

## Оперативная ежемесячная оценка ВВП России – февраль 2025

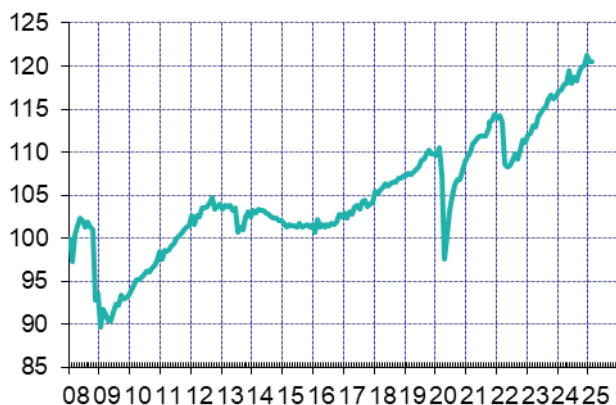
В феврале 2025 г. Индекс ВВП с исключенными сезонной и календарной компонентами увеличился по отношению к предыдущему месяцу на 0,1% после снижения на 0,7% в январе. Рост ВВП к соответствующему периоду прошлого года замедлился до 0,5% после 3,4% в предыдущем месяце из-за календарного фактора – дополнительного дня в феврале прошлого високосного года.

В феврале положительную динамику с очисткой от сезонного и календарного эффектов показали: сельское хозяйство (0,2%); обрабатывающие производства (0,7%); производство электроэнергии, газа и воды (3,3%); строительство (3,9%); розничная торговля (0,2%); грузооборот (0,4%); платные услуги (0,6%); общественное питание (2,7%) и чистые налоги на продукты (0,1%).

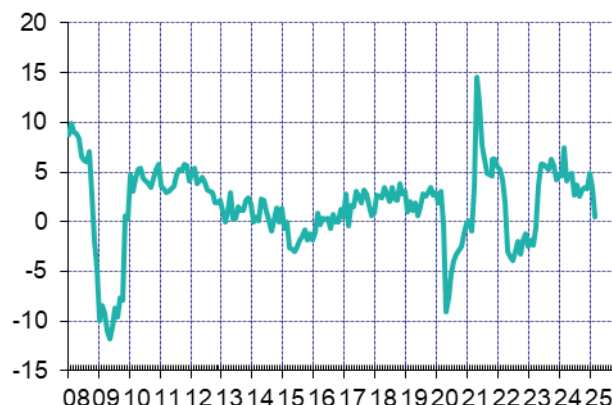
Отрицательную динамику продемонстрировали: добыча полезных ископаемых (-0,6%); оптовая торговля (-2,9%) и пассажирооборот (-0,3%).

За январь-февраль рост ВВП составил 1,9% по отношению к соответствующему периоду 2024 года.

Оценка ВВП, январь 2008 = 100  
с исключением сезонности



Оценка ВВП, прирост к соответствующему  
месяцу предыдущего года, %



### Комментарий

В феврале экономика вновь начала расти после январской паузы. ВВП вырос по отношению к январю на 0,1%.

По-прежнему уверенно себя чувствует потребительский спрос, несмотря на снижающиеся объемы кредитования. В феврале продолжили увеличиваться розничные продажи, возобновился рост потребления услуг и спроса на общественное питание.

Объемы строительства в феврале показали значимый рост после январской остановки. Существенно выросли объемы вводов жилищного строительства.

Перевозки грузов также показали позитивную динамику. В феврале значимо выросли перевозки автомобильным транспортом.

В феврале выросла промышленность. Основным драйвером стали промышленные услуги по обеспечению электроэнергией и газом. Сказалась очень низкая база января из-за аномально теплой погоды в том месяце. Кроме того, возобновился рост обрабатывающей

промышленности. Вновь лидерами роста стали производства, во многом ориентированные на оборонный сектор. Так, быстрее всего рос выпуск изделий из металлов, компьютеров, электрического оборудования, а также производства прочих транспортных средств. В то же время продолжился спад в автомобилестроении, производстве нефтепродуктов и лекарств.

В феврале снизилась добыча полезных ископаемых – главным образом нефти и газа, но выросла добыча угля.

Оптовые продажи также показали негативную динамику в феврале, в том числе за счет сокращения торговли топливом, металлами и ИК оборудованием.

### Пересмотрена оценка Индекса ВВП за январь 2025 года

Банк России существенно понизил свои оценки импорта товаров в январе. В соответствии

с представленной информацией, Институт ВЭБ снизил индекс физических объемов чистых налогов на продукты и импорт на 1 п.п. и, соответственно, динамику ВВП за январь до 3,4% г/г (ранее 3,5%). Сезонновыровненная оценка

роста ВВП по отношению к декабрю оставлена без изменения.

## Оценка ВВП России Института ВЭБ

Период	Темп прироста		Объем, млрд рублей
	% к соответствующему периоду предыдущего года	% к предыдущему периоду, очищенный от сезонного фактора	
<b>Месячная динамика ВВП</b>			
Август 23	5,2	0,4	15153
Сентябрь 23	6,4	0,7	16114
Октябрь 23	5,6	0,4	17342
Ноябрь 23	4,2	-0,5	16764
Декабрь 23	4,8	-0,1	16709
Январь 24	4,6	0,5	12980
Февраль 24	7,5	0,1	14988
Март 24	4,2	0,4	15272
Апрель 24	4,7	0,2	15656
Май 24	4,8	1,2	15924
Июнь 24	2,7	-1,2	14689
Июль 24	3,6	0,5	15559
Август 24	2,6	-0,4	16574
Сентябрь 24	3,2	0,8	17458
Октябрь 24	3,4	0,5	18787
Ноябрь 24	3,3	0,1	18332
Декабрь 24	4,9	1,0	18808
Январь 25	3,4	-0,7	14534
Февраль 25	0,5	0,1	16324
<b>Квартальная динамика ВВП</b>			
1 квартал 23	-1,6	1,3	36176
2 квартал 23	5,1	1,3	40070
3 квартал 23	5,7	1,4	45088
4 квартал 23	4,9	0,6	50814
1 квартал 24	5,4	0,9	43240
2 квартал 24	4,1	0,9	46269
3 квартал 24	3,1	0,2	49591
4 квартал 24	3,9	1,4	55928

### Прирост к предыдущему месяцу, очищенный от сезонного и календарного факторов, %

	мар. 24	апр. 24	май 24	июн. 24	июл. 24	авг. 24	сен. 24	окт. 24	ноя. 24	дек. 24	январь 25	февр. 25
Промышленность	1,1	-0,1	2,1	-1,2	-0,2	0,8	0,2	1,0	-0,1	1,9	-2,9	0,6
Добыча полезных ископаемых	1,0	-1,2	0,6	-1,4	0,6	1,7	-1,5	0,0	0,3	1,9	-3,3	-0,6
Обрабатывающие производства	0,7	0,2	3,1	-0,8	-0,5	1,4	1,3	1,7	-0,4	2,2	-2,7	0,7
Реальная зарплата	2,3	-4,5	2,0	-0,6	1,2	0,6	0,5	0,6	-0,2	4,1	-3,6	-
Оборот розничной торговли	2,0	-1,3	0,6	0,1	0,7	-0,1	0,7	-0,5	0,3	-0,9	0,8	0,2
Строительство	0,5	1,5	2,7	-3,3	0,2	0,2	-0,7	0,2	0,7	7,4	-0,5	3,9
Норма безработицы	2,6	2,6	2,7	2,5	2,5	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2	2,3	2,3

## Основные принципы оценки и источники данных

Оценка индекса ежемесячного ВВП Института ВЭБ является опережающим индикатором квартального ВВП и основывается на производственном методе расчетов с использованием доступных месячных данных. Для агрегации индексов ВВП в качестве весов используются среднегодовые цены предыдущего года.

**Динамика ВВП по отношению к соответствующему месяцу предыдущего года** оценивается с использованием оперативной статистики Росстата об изменении динамики производства товаров и услуг по базовым видам экономической деятельности. На основании этих данных оцениваются индексы добавленной стоимости по основным видам экономической деятельности.

Для расчета вклада чистых налогов на продукты и импорт используются данные Росстата о производстве подакцизной продукции, оперативная статистика Минэнерго России об изменении физического объема экспорта нефти и газа, данные ФТС о динамике импорта из стран дальнего зарубежья и экспертные оценки Института ВЭБ.

**Динамика ВВП по отношению к предыдущему месяцу с устранением сезонного и календарного факторов** оценивается с использованием «косвенного» метода оценки, т.е. ключевые компоненты ВВП сезонно сглаживаются с последующей агрегацией в сводный индекс. В то же время дополнительно осуществляется сезонная корректировка ряда ВВП на основе «прямого» метода (индекс непосредственно корректируется с учётом сезонных изменений).

В случае если результаты сглаживания «прямым» и «косвенным» методом демонстрируют существенные расхождения, то осуществляется «нормализация» ряда посредством распределения разности по скорректированным элементам на основе выбранного критерия распределения.

**Номинальный объем ВВП** оценивается на основе определения сводного индекса-дефлятора (к соответствующему месяцу предыдущего года), агрегирующего дефляторы основных компонентов добавленной стоимости и чистых налогов на продукты и импорт.

Расчеты основаны на данных Росстата об изменении номинальных объемов производства товаров и услуг по чистым базовым видам экономической деятельности и по отгрузке товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по добыче полезных ископаемых, обрабатывающим производствам, производству и распределению электроэнергии, газа и воды.

Основные компоненты дефлятора чистых налогов на продукты рассчитываются с использованием динамики потребительских цен, изменения курса рубля, цен на подакцизную продукцию и динамики мировых цен на нефть. Вычисления производятся по алгоритму, примененному к определению индексов физического объема добавленной стоимости основных компонентов ВВП.