

# Nowcasting report

2023-08-06

## Оценки текущего уровня базовых макроэкономических индикаторов России

На базе оперативной статистики Росстата и Банка России по основным макроэкономическим показателям рассчитаны актуальные оценки динамики ВВП и его элементов использования за последний квартал. В качестве инструмента оценки использовались эконометрические модели наукастинга типа MIDAS (в базовой версии, с регуляризацией, с марковским переключением).

**Взвешенная оценка темпов прироста ВВП России во 2 квартале 2023 относительно соответствующего квартала предыдущего года составила 3.9%. Во 2 квартале 2023 года аналогичный темп прироста составил -4.5%.**

В мае Банк России оценивал рост ВВП во 2 квартале 2023 на уровне 4.2% относительно аналогичного периода прошлого года. 31 июля прогноз был скорректирован вверх: 4.8%. Наши значения оказались чуть менее оптимистичными (3.9%), но также скорректированы вверх на 0.1 п.п. против 0.6 п.п. у ЦБ. Отметим, что наша оценка роста ВВП в 1 квартале 2023 года совпала с реализовавшимся фактом: -1.8%. В последнем докладе о ДКП объявлено о завершении восстановительной фазы экономического роста. ЦБ привел оценки роста ВВП в 3 и 4 кварталах: 3.6% и 1.5% соответственно.

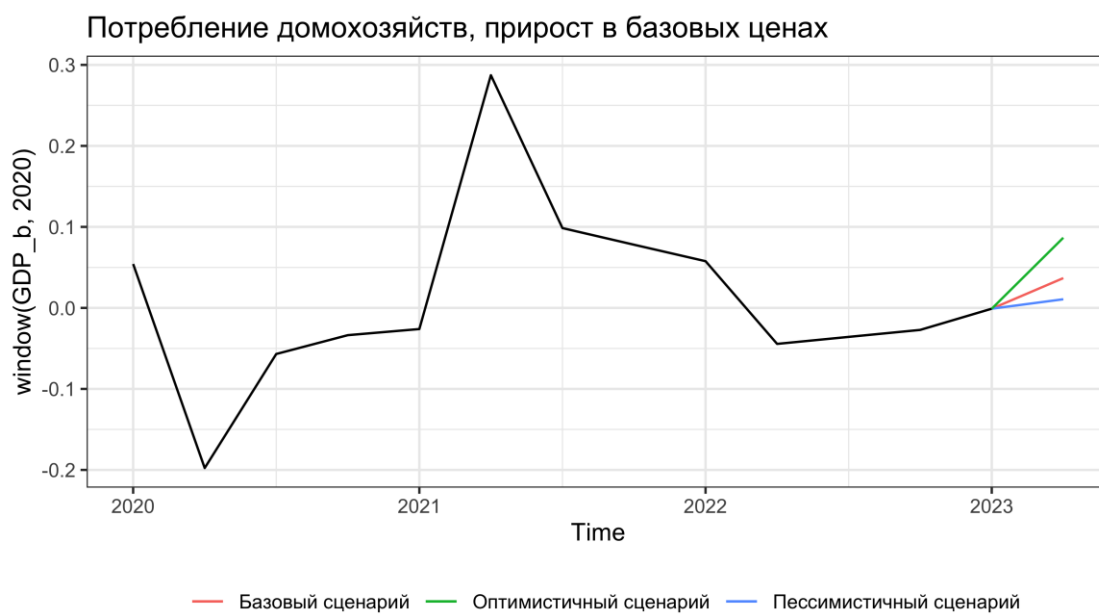
Наукасты ВВП и его компонент в текущих и базовых ценах по отношению к соответствующему периоду прошлого года:

Показатель	Наукаст, %
ВВП, прирост в базовых ценах	3.9
Потребление домохозяйств, прирост в базовых ценах	8.7
Гос. потребление, прирост в базовых ценах	6.7
Вал. накопление основного капитала, прирост в базовых ценах	8.7
ВВП, прирост в текущих ценах	24.3
Потребление домохозяйств, прирост в текущих ценах	14.6
Гос. потребление, прирост в текущих ценах	25.4
Вал. накопление основного капитала, прирост в текущих ценах	25.5

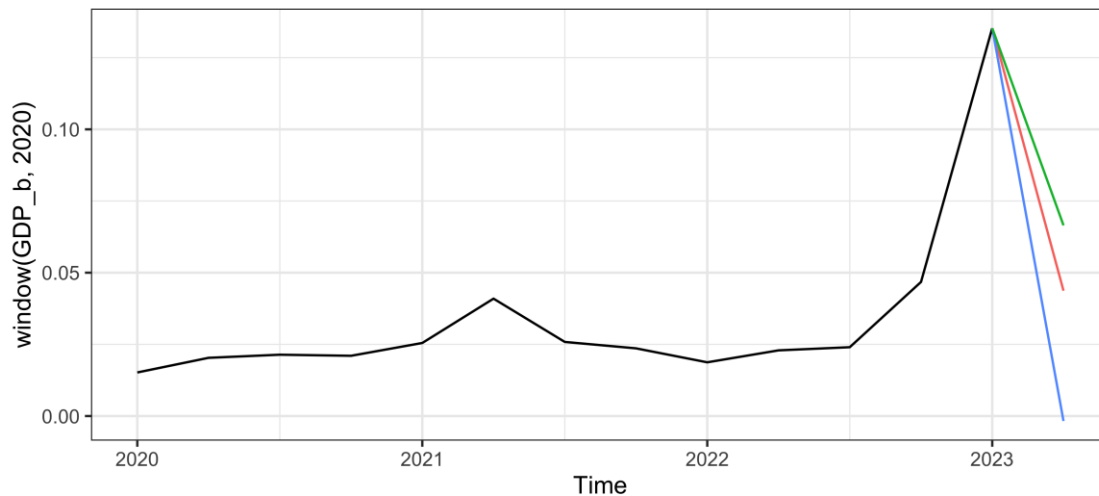
Текущие уровни всех объясняющих переменных, использованных при оценке модели:

Показатель	2023m1	2023m2	2023m3	2023m4	2023m5	2023m6
Розничная торговля, ИФО	-0.063	-0.074	-0.039	0.080	0.095	
Розничная торговля, номинал	0.047	0.024	-0.022	0.083	0.101	0.115
Услуги, ИФО	101.4	102.5	104.5	104.3	105.7	104.6
Оптовая торговля, номинал	-0.036	-0.063	-0.070	-0.035	0.104	0.136
Пром. производство	-0.096	-0.068	-0.011	0.081	0.098	0.092
Добыча	-0.102	-0.100	-0.097	0.060	0.040	-0.032
Обработка	-0.113	-0.072	0.070	0.116	0.171	0.188
Электроэнергия, газ и др	-0.004	0.079	-0.052	-0.033	-0.051	0.022
Водоснабжение и др	-0.076	-0.141	-0.205	0.064	-0.026	0.220
Строительство, ИФО	0.099	0.119	0.060	0.065	0.143	
Строительство, номинал	0.192	0.199	0.121	0.121	0.203	0.164
Эк. активное население	0.011	0.008	0.015	0.012	0.013	0.013
Безработица	0.036	0.034	0.034	0.033	0.032	0.032
Ключевая ставка	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	8.5
Агрегат M2	0.251	0.259	0.244	0.236	0.249	0.254
Инфляция	100.84	100.46	100.37	100.38	100.31	100.37
Цены производителей	99.1	100.9	102.6	102.4	103.7	
Курс USD/RUB	69.593	75.432	77.086	80.509	80.687	87.034
Курс EUR/USD	1.086	1.058	1.087	1.098	1.072	1.093
ЗВР	597.035	574.246	593.879	595.786	584.175	582.418
Нефть Brent	83.09	82.71	78.53	84.11	75.70	74.89
Нефть Urals	56.266	55.862	55.608	64.644	56.597	56.548
Доходность Treasures 10Y	3.540	3.776	3.649	3.464	3.591	3.749

## Динамика моделируемых показателей

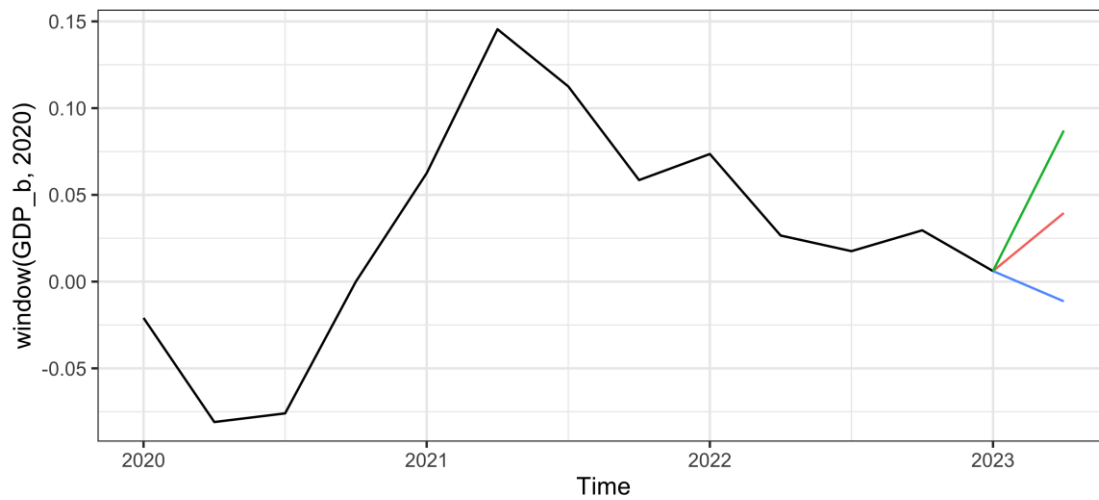


Гос. потребление, прирост в базовых ценах



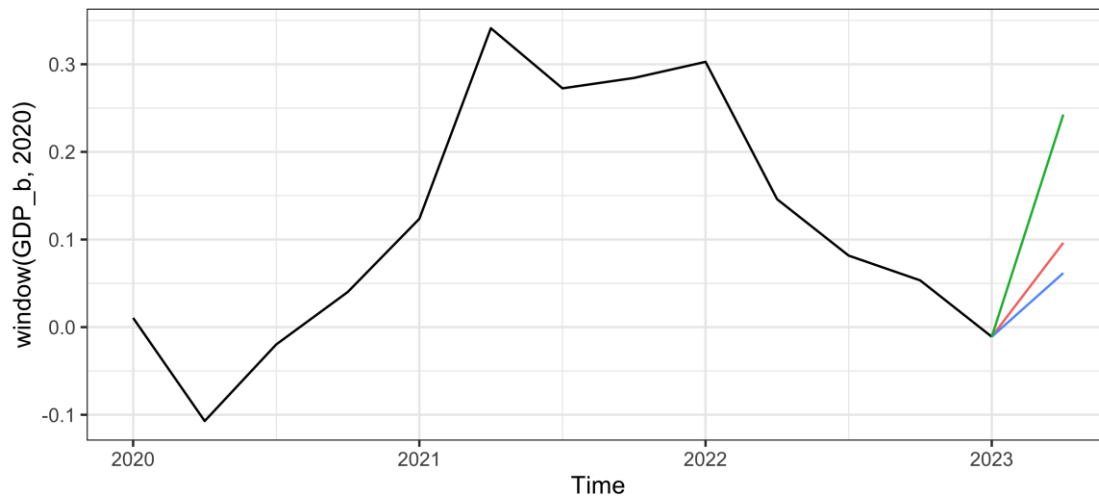
— Базовый сценарий — Оптимистичный сценарий — Пессимистичный сценарий

Вал. накопление основного капитала, прирост в базовых ценах



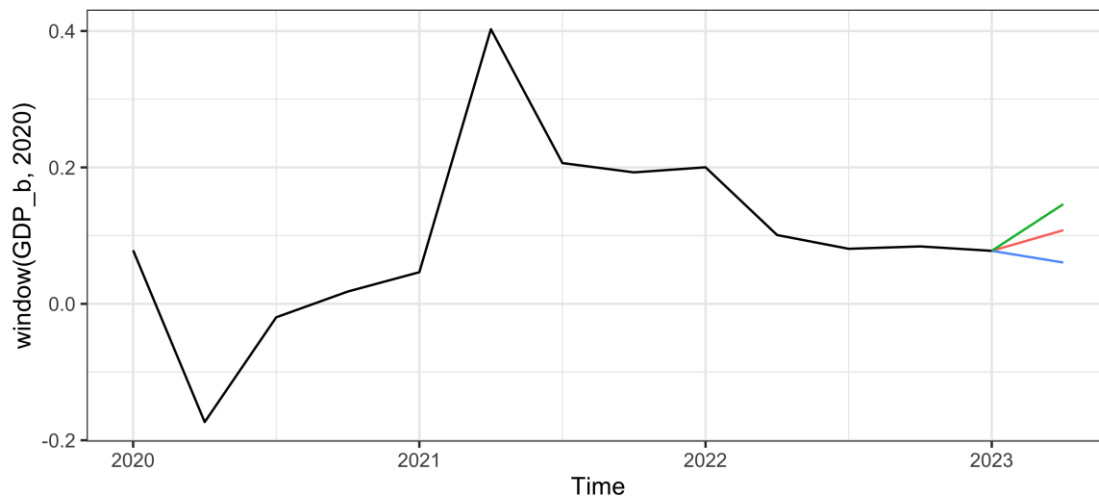
— Базовый сценарий — Оптимистичный сценарий — Пессимистичный сценарий

ВВП, прирост в текущих ценах



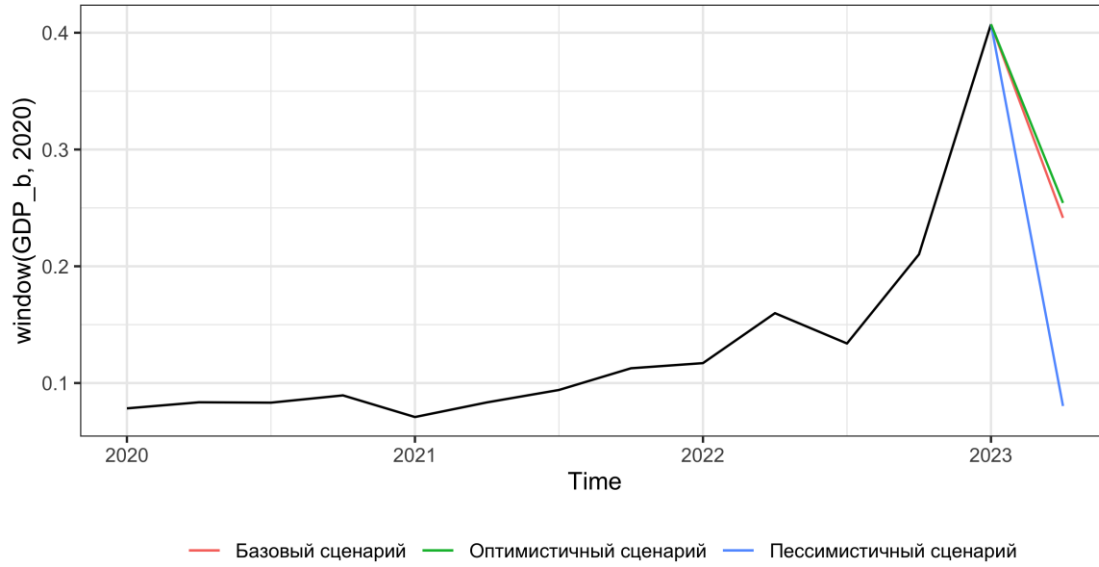
— Базовый сценарий — Оптимистичный сценарий — Пессимистичный сценарий

Потребление домохозяйств, прирост в текущих ценах

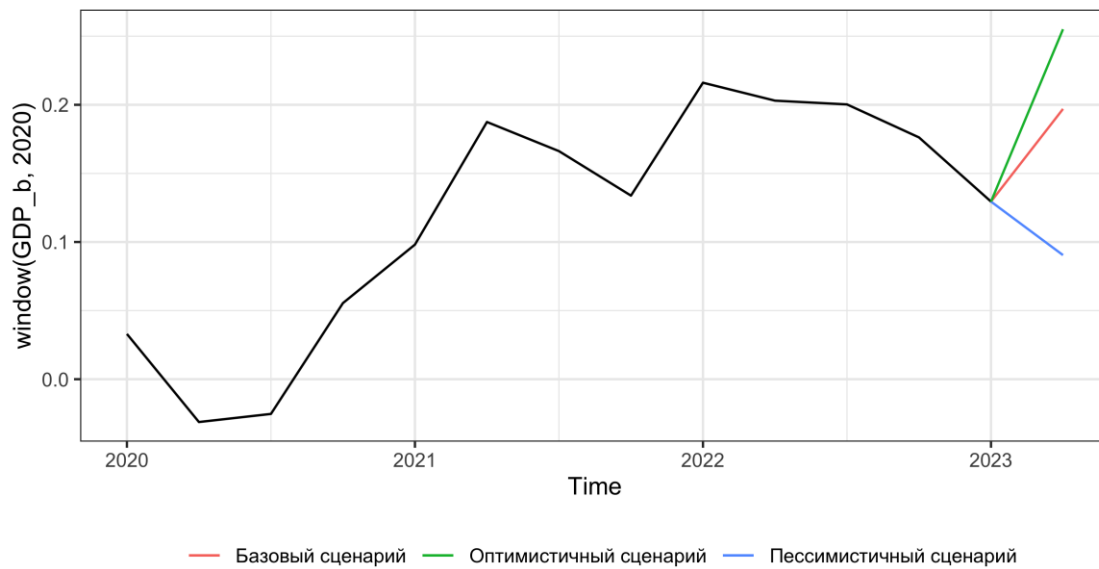


— Базовый сценарий — Оптимистичный сценарий — Пессимистичный сценарий

Гос. потребление, прирост в текущих ценах

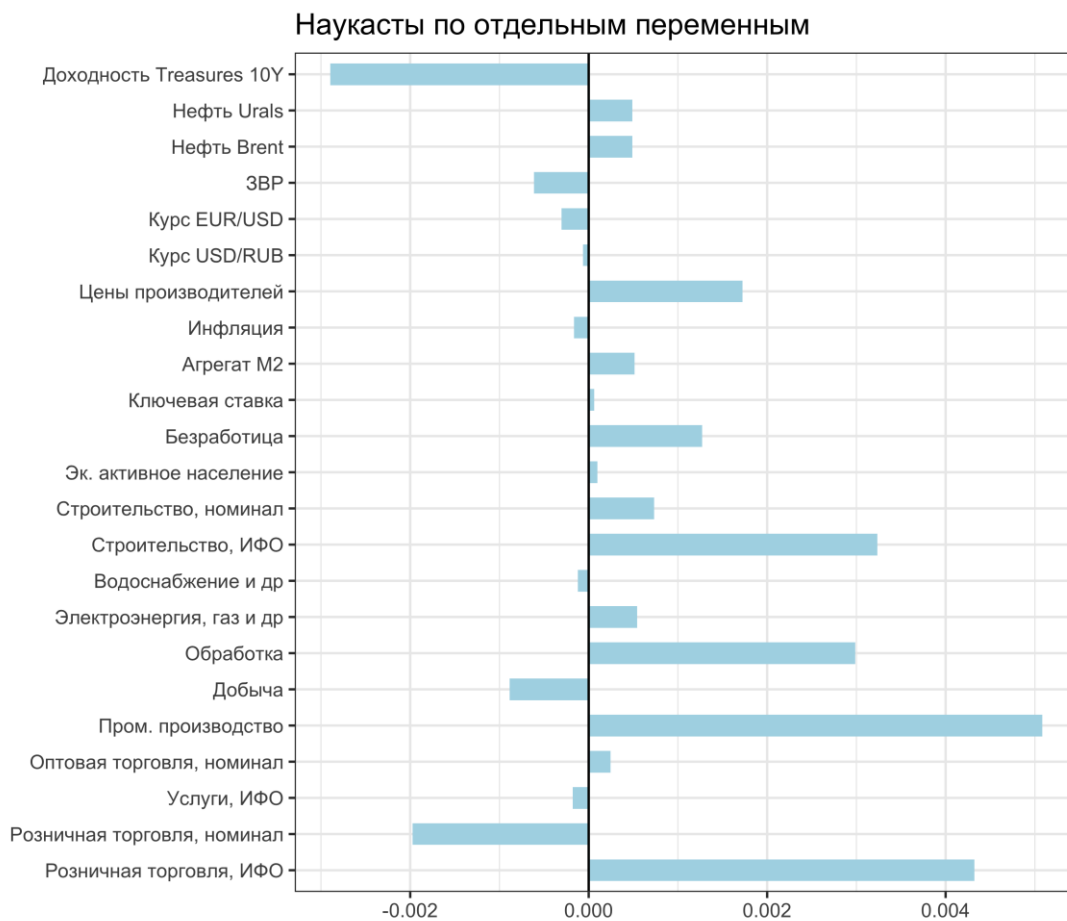


Вал. накопление основного капитала, прирост в текущих ценах



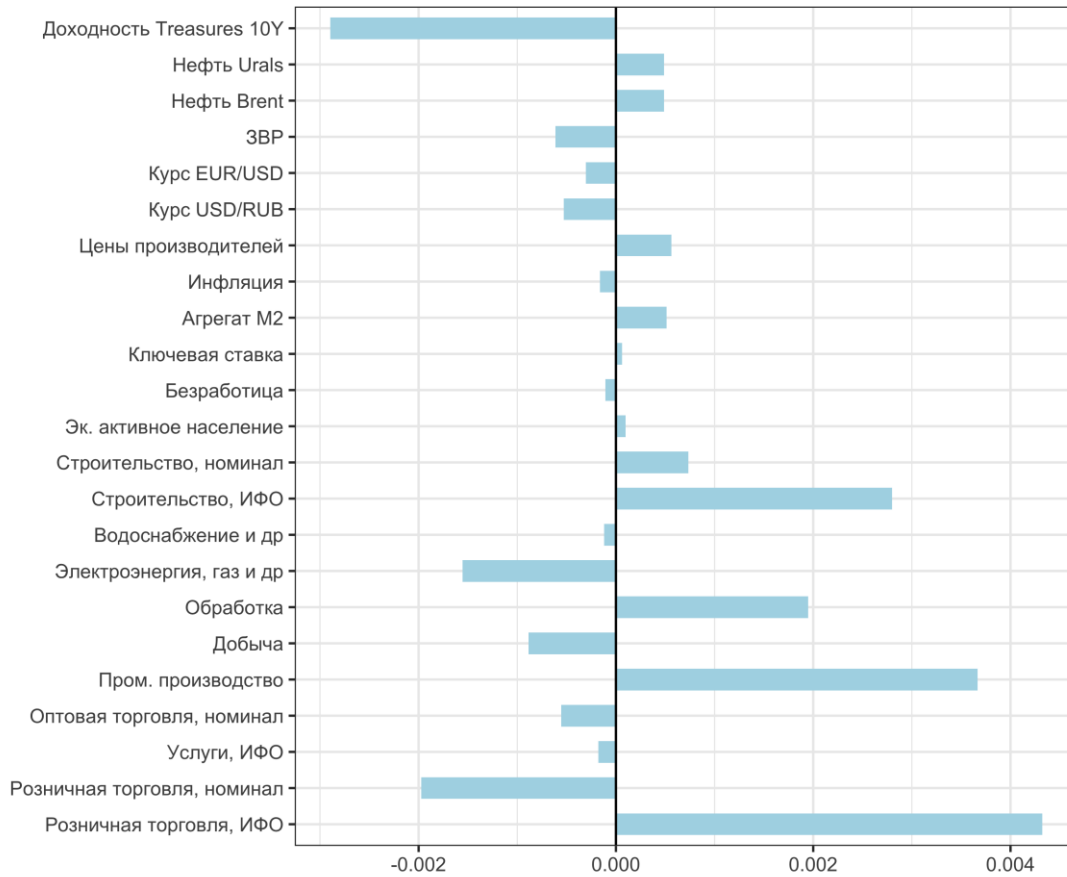
## Декомпозиция наукастов ВВП по отдельным объясняющим переменным

### Наукасты в базовом сценарии



# Пессимистичный сценарий

## Наукасты по переменным: Пессимистичный сценарий





# Оптимистичный сценарий

## Наукасты по переменным: Оптимистичный сценарий

