

ВВП методом конечного использования

Дата опубликования: 11.10.2024

Дата следующего опубликования: 15.11.2024

- [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-июне 2024 года составил 50 972 953,8 млн. тенге.

ВВП по сравнению с соответствующим периодом прошлого года увеличился на 3,2% в реальном выражении.

ВВП методом производства за январь-июнь 2024 года составил 52 342 740,3 млн.тенге.

Статистическое расхождение между ВВП методами производства и конечного использования составило 1 369 786,5 млн. тенге или 2,6% от ВВП.

2. ВВП по компонентам использования

ВВП методом конечного использования за январь-июнь 2024 года

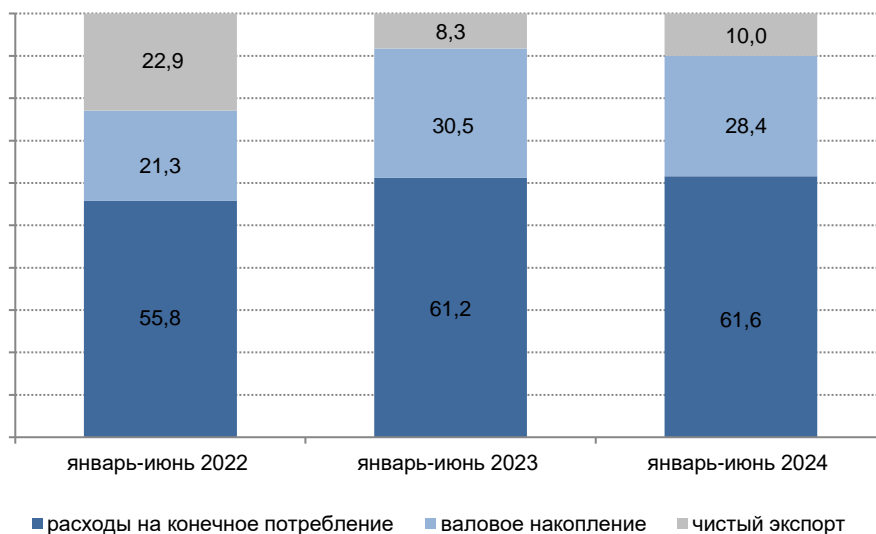
	В текущих ценах, млн. тенге	К предыдущему году, в процентах		В процентах итогу
		ИФО	дефлятор	
Расходы на конечное потребление	31 333 706,1	103,2	108,6	61,6
домашних хозяйств	24 562 735,8	105,6	108,7	48,3
органов государственного управления	6 517 681,6	94,8	108,1	12,8
на индивидуальные товары и услуги	3 852 681,7	98,1	109,0	7,6
на коллективные услуги	2 664 999,9	90,6	106,8	5,2
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	253 288,7	112,0	110,1	0,5
Валовое накопление	14 521 202,4	98,7	104,5	28,4
валовое накопление основного капитала	11 748 911,2	99,6	104,6	23,0
изменение запасов материальных оборотных средств	2 772 291,2	-	104,0	5,4
Чистый экспорт	5 118 045,3	-	-	10,0
экспорт товаров и услуг	20 389 874,2	101,2	101,5	40,0
импорт товаров и услуг	15 271 828,9	96,6	99,3	30,0
Валовой внутренний продукт методом конечного использования	50 972 953,8	103,2	107,4	100,0
Валовой внутренний продукт методом производства	52 342 740,3	103,2	107,4	-
Статистическое расхождение*	1 369 786,5	-	-	-

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

В структуре ВВП по компонентам конечного использования за январь-июнь 2024 года доля расходов на конечное потребление составила 61,6%, валового накопления – 28,4%, чистого экспорта – 10%.

Структура ВВП по компонентам использования

в процентах

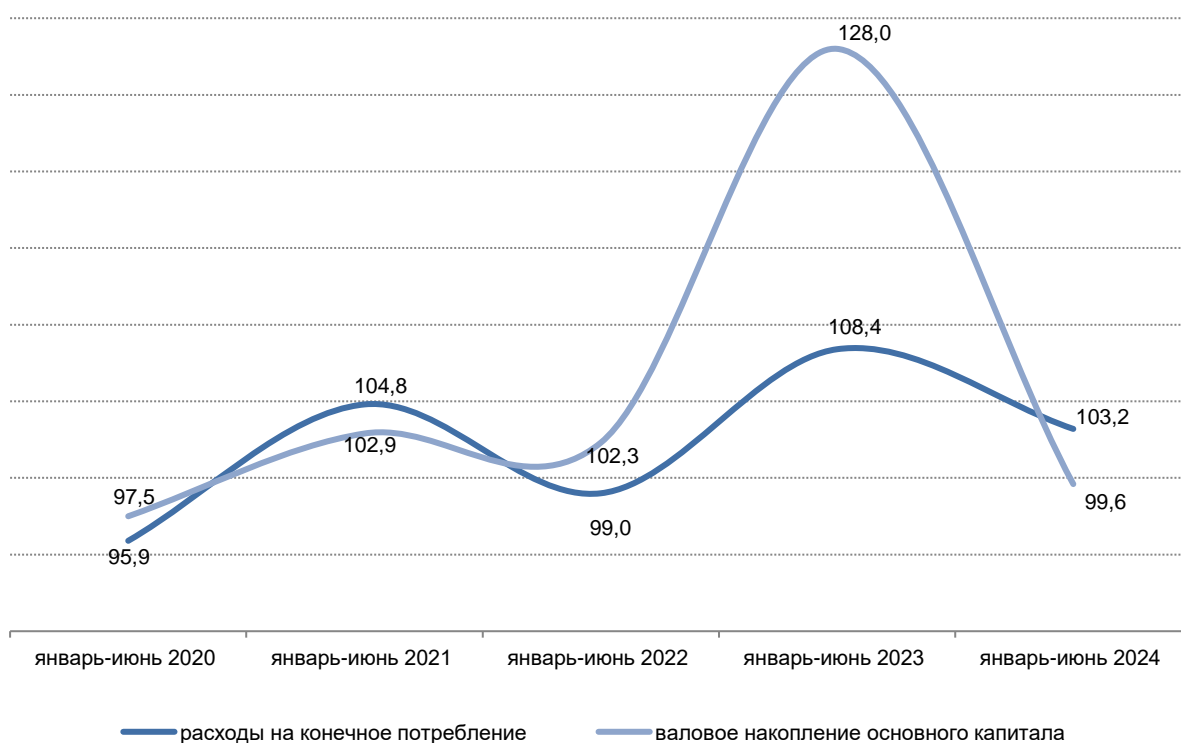


По сравнению с соответствующим периодом прошлого года в реальном выражении наблюдается увеличение по компоненту расходов на конечное потребление на 3,2% за счет увеличения расходов на конечное потребление домашних хозяйств на 5,6% и уменьшения расходов сектора государственного управления на (-5,2)%.

Валовое накопление основного капитала в реальном выражении показывает значительное снижение на (-0,4)% 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»](#)

Ответственные за выпуск: Департамент национальных счетов	Директор департамента: Накипбекова 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
--	---	--	--
