

А. В. Половян, д-р экон. наук<sup>1</sup>, Н. Н. Вертиль, канд. экон. наук<sup>1</sup>,  
К. И. Синицына<sup>2</sup>

1 – ГОУВПО «Донецкий национальный университет», г. Донецк

2 – ГБУ «Институт экономических исследований», г. Донецк

## ФОРМИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИМИ РАСХОДАМИ НАСЕЛЕНИЯ В ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКЕ

*Рассчитана величина потребительской корзины социально-демографических групп населения, проживающих в г. Донецке за 2019–2020 гг. и проведен ее анализ. Выявлены причины, повлиявшие на изменение структуры потребительской корзины. Сделано предположение, что дальнейшее изменение величины потребительской корзины в Донецкой Народной Республике будет связано с уровнем инфляции в Российской Федерации. Предложены рекомендации по замедлению темпов инфляции. Предложена процедура расчета прожиточного минимума для Донецкой Народной Республики.*

**Ключевые слова:** потребительская корзина, социально-демографические группы населения, инфляция, прожиточный минимум, анализ, управление

### **Постановка проблемы**

Одним из главных факторов устойчивого развития является эффективная социальная политика, которая заключается в обеспечении высокого уровня и качества жизни населения. В условиях военного конфликта на территории Донецкой Народной Республики (ДНР), значительного обнищания населения и нагнетания социальной напряженности в обществе мониторинг уровня жизни пенсионеров должен стать постоянной составляющей экономической политики на всех уровнях управления. Базовым социально-экономическим показателем уровня жизни является величина прожиточного минимума и, соответственно, лежащая в ее основе стоимость потребительской корзины.

### **Анализ исследований и публикаций**

Изучению проблем, связанных с формированием доходов населения и потребительской корзины, а также разработке соответствующего методического обеспечения решаемых в этой области задач, посвящены труды таких ученых, как Н. А. Волгин [1], Е. М. Либанова [2], Э. Б. Аткинсон [3], В. D. Meyer [4], Л. Н. Овчарова [5], А. И. Кузьмин и Е. Х. Тухтарова [6, 7] и др. Вместе с тем, необходимость дальнейшего исследования экономических тенденций, а также нормативно-стандартной основы формирования потребительской корзины в целях повышения эффективности мер, принимаемых для повышения благосостояния людей, имеет значение особенно для развития молодых республик.

**Целью статьи** является анализ динамики изменения величины потребительской корзины для социально-демографических групп населения и разработка предложений по совершенствованию процедуры расчета величины прожиточного минимума социально-демографических групп населения ДНР.

### **Основные результаты исследования**

Под потребительской корзиной понимается необходимый набор товаров и услуг, объективно необходимых для удовлетворения первоочередных потребностей человека. Принятое Постановление Совета Министров ДНР, регламентирующее позиции по потребительской корзине [8], имеет дискуссионные вопросы относительно установленных нормативов потребления продуктов питания, перечня продуктов питания и услуг, а также расчета величины

непродовольственных товаров. Поэтому расчет величины потребительской корзины социально-демографических групп населения, проживающих в г. Донецке, был осуществлен специалистами ГБУ «ИЭИ» на основе методики, представленной в [9, с. 94–102]. В связи с отсутствием данных о долевом составе населения по социально-демографическим группам, расчет величины на душу населения осуществлялся по формуле средней арифметической.

В таблице 1 представлена динамика структуры потребительской корзины социально-демографических групп населения, проживающих в г. Донецке за 2019–2020 гг.

Таблица 1 – Динамика структуры потребительской корзины социально-демографических групп населения, проживающих в г. Донецке за 2019–2020 гг., в %

Социально-демографические группы населения	Продовольственная корзина	Непродовольственные товары	Услуги	Налоговая составляющая	Потребительская корзина
по состоянию на 31.01.2019 г.					
На душу населения	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Трудоспособное население	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Пенсионеры	100,00 %	100,00 %	100,00 %	–	100,00 %
Дети (от 0 до 6 лет)	100,00 %	100,00 %	100,00 %	–	100,00 %
Дети (от 6 до 18 лет)	100,00 %	100,00 %	100,00 %	–	100,00 %
по состоянию на 31.07.2019 г. (прирост относительно данных на 31.01.2019 г.)					
На душу населения	101,58 %	98,26 %	100,60 %	102,90 %	100,75 %
Трудоспособное население	105,78 %	97,91 %	100,76 %	102,90 %	102,90 %
Пенсионеры	102,40 %	97,27 %	101,30 %	–	100,96 %
Дети (от 0 до 6 лет)	100,03 %	99,34 %	100,00 %	–	99,85 %
Дети (от 6 до 18 лет)	99,36 %	98,28 %	100,00 %	–	99,21 %
по состоянию на 31.01.2020 г. (прирост относительно данных на 31.07.2019 г.)					
На душу населения	91,20 %	102,47 %	108,40 %	97,23 %	96,45 %
Трудоспособное население	90,22 %	105,41 %	106,97 %	97,23 %	97,23 %
Пенсионеры	93,69 %	104,85 %	111,26 %	–	99,56 %
Дети (от 0 до 6 лет)	91,13 %	99,86 %	109,29 %	–	95,23 %
Дети (от 6 до 18 лет)	90,58 %	100,64 %	107,31 %	–	94,58 %

На рисунке 1 представлено изменение структуры потребительской корзины социально-демографических групп населения, проживающих в г. Донецке.

Разрыв между показателями структуры потребительской корзины социально-демографических групп населения в г. Донецке отчасти связан с тем, что при расчете использовались не среднегодовые цены, а цены на товары или услуги по состоянию на конкретную дату, а также с инфляцией.

Величина продовольственной корзины по состоянию на 31.01.2020 г. меньше по сравнению с 31.01.2019 г. и, соответственно, доля затрат на продовольственные товары по всем демографическим группам населения сократилась на 1–2 %. Данное уменьшение связано со снижением цен на мясо курицы и свинины, крупы.

Величина непродовольственной корзины по состоянию на 31.07.2019 г. меньше по сравнению с 31.01.2019 г. и, соответственно, доля затрат на непродовольственные товары по всем демографическим группам населения снизилась в среднем на 0,5 % (рисунок 3). Данное снижение связано со снижением цен на предметы гардероба, технику и мебель, но при этом наблюдался рост цен на лекарства. При этом по состоянию на 31.01.2020 г. наблюдается рост доли затрат на непродовольственную корзину по всем демографическим группам населения в среднем на 1,5 % относительно значений, которые были в январе 2019 г. Изменения в стоимости непродовольственной корзины обусловлены ростом цен на мебель и технику.

Величина корзины услуг по состоянию на 31.07.2019 г. осталась на том же уровне, что и по сравнению с 31.01.2019 г. по всем демографическим группам населения. По состоянию на 31.01.2020 г. наблюдается рост доли затрат на корзину услуг по всем демографическим группам населения на 2–3 % относительно значений, которые были в январе 2019 г. Изменения в стоимости корзины услуг обусловлены ростом цен на некоторые услуги бытового назначения (починка одежды, ремонт бытовой техники) и ростом тарифов на услуги ЖКХ.

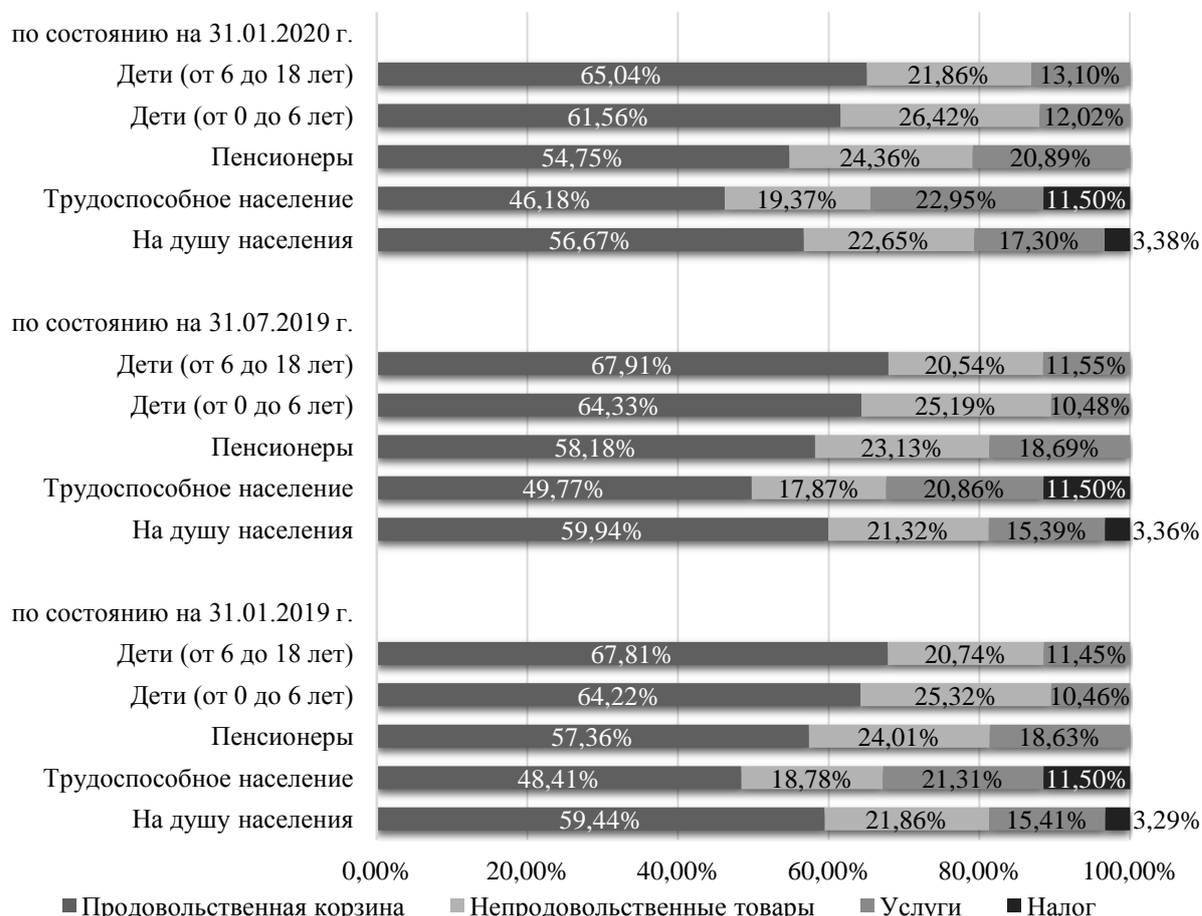


Рисунок 1 – Изменение структуры потребительской корзины социально-демографических групп населения, проживающих в г. Донецке, %

Величина доли налогов в структуре потребительской корзины трудоспособного населения оставалась неизменной и составляла 11,50 %.

Для измерения степени преобразований в структуре потребительских расходов проведем анализ структуры величины потребительской корзины на душу населения в г. Донецке за 2019–2020 гг. (таблица 2).

Анализ показывает, что прирост величины потребительской корзины за I полугодие 2019 г. составил 1,16 %. Прирост величин составляющих потребительской корзины составил:

- продовольственная корзина – 0,94 % (что составляет 81,0 % от прироста величины потребительской корзины);
- непродовольственные товары – 0,03 % (что составляет 2,6 % от прироста величины потребительской корзины);
- услуги – 0,09 % (7,8 % от прироста величины потребительской корзины);
- налоговая составляющая – 0,10 % (8,6 % прироста величины потребительской корзины).

Таблица 2 – Анализ структуры величины потребительской корзины на душу населения в г. Донецке за 2019–2020 гг.

Показатели	по состоянию на 31.01.2019 г., руб.	по состоянию на 31.07.2019 г., руб.	Абсолютные изменения показателя, руб.	Темп прироста, в %	Доля в совокупном показателе		Эластичность роста структуры потребительской корзины	Прирост структуры потребительской корзины, в %
					по состоянию на 31.01.2019 г.	по состоянию на 31.07.2019 г.		
Потребительская корзина	6989,05	7070,27	81,22	1,16 %	1,0000	1,0000	–	1,16 %
Продовольственная корзина	4154,59	4220,26	65,67	1,58 %	0,5944	0,5969	1,360	0,94 %
Непродовольственные товары	1527,50	1529,90	2,40	0,16 %	0,2186	0,2164	0,135	0,03 %
Услуги	1077,25	1083,73	6,48	0,60 %	0,1541	0,1533	0,517	0,09 %
Налоговая составляющая	229,71	236,38	6,67	2,90 %	0,0329	0,0334	2,498	0,10 %

Показатели	по состоянию на 31.07.2019 г., руб.	по состоянию на 31.01.2020 г., руб.	Абсолютные изменения показателя, руб.	Темп прироста, в %	Доля в совокупном показателе		Эластичность роста структуры потребительской корзины	Прирост структуры потребительской корзины, в %
					по состоянию на 31.07.2019 г.	по состоянию на 31.01.2020 г.		
Потребительская корзина	7070,27	7 309,68	239,41	3,39 %	1,0000	1,0000	–	3,37 %
Продовольственная корзина	4220,26	4 431,27	211,01	5,00 %	0,5969	0,6062	1,477	2,98 %
Непродовольственные товары	1529,90	1 530,92	1,02	0,07 %	0,2164	0,2094	0,019	0,01 %
Услуги	1083,73	1 094,57	10,84	1,00 %	0,1533	0,1497	0,295	0,15 %
Налоговая составляющая	236,38	252,93	16,55	7,00 %	0,0334	0,0346	2,067	0,23 %

Стоит отметить, что наибольший прирост величины потребительской корзины за I полугодие 2019 г. получен за счет роста величины продовольственной корзины, а наименьший – за счет непродовольственных товаров.

Второй анализируемый период (II полугодие 2019 г.) характеризуется следующими результатами анализа. Прирост величины потребительской корзины составил 3,37 %. Прирост величин составляющих потребительской корзины составил:

- продовольственная корзина – 2,98 % (88,4 % от прироста величины потребительской корзины);
- непродовольственные товары – 0,01 % (0,3 % от прироста величины потребительской корзины);
- услуги – 0,15 % (4,5 % от прироста величины потребительской корзины);
- налоговая составляющая – 0,23 % (6,8 % прироста величины потребительской корзины).

Наибольший прирост величины потребительской корзины за II полугодие 2019 г. получен за счет роста величины продовольственной корзины, а наименьший – за счет роста величины непродовольственных товаров и услуг.

Темпы прироста величин составляющих потребительской корзины значительно выросли во втором периоде по сравнению с первым.

Также определим степень структурных изменений потребительской корзины на душу населения в г. Донецке по ее составляющим за 2019–2020 гг. с помощью оценки интегральных коэффициентов К. Гатева (1) и А. Салаи (2):

$$K_{Гатева} = \sqrt{\frac{\sum (d_1 - d_0)^2}{\sum d_1^2 + \sum d_0^2}}, \quad (1)$$

где  $d_1, d_0$  – доля составляющей потребительской корзины к общей величине потребительской корзины в соответствующем периоде (1 – текущий, 0 – базовый).

$$K_{Салаи} = \sqrt{\frac{\sum \left( \frac{d_1 - d_0}{d_1 + d_0} \right)^2}{n}}, \quad (2)$$

где  $n$  – количество составляющих потребительской корзины.

Расчеты для оценки степени структурных изменений потребительской корзины на душу населения в г. Донецке по ее составляющим за 2019–2020 гг. были проведены по данным, приведенным в таблице 3, а результаты расчетов приведены в таблице 4.

Таблица 3 – Показатели для оценки степени структурных изменений потребительской корзины на душу населения в г. Донецке по ее составляющим за 2019–2020 гг.

Показатель	по состоянию на 31.01.2019 г., в руб.	по состоянию на 31.07.2019 г., в руб.	по состоянию на 01.01.2020 г., в руб.	Доля в совокупном показателе		
				по состоянию на 31.01.2019 г.	по состоянию на 31.07.2019 г.	по состоянию на 01.01.2020 г.
Потребительская корзина	6989,05	7070,27	7309,68	1	1	1
Продовольственная корзина	4154,59	4220,26	4431,27	0,594	0,597	0,604
Непродовольственные товары	1527,50	1529,90	1530,92	0,219	0,216	0,213
Услуги	1077,25	1083,73	1094,57	0,154	0,153	0,149
Налоговая составляющая	229,71	236,38	252,93	0,033	0,033	0,034

Коэффициент А. Салаи и коэффициент структурных различий К. Гатева варьируются в пределах от 0 до 1. Чем ближе к 0, тем меньше различия между признаками. Чем ближе к 1, тем ощутимее различия между признаками в структуре.

Таблица 4 – Оценка степени структурных изменений потребительской корзины на душу населения в г. Донецке по ее составляющим за 2019–2020 гг.

Сравниваемый период	Коэффициент К. Гатева	Коэффициент А. Салаи
За 31.01.2019 г. – 31.07.2019 г.	0,004	0,005238
За 31.07.2019 г. – 31.01.2020 г.	0,010	0,0114778

Расчетные значения показателей свидетельствуют о несущественных изменениях, произошедших в структуре потребительской корзины на душу населения в г. Донецке в исследуемых периодах.

В связи с тем, что эмитентом валюты (российский рубль), используемой на территории ДНР, является Центральный банк Российской Федерации (РФ), изменение цен на товары и услуги потребительской корзины связаны с уровнем инфляции РФ.

Согласно данным Минэкономразвития РФ, в марте 2020 г. инфляция ускорилась до 2,54 % г/г после 2,31 % г/г в феврале. Рост цен по отношению к предыдущему месяцу соста-

вил 0,6 % м/м в марте после 0,3 % м/м в феврале, с исключением сезонного фактора – 0,5 % м/м SA (после 0,2 % м/м SA в феврале). Ключевыми проинфляционными факторами в марте стали ослабление рубля (по оценке, на 15,9 % по отношению к февралю в номинальном эффективном выражении после стабильной динамики в начале года), а также повышенный спрос в отдельных сегментах потребительского рынка. Вместе с тем дополнительный вклад указанных факторов в годовые темпы роста потребительских цен (по оценке, 0,2–0,3 п. п. в марте) оказался меньше, чем в предыдущие периоды волатильности на валютном рынке.

При условии дальнейшей стабилизации курсовой динамики ожидается исчерпание эффекта переноса валютного курса и нормализация темпов роста потребительских цен. В апреле инфляция прогнозируется на уровне 0,4–0,5 % м/м, что соответствует диапазону 2,6–2,7 % г/г [10].

В таблице 5 представлен прогноз среднегодовой инфляции (индекс потребительских цен), рассчитанный Минэкономразвития РФ до 2030 г.

Таблица 5 – Пессимистичный прогноз среднегодовой инфляции (индекс потребительских цен), рассчитанный Минэкономразвития РФ до 2030 г., % [10]

Показатель	В среднем за год к предыдущему году			
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Инфляция (индекс потребительских цен) среднегодовая	104,5	104,2	103,9	103,8

Следовательно, изменение цен на товары и услуги потребительской корзины ДНР будет не ниже, чем уровень инфляции в РФ.

Замедлить темпы инфляции возможно благодаря: контролю цен на социально значимые товары (хлеб, мука, подсолнечное масло и другие товары первой необходимости); контролю деятельности экспортеров-с/х производителей; созданию благоприятной среды для развития малого и среднего бизнеса (поддержка на законодательном уровне, ликвидация бюрократических барьеров, умеренное налогообложение и т. д.).

Измерение уровня низких доходов населения производится путем установления критерия, ниже которого домохозяйства считаются имеющими недостаток средств для обеспечения стоимости жизни, определяемого исходя из понятий относительно низких (минимальных) потребностей. Существуют следующие подходы к измерению бедности:

- абсолютный (исходя из совокупной стоимостной оценки прожиточного минимума основных потребностей (в продуктах питания, одежде, жилье и т. д.), которые устанавливаются нормативным (или дополненным другими способами измерения) методом на основе научно-обоснованных нормативов потребления);

- относительный (исходя из сложившихся соотношений в распределении доходов по различным группам населения и определения на этой основе уровня средних доходов наименее обеспеченной группы);

- субъективный (основанный на обследованиях общественного мнения об уровне низких или недостаточных доходов).

В качестве основного подхода следует использовать абсолютный подход с использованием нормативов потребления важнейших благ и услуг на минимально допустимом уровне. В связи с чем предлагается процедура расчета прожиточного минимума для ДНР, которая представлена на рисунке 2.



Рисунок 2 – Основные этапы расчета прожиточного минимума

Как видно из рисунка 2, расчет прожиточного минимума предлагается осуществлять в несколько этапов. На первом этапе проводится расчет продуктового набора. На этом этапе важное значение имеет взаимодействие Министерства труда и социальной политики с Министерством здравоохранения и Министерством экономического развития. В дальнейшем осуществляется оценка уровня цен и расчет стоимостных значений продуктового набора. Министерством труда и социальной политики совместно с Министерством экономического развития определяется стоимостная оценка непродовольственной корзины и услуг. В итоге общий размер прожиточного минимума определяется как сумма затрат на продовольственную корзину, непродовольственные товары, услуги и налоговые платежи.

### **Выводы**

Таким образом, потребительская корзина, являясь основой прожиточного минимума, определяет сущность важнейшего в ДНР социального стандарта качества жизни, устанавливаемого в законодательном порядке. Актуализация потребительской корзины предполагает пересмотр объемов и структуры потребления, а также порядка ее определения и расчета ее величины. Принимаемые при актуализации решения имеют неоспоримое значение для общества, учитывая, что они влияют на государственные гарантии получения минимальных денежных доходов и другие меры социальной защиты граждан.

Перспектива дальнейших исследований заключается в разработке методики расчета величины прожиточного минимума и модели, позволяющей определить ежегодный рост экономики для обеспечения роста доходов социально-демографических групп населения.

### **Список литературы**

1. Бобков, В. Н. Повышение минимальных гарантий по оплате труда – реальная задача / В. Н. Бобков, Н. А. Волгин, Е. И. Курильченко // Уровень жизни населения регионов России. – 2014. – № 2(192). – С. 29–35.
2. Вимірювання якості життя в Україні: Аналітична доповідь / Е. М. Лібанова, О. М. Гладун, Л. С. Лісогор [та ін]. – Київ, 2013. – 48 с. – ISBN 978-966-2748-37-6.
3. Аткинсон, Э. Б. Что такое «неравенство», и можем ли мы его преодолеть? / Э. Б. Аткинсон // Экономическая социология. – 2017. – Т. 18. – № 2. – С. 41–79.
4. Meyer, B. D. Winning the War: Poverty from the Great Society to the Great Recession / B. D. Meyer, J. X. Sullivan // Brookings Papers on Economic Activity, Fall. – 2012. – P. 133–200.
5. Овчарова, Л. Н. Теоретико-методологические вопросы определения и измерения бедности / Л. Н. Овчарова // SPERO. – 2012. – № 16. – С. 15–38.
6. Кузьмин, А. И. Доходы и их влияние на демографическое поведение населения / А. И. Кузьмин, О. А. Пышминцева // Региональное измерение социально-экономической дифференциации воспроизводства трудового потенциала населения : монография / О. А. Козлова, М. Н. Макарова, Е. Х. Тухтарова [и др.] ; отв. ред. О. А. Козлова. – Екатеринбург : РАН, УрО, Ин-т экономики, 2017. – С. 73–77.
7. Тухтарова, Е. Х. Факторы благополучия в системе воспроизводства трудового потенциала / Е. Х. Тухтарова, А. С. Мельникова // Региональное измерение социально-экономической дифференциации воспроизводства трудового потенциала населения : монография / О. А. Козлова, М. Н. Макарова, Е. Х. Тухтарова [и др.] ; отв. ред. О. А. Козлова. – Екатеринбург : РАН, УрО, Ин-т экономики, 2017. – С. 65–72.
8. Об утверждении состава потребительской корзины на территории ДНР: постановление Совета Министров ДНР от 03.06.2015 г. № 10-40. – Текст : электронный // Официальный сайт Донецкой Народной Республики. – URL: [http://doc.dnr-online.ru/wp-content/uploads/2015/03/PostanovN10\\_40\\_03062015.pdf](http://doc.dnr-online.ru/wp-content/uploads/2015/03/PostanovN10_40_03062015.pdf).
9. Половян, А. В. Оценка влияния повышения прожиточного минимума на экономику Донецкой Народной Республики / А. В. Половян, К. И. Сеницына // Вестник Донецкого национального университета. Серия В. Экономика и право. – 2017. – № 1. – С. 103–119.
10. Прогноз индексов-дефляторов и инфляции до 2030 г. (в %). – Текст : электронный // Институт территориального планирования «Град» : [официальный сайт]. – URL: [https://itpgrad.ru/sites/default/files/10\\_Дефляторы.pdf](https://itpgrad.ru/sites/default/files/10_Дефляторы.pdf).

*А. В. Половян<sup>1</sup>, Н. Н. Вертиль<sup>1</sup>, К. И. Сеницына<sup>2</sup>*

*1 – ГОУВПО «Донецкий национальный университет», г. Донецк*

*2 – ГБУ «Институт экономических исследований», г. Донецк*

### **Формирование и управление потребительскими расходами населения в Донецкой Народной Республике**

Одним из главных факторов устойчивого развития является эффективная социальная политика, которая заключается в обеспечении высокого уровня и качества жизни населения. В условиях военного конфликта на территории Донецкой Народной Республики, значительного обнищания населения и нагнетания социальной напряженности в обществе, мониторинг уровня жизни пенсионеров должен стать постоянной составляющей экономической политики на всех уровнях управления. Базовым социально-экономическим показателем уровня жизни является величина прожиточного минимума и, соответственно, лежащая в ее основе стоимость потребительской корзины.

Разрыв между показателями структуры потребительской корзины социально-демографических групп населения в г. Донецке связан с тем, что при расчете использовались не среднегодовые цены, а цены на товары или услуги по состоянию на конкретную дату, а также с учетом инфляции.

Для измерения степени преобразований в структуре потребительских расходов проведен анализ структуры величины потребительской корзины на душу населения в г. Донецке за 2019 г. и 2020 г., в результате которого сделан вывод, что темпы прироста величин составляющих потребительской корзины значительно выросли во втором периоде по сравнению с первым.

Расчет значений коэффициентов К. Гатева и А. Салаи свидетельствует о несущественных изменениях, произошедших в структуре потребительской корзины на душу населения в г. Донецке в исследуемых периодах.

Сделано предположение, что дальнейшее изменение величины потребительской корзины в Донецкой Народной Республике будет связано с уровнем инфляции в Российской Федерации. Следовательно, изменение

цен на товары и услуги потребительской корзины Донецкой Народной Республики будет не ниже, чем уровень инфляции в Российской Федерации. Предложены рекомендации по замедлению темпов инфляции. Предложена процедура расчета прожиточного минимума для Донецкой Народной Республики.

ПОТРЕБИТЕЛЬСКАЯ КОРЗИНА, СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ГРУППЫ НАСЕЛЕНИЯ, ИНФЛЯЦИЯ, ПРОЖИТОЧНЫЙ МИНИМУМ, АНАЛИЗ, УПРАВЛЕНИЕ

*A. V. Polovyan<sup>1</sup>, N. N. Vertil<sup>1</sup>, K. I. Sinitsyna<sup>2</sup>*

*1 – Donetsk National University, Donetsk*

*2 – Institute of Economic Research, Donetsk*

**Formation and Management of the Population Consumer Expenditure in the Donetsk People's Republic**

An effective social policy is one of the main factors of the sustainable development, which consists in ensuring a high level and life quality of the population. In the conditions of the military conflict on the territory of the Donetsk People's Republic, significant impoverishment of the population and the escalation of the social tension in the society, the monitoring of the pensioners living standards should become a permanent component of the economic policy at all levels of the government. The level of the living wage and, respectively, the basket of goods are the basic socio-economic indicators of the living standard.

The gap between the structure indicators of the consumer basket of the population socio-demographic groups in Donetsk is due to the fact that when calculating, not average annual prices were used, but prices for goods or services as of a specific date, as well as taking into account the inflation.

To measure the degree of transformations in the structure of the consumer expenditure, the analysis of the structure of the consumer basket per capita in Donetsk for 2019–2020 was conducted. As a result, it was concluded that the growth rates of the component values of the consumer basket increased significantly in the second period compared to the first.

The calculation of the values of the K. Gatev and A. Salai coefficients testifies to insignificant changes in the structure of the consumer basket per capita in Donetsk in the studied periods.

It is assumed that further changes in the consumer basket size in the Donetsk People's Republic will be associated with the inflation rate in the Russian Federation. Consequently, the change in prices for goods and services in the consumer basket of the Donetsk People's Republic will not be lower than the inflation rate in the Russian Federation. Recommendations for slowing down the inflation rate are offered. A procedure for calculating the living wage for the Donetsk People's Republic is proposed.

CONSUMER BASKET, POPULATION SOCIO-DEMOGRAPHIC GROUPS, INFLATION, LIVING WAGE, ANALYSIS, MANAGEMENT

**Сведения об авторах:**

**А. В. Половян**

SPIN-код РИНЦ: 1032-1859  
ORCID ID: 0000-0001-8570-6202  
ResearcherID: S-8479-2017  
Google Scholar ID: H0jvi-oAAAAJ&hl  
Телефон: +38 (071) 320-49-47  
Эл. почта: polovyan@yandex.ru

**К. И. Сеницына**

SPIN-код РИНЦ: 2749-9386  
ORCID ID: 0000-0002-4893-5089  
ResearcherID: R-3091-2017  
Google Scholar ID: tSao3bUAAAAJ  
Телефон: +38 (071) 413-64-19  
Эл. почта: SinitsinaK@mail.ru

**Н. Н. Вертиль**

SPIN-код РИНЦ: 1304-0170  
Телефон: +38 (071) 375-29-28  
Эл. почта: v3010@mail.ru

*Статья поступила 19.08.2021*

*© А. В. Половян, Н. Н. Вертиль, К. И. Сеницына, 2021*

*Рецензент: М. М. Гуменюк, канд. экон. наук, доц., АДИ ГОУВПО «ДОННТУ»*