

## Оперативная ежемесячная оценка ВВП России – июль 2024

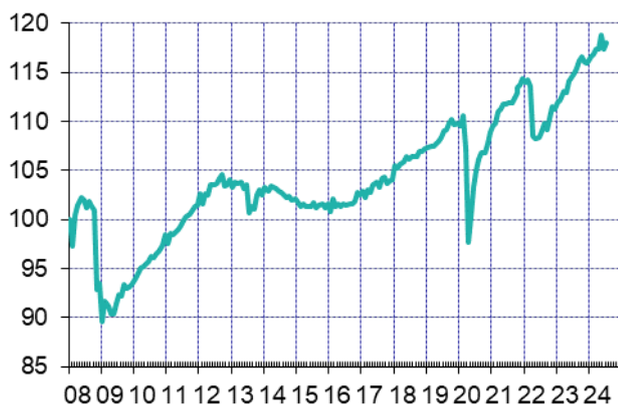
В июле индекс ВВП с исключенной сезонной и календарной компонентами вырос на 0,5% после снижения на 1,2% в июне. Темпы роста ВВП к соответствующему периоду прошлого года ускорились до 3,5% после 2,6% в прошлом месяце. На эту динамику оказал влияние, в том числе, календарный фактор – в июле было на два рабочих дня больше, чем в июле 2023 года, тогда как в июне, наоборот, было на два рабочих дня меньше, чем в прошлом году.

В июле текущего года большинство сезонновыровненных компонент производства добавленной стоимости показали рост: сельское хозяйство (0,1%), обрабатывающие производства (0,3%); производство электроэнергии, газа и воды (0,7%); оптовая торговля (0,7%); розничная торговля (0,6%); платные услуги (0,1%); общественное питание (0,3%); грузооборот (1,6%), а также чистые налоги на продукты и импорт (0,5%).

Отрицательную динамику продемонстрировали строительство (-0,1%) и пассажирооборот (-1,0%). Добыча полезных ископаемых в июле осталась на уровне предыдущего месяца.

За период январь-июль индекс ВВП вырос на 4,5% к соответствующему периоду прошлого года.

Оценка ВВП, январь 2008 = 100  
с исключением сезонности



Оценка ВВП, прирост к соответствующему  
месяцу предыдущего года, %



### Комментарий

В июле, после паузы в предыдущем месяце, экономика России продолжила расти. ВВП вырос на 0,5% по отношению к июню.

Возобновился рост обрабатывающих производств. Прежде всего, вновь уверенно растет машиностроение. В июле за этим стояло существенное увеличение производства компьютеров, электронных и оптических изделий, во многом ориентированного на оборонный заказ. Кроме того, возобновился рост выпуска нефтепродуктов, металлов, лекарственных средств и стройматериалов.

На фоне сохранения жаркой погоды в июле продолжился рост производства промышленных услуг. В то же время добыча полезных ископаемых осталась на уровне предыдущего месяца. Снижение добычи нефти и угля компенсировалось ростом добычи природного газа.

Потребительский спрос остается сильным, несмотря на чрезмерно жесткую денежную политику и охлаждение роста заработных плат.

В июле усилился рост розничных продаж, выросло потребление платных услуг, а также продолжился рост спроса на общественное питание.

В условиях растущего потребительского спроса в июле выросла также оптовая торговля, в основном за счет продаж непродовольственных потребительских товаров.

В июле выросли объемы перевозок промышленных грузов. Рост был связан с использованием трубопроводов, при этом перевозки железнодорожным транспортом продолжают сокращаться на фоне снижения производства угля и экспорта металлов.

Начало активной фазы сбора урожая привело к росту сельского хозяйства после последовательного снижения в течение трех предыдущих месяцев.

С другой стороны, в июле продолжилось снижение объемов строительных работ. Второй месяц подряд падало производство пищевой и легкой промышленности, а также производство

металлических изделий и электрического оборудования.

### **Пересмотрена оценка Индекса ВВП за апрель-июнь 2024 года**

Росстат опубликовал предварительную оценку динамики ВВП за второй квартал 2024 года. Индекс физического объема ВВП во втором квартале вырос на 4,0% относительно соответствующего периода 2023 года против ожидаемого Институтом ВЭБ роста на 3,9%.

В соответствии с новыми данными Институт ВЭБ повысил оценки динамики ВВП каждого месяца второго квартала на 0,1 процентных пункта. Сезонновыровненная оценка роста за второй квартал выросла до 0,7% (ранее 0,6%).

Росстат уточнил динамику отраслей промышленного производства с января 2023 года по июнь 2024 года.

В связи с пересмотром вверх производства пищевой, текстильной, целлюлозно-бумажной отраслей и продукции машиностроения в 2023 году, индекс промышленного производства скорректирован в сторону повышения на 0,6 процентных пункта. Это, при прочих равных, может привести к пересмотру ВВП на 0,2 процентных пункта в 2023 году.

Росстат также скорректировал в сторону повышения оценки промышленности за март и июнь 2024 года, что повысило динамику промышленности за январь-июнь 2024 года на 0,6 процентных пункта.

## 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>			
Январь 23	-1,8	0,7	10952
Февраль 23	-2,4	0,1	12268
Март 23	-0,5	0,9	12956
Апрель 23	3,7	-0,1	13358
Май 23	5,8	1,0	13697
Июнь 23	5,8	0,4	13015
Июль 23	5,5	0,4	13821
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	4,6	0,0	15799
Май 24	4,7	1,2	16071
Июнь 24	2,6	-1,2	14824
Июль 24	3,5	0,5	15846
<b>Квартальная динамика ВВП</b>			
3 квартал 22	-2,8	0,9	38762
4 квартал 22	-1,8	1,5	42532
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	0,6	43240
2 квартал 24	4,0	0,7	46694

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

	авг. 23	сен. 23	окт. 23	ноя. 23	дек. 23	янв. 24	фев. 24	мар. 24	апр. 24	май 24	июн. 24	июл. 24
Промышленность	0,1	0,1	0,0	0,1	-0,3	0,8	0,9	0,7	-0,3	1,8	-1,8	0,2
Добыча полезных ископаемых	-0,1	-0,1	0,2	-0,2	-0,1	0,4	-0,9	1,4	-1,4	0,4	-1,3	0,0
Обрабатывающие производства	-0,3	0,9	-1,3	0,1	-1,1	1,3	2,4	0,7	1,0	2,0	-2,6	0,3
Реальная зарплата	0,9	-0,3	2,0	-0,7	2,0	0,2	1,1	2,3	-5,1	2,0	-0,6	-
Оборот розничной торговли	1,0	0,0	0,8	-0,6	1,2	1,9	0,4	2,0	-1,4	0,6	0,1	0,6
Строительство	-0,2	-0,3	-0,7	3,4	2,4	-3,0	-0,4	-2,4	3,2	4,9	-5,2	-0,1
Норма безработицы	3,1	3,0	2,9	2,8	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	2,7	2,5	2,5

## 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.