

ВВП методом конечного использования

Дата опубликования: 12.07.2024

Дата следующего опубликования: 11.10.2024

- [1. Ключевые моменты](#)
- [2. ВВП по компонентам использования](#)
- [3. Глоссарий](#)
- [4. Методологические пояснения](#)
- [5. Ссылки на связанные публикации](#)
- [6. Полезные ссылки](#)

1. Ключевые моменты

Валовой внутренний продукт методом конечного использования в январе-марте 2024 года (по отчетным данным) составил 25 500 733,2 млн. тенге.

ВВП по сравнению с соответствующим периодом прошлого года увеличился на 3,8% в реальном выражении.

ВВП методом производства за январь-март 2024 года (по отчетным данным) составил 26 023 903,8 млн. тенге.

Статистическое расхождение между ВВП методами производства и конечного использования составило 523 170,6 млн. тенге или 2% от ВВП.

2. ВВП по компонентам использования

ВВП методом конечного использования за январь-март 2024 года

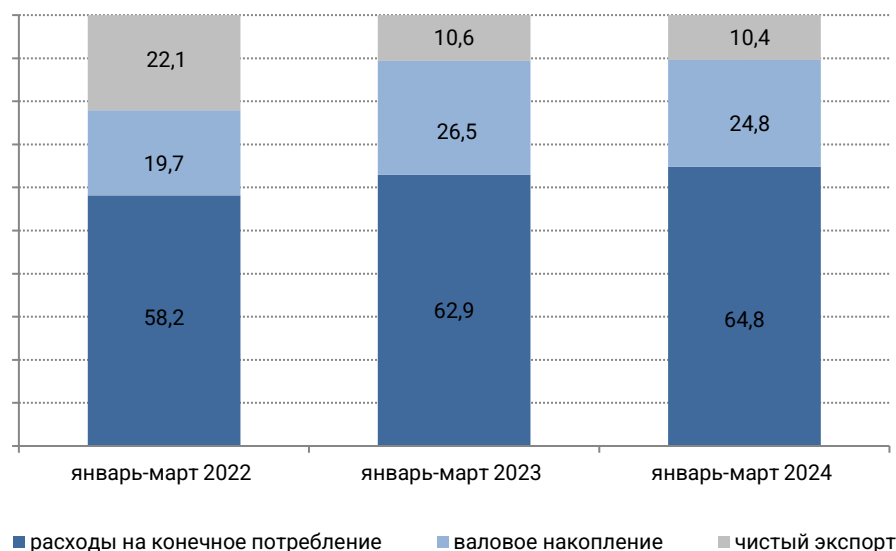
	В текущих ценах, млн. тенге	К предыдущему году, в процентах		В процентах к итогу
		ИФО	дефлятор	
Расходы на конечное потребление	16 512 711,2	104,4	109,1	64,8
домашних хозяйств	13 418 299,3	107,0	109,0	52,7
органов государственного управления	2 903 559,4	93,3	109,2	11,4
на индивидуальные товары и услуги	1 688 931,4	101,2	108,9	6,6
на коллективные услуги некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	1 214 628,0	84,1	109,6	4,8
Валовое накопление	190 852,5	110,1	112,8	0,7
валовое накопление основного капитала	6 334 681,5	98,7	104,3	24,8
изменение запасов материальных оборотных средств	5 544 721,2	103,3	103,8	21,7
Чистый экспорт	789 960,3	-	107,5	3,1
экспорт товаров и услуг	2 653 340,5	-	-	10,4
импорт товаров и услуг	9 731 221,8	98,3	101,8	38,2
Валовой внутренний продукт методом конечного использования	7 077 881,3	93,7	100,3	27,8
Валовой внутренний продукт методом производства	25 500 733,2	103,8	107,5	100,0
Статистическое расхождение*	26 023 903,8	103,8	106,3	-
	523 170,6	-	-1,2	-

*Статистическое расхождение – это разница между валовым внутренним продуктом, рассчитанным методом производства и методом конечного использования.

В структуре ВВП по компонентам конечного использования за январь-март 2024 года доля расходов на конечное потребление составила 64,8%, валового накопления – 24,8%, чистого экспорта – 10,4%.

Структура ВВП по компонентам использования

в процентах

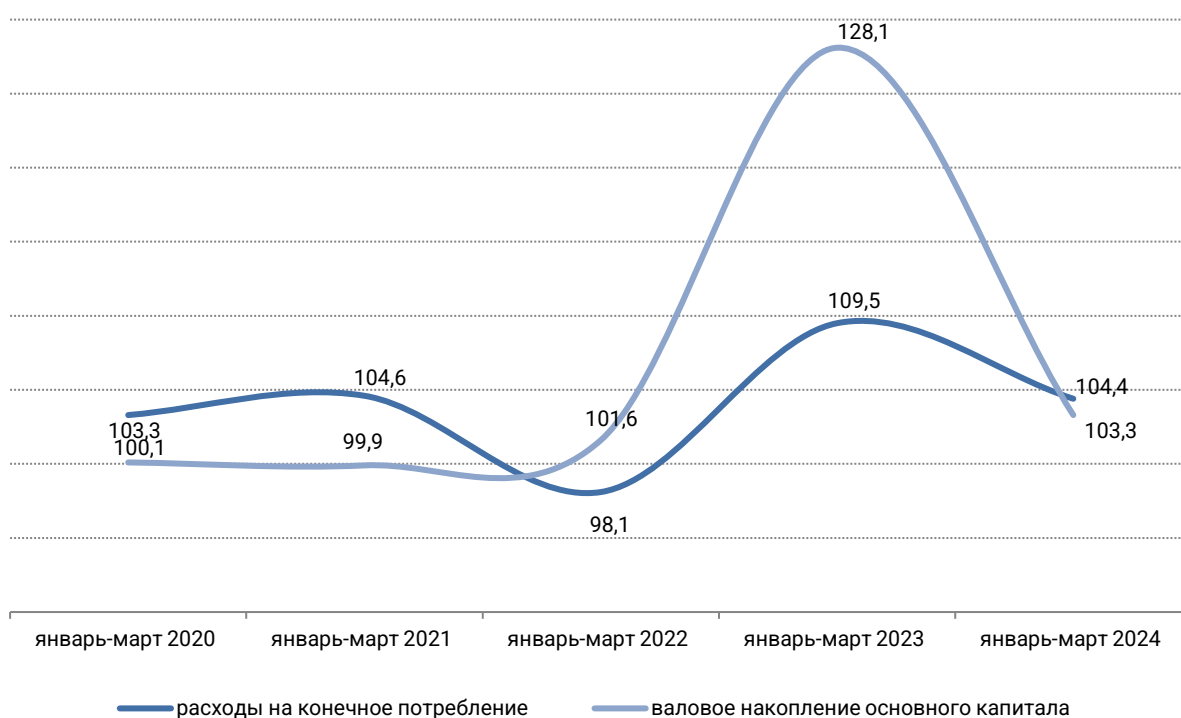


По сравнению с соответствующим периодом прошлого года в реальном выражении наблюдается увеличение по компоненту расходов на конечное потребление на 4,4% за счет увеличения расходов на конечное потребление домашних хозяйств на 7% и уменьшения расходов сектора государственного управления на 6,7%.

Валовое накопление основного капитала показывает увеличение на 3,3% по сравнению с соответствующим периодом прошлого года.

ИФО ВВП компонентов методом конечного использования

в процентах к предыдущему году



Динамические таблицы:

[ВВП в текущих ценах по компонентам использования](#)

[Структура ВВП методом конечного использования](#)

[ИФО ВВП по компонентам использования](#)

[Дефлятор ВВП по компонентам использования](#)

3. Глоссарий

Валовой внутренний продукт (ВВП) – один из важнейших показателей системы национальных счетов, характеризующий конечный результат экономической деятельности страны.

Вклад – величина влияния процентного изменения по показателю на общее значение ВВП.

Конечное потребление – потребление товаров и услуг, полностью использованных отдельными домашними хозяйствами или обществом в целом для удовлетворения их индивидуальных или коллективных нужд и потребностей.

Валовое накопление – общая стоимость валового накопления основного капитала, изменения запасов материальных оборотных средств и приобретения ценностей за вычетом их выбытия.

4. Методологические пояснения

Валовой внутренний продукт, рассчитанный методом конечного использования, представляет собой сумму расходов всех экономических секторов на конечное потребление, валовое накопление и чистый экспорт.

5. Ссылки на связанные публикации

[ВВП методом производства](#)

[ВВП методом доходов](#)

[Валовой региональный продукт](#)

[Краткосрочный экономический индикатор](#)

[Национальные счета Республики Казахстан](#)

[Результаты единовременного обследования некоммерческих организаций](#)

6. Полезные ссылки

[Методологическое положение по статистике](#)

[Методика оценки ненаблюдаемой экономики](#)

[Методика оценки жилой ренты](#)

[Методика учета выпуска услуг финансового посредничества](#)

[Методика учета финансовых услуг банков второго уровня](#)

[Методика учета услуг центрального банка](#)

[Методика учета услуг пенсионных фондов](#)

[Методика оценки объемов незаконной деятельности](#)

[Методика учета услуг страхования](#)

[Методика расчета валового внутреннего продукта методом конечного использования в текущих и постоянных ценах](#)

[Методика учета изменения запасов материальных оборотных средств](#)

[Методика по составлению счета операций с капиталом](#)

[Национальные счета Республики Казахстан, Отчет по качеству, 2022г.](#)

[ВВП методом конечного использования, Отчет по качеству, 2022 г.](#)

[Анализ номинальных расхождений в расчетах показателей СНС, Отчет по качеству, 2022г.](#)

[Информационно-аналитическая система «Талдау»](#)

© Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан

Ответственные за выпуск: Департамент национальных счетов	Директор департамента: Накипбеков А.Е Тел. +7 7172 749717	Исполнитель: Исабекова А.С, Серік Д.Ә. Тел. +7 7172 749676 E-mail: aig.isabekova@aspire.gov.kz ; d.serik@aspire.gov.kz	Адрес: 010000, г.Астана Проспект Мәңгілік ел, 8 Дом Министерств, 4 подъезд
--------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------