Cluster Analysis in Assessing the Level and Quality of Life of the Population of the Constituent Entities of the Russian Federation. *Bulletin of the Samara State University of Economics*. 2018;(1):38—45. (In Russ.)

10. Ovcharova LN, Krasilnikova MD, Pishnyak AI. Monitoring the Socio-Economic Situation and Social Well-Being of the Population: Three Quarters of 2021. Moscow;2021. (In Russ.)
11. Ovcharova LN, Popova DO. Income and Expenses of Russian Households: What Has Changed in the Mass Consumption Standard. *World of Russia*. 2013;22(3):3—34. (In Russ.)
12. Sushko AA. Socio-Economic Factors Affecting the Standard of Living of the Russian population. *Concept*. 2017;4:387—392. URL: <http://e-koncept.ru/2017/770364.htm> (In Russ.)
13. Tarando EE, Gradusova VN. Features of Social and Economic Development of Agricultural Regions of the Central Federal District. *Bulletin of the Research Institute of the Humanities by the Government of the Republic of Mordovia*. 2022;(4):14—24. URL: <http://vestnikniign.ru/gallery/V-4-2022-st-02.pdf> (In Russ.)
14. Tolkunov VA. Analysis of the Living Standard of the Population of the Bryansk Oblast in Terms of Ensuring Stable Social and Economic Development. *Bulletin of the Research Institute of the Humanities by the Government of the Republic of Mordovia*. 2020;(4):201—211. URL: <http://niign.ru/nauchnie-jurnaly/vestnik-niign-4,2020.pdf> (In Russ.)
15. Shabunova AA, Morev MV, Rossoshansky AI, Belekhov GV. Standard of Living and Social Reality: Monitoring of Changes. Monograph. Vologda;2015. (In Russ.)
16. Yumanova UV. Geography of the Standard of Living of the Population of the Region. Cherbokhsary;2012. (In Russ.)

The article was submitted 02.02.2023; approved after reviewing 10.04.2023; accepted for publication 17.04.2023.

*Information about the author:*

**Igor V. Mitroshin**, Lead Auditor of International Business Consulting Group LLC (11 Borisovskaya Str., Moscow 105187, Russia); Associate Professor of the Department of Management, Economics and Law of the Pokrovsky Branch of the Moscow Pedagogical State University (2 Sportivny Pr., Vladimir Oblast, Pokrov 601120, Russia), Candidate of Economics Sciences, ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-4906-1977>, [timgarick@yandex.ru](mailto:timgarick@yandex.ru)

*Conflict of interests:* the author declare no conflict of interests.

*The author read and approved the final version of the manuscript.*