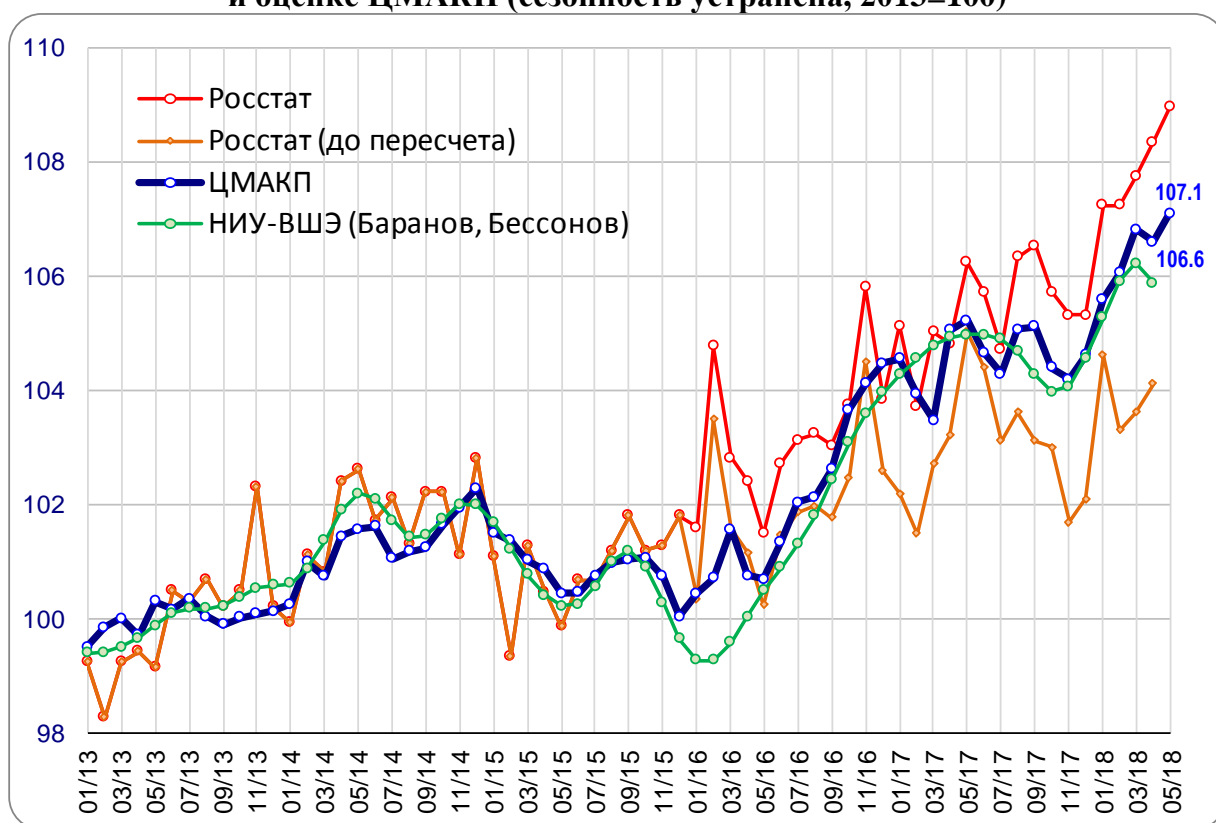


О ДИНАМИКЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В МАЕ 2018 г.

При публикации данных о майской промышленности Росстат осуществил уточнение данных о производстве за ретроспективный период. Согласно этим данным темп роста выпуска по итогам 2017 г. оценивается в 102,1% (против прежних 101,0%), а за январь-май 2018 г. – в 103,2% (после 101,8% за январь-апрель). При этом в последние месяцы фиксируется быстрый рост выпуска: +0,7% в среднем за месяц с начала года, в т.ч. в мае – 0,6% (к предшествующему месяцу, сезонность устранена).²

Отметим, что ЦМАКП все последние месяцы фиксировал картину, схожую с новой росстатовской, хотя и с несколько меньшим «позитивом». По нашей оценке, по итогам 2017 г. темп роста составил 101,9%, а по итогам января-мая 2018 г. – 102,2%.

График 1. Объем промышленного производства по данным Росстата и оценке ЦМАКП (сезонность устранена, 2013=100)



¹ Материал подготовлен в рамках программы фундаментальных исследований НИУ ВШЭ в 2018 г. ТЗ-14.

² Первую оценку влияния основных факторов, обусловивших уточнение данных Росстатом, возможно будет сделать после публикации рядов уточненных индексов производства по детализированным видам деятельности (которая, как мы надеемся, состоится 4 июля, в сборнике «Краткосрочные экономические показатели Российской Федерации»). Отметим, что это далеко не самое масштабное в новейшей российской истории уточнение данных о динамике промпроизводства. Рекорд принадлежит 2006 году, оценка промпроизводства для которого уточнилась со 103,9% до 106,3%.

Таблица 1. Динамика промышленного производства (темпы прироста, %)

	в среднем за месяц			
	первый квартал 2018	апрель-май 2018	апрель 2018	май 2018
Промышленное производство				
<i>к соответствующему периоду прошлого года</i>				
данные Росстата	2.8	3.8	3.9	3.7
оценка ЦМАКП	2.2	2.3	2.2	2.3
оценка ЦМАКП (календарность устранена)	2.4	2.0	1.7	2.4
<i>к предыдущему месяцу (сезонность устранена)</i>				
данные Росстата	0.8	0.5	0.6	0.5
оценка ЦМАКП	0.7	0.1	-0.2	0.5
Оценка ЦМАКП к предыдущему месяцу по видам деятельности (сезонность и календарность устранены)				
Добыча полезных ископаемых	0.4	0.1	0.4	-0.3
Обрабатывающие производства	0.7	0.6	0.0	1.1
Пищевые производства	-0.3	0.4	0.3	0.4
Сырьевые производства*	0.1	0.0	0.1	-0.1
Производство нефтепродуктов	0.6	0.6	-1.1	2.3
Товары инвестиционного спроса	1.4	1.6	1.8	1.3
Производство ТДП	-0.5	0.4	-0.1	0.9
Производство непрод. товаров повседневного спроса	1.9	0.2	-1.5	1.8
Пр-во и распредел-е электроэнергии, газа и воды	1.7	-1.7	-3.1	-0.3

* химический и лесопромышленный комплексы, металлургия

По видам деятельности³ во втором квартале (апрель-май) выделяются следующие особенности динамики выпуска (оценка по методике ЦМАКП):

- прекращение наметившегося было ранее слабого восстановления среднесуточных объемов добычи **нефти** (май к апрелю: +0,1% после 0,5% в месяц в марте-апреле⁴);
- начало снижения в **газодобыче** (май: -1,9%) после локального пика, достигнутого благодаря росту спроса вследствие холодной погоды конца зимы-начала весны;⁵
- возобновление роста в производстве **пищевых продуктов** (май: +0,4% после -0,1% в месяц в среднем за январь-апрель); наиболее ощутимо увеличивается выпуск детского питания, плодоовощных консервов, несколько слабее – мясных продуктов и напитков;
- продолжение роста в **деревообработке** (+0,5%), опирающийся на расширение экспортных поставок;
- резкий рост выпуска, после пятимесячной паузы, в **химическом производстве** (+2,2%);
- наращивание выпуска **нефтепродуктов** (+0,6% в месяц в апреле-мае);
- продолжение неустойчивого восстановительного роста в **автомобилестроении** (средняя интенсивность – порядка +0,8% в месяц, с колебаниями от месяца к месяцу).

³ В настоящее время мы формируем оценки в старых классификаторах (ОКПД-1 и ОКВЭД-1), переход на новые классификаторы будет произведен после накопления длинных рядов верифицированных данных.

⁴ Здесь и далее оценки с устранением сезонного фактора к предшествующему месяцу, если не оговорено особо.

⁵ При этом майский уровень все еще заметно выше (+6,3%) среднемесячного уровня 2017 г.

Методологический комментарий: о различии в оценке индекса промышленного производства Росстатом и ЦМАКП

Следует отметить, что в связи с переходом Росстата в 2017 г. на новый классификатор (ОКВЭД 2) качество первичной информации, предоставляемой отчитывающимися предприятиями, временно снизилось, что, в свою очередь, влияет на точность оценок динамики промпроизводства (как Росстатом, так и ЦМАКП).

Методика ЦМАКП основана на исходных данных Росстата о производстве продукции в натуральном выражении и аналогична, в целом, методике Росстата.

Основные отличия методики ЦМАКП:

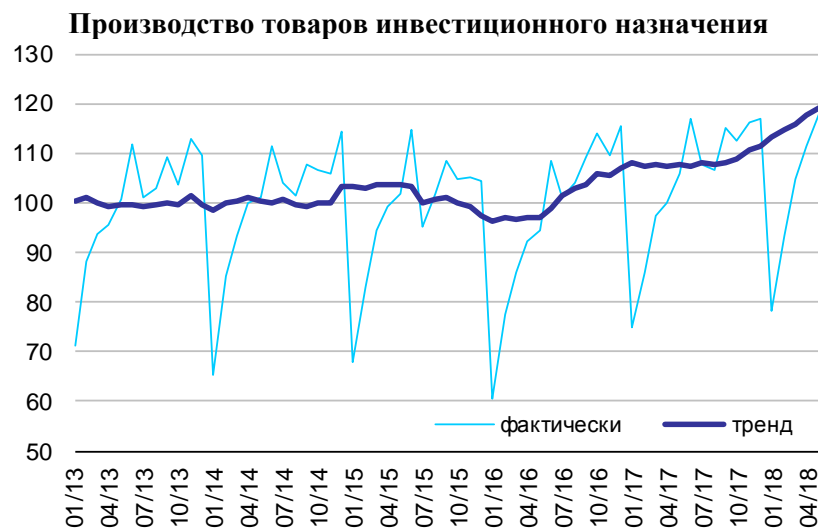
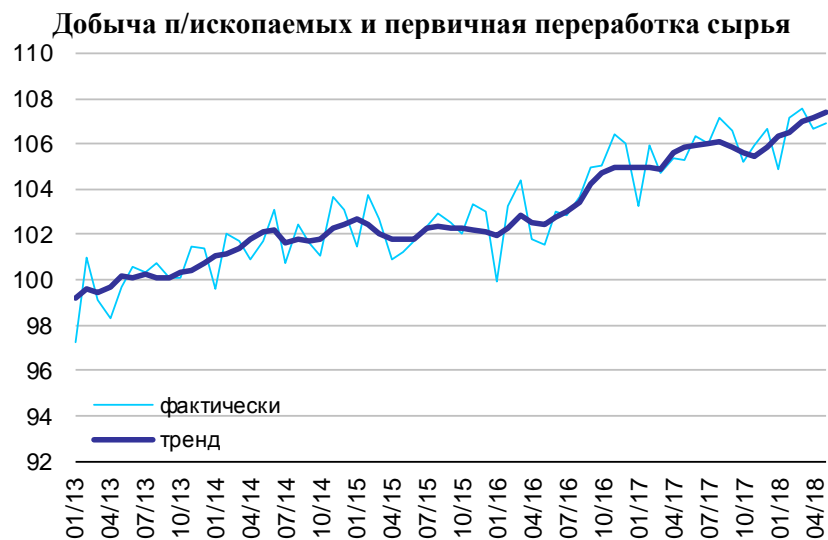
- 1) оперативный учёт уточнения данных за соответствующий период предшествующего года;
- 2) исправление выбросов (случайных сильных колебаний выпуска) на уровне видов продукции, связанных, как правило, с ошибками отчётности по регионам;
- 3) использование весов (цен и добавленной стоимости) 2011 г.;
- 4) улучшенный в ЦМАКП алгоритм учёта календарного фактора;
- 5) снятие сезонности с рядов продуктов, а не видов деятельности.

Отметим, что гладкость тренда ЦМАКП на фоне сильных колебаний тренда Росстата во многом обусловлена методологическими отличиями №№2 и 4 (процедура дополнительного сглаживания динамических рядов в ЦМАКП не применяется).

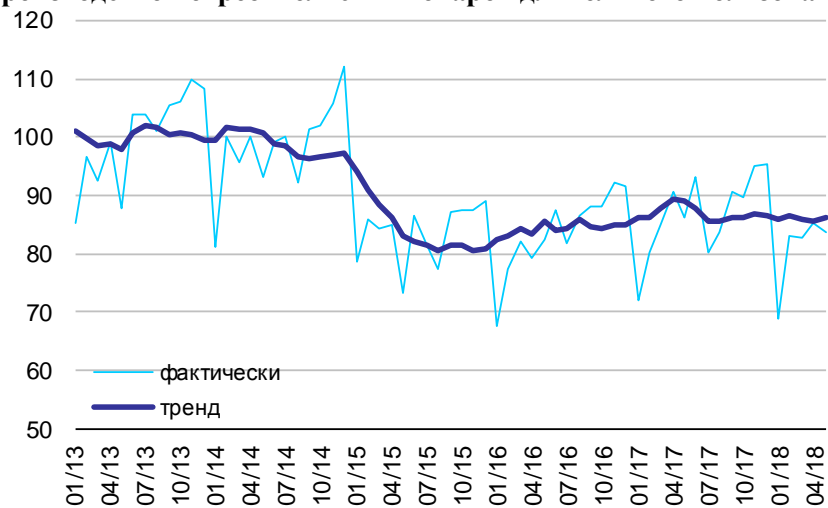
**Руководитель направления реального сектора
Ведущий эксперт**

**В. Сальников
Д. Галимов**

**График 2. Динамика производства по отдельным группам производств
(оценки ЦМАКП, среднесуточное производство, среднегодовой уровень 2013 г.=100)**



Производство потребительских товаров длительного пользования



Производство товаров повседневного спроса

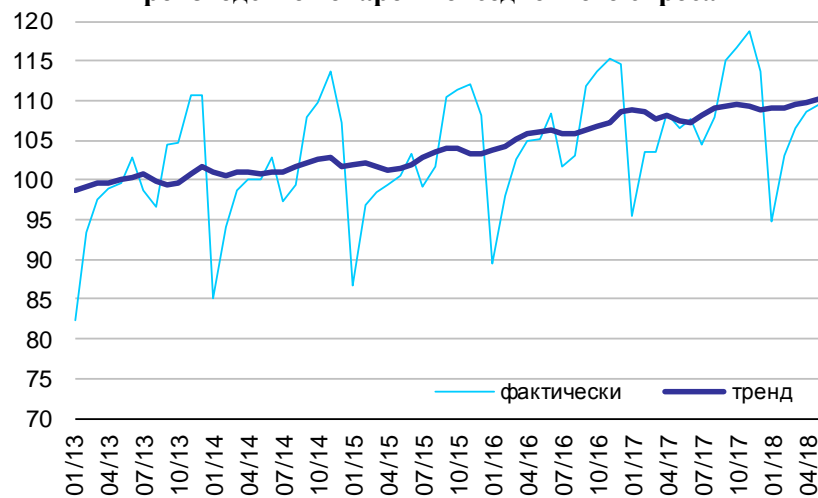
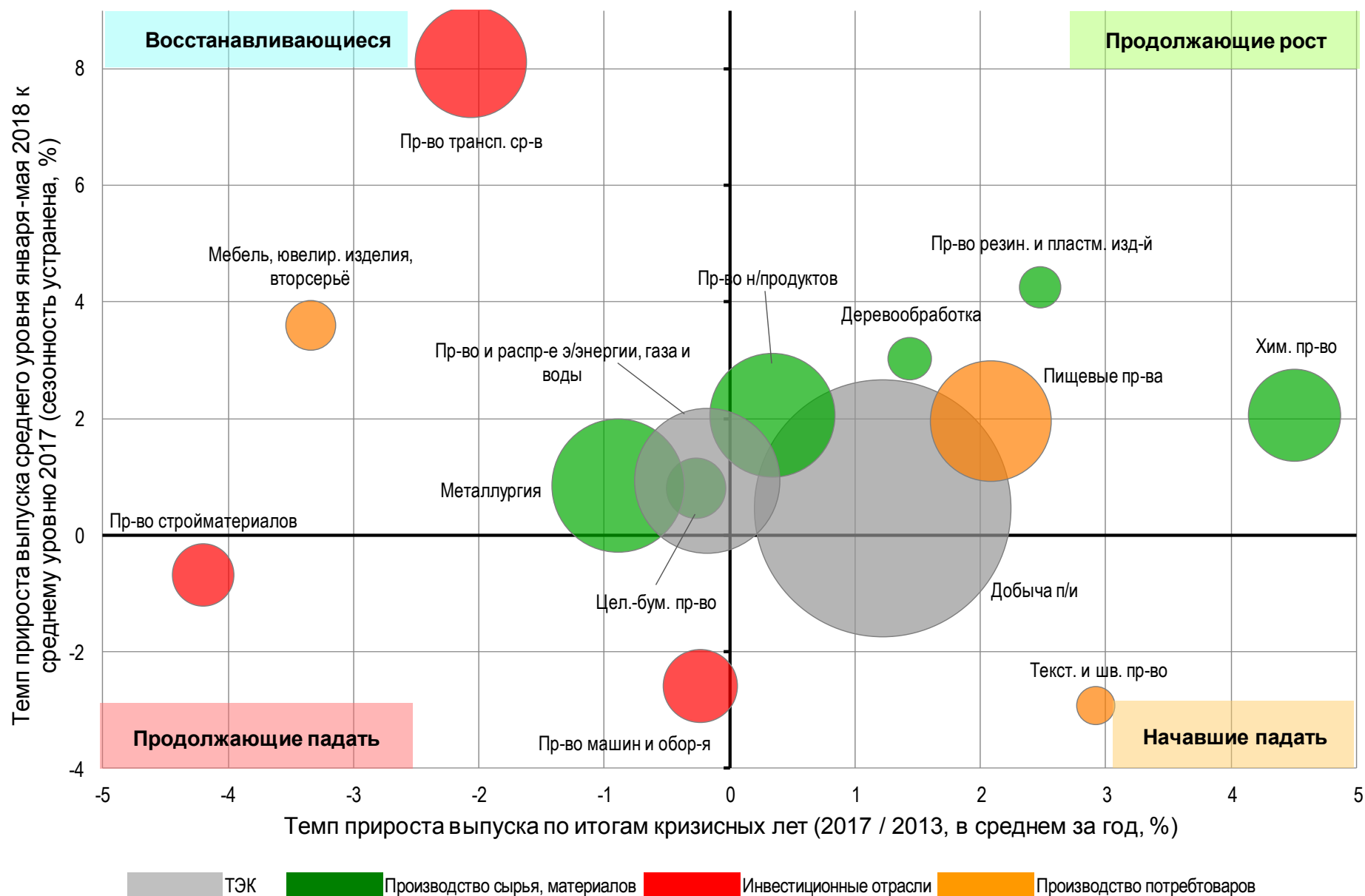
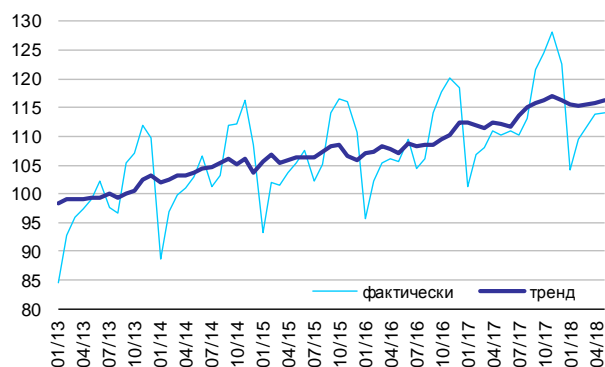


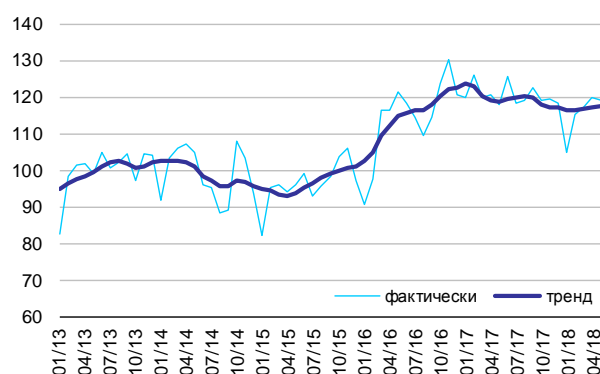
График 3. Изменение объемов производства по итогам кризиса и I кв. 2018 г. (среднесуточное производство, темпы прироста, %)



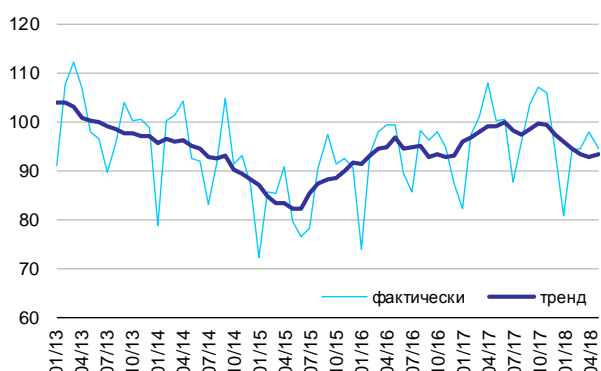
Производство пищевых продуктов, включая напитки (без табачных изделий)



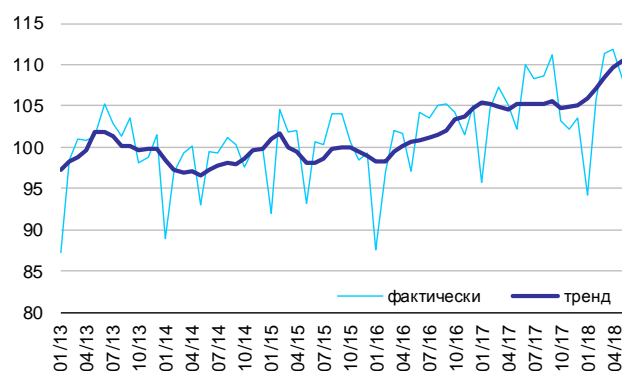
Текстильное и швейное производство



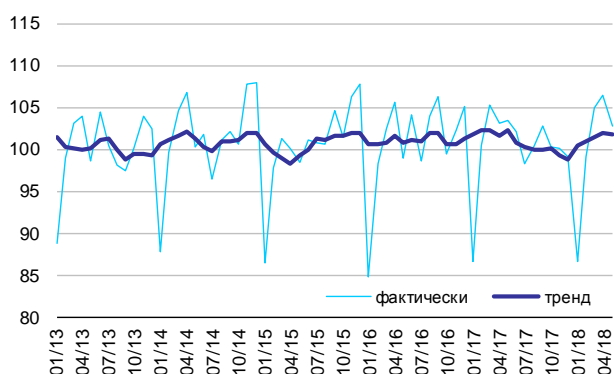
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви



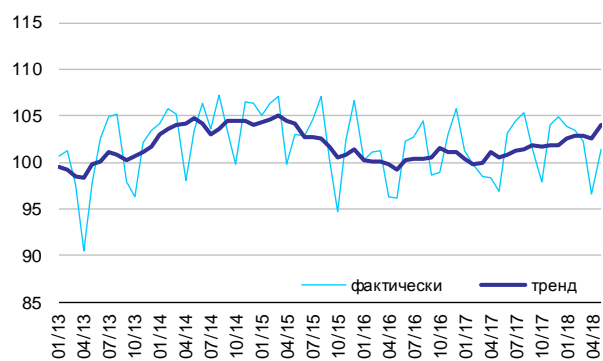
Обработка древесины и производство изделий из дерева



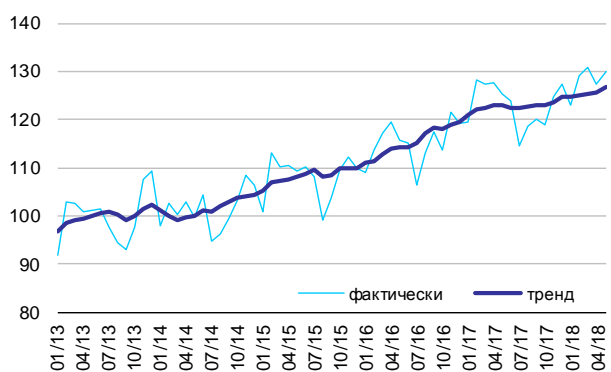
Целлюлозно-бумажное пр-во; издательская и полиграфическая деятельность



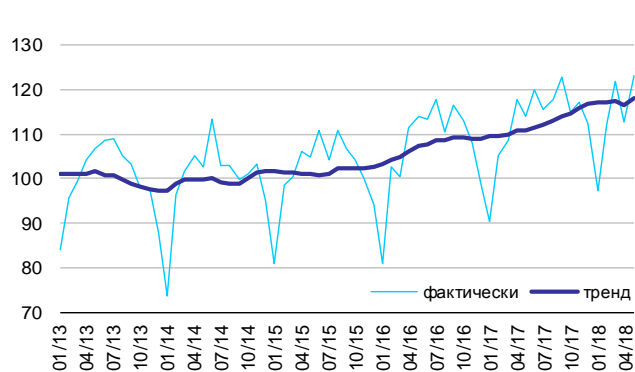
Производство кокса, нефтепродуктов и ядерных материалов



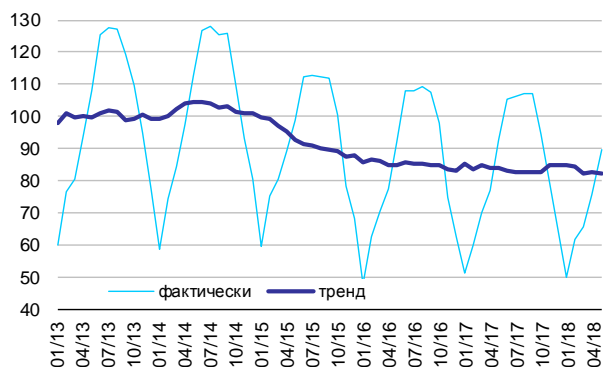
Химическое производство



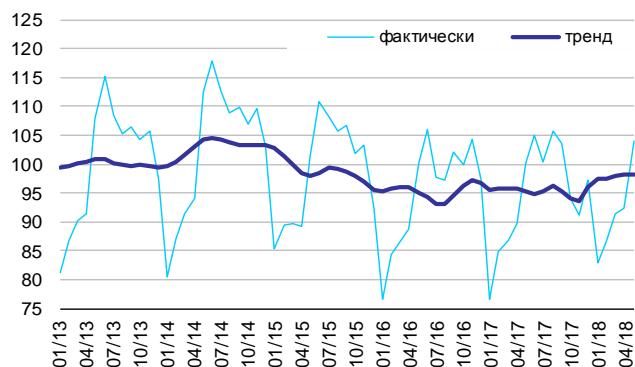
Производство резиновых и пластмассовых изделий



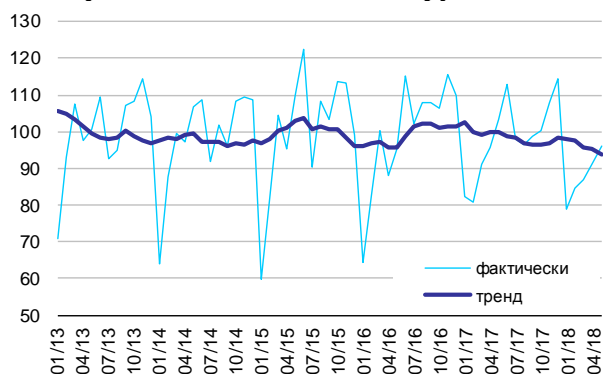
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов (стройматериалы и стекло)



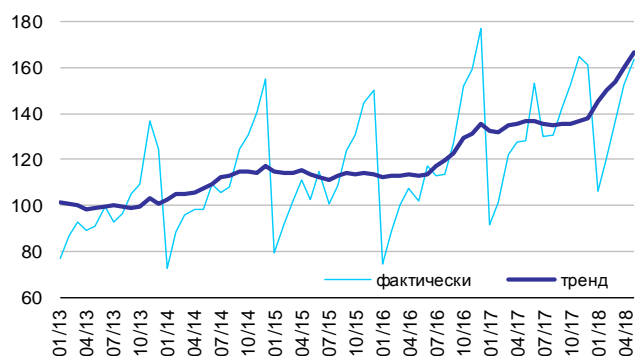
Металлургическое производство



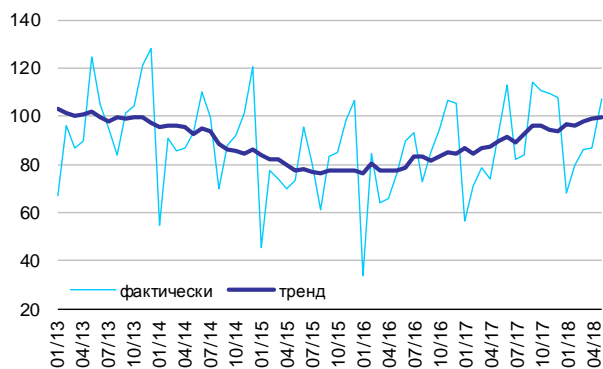
Производство машин и оборудования



Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования



Производство транспортных средств и оборудования



Прочие производства*



* Производство мебели, ювелирных изделий и технических изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней, монет и медалей, музыкальных инструментов, спортивных товаров, игр и игрушек, различной продукции, не включенной в другие группировки, обработка вторичного сырья