

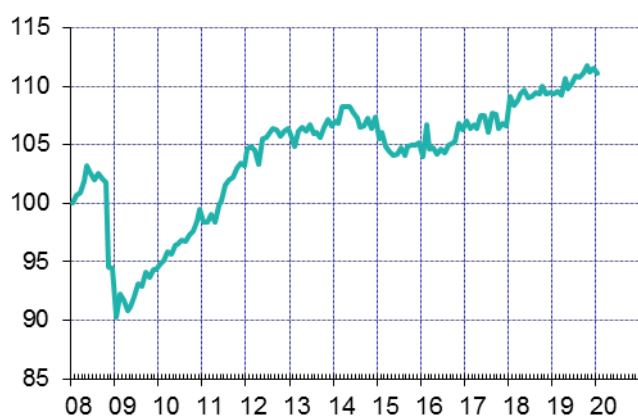
## Оперативная ежемесячная оценка ВВП России - январь 2020

По оценке Института Внешэкономбанка, объем ВВП со снятой сезонностью по отношению к предыдущему месяцу сократился в январе на 0,3% против роста на 0,3% в декабре прошлого года. К соответствующему периоду прошлого года темпы прироста индекса ВВП снизились до 1,5% против 2,0% в декабре прошлого года.

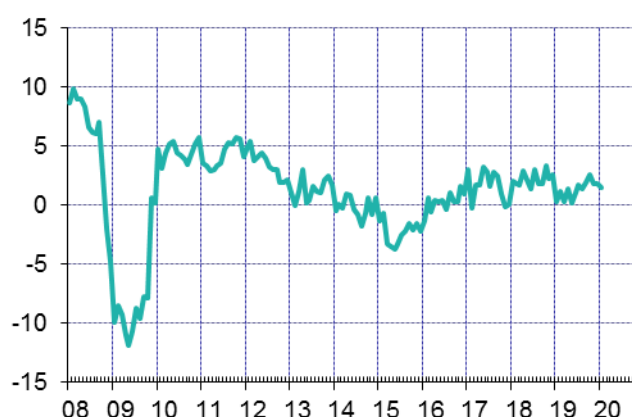
Отрицательный вклад в динамику ВВП с исключенной сезонной компонентой внесли добыча полезных ископаемых (-0,4%), производство электроэнергии, газа и воды (-0,3%), оптовая торговля (-3,1%), транспорт (-0,5%), производство продукции сельского хозяйства (-1,7%), чистые налоги на продукты и импорт (-1,0%).

Положительное влияние на динамику ВВП, очищенную от сезонного фактора, оказали строительство (1,2%), платные услуги (2,2%), розничная торговля (0,5%), обрабатывающие производства (0,1%).

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 январе ВВП снизился по отношению к декабрю на 0,3%. На эту динамику повлиял пересмотр статистических данных, которые осуществил Росстат, существенно повысив базу декабря. В расчете промышленности Росстат перешел с 2010 базисного года на 2018 год. Одновременно Росстат использовал новую информацию, поскольку пересчет базы не может полностью объяснить значимое ускорение роста ряда машиностроительных производств и производства металлических изделий в конце прошлого года. Кроме того, Росстат пересмотрел в сторону повышения рост объемов оптовых продаж в декабре. Эти пересмотры увеличили оцениваемую нами динамику ВВП в декабре с -0,1% до +0,3%, что создало определенный негативный эффект для января.

Другим важным фактором снижения экономической активности в январе стала аномально теплая погода в России и странах импортерах топлива. Так, в январе продолжило сокращаться производство тепло- и электроэнергии, что, в свою очередь, привело к снижению спроса на топливо. Сократилась добыча газа и угля, что также отражало низкий внешний спрос. Эти факторы привели к общему снижению промышленного производства в январе на 0,2%. Кроме того, сокращение поставок газа и угля привело к значимому снижению грузооборота за счет спада трубопроводных и железнодорожных перевозок.

На динамику ВВП в январе повлиял также спад объемов оптовой торговли, которые демонстрировали убедительный рост на

протяжении прошлого года. Принимая во внимание высокую долю топлива в оптовых продажах, вероятно, «погодный» фактор здесь также мог влиять негативно.

Другие макропоказатели в целом демонстрировали позитивную динамику. Обработывающие отрасли в январе продолжили расти. Уверенный рост на протяжении ряда месяцев сохраняют производства пищевых продуктов, резиновых и пластмассовых изделий, а также целлюлозно-бумажной промышленности. Инвестиционно-ориентированные производства в целом также увеличили отгрузку. В то же время, в январе сократился выпуск в отраслях, ориентированных на экспорт: металлургии, химии, древесины.

Исходя из косвенных данных, инвестиции в основной капитал в январе продолжили расти, несмотря на стагнацию корпоративных кредитов. Рост производства инвестиционной продукции сопровождался ростом импорта товаров инвестиционной направленности. Кроме того, увеличились объемы строительных работ, на что могла повлиять благоприятная погода.

Улучшение потребительских настроений в январе зафиксировали индексы Левада-центра и Банка России. На этом фоне выросли розничные продажи, а платные услуги увеличились после последовательного спада в течение четырех предыдущих месяцев. Судя по всему, возобновился рост доходов населения, поскольку розничное кредитование продолжает постепенно сжиматься.»

## **Пересмотрена оценка динамики ВВП за декабрь 2019 года**

В связи с пересмотром статистических данных по промышленному производству, обороту оптовой торговли и экспорту товаров топливной группы, значение Индекса ВВП за декабрь 2019 года с исключенной сезонной компонентой повышен на 0,4 п.п. до 0,3% против -0,1% согласно предыдущей оценке. Оценка прироста Индекса ВВП в декабре к соответствующему периоду предыдущего года повышена с 1,9% до 2,0%.

## 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>			
Июль 18	3,0	1,6	8689
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	1,5	-0,3	7572
<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, %

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