

УДК 332.05

АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ И ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ РОССИИ

Александр Алексеевич Дубовицкий

доктор экономических наук, профессор

daa1-408@yandex.ru

Алексей Эдуардович Дашков

студент

aleksejdaskov462@gmail.com

Мичуринский государственный аграрный университет

г. Мичуринск, Россия

Аннотация. Важным в исследовании жизнедеятельности населения каждого государства является анализ уровня и динамики номинальной заработной платы, которая имеет существенные различия по отраслям и экономическим системам. Авторами статьи проведен сравнительный анализ среднемесячной номинальной заработной платы и размера МРОТ в Российской Федерации в сравнении с различными государствами для выявления позиций российского населения по критерию уровня жизни. Проведена оценка потребительской способности населения с выявлением проблемных мест.

Ключевые слова: рациональные нормы потребления, номинальная заработная плата, МРОТ, потребительская корзина, пенсионное обеспечение.

Для обеспечения расширенного воспроизводства рабочей силы требуется обеспечить достойный уровень заработной платы работников любого вида деятельности, который позволяет приобретать необходимые жизненные блага для нормальной жизнедеятельности. В статье 129 Трудового кодекса Российской Федерации дано следующее определение заработной платы: «Заработная плата (оплата труда работника) - вознаграждение за труд в зависимости от квалификации работника, сложности, количества, качества и условий выполняемой работы, а также компенсационные выплаты (доплаты и надбавки компенсационного характера, в том числе за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных, работу в особых климатических условиях и на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению, и иные выплаты компенсационного характера) и стимулирующие выплаты (доплаты и надбавки стимулирующего характера, премии и иные поощрительные выплаты)» [1].

Существует множество определений заработной платы, но каждое из них предполагает рассматривать её как обязательные выплаты, которые выплачивает работодатель наемным работникам, которые осуществляют деятельность при использовании их физических и интеллектуальных способностей в процессе выполнения возложенных на них трудовых обязанностей. Заработная плата подразделяется на два вида: «номинальная» и «реальная» [3-5].

Номинальная заработная плата – это конкретная сумма денег, прописанная в документах и выплачиваемая работникам в определенный период. Номинальная заработная плата является одним из источников совокупного дохода населения, в которые также могут включаться: доходы от личного подсобного хозяйства, предпринимательской деятельности, арендной платы и т. д.

Реальная заработная плата — это количество товаров и услуг, которые работник может купить на номинальную заработную плату при соответствующих времени ценах. Реальная заработная плата показывает, насколько обесценилась номинальная заработная плата с учетом текущего роста цен на товары и услуги.

Номинальная заработная плата работников сельского хозяйства с 2018 года возросла в 2,3 раза или на 36430 руб., составив в 2024 г. 65129 руб. (рис. 1).

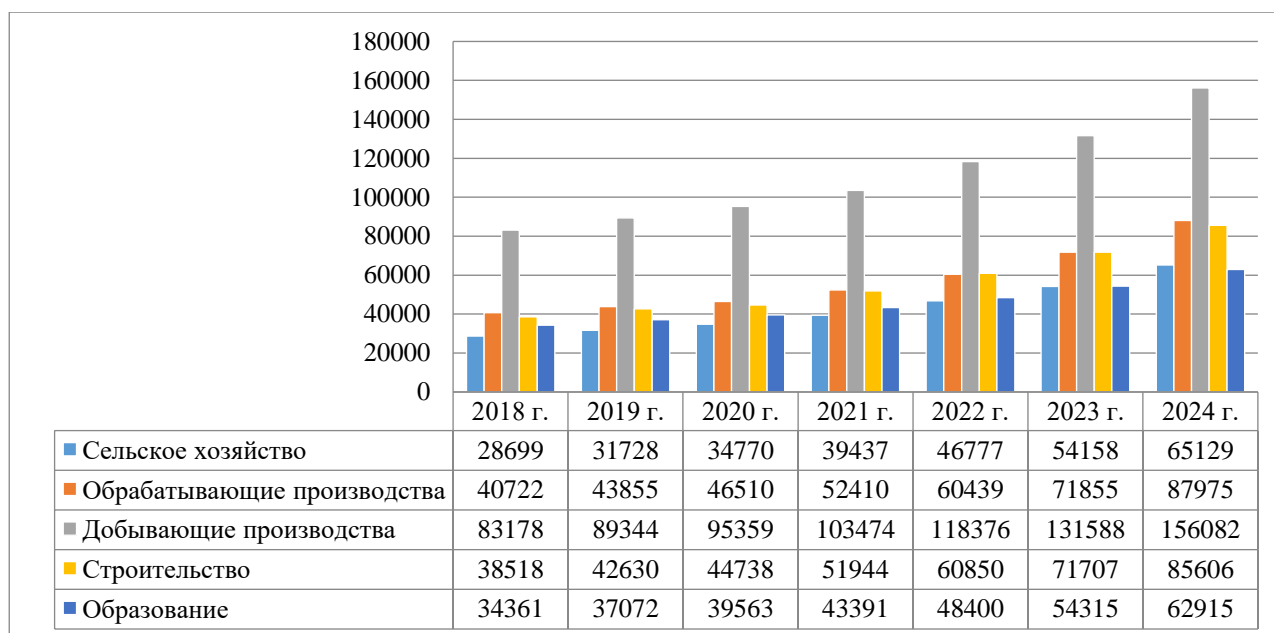


Рисунок 1 - Динамика номинальной заработной платы по видам деятельности РФ (по данным Росстата [6]).

Заработная плата работников обрабатывающих производств выросла в 2,1 раза, или на 47253 руб., добывающих производств на 87,6%, или на 72904 руб., строительства в 2,2 раза, или на 47088 руб., образования на 83,1%, или на 28 554 руб. В целом можно сделать вывод, что наибольший уровень заработной платы по отраслям деятельности наблюдается у работников добывающих производств, на втором месте работники обрабатывающих производств и строительства, на третьем месте находятся работники сельского хозяйства и образования.

Сравнительный анализ номинальной среднемесячной заработной платы в России с другими экономически развитыми государствами по данным за 2022 - 2024 гг. складывается не в пользу нашей страны (рис. 2).

За 2022 - 2024 гг. темп роста среднемесячной заработной платы в России составил 34,6%, или 22614 руб. В США за тоже время рост в рублевой оценке составил 2,5 раза, или 418800 руб., в Великобритании в 2,4 раза, или 237372 руб. Самый низкий темп прироста среднемесячной заработной платы наблюдается в Южной Корее – на 49%, или 99521 руб. Рублевый эквивалент вероятно не

актуален для анализа уровня заработной платы в этих странах, поскольку зависит он преимущественно от курса национальных валют.

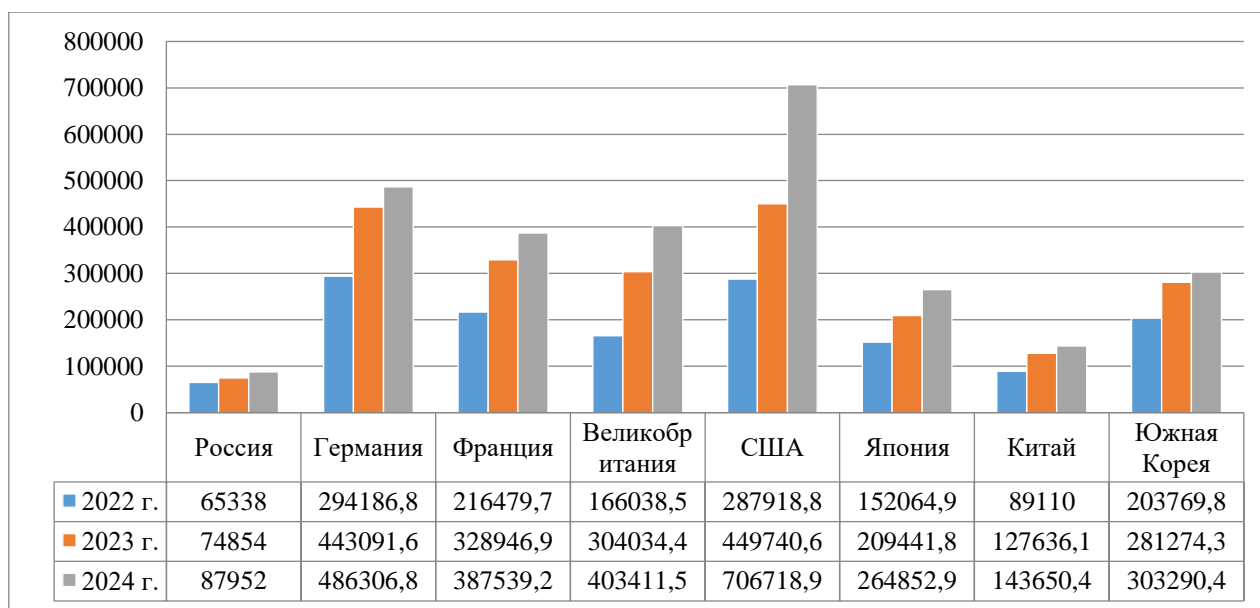


Рисунок 2 - Динамика среднемесячной заработной платы в различных странах, руб.

Однако сравнение темпов роста, исчисленных на его основе весьма показательно. опережение роста российского уровня к уровню роста в США составило 8 раз, Германии – 5,5 раза, Великобритании – 5 раз, Франции – 4 раза, Южной Кореи и Японии 3 раза, Китая – 2 раза.

Уровень заработной платы в России за анализируемый период является недопустимо низким, что нарушает социальную справедливость в обществе и не может обеспечить возможность достойной жизни населения.

Размер зарплат в стране во-многом определяется изменением размера минимального уровня оплаты труда (МРОТ). Сравнение его российского уровня с другими европейскими государствами представлено на рисунке 3.

За 2022 - 2024 гг. темп роста минимального размера оплаты труда в России составил 38,5%, а его абсолютный размер вырос до 19242 руб. Для сравнения в Нидерландах он составил 203598 руб., в Германии - 176121 руб. по среднегодовому актуальному курсу.

Самый низкий уровень минимальной оплаты труда среди рассмотренных стран Европы установлен в Латвии - 740€ (68702 руб.), Венгрия -707€ (65638 руб.) и Болгарии - 551€ (51155 руб.), но и здесь он в 2,3-3 раза выше МРОТ в России.

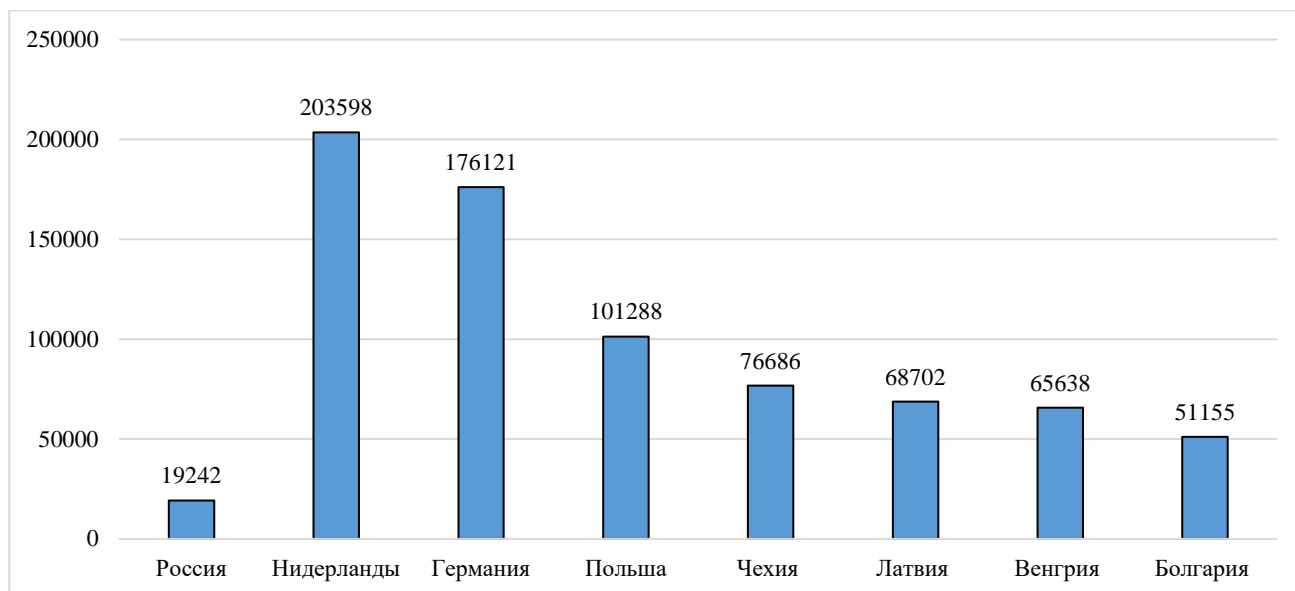


Рисунок 3 - Размер МРОТ в различных государствах, руб. (2024 г.)

Приведенные показатели минимального размера оплаты труда в странах Европы, значительно превышают размер МРОТ в России за анализируемый период, что значительно отражается на уровне номинальной заработной платы, не только в отраслях бюджетной сферы, но и во всех видах деятельности.

Важное значение для формирования потребительского потенциала населения имеет динамика изменения среднемесячного размера пенсии – основного поступления денежных средств нетрудоспособного населения России. Темп роста за 2022 - 2024 гг. составил 10,5%, или 1941 руб. (рис. 4).

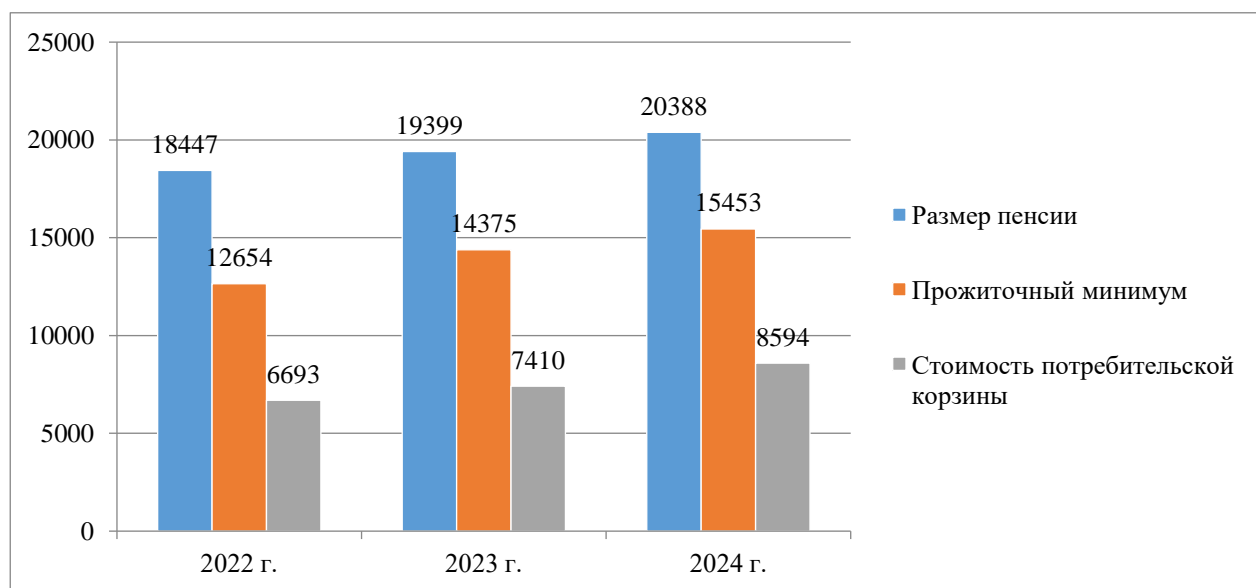


Рисунок 4 - Динамика изменения ежемесячного размера пенсии, прожиточного минимума и потребительской корзины в РФ, руб.

Ее среднемесячный размер в 2024 г. составил 20388 руб. что является достаточно низким уровнем и соответствует в большей степени условиям выживания нетрудоспособного населения.

Важным в исследовании обеспечения населения является анализ изменения размера ежемесячного прожиточного минимума в России за 2022-2024 гг., который устанавливается федеральным законодательством и различается в зависимости от социально-демографической группы населения:

- 2022 год. С 1 января - 12654 рубля. 1 июня из-за высокой инфляции произошло внеочередное повышение до 13919 рублей.
- 2023 год. С 1 января - 14375 рублей. Для трудоспособных - 15669 рублей, для пенсионеров - 12263 рубля, для детей - 13944 рубля.
- 2024 год. С 1 января - 15453 рубля. Для трудоспособного населения - 16844 рубля, для детей - 14989 рублей, для пенсионеров - 13290 рублей.

При этом наглядно сравнение динамики данных показателей с динамикой стоимости потребительской корзины. Средняя стоимость потребительской корзины в РФ возросла с 2022 г. на 28,4%, или на 1901 руб., составив 8594 руб. на человека в 2024 г. Это свидетельствует о том, что рост размера пенсий в стране практически равен росту потребительской корзины и реального улучшения уровня жизни не происходит.

Каждый гражданин России несёт определённый уровень расходов, связанных с обеспечением необходимых условий его жизнедеятельности и, прежде всего, нормального питания на основе разработанных рациональных норм потребления пищевых продуктов Институтом питания РАН, которые способствуют поддержанию здоровья, предотвращению заболеваний и улучшению общего самочувствия населения.

В таблице 1 представлен расчёт стоимости годового и среднемесячного потребления рациональных норм продуктов питания [2].

Годовая стоимость потребления с учётом выше представленных необходимых продуктов питания составляет 79387,6 руб., стоимость в расчете за месяц – 6615,6 руб.

Таблица 1

Стоимость годового потребления рациональных норм продуктов питания в РФ.

Вид продукции	Единица измерения	Годовая рациональная норма потребления	Цена за единицу продукции, руб.	Стоимость - всего, руб.	Удельный вес в общей стоимости, %
Молоко 3,2%	л	56	90	5040	6,3
Сливочное масло	кг	2	1198	2396	3,0
Сыр	кг	6	897	5382	6,8
Соль поваренная	кг	1,8	92	165,6	0,2
Сахар	кг	8	77	616	0,8
Куриное мясо	кг	40	225	9000	11,3
Свинина	кг	10	366	3660	4,6
Говядина	кг	14	593	8302	10,5
Рыба	кг	28	277	7756	9,8
Яблоки	кг	50	147	7350	9,3
Апельсины	кг	6	139	834	1,1
Картофель	кг	90	57	5130	6,5
Огурцы	кг	10	279	2790	3,5
Помидоры	кг	10	257	2570	3,2
Морковь	кг	17	58	986	1,2
Лук	кг	10	52	520	0,7
Капуста	кг	40	48	1920	2,4
Хлебные продукты	кг	96	106	10176	12,8
Яйца	шт.	260	11,7	3042	3,8
Подсолнечное масло	л	12	146	1752	2,2
Всего	х	х	х	79387,6	100

Источник: составлено на основе данных Росстата [6].

Наибольший удельный вес в общей стоимости занимают хлебные продукты – 12,8% (10176 руб.), потому что они являются продуктами первой жизненной необходимости и при их нормах потребления стоимость является незначительной по отношению к другим более дорогостоящим товарам.

Куриное мясо характеризуется более высокой рациональной нормой потребления и меньшим уровнем цены в сравнении с другой мясной продукцией, что определяет его значительный удельный вес – 11,3% (9000 руб.), потребление говядины характеризуется небольшой нормой рационального потребления но самым высоким уровнем цены, что определяет её удельный вес – 10,5% (8302 руб.), потребление свинины характеризуется самым меньшим уровнем рационального потребления, средним уровнем цены и удельным весом – 4,6% (3660 руб.), потребление рыбы имеет удельный вес 9,8% (7756 руб.) в стоимости годового потребления.

Наименьший удельный вес в общей стоимости занимают овощи: лук – 0,7% или 520 руб., морковь – 1,2% или 986 руб., капуста – 2,4% или 1920 руб., помидоры – 3,2% или 2570 руб., огурцы – 3,5% или 2790 руб. соответственно. Это объясняется тем, что при учете потребления полной рациональной нормы, их невысокий уровень цены вызывает наименьшие затраты в стоимости общего потребления.

Возможность приобретения различных необходимых товаров и услуг с учётом размера МРОТ в РФ представлена в таблице 2.

Таблица 2

Расчёт среднемесячных затрат с учётом потребления продуктов питания и оплаты обязательных платежей, руб. (2024 г.)

Показатели	Значения
МРОТ	19242
Стоимость потребления продуктов питания с учётом рациональных норм	6345,17
Средняя плата за жилищно-коммунальные услуги	5500
Бытовая химия и средства гигиены	216,07
Проезд в автобусе	754,2
Абонентская плата местных телефонных соединений	526,38
Первичный прием у врача	1324,69
Электроэнергия	521,71
Остаток	4053,78

Источник: составлено на основе данных Росстата [6].

После оплаты данных продуктов питания и услуг в свободном распоряжении с учётом минимальной заработной платы и пенсии на уровне МРОТ у человека остается 4770,27 руб., что является неприемлемо незначительной суммой, которой не хватит на удовлетворение остальных необходимых потребностей, ведь в данной таблице не представлены расходы на лечение и приобретение лекарств, одежды, обуви и т. д. Следовательно, уровень доходов населения в сегодняшних условиях позволяет населению удовлетворять только первичные потребности, не говоря о возможности приобретения различного вида культурных и общественных благ – посещение музеев, театров, приобретение научной и художественной литературы и т. д. Санаторно-курортное лечение доступно только незначительному количеству населения.

Все вышеизложенное доказывает значительное отставание от многих других государств по уровню заработной платы, размеру МРОТ, что определяет низкий уровень жизни различных слоев населения РФ и требует принятия незамедлительны экономических, социальных, административных решений со стороны государства во взаимодействии с предпринимательскими структурами.

Список литературы:

1. "Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2025, с изм. от 15.05.2026)
2. Министерство здравоохранения Российской Федерации приказ от 19 августа 2016 г. N 614 об утверждении рекомендаций по рациональным нормам потребления пищевых продуктов, отвечающих современным требованиям здорового питания // *КонтурНорматив*. – URL: <https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=451458>
3. Горелов Н. А., Рожков В. Д. Оплата труда работников бюджетных и коммерческих организаций: учебник и практикум для вузов / 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2026. 467 с. ISBN 978-5-534-18971-1.
4. Лапшова О. А. Оплата труда в организации: учебник / 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 349 с. ISBN 978-5-534-15550-1.
5. Роик В. Д. Заработная плата, оплата труда и пенсионное страхование в России: учебник для вузов / Москва: Издательство Юрайт, 2026. 692 с. ISBN 978-5-534-14195-5.
6. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики – URL: <https://www.rosstat.gov.ru/>

UDC 332.05

**ANALYSIS OF THE DYNAMICS OF WAGES AND SOLVENCY OF
THE RUSSIAN POPULATION**

Alexander Al. Dubovitsky

doctor of economics, professor

daa1-408@yandex.ru

Alexey Ed. Dashkov

student

aleksejdaskov462@gmail.com

Michurinsk State Agrarian University

Michurinsk, Russia

Abstract. It is important to analyze the level and dynamics of nominal wages in the study of the vital activity of the population of each state, which has significant differences across industries and economic systems. The authors of the article conducted a comparative analysis of the average monthly nominal salary and the minimum wage in the Russian Federation in comparison with various states in order to identify the positions of the Russian population according to the criterion of standard of living. The assessment of the consumer ability of the population was carried out with the identification of problem areas.

Keywords: rational consumption norms, nominal wages, minimum wage, consumer basket, pension provision.

Статья поступила в редакцию 20.05.2026; одобрена после рецензирования 19.06.2026; принята к публикации 30.06.2026.

The article was submitted 20.05.2026; approved after reviewing 19.06.2026; accepted for publication 30.06.2026.