

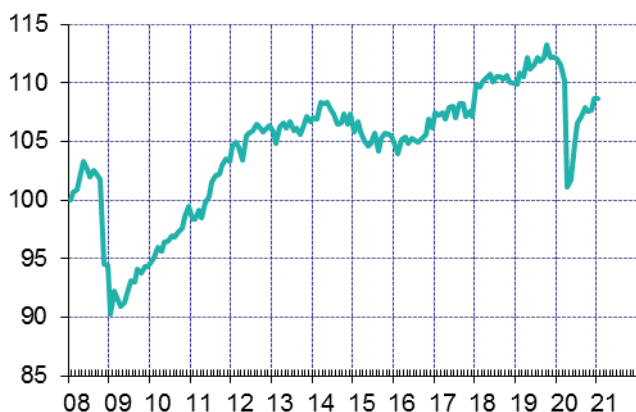
Оперативная ежемесячная оценка ВВП России – январь 2021

В январе 2021 года рост российской экономики приостановился. Индекс ВВП к предыдущему месяцу с исключенной сезонной компонентой показал нулевую динамику после роста на 0,9% в декабре. По отношению к соответствующему периоду прошлого года падение ВВП снизилось с 1,9% в декабре до 1,7%.

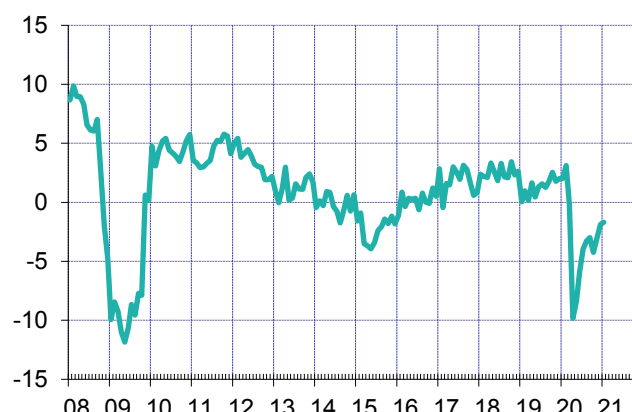
В январе 2021 года негативную динамику к предыдущему месяцу с устраненным сезонным фактором продемонстрировали добыча полезных ископаемых (-1,0%), обрабатывающие производства (-3,8%), транспортный грузооборот (-1,6%) и оптовая торговля (-2,9%). Сокращение объемов показало также производство сельскохозяйственной продукции (-0,4%).

Негативное влияние перечисленных видов деятельности было компенсировано положительной динамикой производства электроэнергии, газа и воды (0,4%), платных услуг (2,5%), строительства (1,4%), розничной торговли (3,4%) и чистых налогов (2,1%).

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 рост российской экономики приостановился. ВВП остался на уровне декабря после уверенного роста в ноябре-декабре. Эта приостановка в основном вызвана волатильностью обрабатывающего сектора промышленности. Согласно уточненным данным Росстата, в конце года наблюдался неожиданно сильный рост машиностроения, производства лекарственных средств и спецодежды. За счет этого за два последних месяца года обработка в целом увеличилась более чем на 5%. В январе мы увидели коррекцию – обрабатывающие отрасли сократили отгрузку почти на 4%, главным образом, за счет тех производств, которые наращивали выпуск в конце года.»

Спад промышленного производства в январе отразился на грузоперевозках, которые снизились после роста в предыдущие два месяца. В январе также начали сокращаться объемы оптовых продаж.

Однако в целом восстановительные процессы в экономике продолжают. Опросные данные показывают улучшение настроений на фоне снижения пика заболеваемости. Опросы PMI в январе продемонстрировали рост деловой активности в обработке после последовательного снижения в течение предыдущих четырех месяцев. В секторе услуг деловая активность также начала быстро улучшаться. В положительную область вышли индексы потребительских настроений, оцениваемые Банком России. В результате в

январе резко увеличились розничные продажи, после спада в ноябре-декабре. Разница почти достигла своего предкризисного максимума. Спрос на услуги также быстро восстанавливается, хотя услуги, связанные с поездками, пока сильно отстают от уровней начала прошлого года.

Несмотря на резкое похолодание в январе, продолжился рост строительства. При этом погода продолжает стимулировать производство электроэнергии и тепла, а также позволила существенно нарастить экспорт газа.»

Пересмотрена оценка динамики ВВП за декабрь 2020 года

Росстат существенно пересмотрел в сторону повышения данные по промышленному производству за декабрь. В результате мы повысили оценку динамики декабря (с устраненной сезонностью) к

ноябрю: добычи полезных ископаемых с -0,8% до 0%; обрабатывающих производств с 2,1% до 3,8%; производства и распределения электроэнергии газа и воды с 4,1% до 4,4%. Соответственно, рост промышленного производства в декабре был скорректирован с 1,2% до 2,4%.

Кроме того, уточнены данные по платным услугам, оптовой торговле и производству сельского хозяйства. В соответствии с представленной информацией, Институт ВЭБ.РФ повысил динамику ВВП за декабрь к соответствующему периоду предыдущего года до -1,9% (против -2,5%). Индекс ВВП к предыдущему месяцу с исключенной сезонной компонентой также увеличен - до 0,9% против 0,5% согласно предыдущей оценке Института ВЭБ.РФ.

Оценка ВВП России – Института ВЭБ.РФ

Период	Темп прироста		Объем, млрд. рублей
	в % к соответствующему периоду предыдущего года	в % к предыдущему периоду, очищенный от сезонного фактора	
Месячная динамика ВВП			
Июль 19	1,6	0,6	9319
Август 19	1,3	-0,3	9158
Сентябрь 19	1,8	0,3	10399
Октябрь 19	2,6	1,0	10214
Ноябрь 19	1,8	-1,0	9840
Декабрь 19	2,0	0,3	9762
Январь 20	2,0	-0,1	7787
Февраль 20	3,1	-0,5	8892
Март 20	-0,2	-1,2	8639
Апрель 20	-9,8	-8,2	7587
Май 20	-8,4	0,6	7709
Июнь 20	-5,9	3,1	7992
Июль 20	-4,0	1,6	8946
Август 20	-3,3	0,5	8882
Сентябрь 20	-3,0	0,8	10113
Октябрь 20	-4,2	-0,3	9830
Ноябрь 20	-3,0	0,1	9613
Декабрь 20	-1,9	0,9	9831
Январь 21	-1,7	0,0	8063
Квартальная динамика ВВП*			
1 квартал 19	0,4	0,1	24945
2 квартал 19	1,1	1,1	26410
3 квартал 19	1,5	0,4	28875
4 квартал 19	2,1	0,4	29816
1 квартал 20	1,6	-1,1	25318
2 квартал 20	-8,0	-7,8	23288
3 квартал 20	-3,4	4,5	27941
4 квартал 20	-3,1	0,7	29348

** Годовая динамика за 2019-2020 гг. не соответствует квартальным индексам. Привидение квартальной динамики в соответствие с новыми годовыми оценками будет осуществлено в марте 2021 года.

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

	фев. 20	мар. 20	апр. 20	май 20	июн. 20	июл. 20	авг. 20	сен. 20	окт. 20	ноя. 20	дек. 20	январь 21
Промышленность	-0,3	0,4	-4,7	-4,9	1,0	2,7	1,5	0,9	-0,3	1,6	2,4	-2,3
Добыча полезных ископаемых	-0,6	0,0	-0,1	-12,7	-0,1	-0,8	4,4	1,1	-1,0	1,8	0,0	-1,0
Обрабатывающие производства	0,7	0,1	-9,2	0,3	2,0	5,6	-0,4	0,8	0,3	1,6	3,8	-3,8
Реальная заработная плата	-0,5	0,3	-6,5	2,9	-0,5	2,9	-0,5	1,8	-0,6	-0,5	5,4	-
Оборот розничной торговли	-0,8	4,2	-27,0	5,1	14,7	6,2	-0,5	0,3	1,4	-0,9	-0,6	3,4
Строительство	-0,7	0,0	-2,9	0,5	0,9	1,6	-0,3	2,4	-1,0	-3,1	1,7	1,4
Норма безработицы	4,4	4,5	5,7	6,3	6,4	6,4	6,6	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7

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.