

## Оперативная ежемесячная оценка ВВП России - февраль 2020

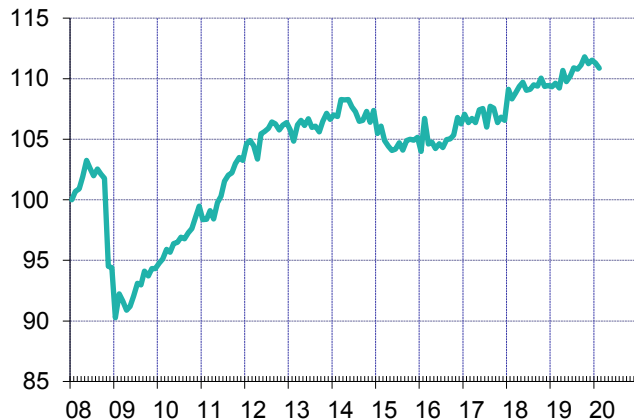
По оценке Института Внешэкономбанка, Индекс ВВП с исключенной сезонной компонентой снижается второй месяц подряд. В феврале текущего года объем ВВП сократился на 0,4% к предыдущему месяцу после снижения на 0,2% в январе этого года. Темп прироста ВВП к соответствующему периоду прошлого года ускорился до 3,1% против 1,7% в январе 2020 года. Это ускорение обусловлено влиянием эффекта високосного года (дополнительным днем в феврале).

Отрицательный вклад в динамику ВВП с исключенным сезонным фактором внесли практически все компоненты производства добавленной стоимости: добыча полезных ископаемых (-1,0%), производство электроэнергии, газа и воды (-0,1%), оптовая торговля (-1,2%), розничная торговля (-0,8%), платные услуги (-3,6%), строительство (-0,5%) транспорт (-0,5%) и производство продукции сельского хозяйства (-1,5%).

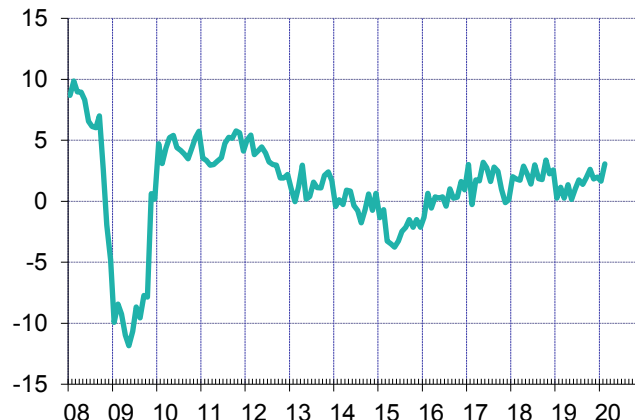
Положительное влияние на динамику ВВП, очищенную от сезонного фактора, оказали обрабатывающие производства (0,4%).

В целом за период январь-февраль текущего года прирост ВВП в годовом выражении составил 2,4%.

Оценка ВВП, январь 2008 = 100  
с исключением сезонности



Оценка ВВП, прирост к соответствующему  
месяцу предыдущего года, %



### Комментарий Олега Засова, руководителя направления «Макроэкономика» Института ВЭБ.РФ

*«В феврале, если смотреть на динамику по отношению к соответствующему периоду прошлого года, большинство показателей продемонстрировало значимое ускорение роста. Так, оцениваемый нами рост ВВП в феврале ускорился до 3,1% против роста на 1,7% в январе. Однако за этим в основном стоял фактор «лишнего дня» в феврале текущего года. Частично этот эффект был смягчен большим количеством выходных дней. С очисткой от действия этих факторов рост*

*ВВП в феврале замедлился до 0,8% к аналогичному периоду 2019 года. Динамика ВВП к предыдущему месяцу с очисткой от сезонного и календарного эффектов снизилась в феврале на 0,4% после сокращения на 0,2% в январе.*

*С самого начала 2020 года экономическая динамика в России развернулась в негативную сторону. Ключевую роль в этом сыграло снижение спроса на топливо в условиях теплой погоды. Уменьшились поставки электроэнергии. Сократились объемы добычи*

газа и угля. Снизилась грузоперевозки железнодорожного и трубопроводного транспорта. Судя по всему, из-за топлива после долгого роста начали сокращаться объемы оптовых продаж.

В феврале, возможно, уже начало сказываться постепенное разрастание эпидемии коронавируса, что негативно повлияло на спрос. Начал снижаться пассажирооборот. Опросные данные зафиксировали ухудшение текущих потребительских настроений. Резко обвалилось производство платных услуг. Снизилась также розничные продажи. Однако влияние коронавируса в феврале на макропоказатели еще не могло быть высоким. Можно ожидать, что массовое введение ограничений в секторе услуг начиная с марта существенно снизит экономическую активность.

В то же время, в феврале федеральный бюджет существенно нарастил объем

расходов, что поддерживало общий уровень спроса. Обрабатывающие производства в феврале продолжили увеличивать отгрузку. После спада в январе, выросло машиностроение, химическое производство, обработка древесины.»

### **Пересмотрена оценка динамики ВВП за январь 2020 года**

В связи с пересмотром статистических данных по обороту оптовой торговли, грузообороту, пассажирообороту и экспорту товаров топливной группы, показатель Индекса ВВП за январь 2020 года с исключенной сезонной компонентой повышен на 0,1 п.п. до -0,2% против -0,3% согласно предыдущей оценке. Оценка прироста Индекса ВВП в декабре к соответствующему периоду предыдущего года повышена с 1,5% до 1,7%.

## Оценка ВВП России – Института ВЭБ.РФ

Период	Темп прироста		Объем, млрд. рублей
	в % к соответств. периоду предыдущего года	в % к предыдущему периоду, очищенный от сезонного фактора	
<b>Месячная динамика ВВП</b>			
Август 18	1,8	-0,2	8619
Сентябрь 18	1,8	-1,1	9819
Октябрь 18	3,4	0,4	10088
Ноябрь 18	2,3	-0,2	9763
Декабрь 18	2,6	2,4	9636
Январь 19	0,2	-0,1	7451
Февраль 19	1,1	0,2	8457
Март 19	0,2	-0,4	8579
Апрель 19	1,3	1,4	8722
Май 19	0,1	-0,8	8713
Июнь 19	1,0	0,4	8753
Июль 19	1,7	0,6	9038
Август 19	1,4	-0,1	8877
Сентябрь 19	1,9	0,3	10085
Октябрь 19	2,6	0,6	10363
Ноябрь 19	1,8	-0,5	9982
Декабрь 19	2,0	0,3	9896
Январь 20	1,7	-0,2	7661
Февраль 20	3,1	-0,4	8684
<b>Квартальная динамика ВВП</b>			
1 квартал 18	1,9	2,0	22438
2 квартал 18	2,2	0,6	24824
3 квартал 18	2,2	0,0	27127
4 квартал 18	2,7	0,3	29487
1 квартал 19	0,5	-0,2	24487
2 квартал 19	0,9	0,8	26188
3 квартал 19	1,7	0,7	28000
4 квартал 19	2,1	0,5	30241

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

	мар. 19	апр. 19	май 19	июн. 19	июл. 19	авг. 19	сен. 19	окт. 19	ноя. 19	дек. 19	янв. 20	фев. 20
Промышленность	1,3	1,1	0,6	0,6	0,3	-1,1	1,0	0,7	1,3	1,1	-0,2	-0,2
Добыча полезных ископаемых	-0,2	0,4	-1,4	-0,4	0,6	0,6	0,2	-0,6	0,6	0,3	-0,4	-1,0
Обрабатывающие производства	-0,9	2,3	-2,6	2,8	1,7	0,7	0,9	1,6	-2,8	2,2	0,1	0,4
Реальная заработная плата	0,9	0,6	-0,5	0,0	1,1	0,1	0,3	1,3	-0,2	2,3	0,1	-
Оборот розничной торговли	0,4	0,3	-0,1	0,4	-0,2	0,1	0,3	0,5	0,8	-0,3	0,5	-0,8
Строительство	-2,5	2,3	-0,4	-1,8	1,0	-1,3	0,5	-0,3	-0,9	1,5	1,2	-0,5
Норма безработицы	4,6	4,7	4,6	4,5	4,6	4,6	4,5	4,7	4,6	4,6	4,5	4,5

## Основные принципы оценки и источники данных

Оценка индекса ежемесячного ВВП Института ВЭБ.РФ 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.РФ.

**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.