



Картина деловой активности. Апрель 2018 года

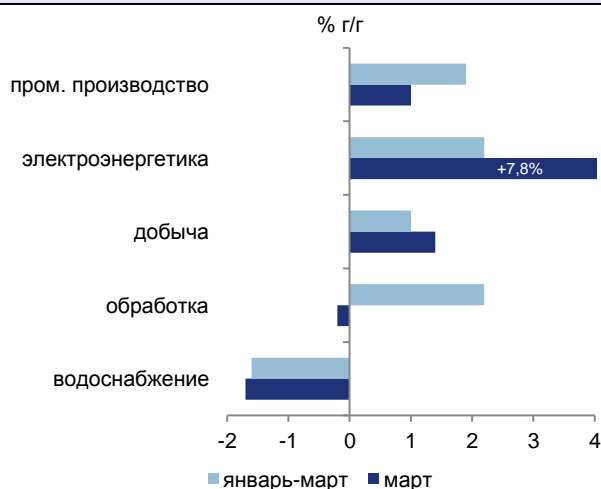
По оценке Минэкономразвития России, в марте прирост ВВП составил 0,7 % г/г (по уточненной оценке, в январе – 1,4 % г/г, в феврале – 1,3 % г/г, в целом за 1кв18 – 1,1 % г/г)¹. Замедление темпа роста ВВП в марте по сравнению с январем-февралем в первую очередь связано со спадом в динамике строительства, который в марте составил -9,7 % г/г (вклад в прирост ВВП оценивается на уровне -0,3 п.п.) после околонулевой динамики в январе-феврале. Кроме того, по оценке, также значимый отрицательный вклад в марте внесла оптовая и розничная торговля (-0,2 п.п.). Вклад промышленных видов деятельности остался на уровне 0,4 п.п. Совокупный вклад других базовых² видов деятельности оценивается на уровне 0,4 п.п. Существенный положительный вклад, как и месяцем ранее, продолжает вносить сектор услуг.

Рис. 1. Рост ВВП в марте несколько замедлился



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России.

Рис. 2. Холодная погода поддержала добывающую промышленность и электроэнергетику



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России.

В марте темп роста индекса промышленного производства составил 1,0% г/г после 2,2% г/г за январь-февраль. Укрупненные секторы промышленности показали разнонаправленную динамику. Произошло ускорение темпов роста выпуска в добыче полезных ископаемых и электроэнергетике, в то время как объем производства в обрабатывающей промышленности показал небольшое снижение (-0,2 % г/г).

Добыча полезных ископаемых в марте ускорила рост до 1,4% г/г после роста на 0,3% г/г в феврале. Такая динамика обусловлена, в первую очередь, ростом добычи природного газа, который составил 22,0 % г/г в марте после 8,4 % г/г в предыдущем месяце, что связано с холодной погодой как в России, так и в основных европейских странах-импортерах. Температурный фактор оказал положительное влияние и на производство электроэнергии (+7,8 % г/г в марте после -0,3 % г/г в январе-феврале). Одновременно в условиях ответственного выполнения Россией условий сделки ОПЕК+ добыча нефти снизилась на 1,3 % г/г в марте после снижения на 1,7 % г/г месяцем ранее.

В то время как добыча полезных ископаемых является практически непрерывным производством, на динамику обрабатывающей промышленности оказал влияние календарный фактор. С исключением календарного фактора, темп роста обрабатывающей промышленности оценивается на уровне 1,1-1,3 % г/г (в марте текущего года было на 2 рабочих дня меньше, чем в прошлом году). Медианный темп роста (с исключением календарного фактора) в обрабатывающей промышленности составил 1,6 % г/г в марте после 0,2 % г/г в феврале.

¹ Уточнение оценок ВВП связано с пересмотром Росстатом данных по оптовой торговле.

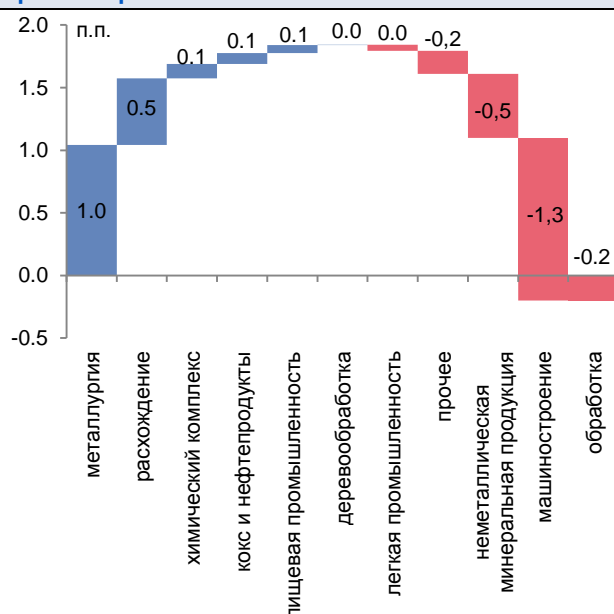
² К базовым видам экономической деятельности относятся сельское хозяйство, промышленность, строительство, оптовая и розничная торговля, транспорт.



В разрезе видов деятельности³ наибольший положительный вклад в динамику промышленного производства внес металлургический комплекс. При этом темп роста выпуска по виду деятельности «Производство основных драгоценных металлов и прочих цветных металлов, производство ядерного топлива» (ставшему основной причиной спада в промышленности в 4кв17) составил 12,2 % г/г в марте после -0,8 % г/г в феврале. Устойчивый положительный рост продолжают демонстрировать химический комплекс и пищевая промышленность. Основной отрицательный вклад в марте внесли отрасли машиностроительного комплекса («производство компьютеров, электронных и оптических изделий», «производство электрического оборудования», «производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки», «производство прочих транспортных средств и оборудования»).

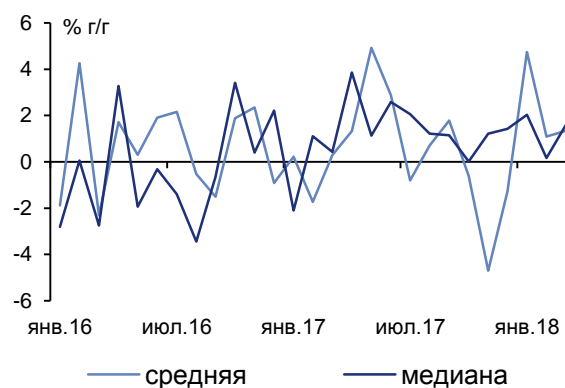
Кроме того, значимый отрицательный вклад внес спад в производстве прочей неметаллической продукции (на 11,6 % г/г после роста на 1,5 % г/г в январе-феврале), основную долю в котором составляют строительные материалы, что в целом согласуется со спадом в строительном секторе, зафиксированным в марте.

Рис. 3. В марте отрицательная динамика сосредоточена в машиностроении и производстве стройматериалов



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России.

Рис. 4. Медианный темп роста в обрабатывающей промышленности в марте



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России.

³Далее анализ проводится без исключения календарного фактора.



Таблица 1. Показатели производственной активности

в % к соотв. периоду предыдущего года	мар.18	фев.18	январ.18	2017	4кв17	дек.17	ноя.17	3кв17	2кв17	1кв17	2016
ВВП	0,7	1,3	1,4	1,5	1,2	0,6	0,1	1,9	2,3	0,8	-0,2
Сельское хозяйство	2,7	2,6	2,5	2,4	-0,2	3,4	1,4	5,4	0,1	0,9	4,8
Строительство	-9,7	-0,2	0,2	4,4	6,4	1,3	-1,1	2,2	5,0	1,4	-0,2
Розничная торговля	2,0	1,8	2,7	1,3	3,3	3,3	3,1	2,0	0,9	-1,6	-4,6
Оптовая торговля	-2,3	0,7	0,3	5,7	8,0	6,3	8,3	6,4	6,7	1,3	3,1
Грузооборот транспорта	6,7	1,9	1,1	5,4	2,0	0,1	-0,4	5,5	9,3	5,3	1,8
Промышленное производство	1,0	1,5	2,9	1,0	-1,7	-1,5	-3,6	1,4	3,8	0,1	1,3
Добыча полезных ископаемых	1,4	0,3	1,1	2,0	-0,7	-1,0	-1,0	2,3	4,8	1,2	2,7
добыча угля	3,1	0,8	-3,1	3,5	2,2	-0,6	2,0	4,4	3,4	3,7	6,1
добыча сырой нефти и природного газа	0,7	-0,7	-0,2	0,8	-2,2	-2,0	-2,2	0,6	3,1	1,7	2,2
добыча металлических руд	2,1	3,7	3,1	2,5	1,7	1,5	-0,5	0,3	3,7	4,8	0,6
добыча прочих полезных ископаемых	1,5	7,1	13,8	5,6	2,6	3,2	2,4	4,8	11,5	3,5	1,5
Обрабатывающие производства	-0,2	1,9	4,7	0,2	-2,2	-2,0	-4,7	0,4	3,2	-0,8	0,5
пищевая промышленность	0,4	-1,6	2,1	2,5	3,5	0,2	4,7	3,9	1,4	1,0	2,5
легкая промышленность	-3,2	8,0	15,6	5,2	6,7	11,5	4,2	1,7	6,1	6,5	5,6
деревообработка	0,1	3,5	11,6	1,9	1,4	2,4	2,2	0,7	1,6	3,8	1,9
производство кокса и нефтепродуктов	0,5	0,9	1,9	0,6	0,2	0,6	1,6	1,3	2,9	-1,8	-1,7
химический комплекс	1,1	6,1	4,1	5,3	3,1	1,5	1,5	3,2	7,0	7,7	6,4
производство прочей неметаллической минеральной продукции	-11,6	1,5	1,5	2,5	3,8	4,9	4,9	1,4	1,9	2,9	-6,0
металлургия	5,0	2,4	7,8	-3,4	-7,9	-3,1	-16,7	4,5	-1,5	-8,8	-0,5
машиностроение	-7,5	3,7	4,7	1,3	-1,2	-8,7	-6,1	0,8	5,3	0,4	1,5
прочие производства	-3,3	12,4	-0,1	1,4	7,5	8,3	0,2	-0,7	-2,1	1,0	-11,3
Обеспечение электроэнергией, газом и паром	7,8	1,8	-2,2	0,1	-4,7	-5,5	-6,4	0,2	3,6	1,3	1,7
Водоснабжение, водоотведение, утилизация отходов	-1,7	1,4	-4,6	-2,8	-3,6	-4,2	-5,7	-3,7	1,0	-5,1	-0,8

*оценка Минэкономразвития России

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России