



## Картина экономики

В мае текущего года **температура** воздуха в среднем по России **была на 2,2°С ниже**, чем в мае предыдущего года, что не могло не сказаться на уровне экономической активности и ее составляющих. Поддержку экономическому росту в мае оказали **рост производства электроэнергии**, а также **добычи природного газа и угля**.

С другой стороны, **холодная погода**, по оценкам, **стала основной причиной некоторого роста уровня безработицы** в мае в результате меньшего, чем обычно, сезонного роста занятости в сельском хозяйстве, а также в гостиничном и ресторанном бизнесе.

В то же время **температурные условия были вовсе не единственным фактором высоких результатов в промышленности**. Так, в обрабатывающей промышленности, продемонстрировавшей рост на 5,7% г/г, **устойчиво увеличивают выпуск пищевая промышленность, химический комплекс, деревообработка**. Кроме того, **устойчивый рост демонстрирует транспортное машиностроение** (в том числе - в результате запуска в этом году программы обновления железнодорожного подвижного состава).

**Индикаторы спроса** продолжают показывать **восстановительную динамику**. При этом согласно данным Системы Национальных Счетов (СНС), опубликованным Росстатом 30 июня, рост потребительского спроса в 1кв2017 составил +2,7% г/г, что существенно лучше динамики оперативных индикаторов (оборота розничной торговли и платных услуг населению). Это связано с существенным ростом компонент, не входящих в расчет оперативных индикаторов (интернет-торговли и покупок товаров и услуг за рубежом).

По оценкам, основанным на динамике импорта и производства инвестиционных товаров и динамике строительства, **в мае также продолжилось восстановление инвестиционной активности**.

По оценке Минэкономразвития **в мае рост ВВП ускорился до 3,1% г/г с 1,7% г/г в апреле. Рост ВВП за январь – май 2017 года оценивается в 1,3% г/г**, при этом основной вклад внесли добыча полезных ископаемых (0,4 п.п.), обрабатывающие производства (0,3 п.п.) и транспортный комплекс (0,3 п.п.), а также торговля и энергетическая отрасль (0,2 п.п. и 0,1 п.п. соответственно).



## Производственная активность

	май.17	апр.17	мар.17	фев.17	январ.17	2016	2015	2014
<b>Грузооборот транспорта</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	9,5	9,5	4,1	3,9	8,2	1,8	0,2	-0,1
<b>Погрузки грузов на ж/д транспорте</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	3,5	3,9	3,7	0,9	6,7	0,6	-1,0	-0,8
<b>Промышленное производство</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	<b>5,6</b>	<b>2,3</b>	<b>0,8</b>	<b>-2,7</b>	<b>2,3</b>	<b>1,3</b>	<b>-0,8</b>	<b>2,4</b>
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	2,1	1,1	1,3	-1,5	0,7	-	-	-
с устранением сезонности, % м/м (Росстат)	1,6	0,8	1,4	-1,3	0,8	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	1,7	0,7	0,2	-0,2	2,3			
<b>Добыча полезных ископаемых</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	5,6	4,2	0,2	0,0	3,3	2,7	0,7	1,7
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	0,8	1,1	0,0	1,2	0,9	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	2,7	1,9	1,2	1,7	3,3			
<b>Обрабатывающие производства</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	5,7	0,6	1,0	-5,1	2,0	0,5	-1,3	3,2
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	2,1	0,5	1,2	-0,7	0,8	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	0,9	-0,4	-0,8	-1,8	2,0			
<b>Обеспечение эл/энергией, газом и паром</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	4,7	5,5	0,4	2,7	0,8	1,7	-1,0	1,0
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	1,0	2,4	-1,2	0,3	-2,4	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	2,8	2,4	1,3	1,7	0,8			
<b>Водоснабжение; водоотведение, утилизация отходов</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	1,1	2,1	3,4	-19,3	1,6	-0,8	-4,8	-2,0
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	-0,2	-0,1	0,6	-12,2	-1,0	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	-2,4	-3,3	-5,1	-9,3	1,6			

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

Нетипично холодная погода в мае продолжила оказывать поддержку многим индикаторам производственной активности. Так, рост добычи газа в мае составил 20,2% (после 6,7% г/г в апреле и 7,9% г/г в 1кв2017). В обеспечении электроэнергией, газом и паром также продолжился рост выпуска (4,7% г/г после 5,5% г/г в апреле и 1,3% г/г в 1кв2017). Сходная картина складывается и по данным Системного оператора Единой энергетической системы: рост потребления электроэнергии в среднем по России в мае составил 4,8% г/г.

При этом холодная погода объясняет далеко не весь рост показателей производственной сферы. С учетом коррекции на погодные условия и календарный эффект рост потребления электроэнергии в мае оценивается на уровне 2% г/г.

Такой рост «чистого» потребления электроэнергии во многом связан с продолжением роста выпуска в ряде отраслей обрабатывающей промышленности.

По-прежнему устойчиво увеличивают выпуск химическая промышленность, пищевая промышленность, деревообработка, растет производство резиновых и пластмассовых изделий.

В дополнение к этому вновь вышел в положительную область прирост выпуска стройматериалов (ускорение роста наблюдалось как в терминах последовательных приростов с коррекцией на сезонность, так и к соответствующему периоду предыдущего года), что стало отражением роста восстановления активности в строительном секторе (прирост выпуска в строительстве в мае составил +3,8% г/г).

В производстве товаров, ориентированных на инвестиционный спрос, в мае тенденции были разнонаправленные. В результате снижения объемов производства сельскохозяйственной техники (после значительного роста в январе-феврале) отрицательные годовые темпы роста в мае продолжает демонстрировать производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки (-2,2% г/г в мае после -9,4% г/г в апреле).



Вместе с тем, поддержку выпуску в машиностроительном комплексе (который в совокупности вырос на 12,9% г/г в мае после сокращения на 14,0% г/г в апреле) оказали:

- устойчивый рост производства автотранспортных средств (в том числе на фоне роста спроса на легковые автомобили),
- возобновление роста в производстве летательных аппаратов (+8,9% г/г в мае после снижения на 48,3% г/г в апреле),
- а также устойчивый рост производства железнодорожных локомотивов и подвижного состава (+48,4% г/г в мае после 27,8% г/г месяцем ранее) в условиях действия программы обновления подвижного состава ОАО РЖД.

Рис. 1. Динамика промышленности

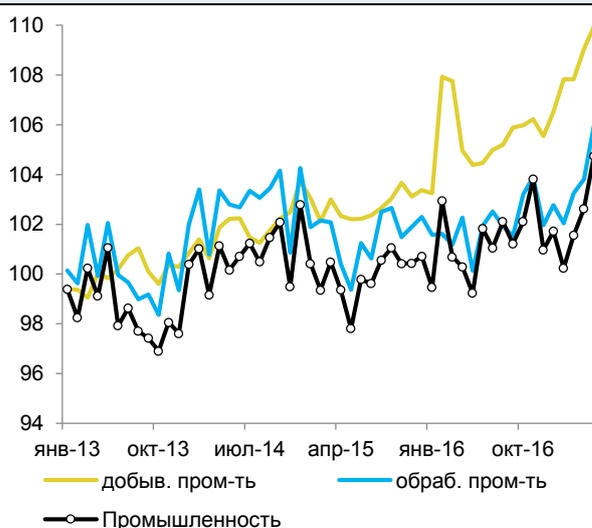
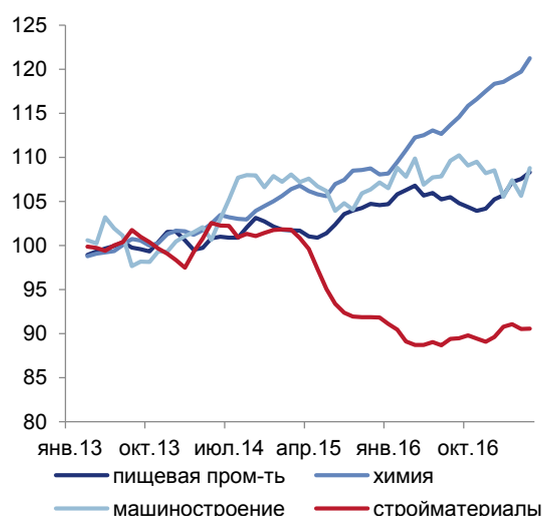


Рис.2. Драйверы роста в обрабатывающей промышленности



В мае 2017 года, по оценкам Минэкономразвития России, рост ВВП составил 3,1% г/г, а индекс ВВП, очищенный от сезонности, повысился до 0,4% м/м. Ускорению роста ВВП способствовал значительно опережающий динамику ВВП рост грузооборота транспорта (9,5% г/г), оборота оптовой торговли (7,7% г/г) и объема промышленного производства (5,6% г/г), совокупный вклад которых в прирост ВВП составил более 2,5 п.п. Впервые с начала года положительную динамику показали строительство (3,8% г/г) и оборот розничной торговли (0,7% г/г). Вклад в ВВП неторгуемых отраслей - торговли и строительства – по оценке, составил более 0,5 п.п.

	май.17	апр.17	мар.17	фев.17	январь.17	2016	2015	2014
<b>Обрабатывающие производства</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	5,7	0,6	1,0	-5,1	2,0	0,5	-1,3	3,2
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	2,1	0,5	1,2	-0,7	0,8	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	0,9	-0,4	-0,8	-1,8	2,0	-	-	-
<b>Пищевая промышленность</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	2,8	0,9	3,8	-2,8	1,5	2,3	1,7	1,2
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	0,8	-1,8	3,1	-0,2	1,2	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	1,3	0,9	0,9	-0,8	1,5	-	-	-
<b>Легкая промышленность</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	9,8	4,4	9,4	4,6	5,2	5,5	-9,4	-1,8
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	2,4	-1,2	2,8	0,9	1,2	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	6,8	6,0	6,7	4,9	5,2	-	-	-
<b>Деревообрабатывающий комплекс</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	0,5	1,7	3,8	4,1	5,1	2,1	-2,7	-1,3
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	0,2	-1,0	0,4	0,9	1,4	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	2,9	3,6	4,3	4,6	5,1	-	-	-
<b>Кокс и нефтепродукты</b>								



в % к соотв. периоду предыдущего года	1,8	3,4	0,6	-2,2	-3,9	-1,7	0,9	6,1
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	-1,4	1,3	0,9	0,9	-3,2	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	-0,1	-0,6	-1,8	-3,1	-3,9	-	-	-
<b>Химический комплекс</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	9,8	4,8	6,9	4,6	11,5	6,5	4,1	3,2
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	1,8	0,4	1,6	-0,6	0,5	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	7,4	6,8	7,5	7,7	11,5	-	-	-
<b>Неметаллическая минеральная продукция</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	5,5	-0,7	0,9	7,2	0,5	-6,0	-6,2	1,2
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	5,1	-0,7	-4,0	3,0	2,2	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	2,7	1,8	2,9	4,1	0,5	-	-	-
<b>Металлургический комплекс</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	-1,0	-1,0	-7,5	-14,4	-4,0	-0,6	3,8	6,6
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	-0,7	3,8	2,6	-4,1	-4,7	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	-5,6	-6,8	-8,9	-9,6	-4,0	-	-	-
<b>Машиностроительный комплекс</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	12,9	-14,0	10,4	-19,4	6,1	2,2	0,1	6,3
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	7,4	-6,0	8,3	-6,5	4,0	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	-1,1	-4,8	-0,9	-8,8	6,1	-	-	-
<b>Прочие производства</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	2,9	-2,3	18,4	-13,1	-1,9	-11,2	-6,6	-3,1
с устранением сезонности, % м/м (МЭР)	0,0	-2,0	2,4	-1,3	0,8	-	-	-
накопленным итогом с начала года, % г/г	1,5	1,1	2,4	-8,0	-1,9	-	-	-

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

Опережающие индикаторы экономической активности в июне свидетельствуют о продолжении восстановительной фазы экономического цикла, однако годовой темп роста выпуска в промышленности в июне может несколько замедлиться. Так, PMI обрабатывающей промышленности снизился с 52,4 в мае до 50,3 в июне (однако результаты свидетельствуют о росте одиннадцатый месяц подряд, что стало самой длинной цепочкой «положительных» наблюдений за 5 лет).

Одновременно, среднедневной объем погрузки грузов на железнодорожном транспорте вырос в июне на 2,5% г/г после 3,6% г/г месяцем ранее. Замедление роста произошло в первую очередь в перевозке нефти и нефтепродуктов, кроме того ускорилось падение объемов погрузки строительных грузов, что в совокупности может свидетельствовать о более сдержанных результатах в производстве кокса и нефтепродуктов и стройматериалах.

Одновременно рост потребления электроэнергии по данным Системного оператора Единой энергетической системы замедлился с 4,8% г/г в мае до 2,1% г/г в июне. Это замедление, вероятнее всего, связано с менее активным использованием кондиционеров этим летом (температура в июне была на 1,6°C ниже, чем годом ранее), а также с более низкой активностью во внутреннем туризме, ресторанном и гостиничном бизнесе, что также обусловлено холодной погодой.

Однако эти тенденции, по оценкам, носят локальный характер, о чем в частности свидетельствует сохранение высокого уровня индекса PMI в услугах (55,5 в июне после 56,3 месяцем ранее).



Рис.3. Потребление электроэнергии с исключением погодного, и календарного факторов.



Рис.4. Погрузки грузов на ж/д транспорте



## Потребительский спрос

	Май'17	Апр'17	Мар'17	Фев'17	Янв'17	2016	2015	2014
<b>Реальная заработная плата</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	3,7	3,7	3,2	1,0	3,1	0,7	-9,0	1,2
в % к предыдущему месяцу/SA	1,6/0,1	3,4/0,7	6,8/0,4	1,4/0,8	-26,0/0,2	-	-	-
<b>Номинальная заработная плата</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	7,9	8,0	7,6	5,6	8,3	7,8	5,1	9,1
в % к предыдущему месяцу/SA	2,0/0,5	3,7/1,0	6,9/0,6	1,6/0,8	-25,6/0,3	-	-	-
<b>Реальные располагаемые доходы</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	-0,4	-7,5	-2,3	-3,7	8,2 (0,7 <sup>1</sup> )	-5,9	-3,2	-0,7
в % к предыдущему месяцу/SA	-4,8/2,7	2,1/-2,8	1,6/0,3	19,5 (28,5 <sup>1</sup> )/-2,6	-47,3 (-51,0 <sup>1</sup> )/2,7	-	-	-
в % к соотв. периоду предыдущего года с искл. валюты, недвижимости	0,1	-6,9	-1,0	-1,7	11,4 (3,3 <sup>1</sup> )	-4,9	-1,2	0,2
<b>Оборот розничной торговли</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	0,7	0,1	-0,2	-2,6	-2,1	-4,6	-10,0	2,7
в % к предыдущему месяцу/SA	1,8/0,1	-1,3/0,1	7,9/0,2	-1,7/0,2	-24,8/0,9	-	-	-
<b>Продовольственные товары</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	-0,4	-0,9	-1,5	-4,2	-3,4	-5,0	-9,0	0,0
в % к предыдущему месяцу/SA	1,7/-0,2	-1,6/0,1	8,0/0,3	-1,7/-0,1	-24,8/1,1	-	-	-
<b>Непродовольственные товары</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	1,8	1,0	1,0	-1,1	-0,9	-4,2	-10,9	5,1
в % к предыдущему месяцу/SA	1,9/0,1	-1,1/0,5	7,9/0,0	-1,6/0,3	-24,8/0,9	-	-	-
<b>Платные услуги</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	0,0	-0,6	0,1	-2,2	2,7	-0,3	-2,0	1,3
в % к предыдущему месяцу/SA	-1,6/0,1	-1,6/-0,2	4,9/0,7	-0,8/-0,9	-10,1/0,4	-	-	-

<sup>1</sup> с исключением единовременной выплаты  
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

В мае восстановление потребительского спроса продолжилось. Оборот розничной торговли с исключением сезонного фактора стабильно находится в положительной области – в мае, как и в апреле, рост на 0,1% м/м SA.



Рис.5. Восстановление потребительского спроса

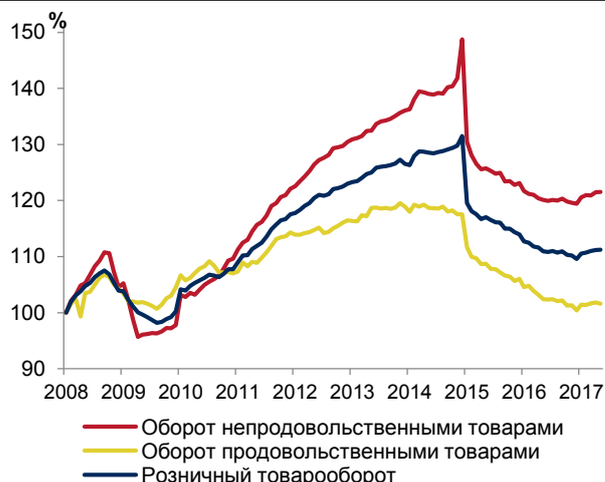
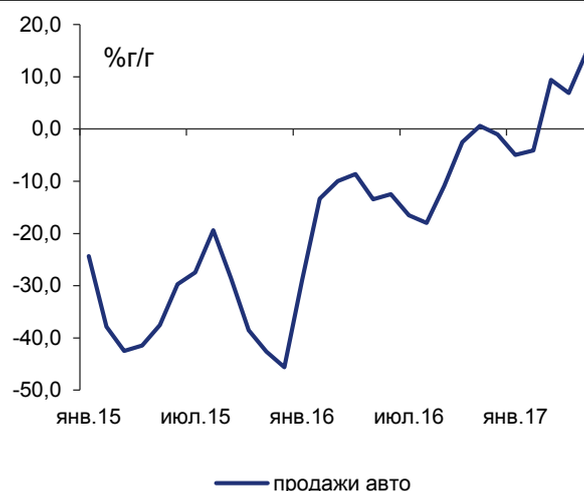


Рис.6. Продажи легковых авто



Рост оборота розничной торговли в годовом выражении, начавшийся в апреле, закрепился в мае с ускорением до 0,7% г/г. При этом динамика оборота непродовольственными товарами в положительной области третий месяц подряд с постепенным ускорением темпов роста, а в сегменте продовольственных товаров в годовом выражении по-прежнему лишь замедление снижения.

В отдельных сегментах рынка товаров длительного пользования восстановление потребительского спроса проявляется наиболее выражено: в частности, рост продаж легковых автомобилей в мае составил +14,7% г/г.

Рост объема платных услуг населению в мае в реальном выражении был нулевым после снижения на 0,8% г/г в мае.

Вместе с тем, данные статистики национальных счетов свидетельствуют о значительно более активном восстановлении потребительского спроса в начале текущего года. Так, согласно опубликованному Росстатом 30 июня счету использования ВВП, рост расходов домашних хозяйств на конечное потребление в 1кв2017 года составил 2,7% г/г, в то время как темп роста оборота розничной торговли за 1кв2017 был отрицательным (-1,6% г/г), рост объема платных услуг населению за этот же период составил +0,2% г/г. Это главным образом связано с масштабным ростом интернет-торговли (по данным Банка России, импорт товаров из дальнего зарубежья почтой по интернет-торговле в 1кв2017 г. вырос в 3 раза), а также с ростом сальдо покупок товаров и услуг населением за рубежом (+39,8%г/г), которые не входят в расчет оперативных индикаторов.

Кроме того, Минэкономразвития России разработало дополнительный индикатор потребительской активности на основании данных из альтернативных источников.

Так, индикатор потребительской активности «спрос-запрос», построенный на основании данных о частоте соответствующих интернет-запросов (см. врезку), свидетельствует о начале фазы активного восстановления потребительского спроса с конца 2016 года, и ее продолжении в текущем году. По нашей оценке, агрегированный показатель спроса на товары и услуги, «спрос-запрос», очищенный от сезонного и календарного факторов, в мае достиг максимального с ноября 2014 года значения.



## Врезка. Об альтернативных индикаторах потребительской активности

Рис.7. Восстановление потребительской активности

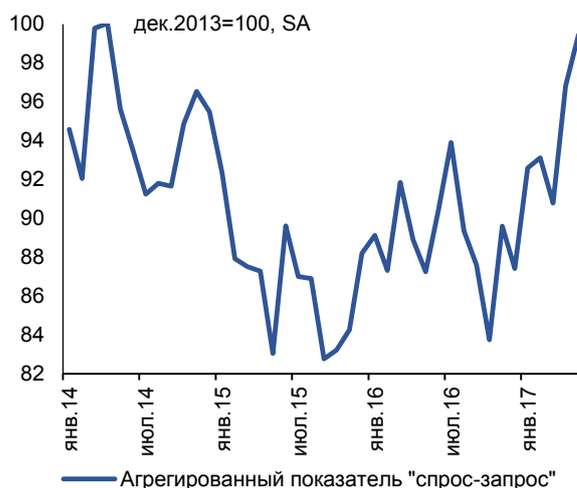
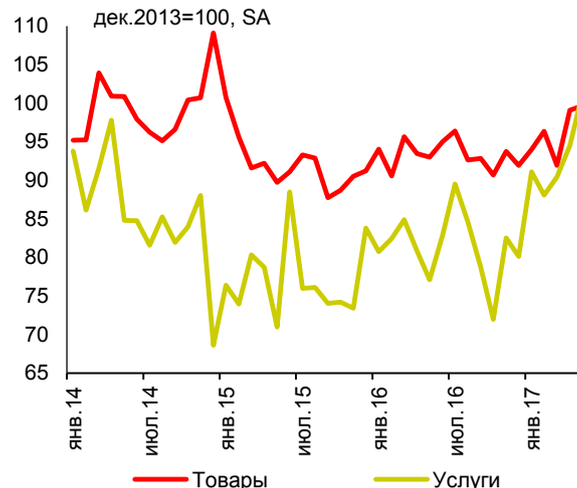


Рис.8. В том числе в товарах и услугах



Расчет агрегированного показателя «спрос-запрос» основывается на динамике изменения количества запросов по ключевым товарным группам и услугам, таким как:

- онлайн покупка продовольственных товаров (поисковый запрос «утконос»),
- покупка автомобилей различных марок (поисковые запросы с соответствующими названиями). Сводный показатель «Автомобили», входящий в агрегированный индекс, включает динамику интернет-запросов по основным маркам автомобилей, совокупный объем продаж которых за 2012-2016 годов составлял около 90% от общего объема продаж.
- телевизоров и бытовой техники (соответственно, запросы «телевизор» и «бытовая техника»),
- косметических товаров (запрос «косметические товары»),
- приобретения туристических услуг (запрос «отдых за границей»),
- медицинских услуг (запрос «стоматология»),
- других услуг (запросы «ресторан», «кинотеатр»).

Весами для расчета агрегированного индекса служит структура потребительских расходов населения.

Структура для расчета сводного индекса «Автомобили» базируется на данных об объеме продаж каждой марки автомобиля в общем объеме продаж в период с 2012 по 2016 года.

Восстановлению потребительской активности по-прежнему способствует сохранение сложившейся с августа прошлого года тенденции роста заработной платы работников организации в годовом выражении. В мае темп роста реальной заработной платы сохранился на уровне апреля и составил 3,7% г/г. За 5 месяцев реальная заработная плата увеличилась на 2,9% г/г (номинальный прирост заработной платы за этот же период +7,4% г/г).

Кроме того, значительное сокращение реальных располагаемых доходов, зафиксированное в апреле, в мае замедлилось до -0,4% г/г. За 5 месяцев снижение доходов составило 1,8% г/г.



Реальные располагаемые доходы с исключением доходов от продажи валюты и продажи недвижимости на вторичном рынке, по оценке Минэкономразвития, в мае продемонстрировали рост на 0,1% г/г, за 5 месяцев снизились в меньшей степени, чем по данным Росстата, – на 0,4% г/г.

Несмотря на ускорение экономического роста и продолжение роста реальных заработных плат, уровень безработицы с учетом коррекции на сезонность в мае увеличился с 5,2% SA до 5,4% SA. Такая тенденция в первую очередь связана с более низкой занятостью в секторах, наиболее чувствительных к погодным условиям – сельском хозяйстве, а также в гостиничном и ресторанном бизнесе.

	Май'17	Апр'17	Мар'17	Фев'17	Янв'17	2016	2015	2014
<b>Численность рабочей силы</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	-0,9	-0,7	-0,3	-0,6	0,2	0,1	1,5	-0,1
млн. чел. (SA)	75,9	76,2	76,3	76,1	76,5			
<b>Численность занятых</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	-0,5	-0,1	0,3	-0,4	0,4	0,1	1,1	0,2
млн. чел. (SA)	71,7	72,2	72,4	72,2	72,6			
<b>Общая численность безработных</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	-8,3	-10,4	-10,0	-4,6	-3,2	-0,5	9,6	-6,0
млн. чел. (SA)	4,1	3,9	3,9	3,9	4,1			
<b>Уровень занятости</b>								
в % к населению в возрасте 15-72/SA	65,2/65,2	65,1/65,5	65,1/65,7	64,7/65,4	65,0/65,7	65,7/-	65,3/-	65,3/-
<b>Уровень безработицы</b>								
в % к рабочей силе /SA	5,2/5,4	5,3/5,2	5,4/5,1	5,6/5,2	5,6/5,3	5,5/-	5,6/-	5,2/-

Рис.9. Некоторый рост безработицы, обусловленный погодными факторами



Рис.10. Снизилась занятость в секторах, на которые негативно повлияла холодная погода



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России





## Инвестиционный спрос

	май.17	апр.17	I кв.	2016	IV кв.	III кв.	II кв.	I кв.	2015	
<b>Инвестиции в основной капитал</b>										
в % к соотв. периоду предыдущего года				2,3	-0,9	-1,3	0,5	-1,5	-1,2	-10,1
с устранением сезонности, % м/м				1,2		0,1	0,1	-0,2	0,8	
<b>Строительство</b>										
в % к соотв. периоду предыдущего года	3,8	-0,4	-4,3	-4,3	-1,9	-3,6	-8,3	-4,6	-4,8	
с устранением сезонности, % м/м	0,9	1,0	-1,4		-0,7	0,0	-2,2	-0,6		
<b>Производство инвестиционных товаров<sup>1</sup></b>										
в % к соотв. периоду предыдущего года	9,6	0,3	0,9	-1,9	0,5	-0,8	-1,5	-6,3	-6,6	
с устранением сезонности, % м/м	6,7	-4,0	0,2		0,5	1,1	-0,8	-0,2		
<b>Импорт инвестиционных товаров<sup>2</sup></b>										
в % к соотв. периоду предыдущего года	21,5	4,2	5,7	6,6	1,1	4,6	11,5	-30,1		
с устранением сезонности, % м/м	1,5	3,3		4,4	0,7	-5,8	8,4			
<b>Грузоперевозки инвестиционных товаров<sup>3</sup></b>										
в % к соотв. периоду предыдущего года	-5,8	-3,9	-3,2	5,3	-11,5	3,8	16,2	14,9	-8,1	
с устранением сезонности, % м/м	-3,0	-1,1	1,4		-3,3	-3,4	-0,5	1,3		

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

В мае ускорился рост инвестиций в основной капитал: производство инвестиционных товаров выросло на 9,6% г/г (6,7% м/м SA), динамика строительства перешла в положительную область (3,8% г/г), подтвердился наметившийся в апреле разворот тренда (0,9% м/м SA в мае, 1,0% м/м SA в апреле), продолжает расти импорт инвестиционных товаров (21,5% г/г, 1,5% м/м SA по итогам апреля). О продолжении роста стоимостных объемов импорта инвестиционных товаров в мае свидетельствует бурный рост импорта машин и оборудования из стран дальнего зарубежья (с искл. судов и летательных аппаратов +43,6% г/г в мае).

	апр.17	I кв.	2016	IV кв.	III кв.	II кв.	I кв.	2015
<b>Импорт инвестиционных товаров</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	21,5	4,2	5,7	6,6	1,1	4,6	11,5	-30,1
с устранением сезонности, % м/м	1,5	3,5		4,5	0,7	-5,8	8,4	
Вычислительные машины и их блоки	8,1	10,2	-0,5	-7,3	-2,7	-4,9	22,4	-29,9
Плиты, листы, пленка из полимерных материалов	0,5	6,6	6,0	13,4	2,5	5,2	1,7	-15,0
Арматура для трубопроводов, котлов, резервуаров	7,9	-10,3	12,8	10,9	9,4	4,1	30,2	-23,2
Автомобили для перевозки грузов	9,1	49,2	-10,0	-16,3	7,9	19,5	-39,1	-63,4
Электрогенераторные установки	39,4	6,6	-2,3	8,9	26,7	-15,8	-18,5	-39,4
Оборудование и инструменты, применяемые в медицине, хирургии	-4,7	0,7	-14,5	-20,9	-26,4	-0,4	-1,9	6,7
Лифты, эскалаторы, конвейеры	-97,8	-80,7	в 20 р.	в 12 р.	в 27 р.	в 28 р.	в 9 р.	-36,5
Машины и мех. приспособления, имеющие индивидуальные функции	-1,9	10,2	8,0	3,0	10,3	21,0	-1,6	-10,5

Источник: ФТС, расчеты Минэкономразвития России

В производстве инвестиционных товаров основной положительный вклад обеспечивается двухзначным ростом (пятый месяц подряд) производства железнодорожного подвижного состава, ускорившимся в мае до 48,4% г/г и резким ускорением роста производства чугунных и стальных труб до 12,8% г/г (после двух месяцев слабой положительной динамики и двенадцати месяцев

<sup>1</sup> Индекс производства инвестиционных товаров рассчитан на основе индексов физического объема производства отдельных видов экономической деятельности, доли рассчитаны на основе стоимостных объемов отгрузки в 2016 году по каждому виду деятельности.

<sup>2</sup> Индекс импорта инвестиционных товаров рассчитан на основе физических объемов импорта отдельных товаров, доли рассчитаны на основе стоимостных объемов импорта в текущем году по каждому товару.

<sup>3</sup> Индекс погрузки инвестиционных товаров железнодорожным транспортом рассчитан путем нормирования суммы погрузки трех типов грузов – строительных грузов, цемента и машин и оборудования.



непрерывного спада). Негативное влияние на динамику производства инвестиционных товаров продолжает оказывать (третий месяц подряд) сокращение производства оборудования общего назначения (на 10,9% г/г в мае, главным образом турбин). По итогам пяти месяцев рост производства инвестиционных товаров ускорился до 2,7% г/г.

	5 мес.	май.17	2016	IV кв.	III кв.	II кв.	I кв.	2015
<b>Производство инвестиционных товаров</b>								
в % к соотв. периоду предыдущего года	<b>2,7</b>	<b>9,6</b>	<b>-1,9</b>	<b>0,5</b>	<b>-0,8</b>	<b>-1,5</b>	<b>-6,3</b>	<b>-6,6</b>
с устранением сезонности, % м/м	-	6,7	-	0,5	1,1	-0,8	-0,2	-
Стальные трубы, полые профили и фитинги	<b>-14,2</b>	12,8	-13,1	-9,1	-19,0	-17,7	-6,2	-13,1
Изделия из бетона, гипса и цемента	<b>-1,2</b>	2,2	-10,5	-1,9	-6,9	-12,9	-20,7	-10,5
Оборудование общего назначения	<b>0,1</b>	-10,9	-6,3	2,0	-16,9	2,9	-11,8	-6,3
Железнодорожный подвижной состав	<b>36,6</b>	48,4	21,0	11,0	38,0	25,8	14,5	21,0
Строительные металлические конструкции и изделия	<b>4,4</b>	8,2	-3,7	-2,5	-0,8	4,3	-17,1	-3,7
Цемент, известь и гипс	<b>-1,9</b>	-1,3	-11,0	-12,5	-8,2	-8,4	-17,3	-11,0

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

В строительстве в мае впервые за шесть месяцев наблюдается положительная динамика: объем работ по виду деятельности «Строительство» увеличился на 3,8% г/г, с устранением сезонности прирост составил 0,9% м/м.

Рис.11. Сезонно-сглаженные индексы (сглаж. 3 мес, 2013 – 100) показателей инвестиционной активности восстанавливаются

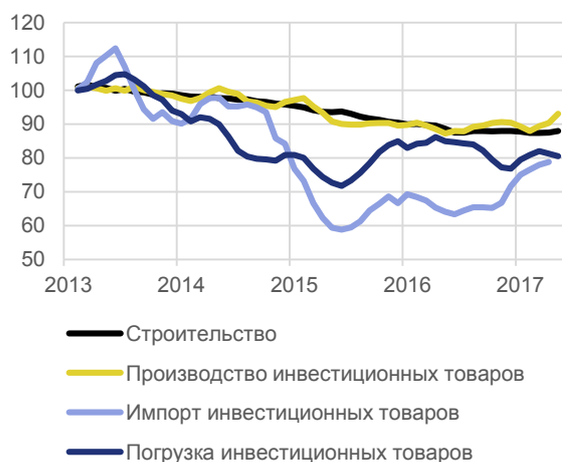
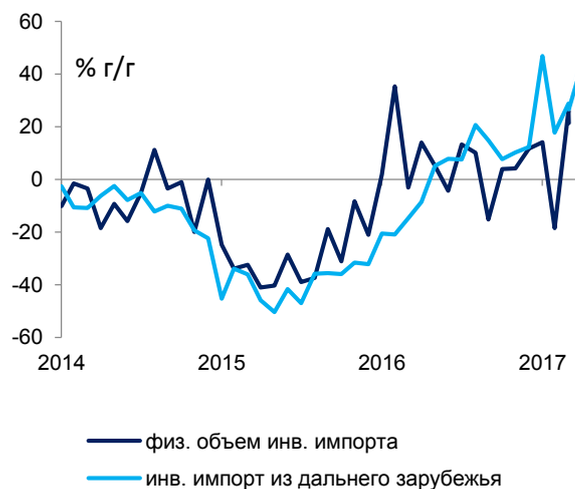


Рис.12. Динамика инвест. импорта из стран дальнего зарубежья свидетельствует о продолжении роста инвестиционного импорта в мае.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России