



О динамике промышленного производства. Ноябрь 2019 года

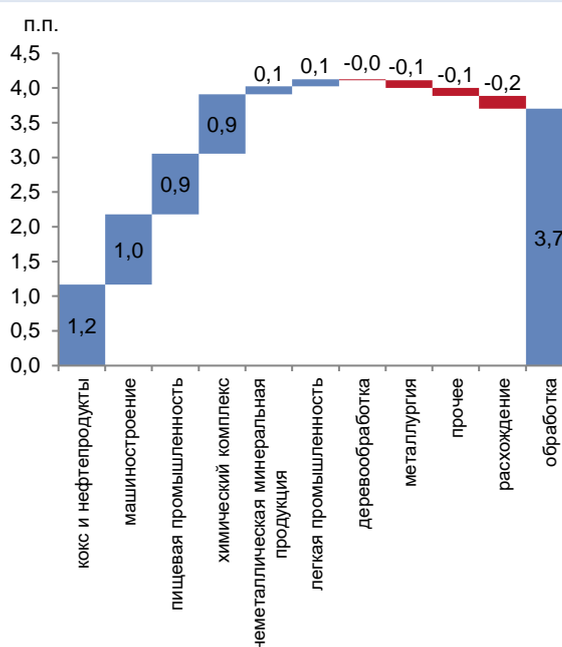
Рост промышленного производства в октябре замедлился до 2,6 % г/г после 3,0 % г/г месяцем ранее. Наибольший вклад в рост выпуска промышленности, как и в предыдущие месяцы, внесли обрабатывающие отрасли (2,0 п.п. в октябре), при этом вклад добычи полезных ископаемых продолжил сокращаться (до 0,3 п.п.). В целом за первые 10 месяцев года индекс промышленного производства увеличился на 2,7 % г/г.

Рис. 1. Основной вклад в рост промышленного производства в октябре внесла обрабатывающая промышленность...



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России.

Рис. 2. ...на фоне улучшения динамики в нефтепереработке и машиностроении



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России.

В обрабатывающем комплексе рост выпуска в октябре ускорился до 3,7 % г/г по сравнению с 3,2 % г/г в сентябре.

Основной вклад в улучшение динамики обрабатывающих отраслей внесло ускорение роста производства кокса и нефтепродуктов (+6,8 % г/г в октябре после -0,7 % г/г месяцем ранее). В частности, производство автомобильного бензина выросло на 7,0 % г/г, дизельного топлива – на 6,7 % г/г. Увеличение годовых темпов роста выпуска нефтеперерабатывающей отрасли в октябре носило компенсирующий характер после падения в летние месяцы и было связано с окончанием модернизации на ряде крупных заводов–производителей.

Вместе с тем стабильный положительный вклад в динамику обрабатывающей промышленности в октябре продолжили вносить отрасли, которые на протяжении последних лет оставались драйверами ее роста, – химический комплекс (+8,1 % г/г) и пищевая промышленность (+4,9 % г/г). Кроме того, в октябре продолжилось улучшение динамики выпуска машиностроительной продукции (+5,8 % г/г).

Календарный фактор в прошедшем месяце оказал нейтральное влияние на динамику обрабатывающей промышленности (в октябре как текущего, так и прошлого года было по 23 рабочих дня).

Рост добычи полезных ископаемых в октябре продолжил замедляться (до 0,9 % г/г после 2,5 % г/г месяцем ранее). В условиях сохранения действия соглашения ОПЕК+ снижение добычи сырой нефти (включая газовый конденсат) ускорилось до -1,2 % г/г в октябре после -0,1 % г/г месяцем ранее. Добыча



естественного природного газа в октябре, как и в сентябре, сократилась на 4,1 % г/г на фоне более теплой, чем в прошлом году, погоды в европейской части России. Годовые темпы роста производства сжиженного природного газа продолжили снижение (до 21,4 % г/г в октябре) из-за исчерпания эффекта низкой базы прошлого года. Кроме того, на фоне сдержанной динамики выпуска в нефтегазовом комплексе наблюдается снижение темпов роста предоставления услуг в области добычи полезных ископаемых.

Таблица 1. Показатели промышленного производства

в % к соотв. периоду предыдущего года	окт.19	3кв19	сен.19	авг.19	июл.19	2кв19	1кв19	2018
Промышленное производство	2,6	2,9	3,0	2,9	2,8	3,0	2,1	2,9
Добыча полезных ископаемых	0,9	2,9	2,5	3,1	3,0	3,3	4,7	4,1
добыча угля	5,3	0,0	2,5	-1,0	-1,5	-0,1	3,1	4,2
добыча сырой нефти и природного газа	-0,7	1,3	0,6	2,2	0,9	3,1	4,5	2,8
добыча металлических руд	2,0	1,3	-1,3	3,5	1,9	5,3	10,9	4,6
добыча прочих полезных ископаемых	2,2	12,1	18,0	2,8	15,5	1,4	-3,5	4,0
Обрабатывающие производства	3,7	2,9	3,2	2,7	2,8	2,4	1,3	2,6
пищевая промышленность	4,9	3,3	6,0	0,9	3,7	0,7	4,0	4,4
легкая промышленность	6,6	0,2	2,8	-2,3	0,1	-4,7	-2,6	2,3
деревообработка	-0,2	1,3	2,2	1,5	-0,1	3,1	7,3	11,7
производство кокса и нефтепродуктов	6,8	0,6	-0,7	3,3	-0,5	-1,6	2,0	1,8
химический комплекс	8,1	6,2	6,4	7,0	5,0	5,1	3,3	3,3
производство прочей неметаллической минеральной продукции	2,6	2,2	3,6	0,0	3,3	5,8	8,4	4,4
металлургия	-0,5	2,1	3,5	1,7	1,2	3,9	2,6	1,6
машиностроение	5,8	0,8	3,8	-3,2	1,4	-4,6	-7,7	1,2
прочие производства	-2,1	10,0	6,4	13,7	9,8	6,7	6,9	1,4
Обеспечение электроэнергией, газом и паром	2,5	2,4	3,8	2,1	1,7	1,5	-1,5	1,6
Водоснабжение, водоотведение, утилизация отходов	-6,7	1,3	-1,8	4,1	1,6	2,1	0,9	2,0

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России.