



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Тенденции развития в секторах экономики

Департамент развития секторов экономики

Февраль 2017 г.

ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ В СЕКТОРАХ ЭКОНОМИКИ

СОДЕРЖАНИЕ

№№	Наименование	Слад
1	Основные тенденции и выводы	3
2	Индексы промышленного производства	4
3	Динамика индексов промышленного производства	5
4	Структура промышленного производства	6
5	Финансовые показатели по секторам экономики	7
6	Добыча угля. Добыча сырой нефти и природного газа	8-12
7	Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табак	13-16
8	Легкая промышленность	17-22
9	Лесопромышленный комплекс	23-27
10	Производство кокса и нефтепродуктов	28-31
11	Производство химических веществ и химических продуктов. Производство резиновых и пластмассовых изделий	32-37
12	Производство прочей неметаллической минеральной продукции	38-41
13	Металлургическое производство.	42-45
14	Производство машин и оборудования. Производство автотранспортных средств. Производство прочих транспортных средств и оборудования	46-52
15	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	53-55
16	Транспорт	56-59

По итогам января 2017 года индекс промышленного производства продемонстрировал значительный рост (+ 2,3% к январю 2016 года). На рост показателей промышленного производства в месячном выражении повлиял обнадёживающий рост производства в секторах добывающей промышленности (+3,3% к январю 2016 года), обрабатывающей промышленности (+2,0% к январю 2016 года) и обеспечение электрической энергией, газом и паром (+0,8 % к январю 2016 года).

В отраслевом разрезе по итогам января 2017 г. продолжился интенсивный рост химического производства (+10,4%), пищевой промышленности (+4,8 %), текстильное производство (+4,9%), швейное производство (+1,3%), производство кожи и изделий из кожи (+13,4%), деревообрабатывающей промышленности (+8,7%), целлюлозно-бумажное производство (+5,6%). В числе секторов – лидеров по итогам января 2016 года остались отрасли сектора машиностроения: производство машин и оборудования (+10,4%), производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (+32%), производство прочих транспортных средств и оборудования (+11,2%). Производство прочей неметаллической минеральной после продолжительного снижения на протяжении всего 2016 года в январе 2017 показало незначительный рост (+0,5%). Среди аутсайдеров остались нефтепереработка (-3,9%), металлургическое производство (-9,3%).
(Слайд 4)

В январе 2017 года по отношению к январю 2016 года зафиксирован рост поставок топлива (на внутренний и внешний рынки). Объемы нефти, поступившей на переработку, в этот период также выросли на 2,6 процента. Индекс производства кокса и нефтепродуктов по предварительным по итогам января 2017 года составил 96,1 процента. При этом глубина переработки нефтяного сырья увеличилась на 2,5% по сравнению с показателем января 2016 года и составила 77,8%. *(Слайды 28-31)*

Объем коммерческих перевозок грузов, выполняемых всеми видами транспорта в январе 2017 г. составил порядка 212 млн. тонн (+7,2% к январю 2016 г.). Увеличение объема коммерческих перевозок грузов наблюдается на железнодорожном 100,4 млн. тонн (+6,8%), автомобильном 108,0 млн. тонн (+8,2%) и воздушном 0,08 млн. тонн (+25,0%) видах транспорта. Сокращение объемов коммерческих перевозок грузов наблюдается на внутреннем водном - 1,9 млн. тонн (-10,7%) и морском - 1,6 млн. тонн (-4,4%) видах транспорта. При этом на всех видах транспорта увеличивается грузооборот, что определяется ростом дальности перевозок.

Пассажиروоборот всеми видами транспорта общего пользования за январь 2017 г. составил 35,1 млрд. пасс.-км (+12,0%). Увеличение пассажирооборота наблюдается на железнодорожном 8,9 млрд. пасс.-км (+2,3 %), внутреннем водном 0,0009 млрд. пасс.-км (+34,4 %) и морском 0,003 млрд. пасс.-км (+9,0 %) транспорте. Снижение пассажирооборота наблюдается на автомобильном 8,9 млрд. пасс.-км (-0,1 %) транспорте. *(Слайды 56-59)*

Рост объемов производства электроэнергии (+1,2%) и тепловой энергии (+5,1%) в январе связан с низкой температурой воздуха в начале января 2017 года (ее значение по ЕЭС России в период 6-10 января было ниже температурной нормы в среднем на 3,4°C), а так же увеличением темпов роста производства в ряде электроёмких отраслей промышленности. Индекс обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха +0,8%. *(Слайды 53-55)*

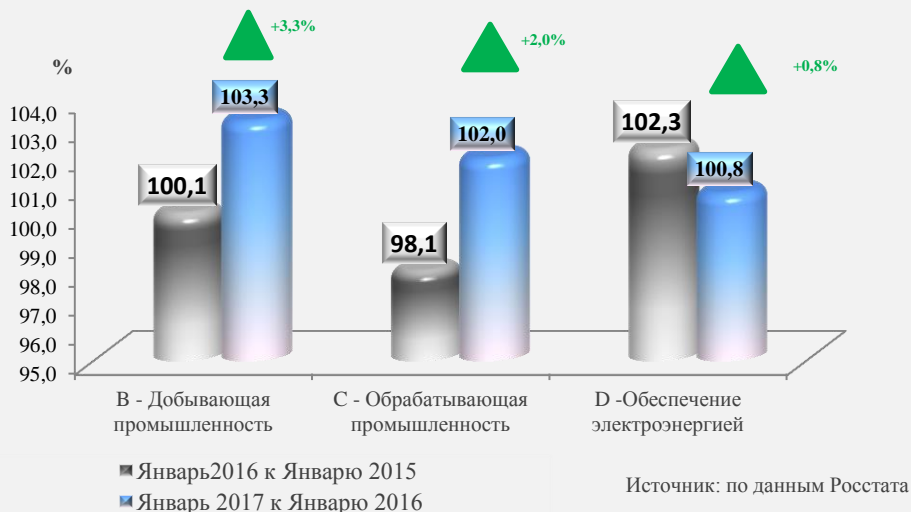
Положительные показатели финансового результата по итогам 2016 года продемонстрировали все сектора промышленного производства. Выход из области отрицательных значений прибыли до налогообложения продемонстрировали такие сектора экономики как: обработка древесины (ФР вырос на 61 млрд. руб.), производство прочих неметаллических минеральных продуктов (ФР вырос на 76,7 млрд. руб.), транспортные средства и оборудование (ФР вырос на 123 3 млрд. руб.). Ускоренный рост финансового результата наблюдается также в секторах экономики: текстильном и швейном производстве (+120,5%), химическое производство (+48,3%), производство резиновых изделий (+66,7%), металлургическое производство (+80,2%), производство машин и оборудования (+131,3%), производство и распределение электроэнергии, газа и воды (+215,3%). *(Слайд 7)*

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

	2015	2016	%, 2017г/2016г	
			Янв.	
ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	-0,8	1,3	2,3	↑
Добыча полезных ископаемых	0,7	2,7	3,3	↑
Добыча угля	3,3	6,1	5,5	↑
Добыча сырой нефти и природного газа	0,4	2,2	3,2	↑
Обрабатывающая промышленность	-1,3	0,5	2,0	↑
Пищевая промышленность	3,1	3,1	4,8	↑
Текстильное производство	0,6	4,6	4,9	↑
Швейное производство	-18,8	7,1	1,3	↑
Производство кожи и изделий из кожи	-8,2	4,4	13,4	↑
Обработка древесины и производство изделий из дерева	-4,1	2,8	8,7	↑
Целлюлозно-бумажное производство	1,6	5,1	5,6	↑
Производство кокса, нефтепродуктов	0,9	-1,7	-3,9	↓
Химическое производство	5,8	6,3	10,4	↑
Производство резиновых и пластмассовых изделий	-2	6,3	8,2	↑
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	-6,1	-6,0	0,5	↑
Металлургическое производство	4	-1,0	-9,3	↓
Производство машин и оборудования	-4,7	-0,7	10,4	↑
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-23,1	0,5	32,0	↑
Производство прочих транспортных средств и оборудования	5,4	4,2	11,2	↑
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-1,0	1,7	0,8	↑

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Динамика индекса промышленного производства



ДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Индекс производства добывающей промышленности в январе 2017 г. по сравнению с январем 2016 г. составил 103,3 %, по сравнению с декабрем 2016 г. – 96,2 процента.

ОБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



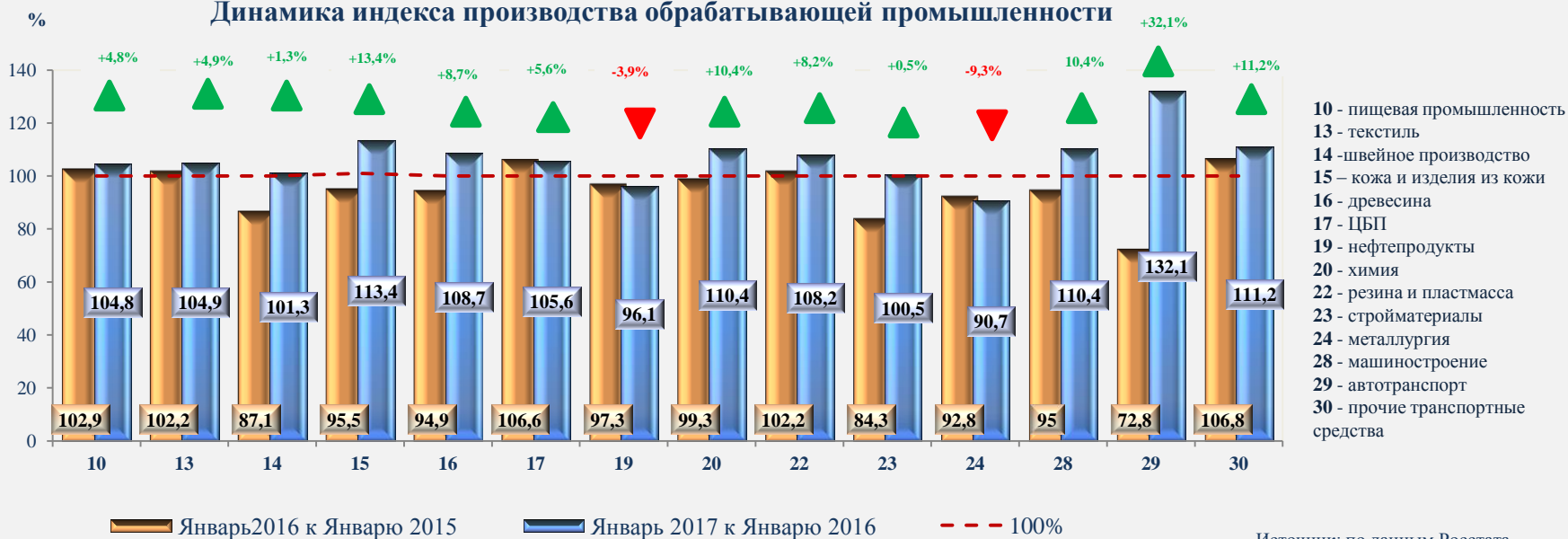
Индекс производства обрабатывающей промышленности в январе 2017 г. по сравнению с январем 2016 г. составил 102,0%, по сравнению с декабрем 2016 г. – 64,8 процента.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ

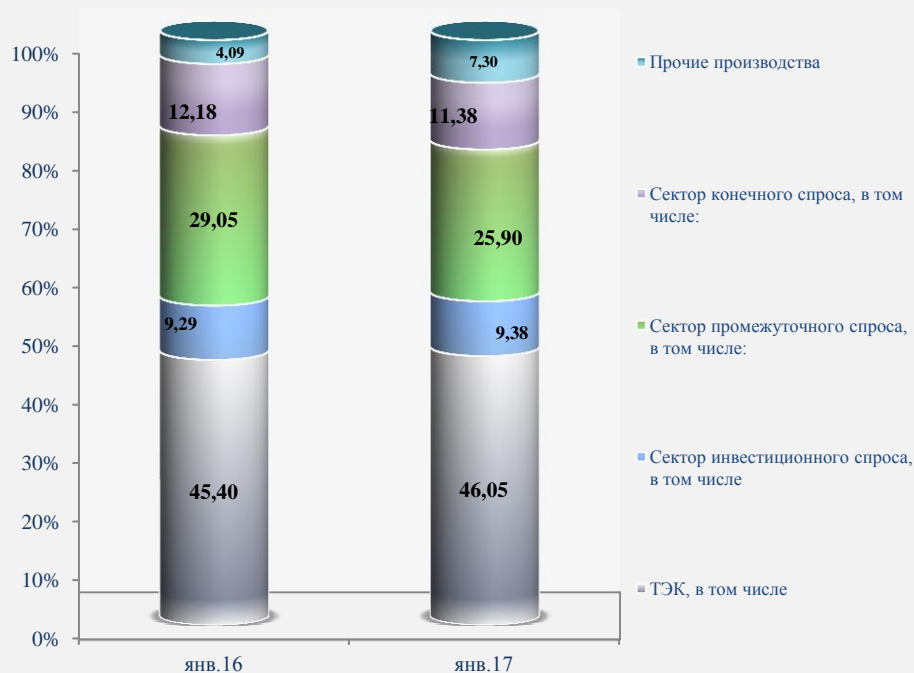


Объем производства электроэнергии в январе 2017 г. по сравнению с январем 2016 г. составил 100,8%, по сравнению с декабрем 2016 г. – 99,9 процента.

Динамика индекса производства обрабатывающей промышленности



Структура по укрупненным секторам промышленного производства Российской Федерации за период январь 2016 - январь 2017гг. (январь 2016 год -100%)



Источник: по данным Росстата

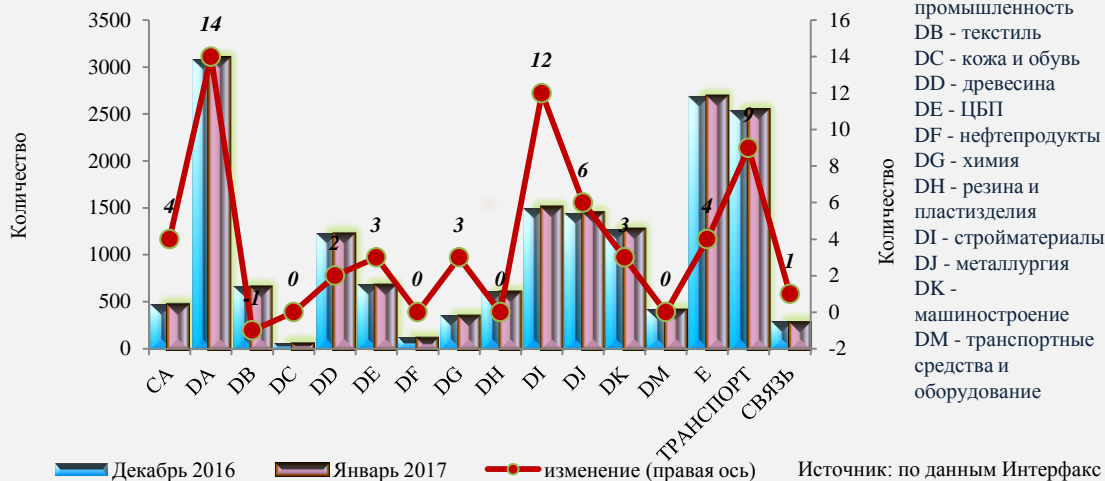
Наименование секторов промышленности	янв.16	янв.17
ТЭК, в том числе	45,40	46,05
Нефтегазовый сектор	30,44	32,68
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	14,96	13,37
Сектор инвестиционного спроса, в том числе	9,29	9,38
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,67	1,57
Машиностроение	7,61	7,81
Сектор промежуточного спроса, в том числе:	29,05	25,90
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	6,34	6,04
Химический комплекс	7,74	7,06
Лесопромышленный комплекс	2,71	2,37
Металлургическое производство	12,26	10,43
Сектор конечного спроса, в том числе:	12,18	11,38
Пищевая промышленность	11,63	10,85
Легкая промышленность	0,55	0,53
Прочие производства	4,09	7,30
Итого:	100,00	100,00

В структуре промышленного производства наблюдалось **продолжение роста** доли выпуска товаров **топливно-энергетического комплекса**. Несмотря на сокращение объемов производства нефтепродуктов (-3,9%) доля продукции ТЭК в структуре промышленного производства составила 46,05 процентов.

Наблюдается **сокращение** доли товаров **промежуточного спроса** – 25,9%, преимущественно из-за сокращения металлургического производства и товаров **сектора конечного спроса** – 11,38 процентов.

Наблюдается незначительное **увеличение** доли выпуска продукции в январе 2017 года по сравнению с январем 2016 годом в секторе **инвестиционного спроса** – 9,38 процентов. Основной драйвер роста – нефтегазовый сектор.

Статистика по банкротству по отраслям экономики за январь 2017 года

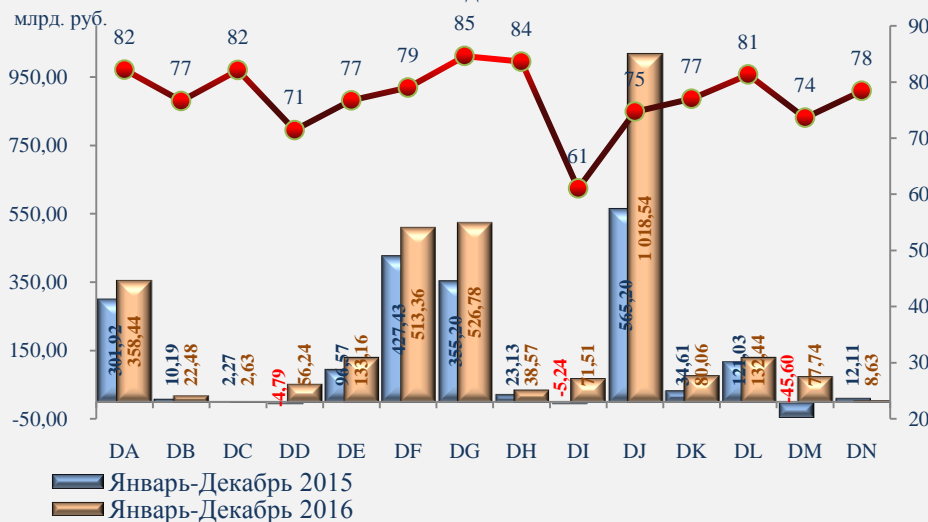


- DA - пищевая промышленность
- DB - текстиль
- DC - кожа и обувь
- DD - древесина
- DE - ЦБП
- DF - нефтепродукты
- DG - химия
- DH - резина и пластизделия
- DI - стройматериалы
- DJ - металлургия
- DK - машиностроение
- DM - транспортные средства и оборудование

Источник: по данным Интерфакс

В январе 2017 года наблюдается снижение интенсивности банкротств по большинству отраслей экономики. Это вызвано значительным улучшением финансовых результатов деятельности компаний за 2016 год по сравнению с предшествующим годом.

Д Финансовый результат деятельности предприятий обрабатывающей промышленности за январь-декабрь 2016 года.



Источник: данные Росстата

С Финансовый результат деятельности предприятий добычи полезных ископаемых за январь-декабрь 2016 года.



Источник: данные Росстата

Е Финансовый результат деятельности предприятий по производству и распределению электроэнергии, газа и воды за январь-декабрь 2016 года.



Источник: данные Росстата

Положительные показатели финансового результата по итогам 2016 года продемонстрировали все сектора промышленного производства. Ускоренный рост и выход из области отрицательных значений прибыли до налогообложения продемонстрировали такие сектора экономики как: обработка древесины (ФР вырос на 61 млрд. руб.), производство прочих неметаллических минеральных продуктов (ФР вырос на 76,7 млрд. руб.), транспортные средства и оборудование (ФР вырос на 123 3 млрд. руб.).

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г	
			Янв.	
Добыча угля	3,3	6,1	5,5	↑
Добыча сырой нефти и природного газа	0,4	2,2	3,2	↑
Добыча нефти сырой, включая газовый конденсат	1,3	2,6	2,4	↑
Добыча газа природного и попутного	-1,4	0,9	6,2	↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **Принято распоряжение Правительства РФ от 31.01.2017 г. № 159-р** «О внесении изменений в распоряжение Правительства Российской Федерации от 06.09.2011 N 1539-р» о продлении срока получения доходов в виде природного газа от реализации соглашения о разделе продукции по проекту «Сахалин-2».
- + Готовность 1-ой очереди завода по сжижению природного газа (СПГ) – «Ямал СПГ» составляет около 88%, а общий прогресс реализации проекта – более 75%.
- + **Удмуртнефть** открыла 2 новых месторождения - Весеннее и Пихтовкинское, запасы которых составляют 0,6 млн т по категории С1 + С2 и 0,2 млн т по категории С1 соответственно.
- + Глава **Минэнергоугля Украины И. Насалик** по итогам заседания антикризисного штаба по энергетике признал, что без поставок угля и газа из России стране не пережить зиму и весну 2017 г. В настоящее время Украина не может закупить антрацитовый уголь в ЮАР, поскольку все поставки уже законтрактованы другими покупателями до апреля 2017 г. И у страны остается только 1 вариант: закупать уголь в России или же покупать российский газ на газомазутные блоки.
- + В **Казахстане Global Gas Group** ввела в эксплуатацию первую установку по регазификации СПГ. Комплекс, получивший название «Туран», работает на российском топливе, которое производит Газпром трансгаз Екатеринбург и которое поставляется в рамках контракта с Газпром экспортом автомобильным транспортом. Всего в 2017 г в Казахстан будет экспортировано более 5 тыс. т СПГ.

- Суд ЕС по иску польской стороны запретил с февраля 2017 г. осуществлять максимальную загрузку магистральных газопроводов OPAL и Северный поток.
- **Россия и Белоруссия** не достигли компромисса по вопросу цены за российский газ. В связи с нерешенным газовым вопросом Россия поставляет нефть в соседнее государство по сокращенному графику - 4 млн т. Ранее график был утвержден на уровне 5,5 млн т. Белоруссия с 1 января 2017 г повысила тариф на транзит нефти из России.
- **Lundin, DEA и Aker BP** открыли крупное нефтегазовое месторождение Филикуди (Filicudi) в норвежской части Баренцева моря. Запасы месторождения Филикуди оцениваются в диапазоне от 35 до 100 млн бнэ.
- В **Иране Total** приступила к разработке 11-ой фазы газового месторождения Южный Парс. После того, как проект будет реализован, к мощностям Ирана по добыче газ из месторождения, которым страна владеет совместно с Катаром, увеличатся на 56 млн куб. м газа. В рамках соглашения подрядчик будет финансировать проект, тем самым привлекая млрд долл США для Ирана.
- **Австрийская OMV** подписала меморандум о взаимопонимании с иранской Dana Energy по развитию месторождений нефти и газа в Иране.
- Экспортеры СПГ из США переключились с Азии на Южную Европу, так как холодная погода и проблемы с поставками из Алжира привели к росту цен на европейском рынке.

Добыча угля. Добыча сырой нефти и природного газа (5, 6 – код ОКВЭД)

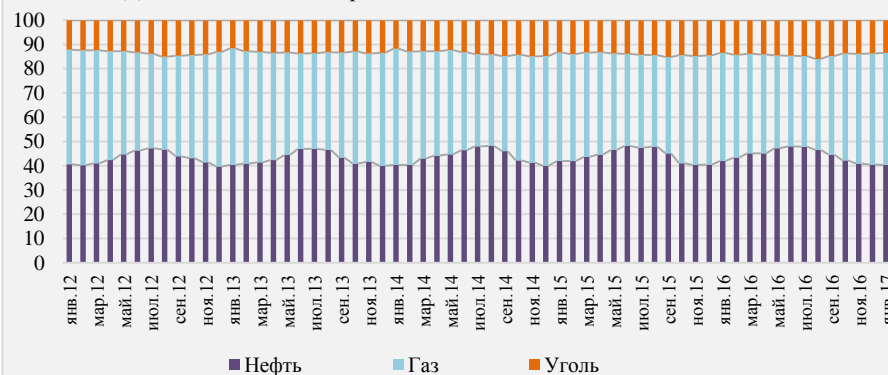
- + 18 января запущены в эксплуатацию магистральные нефтепроводы Заполярье - **Пурпе** и **Куюмба – Тайшет**. Согласно актуализированным заявкам на поставки нефти по нефтепроводам на 2017 г. объем прокачки составит соответственно 7,5 млн т и 1 млн т. В **ЯНАО** запущен магистральный газопровод Бованенково — Ухта-2 протяженностью около **1,2 тыс. км**.
- + **ОПЕК** в январе 2017 г. сократила добычу нефти на 890,2 тыс. барр/сутки по сравнению с декабрем 2016 г. - до 32,139 млн барр/сутки. Добыча нефти больше всего снизилась в Саудовской Аравии, Ираке и ОАЭ, в то время как объем добычи в Нигерии, Ливии и Иране вырос.
- + С начала января 2017 г. по газопроводу Кубань – Крым в Крым поступило 90,3 млн куб. м газа. Благодаря газопроводу, потребности жителей Крыма в газе удовлетворены в полном объеме.
- + В январе 2017 г. «**РуссНефть**» в 4,6 раза увеличила капитальные вложения в строительство инфраструктурных объектов. На эти средства компания построила объекты инфраструктуры для обустройства месторождений.
- + В январе 2017 г. предприятиями группы «Татнефть» добыто 2,504 млн т нефти, что на 6,2% больше, чем в январе 2016 г. Добыча сверхвязкой нефти выросла на 4,1% и составила 111 тыс. т.
- + Подписан **Федеральный закон от 07.02.2017 г. № 4-ФЗ** «О ратификации Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Турецкой Республики по проекту газопровода «Турецкий поток»
- + В Кемеровской области начал работу новый угольный разрез - **Трудармейский Южный**. Проектная мощность разреза составляет 2,5 млн т. В 2017 г на разрезе планируется добыть 1,5 млн т угля, а на проектную мощность разрез выйдет в 2018 г.
- + В январе 2017 г. среднесуточная добыча нефти в России составила 11,11 млн барр, тем самым Россия начала выполнять договоренности со странами ОПЕК и не-ОПЕК по сокращению добычи углеводородов. По сравнению с декабрем 2016 г. добыча нефти сократилась на 98 тыс барр/сутки.
- + «**РуссНефть**» приступила к сокращению добычи нефти на 12 тыс. барр/сутки в рамках соглашения по стабилизации рынка углеводородов.
- + **CNPC** завершила сварку более 50% 2-й нитки нефтепровода Мохэ - Дацин между Россией и Китаем. 18 января 2017 г была завершена сварка 500 из 941 км нефтепровода. Таким образом, несмотря на позднее начало работ, они были завершены в срок.

- **Иран** возобновил экспорт газового конденсата с месторождения Южный Парс в Японию. Груз, отправленный в Японию, содержит 160 тыс барр газового конденсата с недавно запущенных 20й и 21й фаз месторождения Южный Парс. Также 300-тонное японский танкер Фуджикава принял в порту Ассалуе еще 1 груз со 2й, 3й, 4й и 5й фаз.
- **Минэнерго США** заключило контракты на 1ю из нескольких запланированных продаж сырой нефти из стратегического резерва. Таким образом в США начался процесс продажи нефти из стратегических запасов на сумму 375,4 млн долл США. Минэнерго США продаст до 8 млн барр нефти из 3х стратегических мест хранения.
- **Газпром** межрегионгаз Север ввело ограничения на поставки газа для ряда теплоснабжающих организаций в Ханты-Мансийском и Ямало-Ненецком автономных округах . Общая сумма долга теплоснабжающих предприятий по состоянию на 24 января 2017 г составила 799 млн рублей.

5, 6

В продуктовой структуре добычи основных топливно-энергетических ископаемых за период 2012-2016 годов наблюдается рост долей угля и нефти при одновременном сокращении доли газа. При этом по итогам января 2017 г. доля добычи газа увеличилась на 0,5% по отношению к декабрю 2016 года.

Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

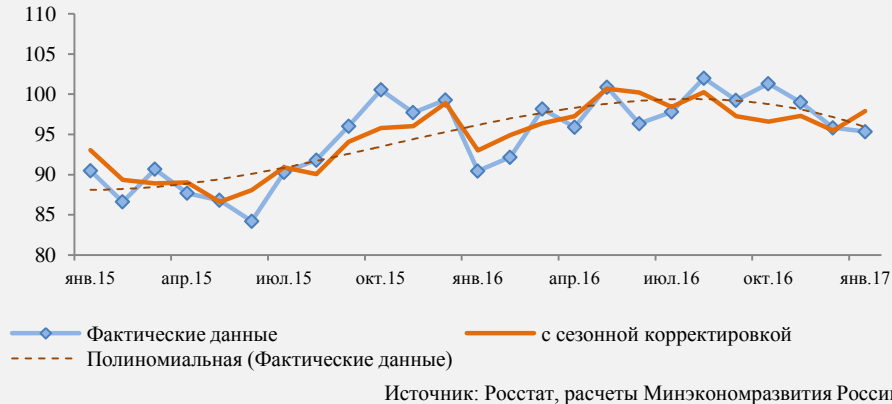


Источник: расчеты Минэкономразвития России

Добыча угля. Добыча сырой нефти и природного газа (05, 06 код ОКВЭД2)

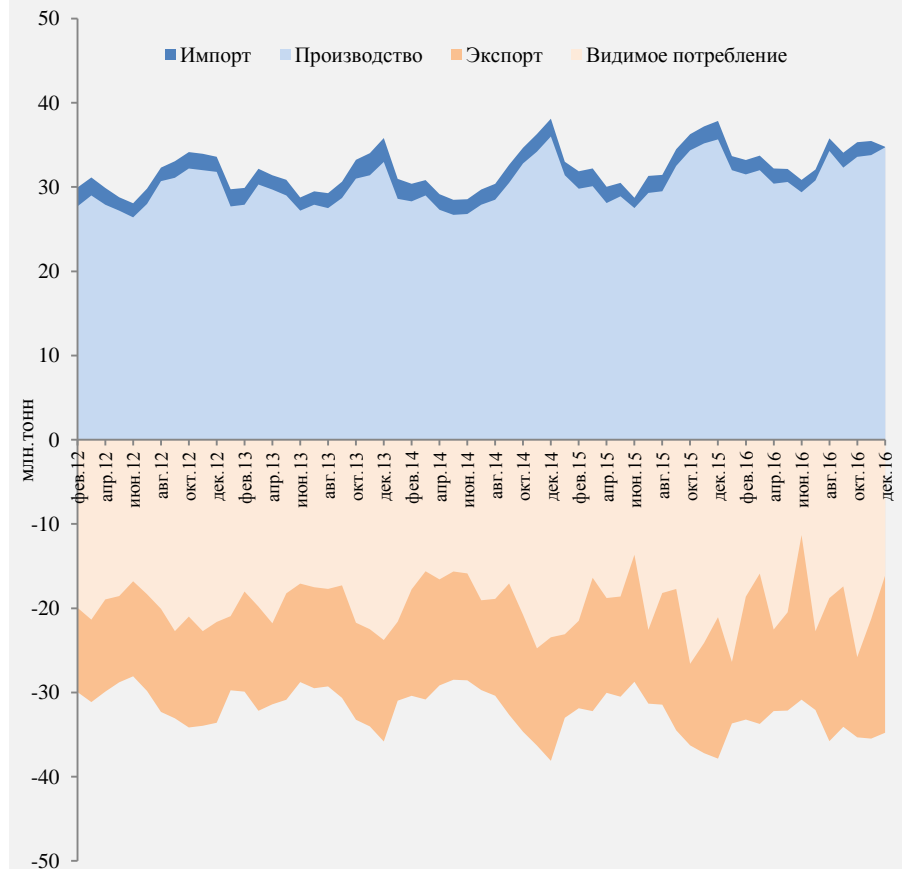
5 В динамике индекса добычи угля по итогам января 2017 г. сохраняется тенденция роста, ввиду роста экспорта угля, а также потребления угля на внутреннем рынке.

Динамика добычи угля в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)



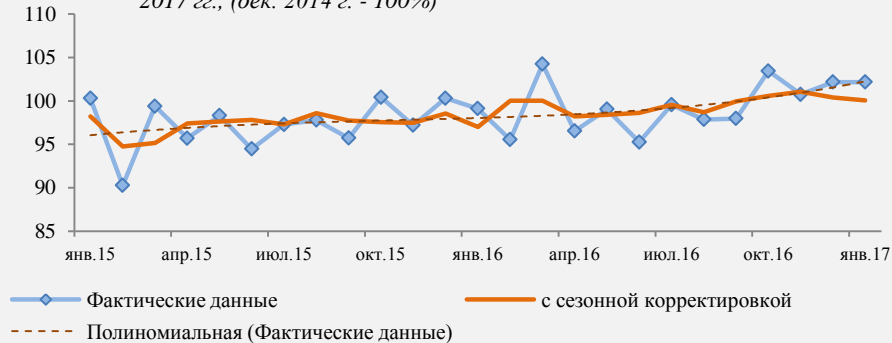
СА В угольной отрасли с начала 2016 года сохраняется тенденция роста добычи. Прирост объемов по итогам года составил 12,7 млн. тонн по сравнению с 2015 годом. В последнее время наблюдается наращивание объемов экспорта угля: общий объем экспорта по итогам 2016 года вырос на 8,8 процента. При этом экспорт в СНГ вырос на 4,9%, а в страны дальнего зарубежья на 9,1 процента.

Уголь, млн. тонн



6 Динамика индекса добычи сырой нефти и природного газа по итогам января 2017 г. также демонстрирует сохранение тенденции роста, ввиду продолжающегося наращивания добычи нефти, а также начавшегося во второй половине 2016 г. возобновления тенденции увеличения добычи газа, в частности благодаря увеличению спроса на газ на внутреннем рынке.

Динамика индекса добычи сырой нефти и природного газа в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)

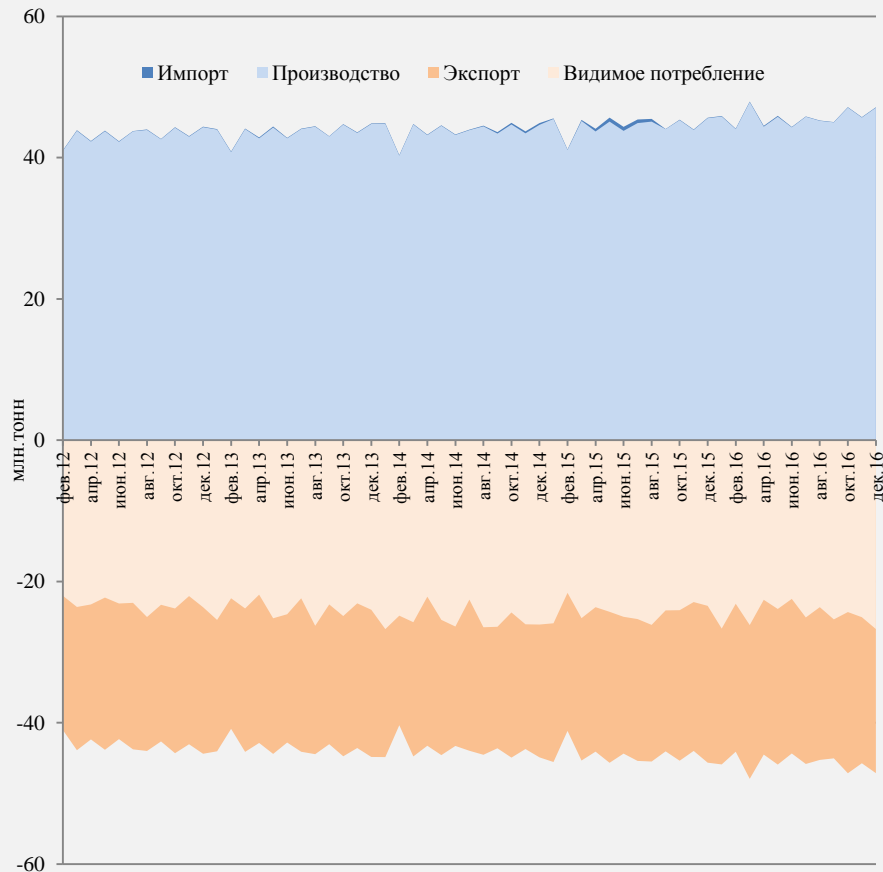


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых (СА – код ОКВЭД)

СА Объем добычи и импорта нефти, включая газовый конденсат (ресурсы) имеет стабильную динамику. Изменение ежемесячных объемов добычи обусловлено увеличением экспорта нефти. Потребности российского рынка полностью обеспечиваются добываемой нефтью. При этом отмечается рост экспорта в страны АТР (+6,4% за 2016 год). Общий экспорт в дальнее зарубежье также имеет тенденцию роста (+6,6 процента).

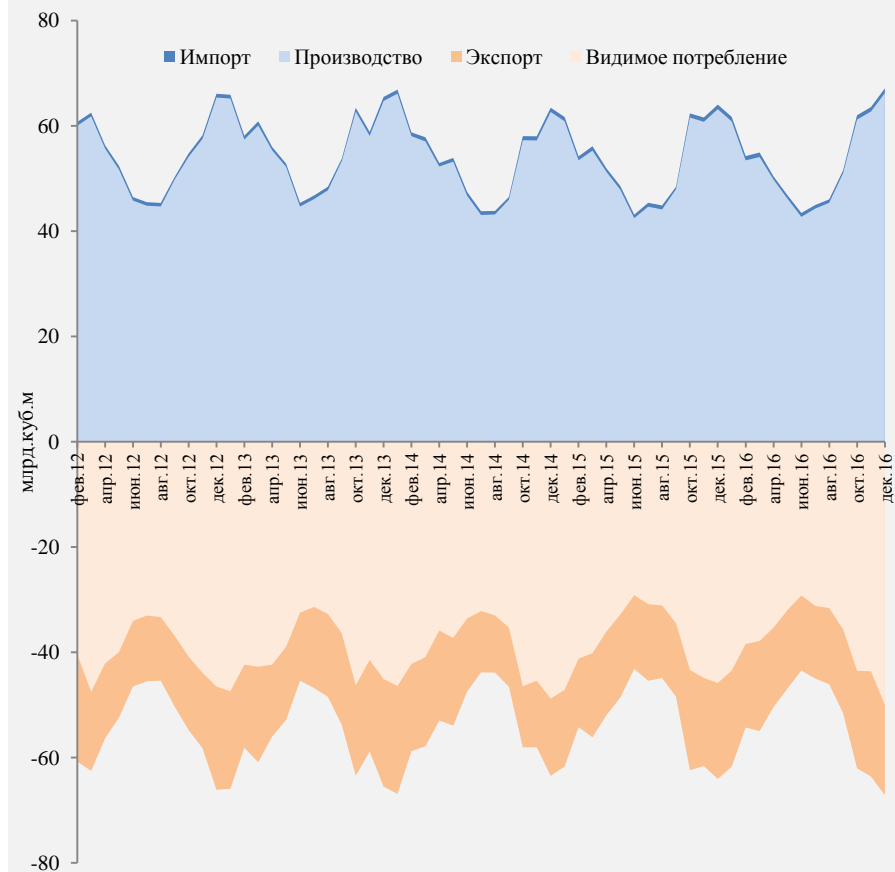
Нефть, включая газовый конденсат, млн. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

СА По итогам 2016 года наблюдается рост объемов добычи природного газа и газового конденсата (+5,7 млрд. куб. метров по сравнению с 2015 годом). Статистика экспорта природного газа по итогам 2016 года показывает прирост объемов на 7,2 процента. При этом экспорт в страны СНГ снижается при значительном увеличении экспорта в страны дальнего зарубежья.

Газ природный и попутный, млрд. куб. м



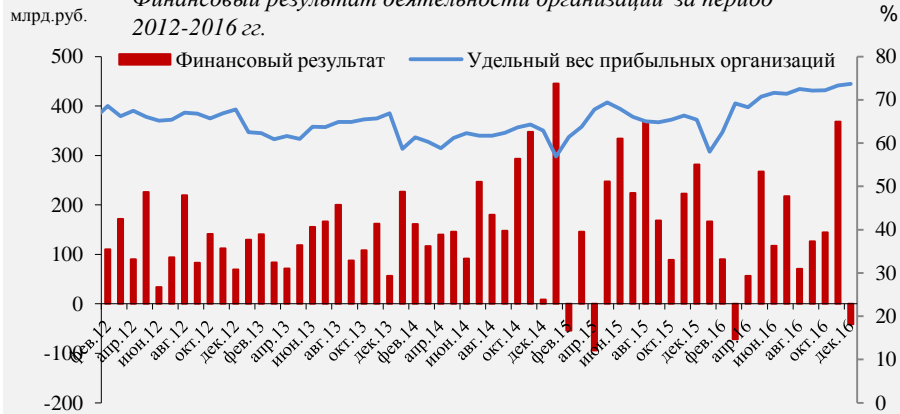
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых (СА – код ОКВЭД)

СА

Финансовый результат за декабрь 2016 г. снизился на 409,1 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил -40,93 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 73,7% (увеличился на 0,4 п.п. к ноябрю 2016г.)

Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.

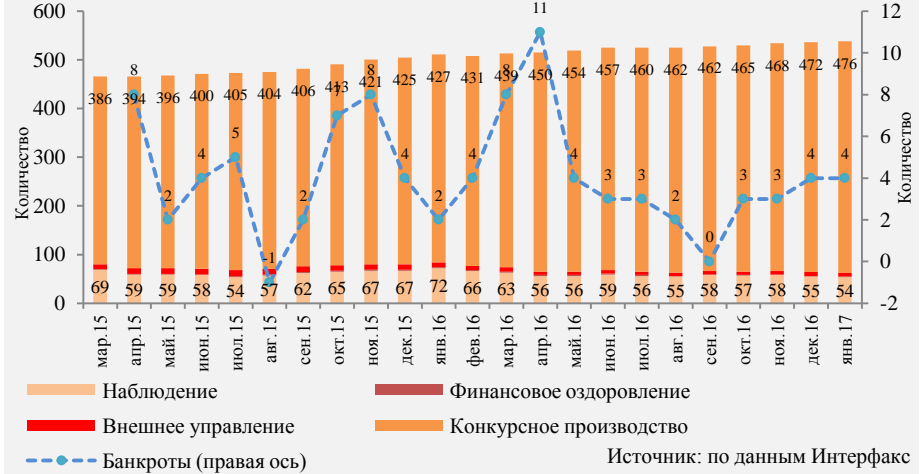


Источники: по данным Росстата

СА

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 4 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 1.

Статистика по банкротству предприятий

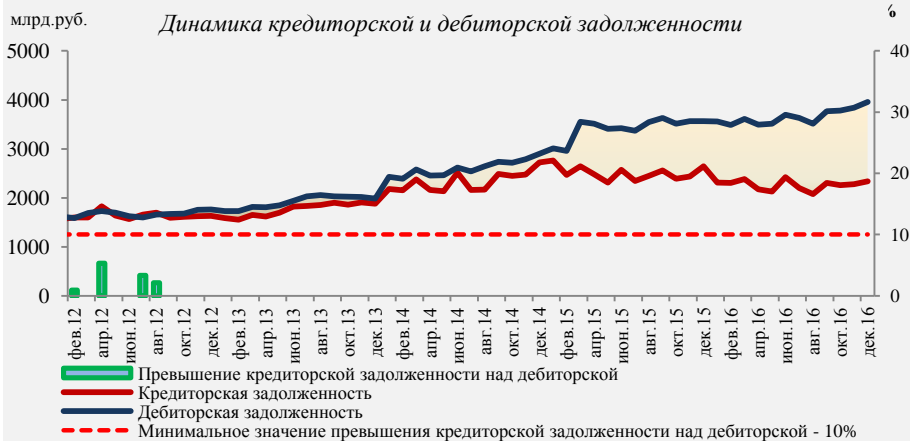


Источники: по данным Интерфакс

СА

В декабре 2016 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 0,2 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 41,0%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



Источники: по данным Росстата

СА

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам выросла на 444,09 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 4365,78 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 2,25%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источники: данные Росстата

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г
			Янв.
Производство пищевых продуктов - всего	3,1	3,1	4,8 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **Принято постановление Правительства Российской Федерации от 23 января 2017 года № 50 «Об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, направленных на повышение продуктивности в молочном скотоводстве, и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Российской Федерации».** В федеральном бюджете на эти субсидии предусмотрено 7964,4 млн рублей.
- + **Принято распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2016 года № 2851-р об утверждении плана модернизации и развития портовой и рыбохозяйственной инфраструктуры.** Планом предусмотрены меры, направленные на повышение эффективности использования государственного имущества в морских терминалах для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота, совершенствование порядка распоряжения таким имуществом, в том числе разработку и утверждение стратегии развития морских терминалов для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота, подготовку предложений о механизме реализации и финансирования инвестиционных проектов при строительстве, модернизации и капитальном ремонте гидротехнических сооружений морских терминалов.
- + **Принято распоряжение Правительства Российской Федерации от 21 января 2017 года № 58-р «О подписании Соглашения между правительствами России и ЮАР о сотрудничестве в области сельского хозяйства».** Цель Соглашения – укрепление и расширение сотрудничества России и ЮАР в области сельского хозяйства по следующим направлениям: животноводство и ветеринария, растениеводство и фитосанитария, подготовка кадров в сфере сельского хозяйства, торговля сельскохозяйственной продукцией и инвестиции в эту отрасль.
- + **В Калужской области открылась крупнейшая молочная ферма.** Проект направлен на повышение эффективности производства молока, за счет строительства нового животноводческого комплекса на 2 800 голов дойного стада, применения современных технологий в области содержания и кормления животных. Объем инвестиций в проект фермы составил 2,16 млрд. рублей.
- + **В Ставропольском крае открылась крупная птицеферма по производству яиц.** Предприятие рассчитано на 90 тысяч голов кур. Строительство объекта началось в 2016 году. Программа стоимостью 600 млн рублей реализована компанией ООО «Аграрное Строительство и Технологии». В настоящее время на ферме уже состоялась посадка 80 тысяч цыплят.
- + **На Сахалине началось строительство самого крупного молочного комплекса на Дальнем Востоке.** Молочная ферма рассчитана на 1900 голов дойного стада. Площадь под комплекс составляет 60 гектаров земли. Рядом будет построен завод по переработке молока, производственные мощности которого будут достигать 120 тонн молока в сутки. Общий объем инвестиций в строительство оценивается в 11,5 миллиарда рублей, 90% средств – инвестиции Корпорации развития Сахалинской области.

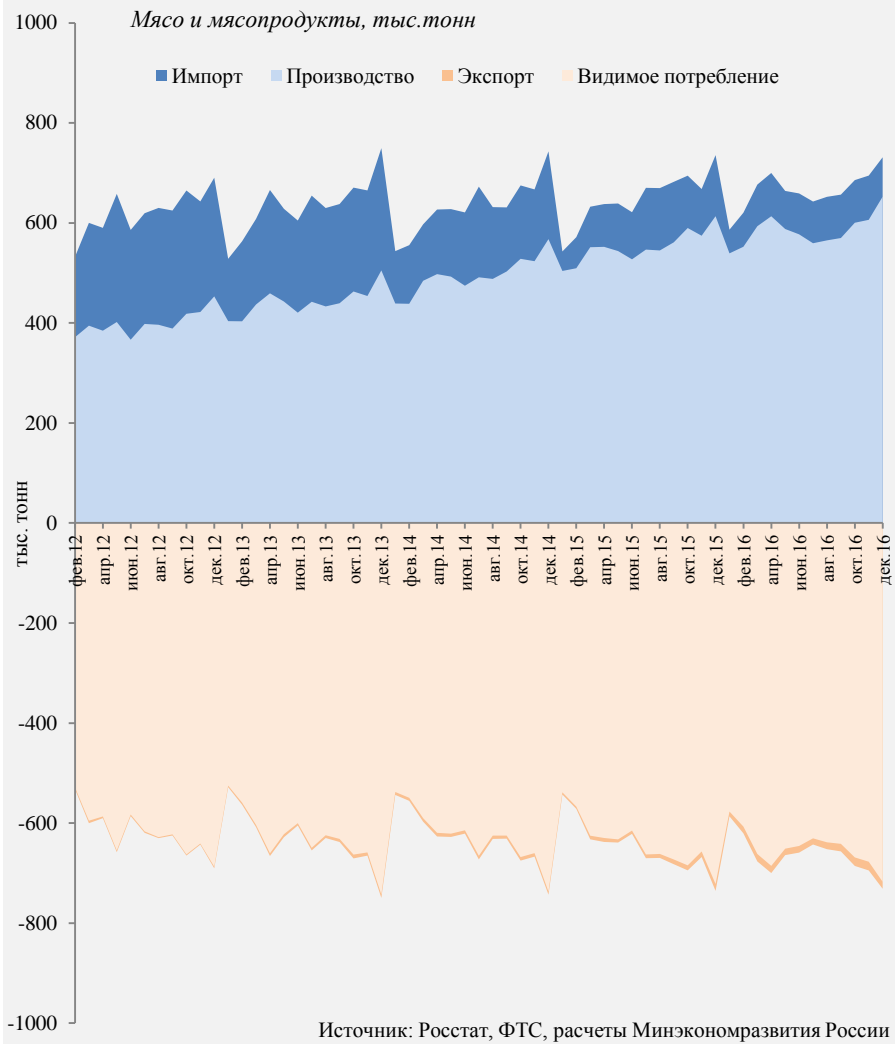
Пищевая промышленность (10 код ОКВЭД2)

Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табак (DA – код ОКВЭД)

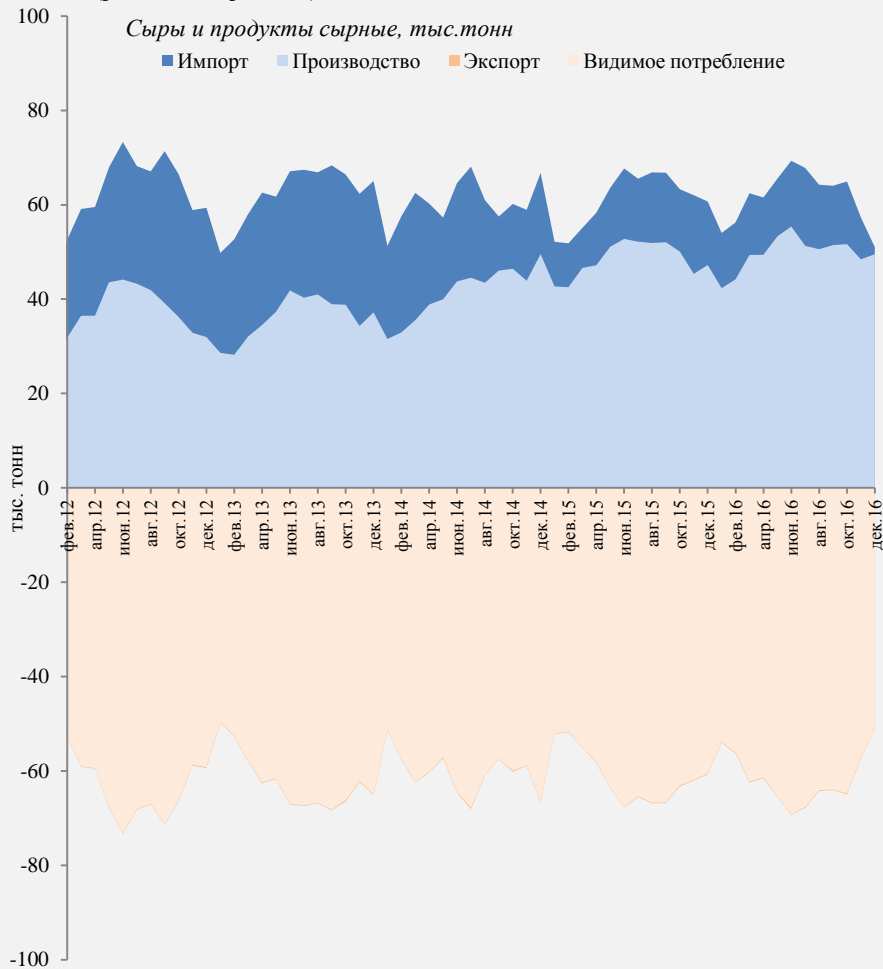
10 Индекс производства пищевых продуктов в январе 2017 г. увеличился на 4,8% относительно января 2016 годом. Одним из основных факторов, способствующих росту производства являются большие переходящие запасы с прошлого года.



DA Производители мяса и мясных продуктов в 2016 г. сохранили положительную динамику роста объемов производства. Так, производство мяса и мясoproдуктов увеличилось на 3,8% по отношению к 2015 г., в том числе свинины парной, остывшей, охлажденной – на 13,8%, мяса и субпродуктов пищевых домашней птицы – на 2,8%, мяса крупного рогатого скота парного, остывшего, охлажденного – на 6,1 процента..

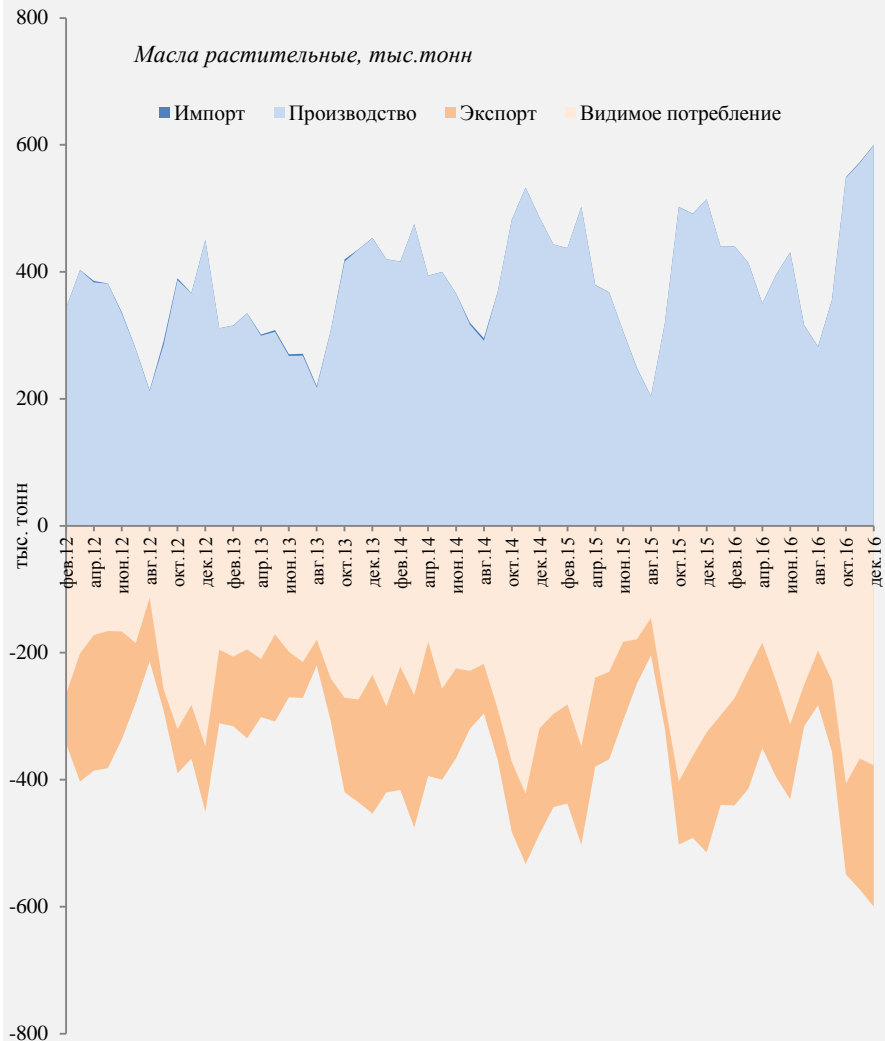


DA В молочной отрасли основными факторами, сдерживающими развитие отрасли, остаются в первую очередь снижение сырьевой базы, потребительского спроса и низкая инвестиционная активность. Производство сыров и продуктов сырных в 2016 г. составило 102,5% к аналогичному периоду прошлого года. При этом основная доля в производстве приходится на выпуск более дешевых сырных продуктов (рост на 1,1 процента).



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

DA В 2016 г. производство растительных и животных масел и жиров выросло на 7,5% относительно 2015 года, производство масла подсолнечного и его фракций - на 11,6 процентов. Данная ситуация обусловлена рекордным сбором урожая как семян подсолнечника, так и соевых бобов.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табак (DA – код ОКВЭД)

DA

Финансовый результат за декабрь 2016 г. вырос на 31,2 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил 59,62 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 82,2% (увеличился на 1,2 п.п. к ноябрю 2016г.)

Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.



DA

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 14 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдению сократилось на 4.

Статистика по банкротству предприятий



DA

В декабре 2016 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 2,8 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 4,4%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

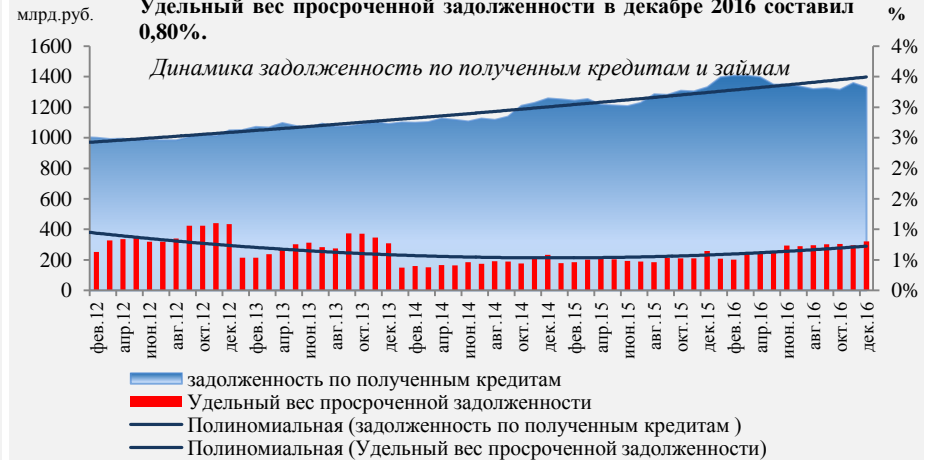
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



DA

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам снизилась на 28,63 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 1330,27 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 0,80%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Легкая промышленность (13, 14, 15 – код ОКВЭД)

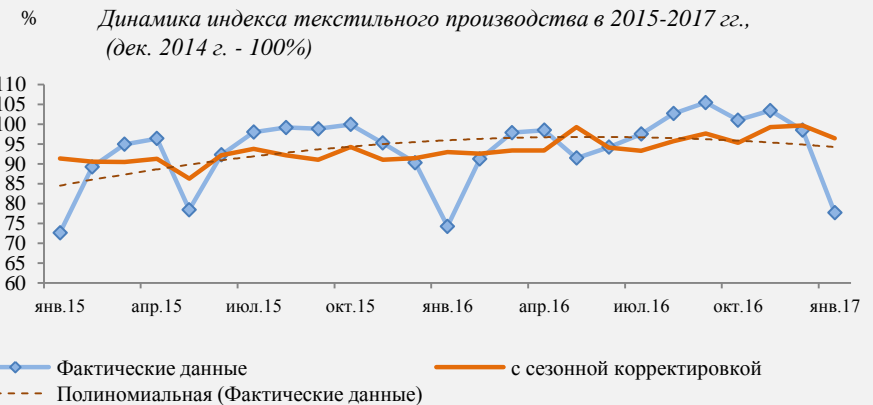
	2015	2016	%, 2017 г/2016 г	
			Янв.	
Производство текстильных изделий	0,6	4,6	4,9	↑
Ткани хлопчатобумажные	-4,5	3,7	31,9	↑
Ткани льняные	-16,6	- 2,2	- 21,9	↓
Ткани шерстяные	-20,9	0,6	7,6	↑
Производство одежды	-18,8	7,1	1,3	↑
Производство кожи и изделий из кожи	-8,2	4,4	13,4	↑
Обувь	-16,5	5,4	30,7	↑

+ 14 января подписано **Постановление Правительства Российской Федерации № 9**, устанавливающее запрет на допуск товаров, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок товаров для нужд обороны страны и безопасности государства. В частности, Постановление устанавливает запрет для закупок товаров легкой промышленности, произведенных не на территории Российской Федерации: тканей, нетканых материалов, трикотажа, кожи, меха, изделий и одежды из этих материалов, обуви. В отношении этих товаров на два года действует запрет и на продукцию, произведенную в других государствах-членах Евразийского экономического союза.

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

13

В производстве текстильных изделий отмечается увеличение на **4,9 %** по сравнению с январем 2016 года. При этом рост производства наблюдается по всем основным видам продукции, за исключением одеял стеганых, полотен трикотажных или вязанных, а также ковров и ковровых изделий.



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

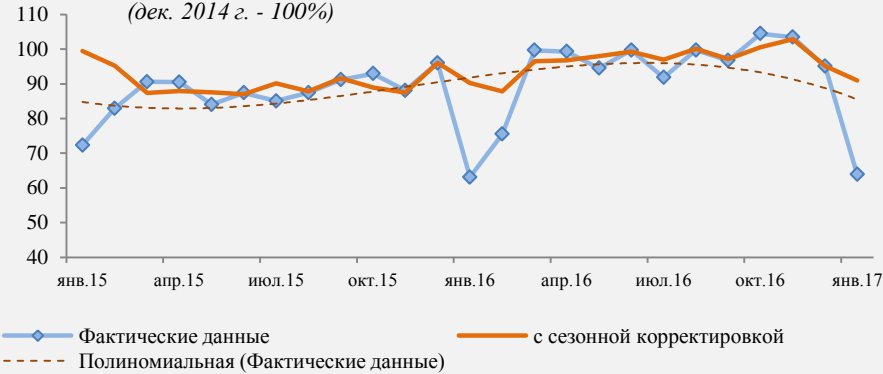
Легкая промышленность (13, 14, 15 код ОКВЭД)

Обувь, одежда (DC – код ОКВЭД)

14

В производстве одежды наблюдается рост объемов выпуска на 1,6% по сравнению с аналогичным периодом 2016 года. Наибольший рост отмечается в производстве одежды трикотажной или вязаной (169,5% к январю 2016 г.), а также костюмов и комплектов из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных (149,6%).

Динамика индекса швейного производства в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)

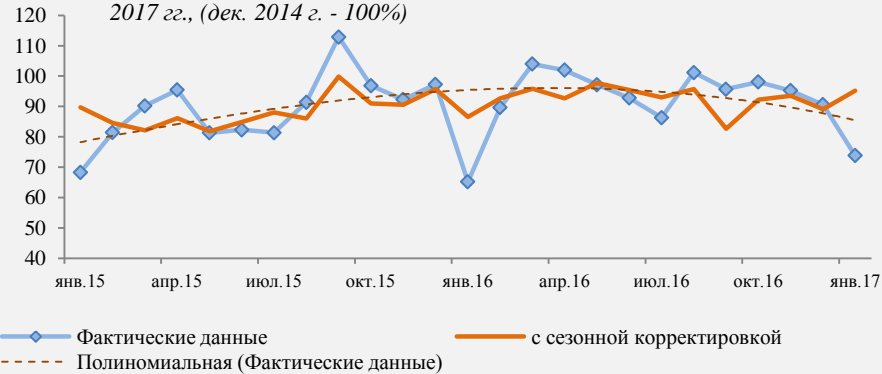


Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

15

Рост индекса производства кожи и изделий из кожи обусловлен преимущественно увеличением производства обуви на 30,7% по сравнению с январем 2016 г., а также небольшим увеличением производства чемоданов и сумок дамских (на 6,3%).

Динамика индекса производства кожи и изделий из кожи в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)

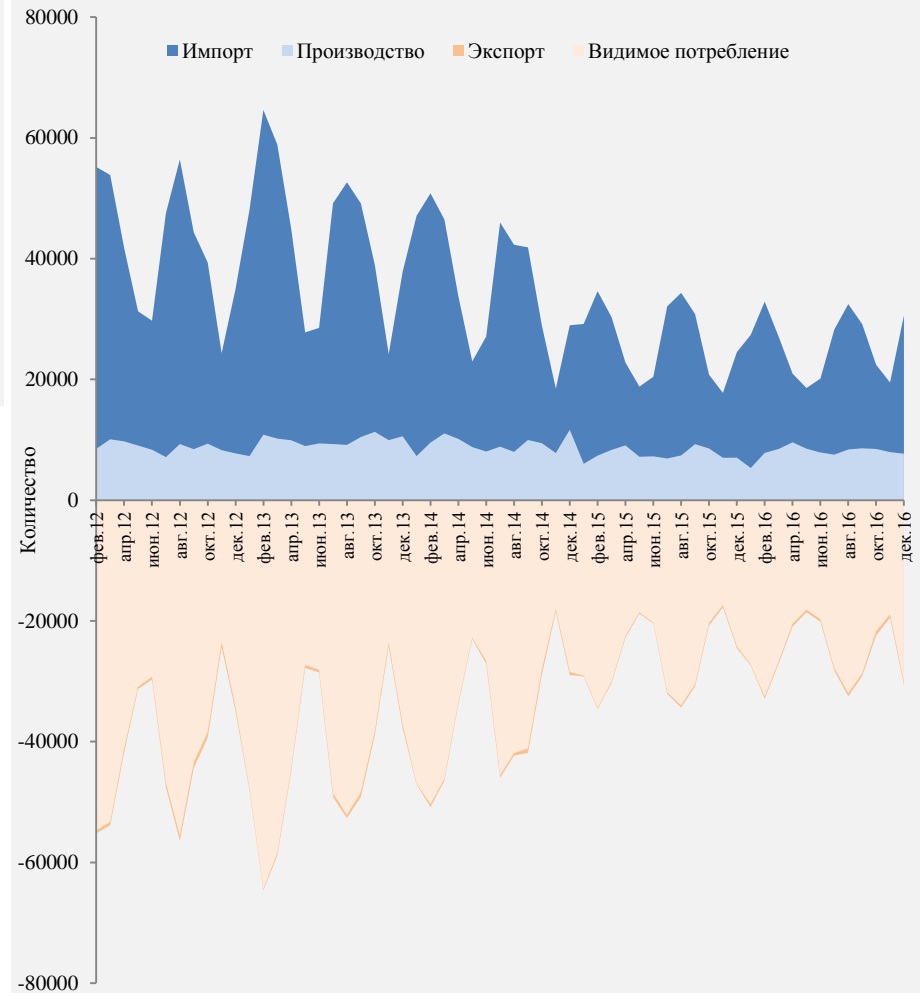


Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

DC

В производстве обуви в декабре 2016 года зарегистрировано падение (-4,3%) по сравнению с ноябрем 2016 г., при этом отмечается рост объемов производства по сравнению с аналогичным периодом прошлого года как в ноябре 2016 г. (+3,6%), так и за период январь-декабрь 2016 г. (+6,7%). Указанное падение отчасти обусловлено сокращением экспортных поставок.

Обувь, гетры и аналогичные изделия; детали для них (тыс. пар.)



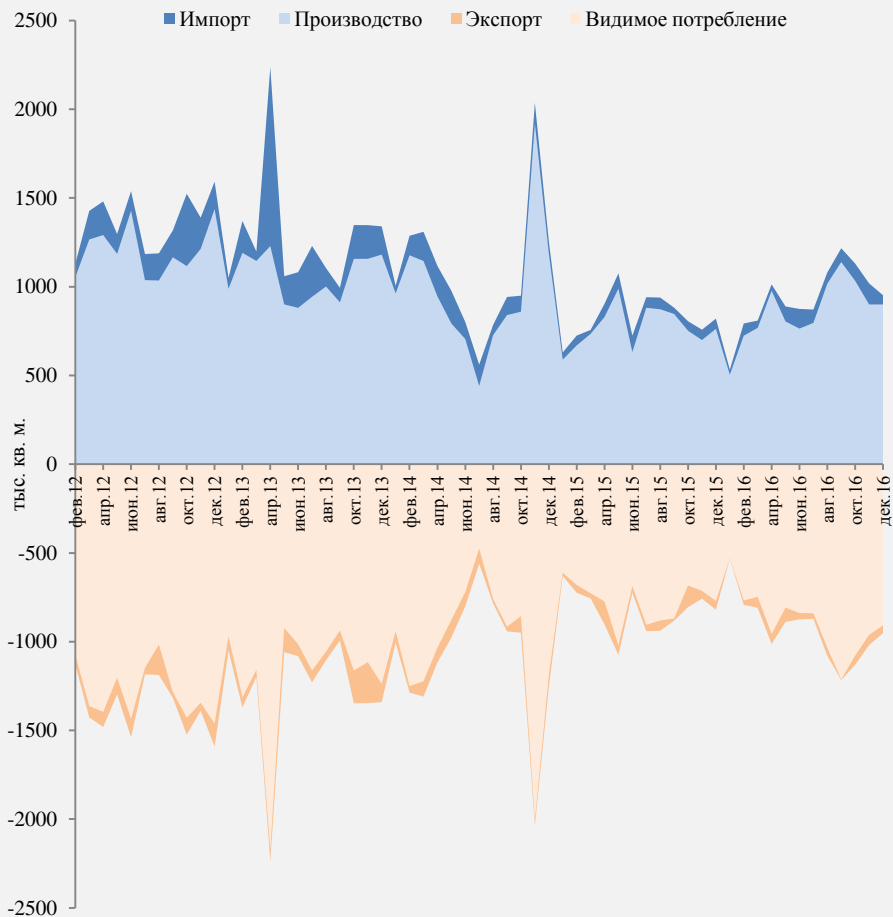
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Легкая промышленность: Текстильное и швейное производство

(ДВ - код ОКВЭД)

ДВ В декабре наблюдается снижение объема производства на 22,1% по отношению к уровню предыдущего месяца текущего года при снижении объема импорта на 66,5% ввиду сокращения внутреннего потребления. Объем экспорта незначительный, что связано с неконкурентоспособностью и низким качеством производимой в Российской Федерации продукции.

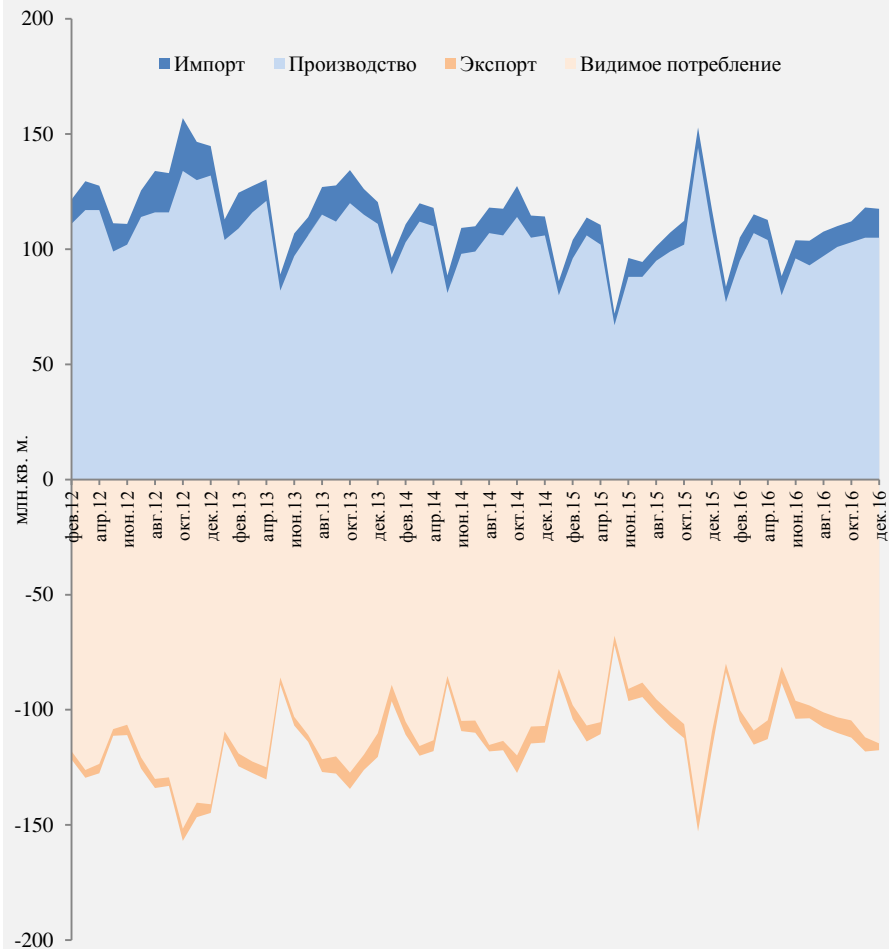
Ткани шерстяные (тыс. кв. м.)



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

ДВ Объем производства и импорта (ресурсы). Наблюдается увеличение производства хлопчатобумажных тканей. Объем экспорта хлопчатобумажных тканей незначительный, что объясняется неконкурентоспособностью продукции ввиду необходимости использования низкосортного хлопка с целью поддержания рентабельности предприятий.

Ткани хлопчатобумажные (млн. кв. м.)



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Легкая промышленность: Текстильное и швейное производство

(*ДВ - код ОКВЭД*)

ДВ

В декабре объем производства сократился на 16% по отношению к ноябрю текущего года при снижении объема импорта на 8,6%, что обусловлено снижением внутреннего потребления. При этом объем экспорта незначительный, что связано с неконкурентоспособностью и низким качеством производимой в Российской Федерации продукции.

Ткани льняные (тыс. кв. м.)

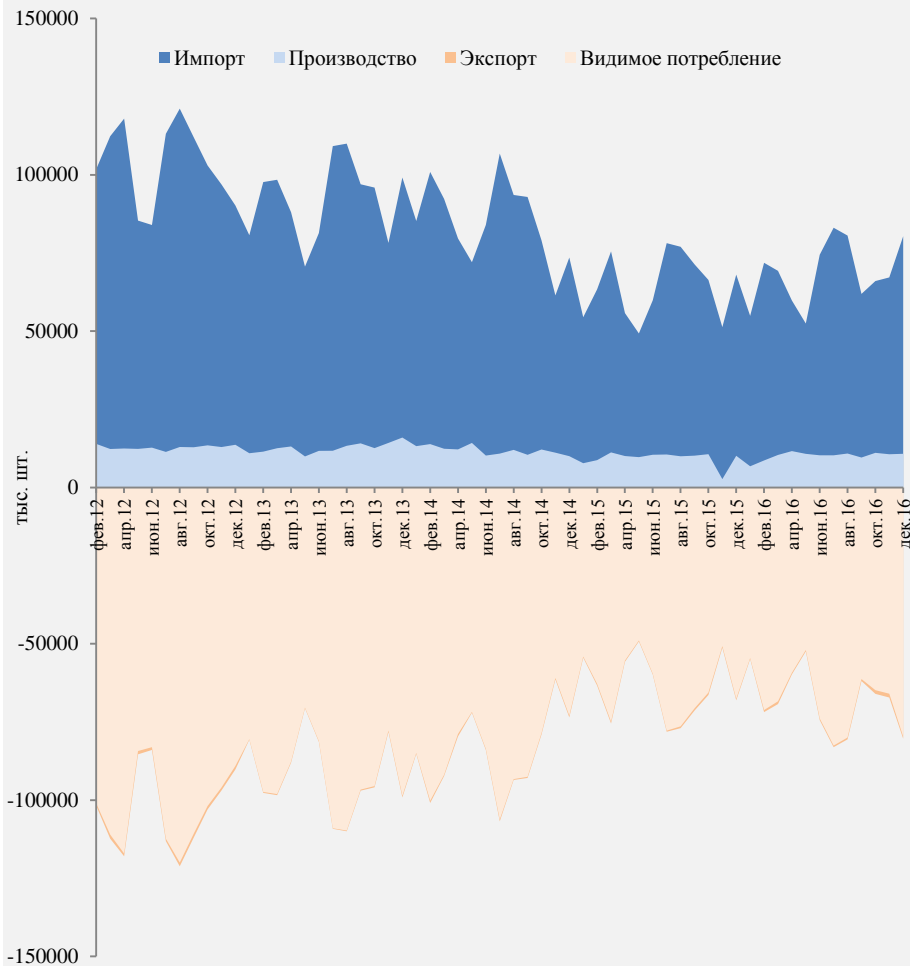


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

ДВ

Объемы производства и импорта в декабре увеличились на 1,3% и 23,0% по отношению к предыдущему месяцу текущего года соответственно ввиду увеличения внутреннего потребления. Потребление удовлетворяется за счет импорта продукции. Объемы экспорта незначительны, что обусловлено неконкурентоспособностью производимой в стране продукции.

Предметы одежды и принадлежности к одежде (тыс. шт.)



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Легкая промышленность: Текстильное и швейное производство

(ДВ – код ОКВЭД)

ДВ

Финансовый результат за декабрь 2016 г. снизился на 0,1 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил 1,74 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 76,6% (сократился на 0,7 п.п. к ноябрю 2016г.)

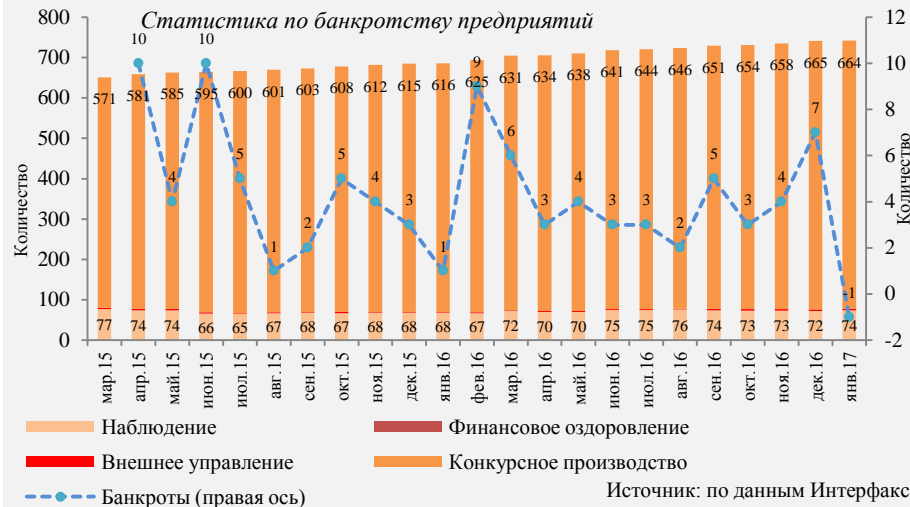
Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.



ДВ

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 1 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 2.

Статистика по банкротству предприятий



ДВ

В декабре 2016 г. незначительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 2,8 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 5,1%, что в пределах минимального значения. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



ДВ

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам выросла на 2,06 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 81,08 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 1,92%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Легкая промышленность: Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (ДС – код ОКВЭД)

ДС Финансовый результат за декабрь 2016 г. снизился на 0,3 млрд.руб.по сравнению с предыдущим месяцем и составил 0,00 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 82,1% (сократился на 2,1 п.п. к ноябрю 2016г.)

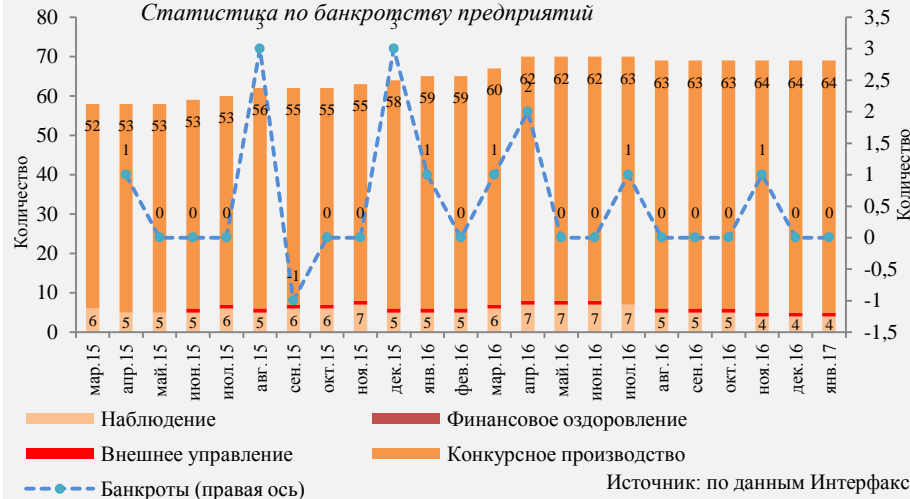
Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.



Источник: по данным Росстата

ДС В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство не изменилось по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение также не изменилось.

Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

ДС В декабре 2016 г. значительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 0,7 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 3,1%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

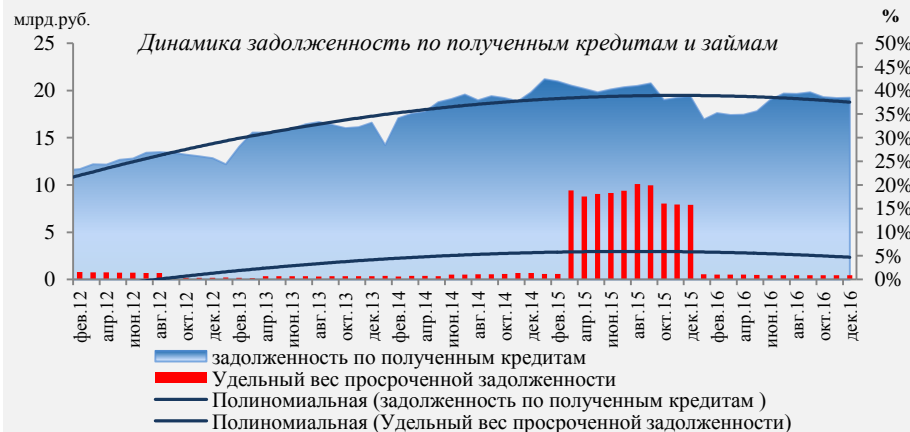
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



Источник: по данным Росстата

ДС В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам выросла на 0,03 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 19,22 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 0,91%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источник: данные Росстата

Лесопромышленный комплекс (16, 17 - код ОКВЭД2)

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г	
			Янв.	
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	-4,1	2,8	8,7	↑
Лесоматериалы распиленные	-0,4	4,5	9,1	↑
Фанера	1,3	3,0	5,2	↑
Производство бумаги и бумажных изделий	1,6	5,1	5,6	↑
Бумага и картон	-3,4	0,3	2,3	↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + В **Тверской области** запущен новый деревообрабатывающий завод «Талион Арбор» по производству ориентированно-стружечных плит (OSB) мощностью **500 тыс. куб. м**. Объем инвестиций в строительство завода составил **более 20,7 млрд. руб.** Реализация проекта осуществлялась с привлечением заёмного финансирования «Внешэкономбанка». На новом предприятии создано **400 рабочих мест**, а с учетом первой очереди производства на заводе работают **более 1200** жителей региона.
- + В **Вологодской области** состоялся пуск II очереди фанерного производства **ООО «Устьелес»**. На первом этапе уже создано лесозаготовительное подразделение с объемом заготовки 152 тыс. куб. м леса в год и построена первая очередь производства фанеры мощностью **18 тыс. куб. м**. Вторая очередь производственного комплекса представляет собой цех по обработке фанеры (обрезка и шлифовка фанеры). Общий объем инвестиций составляет более 470 млн. руб. На новом производстве будет создано почти **200 новых рабочих мест**. Бюджетная эффективность от реализации проекта к 2019 году составит более 210 млн. руб.
- + В **Курганской области** открылся новый комплекс деревообработки предприятия «Курганстальмост Лес». Новый комплекс деревообработки представляет собой несколько линий современного оборудования, в том числе - автоматизированная сортировка круглого леса, мощностью 400 куб. м в сутки и сушильный комплекс из трех блоков вместимостью по 240 куб. м каждый. Всего в текущем году в модернизацию и развитие предприятия планируют вложить **70 млн. рублей**.
- + **Истринский филиал АО «Архбум»** к концу 2018 года увеличит мощности по переработке. В начале 2017 г. на предприятии была установлена вторая транспортно-упаковочная линия, что полностью ликвидировало дефицит данных мощностей при существующем и увеличивающемся объеме производства продукции гофрозавода. В августе текущего года на завод поступит оборудование автоматической линии для производства гофрокоробов, что даст возможность Истринскому филиалу увеличить мощности по переработке **до 18-20 млн. кв. м** продукции в месяц. Ввод в эксплуатацию второй очереди позволит поднять производительность завода по гофропродукции **до 40 млн кв. м в месяц**.

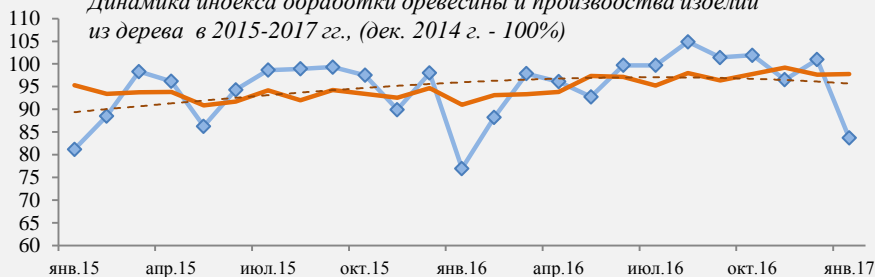
Лесопромышленный комплекс (16, 17 - код ОКВЭД2)

Обработка древесины и производство изделий из дерева (DD - код ОКВЭД)

16

Индекса обработки древесины и производства изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения составил 108,7% по сравнению с январем 2016 г., что вызвано ростом производства всех основных видов продукции. При этом наибольший рост продемонстрировали гранулы топливные (паллеты) из отходов деревообработки, а также плитная продукция.

Динамика индекса обработки древесины и производства изделий из дерева в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)



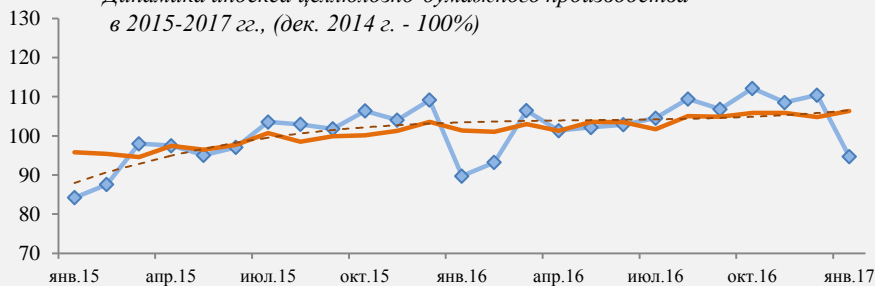
—♦— Фактические данные
 — с сезонной корректировкой
 - - - Полиномиальная (Фактические данные)

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

17

Увеличение производства бумаги и бумажных изделий на 5,6% по сравнению с январем 2016 г. вызвано ростом производства всех основных видов продукции. Наибольший рост был отмечен в производстве бумаги офсетной (на 11,3% по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года).

Динамика индекса целлюлозно-бумажного производства в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)



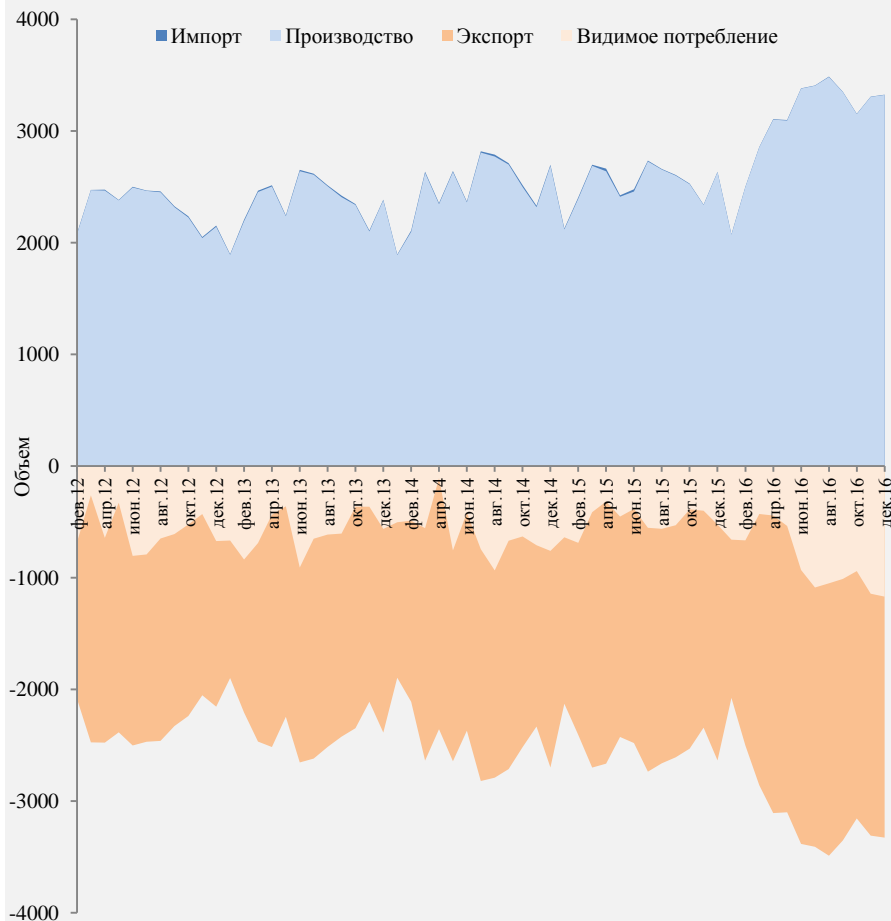
—♦— Фактические данные
 — с сезонной корректировкой
 - - - Полиномиальная (Фактические данные)

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

DD

Объем импортных поставок незначителен (0,002 млн. куб. м). При этом импортируется преимущественно древесина редких сортов. Значительная часть произведенной в Российской Федерации продукции экспортируется. При этом около 53,0% экспортируемой продукции направляется в Китай.

Лесоматериалы распиленные, тыс. м3

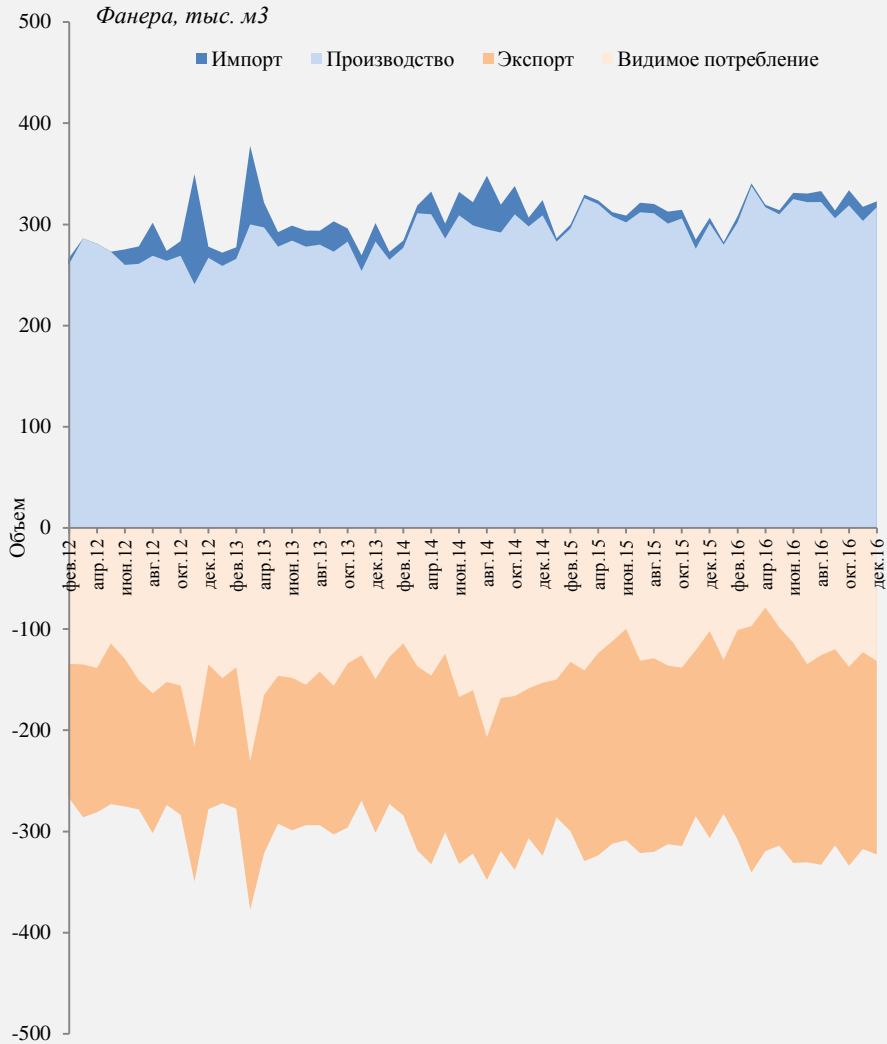


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Лесопромышленный комплекс (DD, DE – код ОКВЭД)

DD

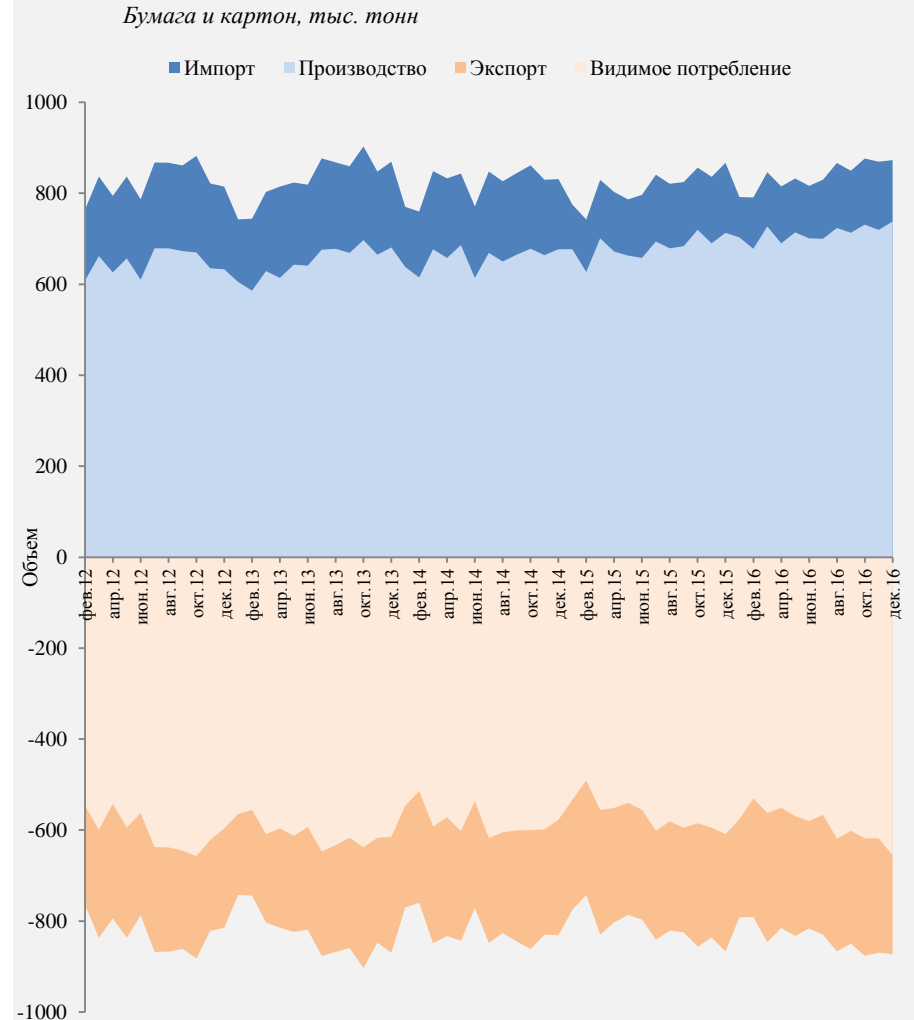
Импортируется преимущественно большеформатная фанера, производство которой недостаточно развито. Экспортные поставки значительно превышают импортные и обусловлены высоким спросом на березовую фанеру, производимую в Российской Федерации, на внешних рынках.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

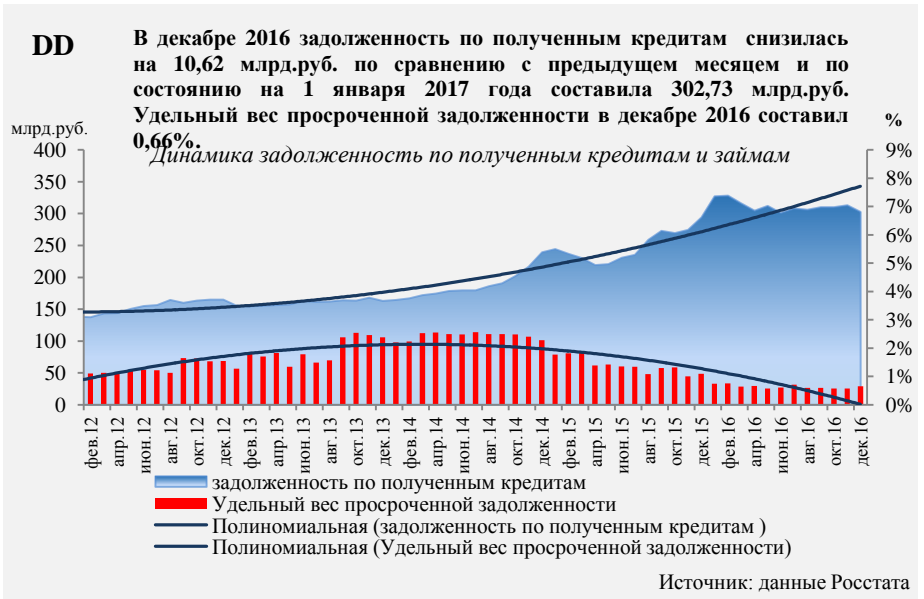
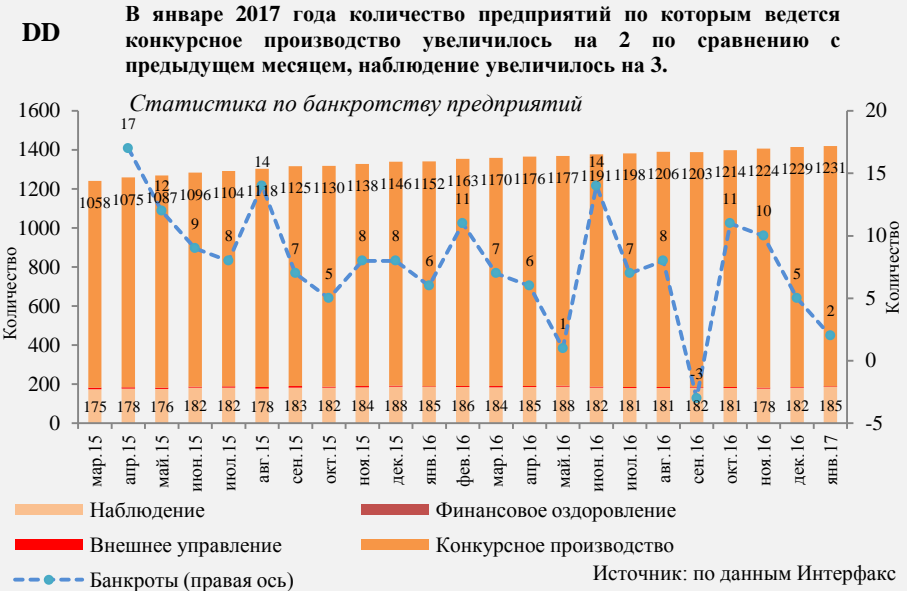
DE

Наблюдается опережающий рост внутреннего производства. Импортируется преимущественно высококачественная бумага. Экспортные поставки составляет, прежде всего, газетная бумага, составляющая 34,8 % общего объема экспорта бумаги и картона.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Лесопромышленный комплекс : обработка древесины и производство изделий из дерева (DD - код ОКВЭД)

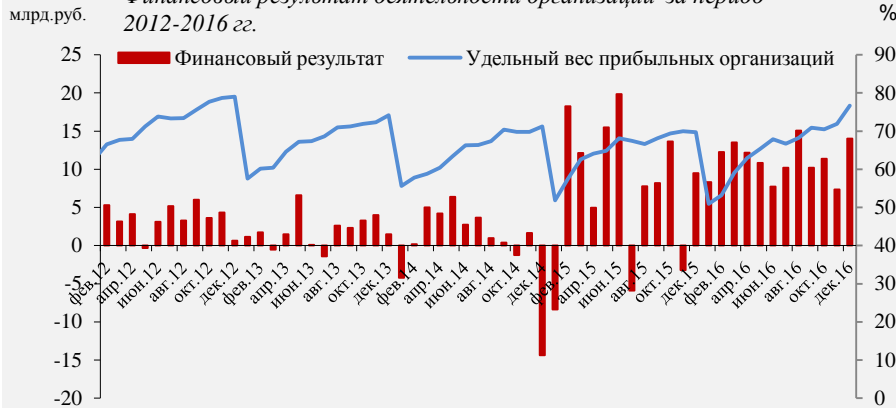


Лесопромышленный комплекс : целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность (DE - код ОКВЭД)

DE

Финансовый результат за декабрь 2016 г. вырос на 6,7 млрд.руб.по сравнению с предыдущим месяцем и составил 14,04 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 76,7% (увеличился на 4,8 п.п. к ноябрю 2016г.)

Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.

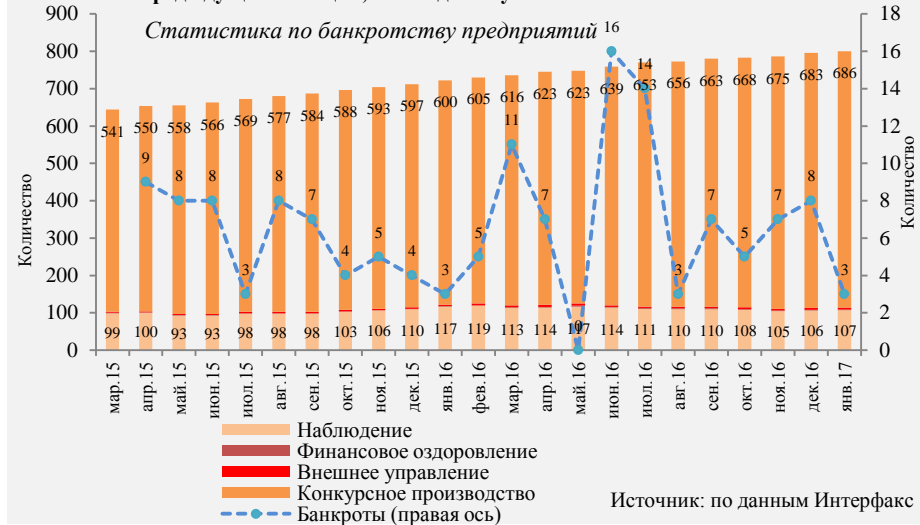


Источник: по данным Росстата

DE

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 3 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 1.

Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

DE

В декабре 2016 г. незначительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 1,4 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 10,9%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности

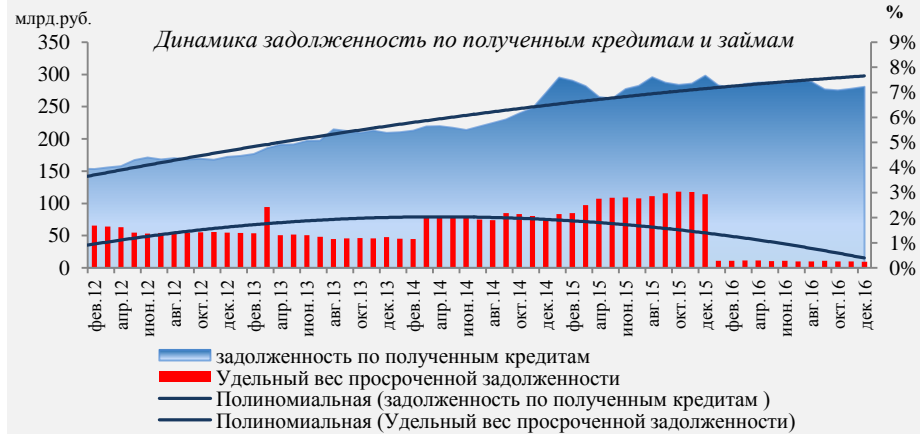


Источник: по данным Росстата

DE

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам выросла на 3,15 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 280,85 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 0,24%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источник: данные Росстата

Производство кокса и нефтепродуктов (19 – код ОКВЭД2)

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г	
			Янв.	
Производство кокса и нефтепродуктов	0,9	-1,7	-3,9	↓
Бензин автомобильный	2,3	1,9	-1,0	↓
Дизельное топливо	-1,1	0,2	4,1	↑
Мазут	-8,9	-19,8	-8,0	↓

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **Антипинский НПЗ** по итогам января 2017 г увеличил на 20% производство автомобильного дизельного топлива стандарта Евро-5 по сравнению с аналогичным периодом 2016 г. При этом почти в 3,5 раза возрос объем выпускаемой серы газовой технической гранулированной. На 30% вырос выход светлых нефтепродуктов: 65% от общего объема переработки, тогда как в 2016 г. этот показатель составлял 50%.
- + Розничный дистрибьютер «**Нью Петрол**», который входит в Группу компаний Новый Поток, вышел на новый рынок сбыта автомобильного топлива: в Кургане открылась первая многотопливная автомобильная заправочная станция. МАЗС может заправлять бензиновые и дизельные транспортные средства. Современное оборудование позволит МАЗС обслуживать около 500 автомобилей 24 часа в сутки.
- + «**Анжерская нефтегазовая компания**» запустила установку первичной переработки нефти мощностью 800 тыс. т (УПН-800). Проектная мощность установки составляет 800 тыс. т/год нефти с возможностью увеличения до 1 млн т/год. С вводом в эксплуатацию УПН-800 мощность завода увеличилась в 2,6 раза и достигла 1,3 млн т/год нефти.
- + «**Газпром нефтехим Салават**» успешно завершил строительно-монтажные работы и приступил к пусконаладке установки изомеризации пентан-гексановой фракции, предназначенной для выпуска изомеризата. Мощность установки по сырью составляет **434 тыс. тонн.**

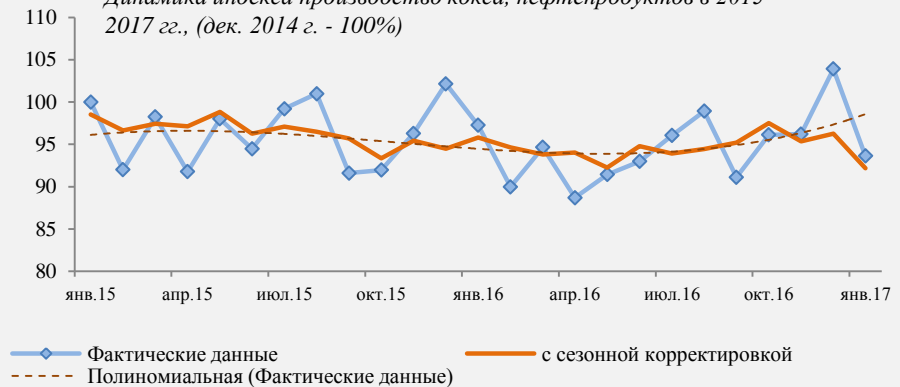
- В январе 2017 г. на **Антипинском НПЗ** произошло незначительное снижение производства сжиженных углеводородных газов - 1,5 тыс. т и прямогонного бензина - 103 тыс. т (105 тыс. т в январе 2016 г).
- **Иранский нефтеперерабатывающий завод Persian Gulf Star Refinery** (Звезда Персидского залива) экспортировал 1-ый груз нефти в одну из стран Персидского залива (около 280 тыс. т нефти).

Производство кокса, нефтепродуктов (19 - код ОКВЭД2)

- + На **Московском НПЗ** начался монтаж секции непрерывной регенерации катализатора - высокотехнологичного оборудования современной комбинированной установки переработки нефти «Евро+». После введения ее в эксплуатацию, НПЗ сможет не только перевести установки «большого технологического кольца» на 4-летний межремонтный интервал с нынешнего 2-летнего, но и обеспечить полный переход завода на увеличенный межремонтный пробег. Кроме этого, ввод в эксплуатацию установки «Евро+» в 2018 г. позволит увеличить выход светлых нефтепродуктов на заводе, улучшить показатели энергоэффективности и еще на 11,1% сократить воздействие на окружающую среду на каждую тонну перерабатываемой нефти.
- + По итогам полугодовых промышленных тестов, **КАМАЗ** полностью перевел свои производственные мощности на использование гидравлических масел ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР и закалочных масел ЛУКОЙЛ АССИСТО, что позволило ЛУКОЙЛ увеличить поставки своих фирменных индустриальных масел на предприятия КАМАЗа.
- + На **Марийском НПЗ** введен в эксплуатацию 4-ый пост налива в автоцистерны, что позволило заводу почти на 20% увеличить отгрузку моторных топлив - с 1,7 тыс. т до 2,1 тыс. т в сутки.
- + **ТАНЕКО**, дочка **Татнефти**, начало пусконаладочные работы на установке гидроочистке нефти. По прогнозу, продолжительность работ составит 60 дней. После завершения пусконаладочных работ установка будет эксплуатироваться на различных тестовых режимах с последующим выходом на проектную мощность по переработке 1,1 млн т/год нефти.
- + **Черномортранснефть** реконструирует магистральный нефтепровод Тихорецк — Новороссийск-1. В настоящее время начались активная фаза работ по очистке МНП Тихорецк - Новороссийск-1 для дальнейшей транспортировки дизельного топлива Евро-5.

19 Индекс производства кокса, нефтепродуктов в январе 2017 г. ниже января 2016 г. на 3,9%, несмотря на увеличение отгрузки нефтеперерабатывающими предприятиями автомобильного бензина и дизельного топлива на внутренний рынок.

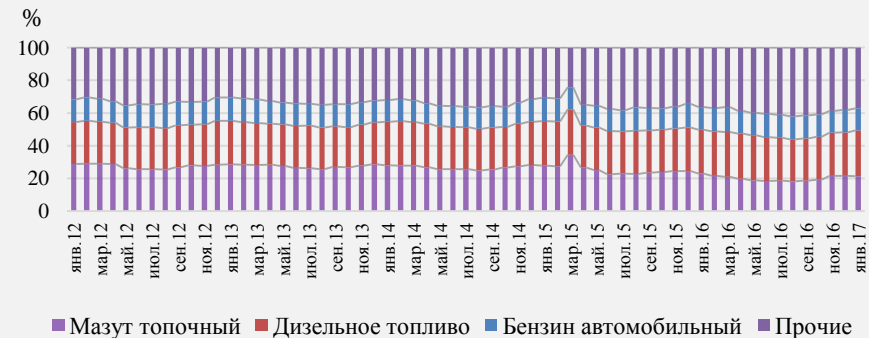
Динамика индекса производство кокса, нефтепродуктов в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

19 С середины 2015 года наблюдается снижение доли мазута топочного (-1,5% в январе 2017 г. по сравнению с январем 2016 г.), являющегося "темным" нефтепродуктом, с одновременным увеличением глубины переработки.

Динамика выпуска продуктов нефтепереработки

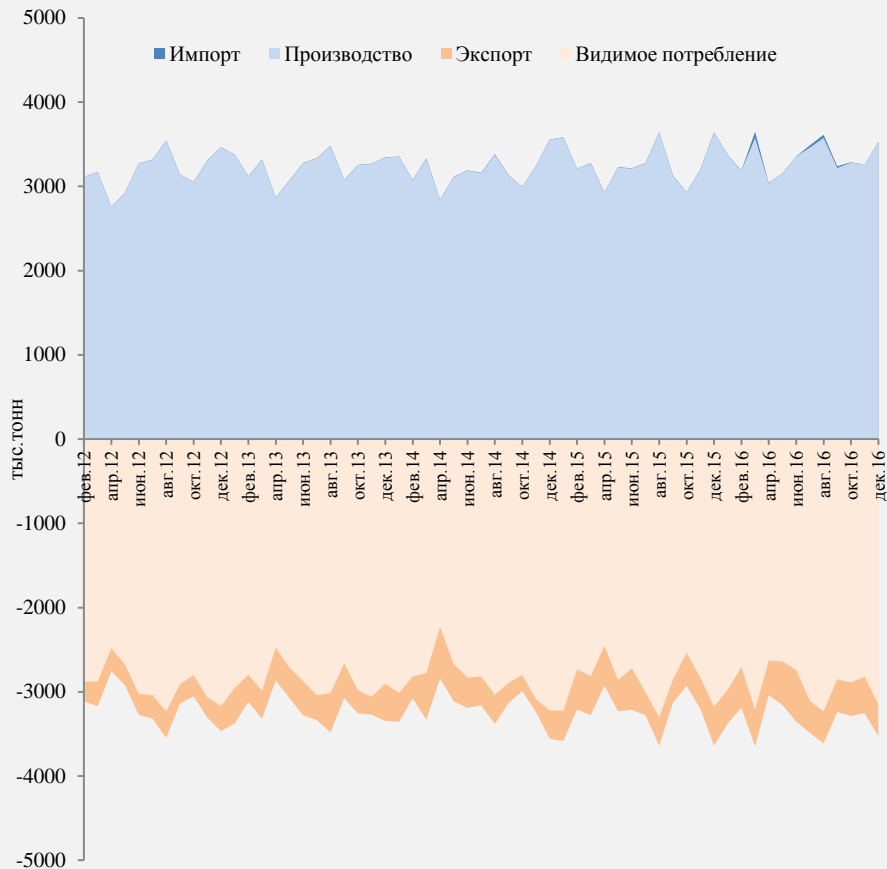


Источник: расчеты Минэкономразвития России

Производство кокса и нефтепродуктов (DF – код ОКВЭД)

DF Производство направлено в первую очередь на удовлетворение потребностей внутреннего рынка. Дефицита бензина на внутреннем рынке не ожидается. По итогам 2016 года наблюдается рост объемов экспорта автомобильного бензина (+469,4 тыс.тонн по сравнению с 2015 годом) за счет увеличения объемов экспорта как в страны дальнего зарубежья, так и в страны СНГ.

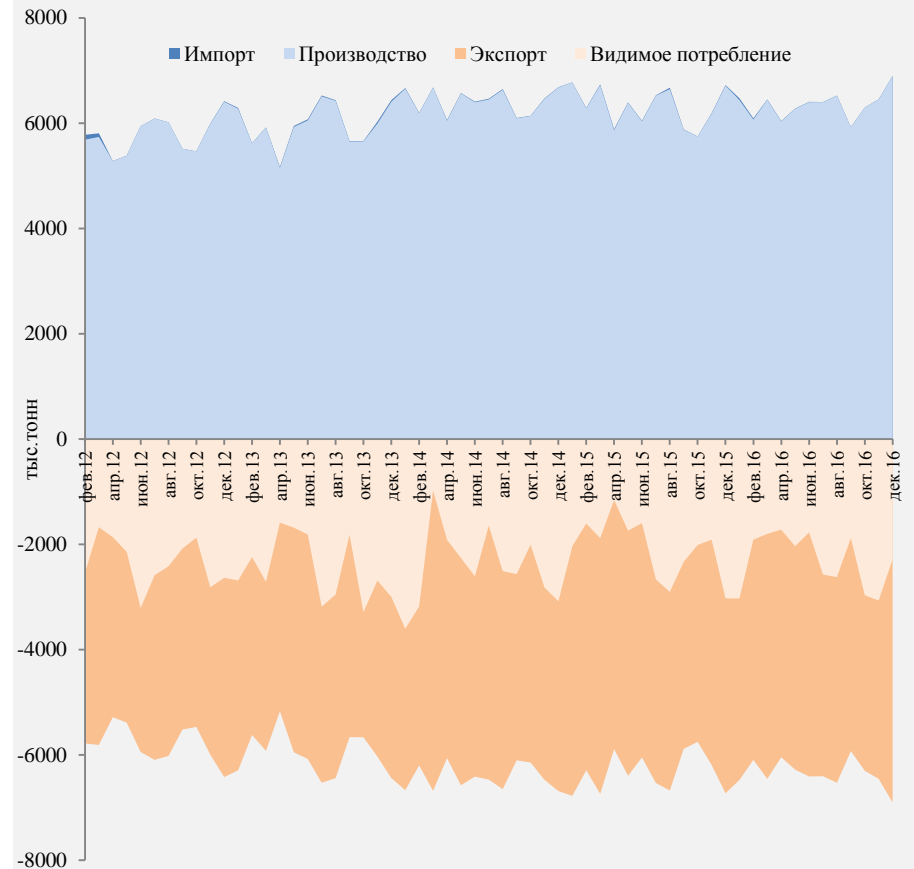
Бензин автомобильный, тыс.тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

DF Доля ввозного дизельного топлива невелика. Производство экспортноориентировано. С начала 2016 г. наблюдалось снижение объемов производства дизельного топлива, однако к концу года практически стабилизировалось на уровне 2015 года. Внутренние потребности полностью удовлетворяются за счет российского производства. Объемы экспорта превышают внутреннее потребление дизельного топлива. В последнее время наблюдается снижение объемов экспорта за счет падения поставок в дальнее зарубежье, при этом по итогам года падение составило 5,9 процента.

Дизельное топливо, тыс. тонн



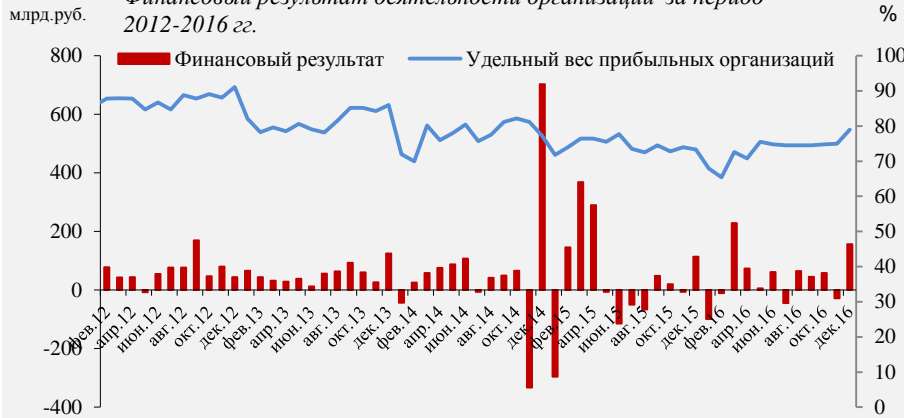
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Производство кокса и нефтепродуктов (DF – код ОКВЭД)

DF

Финансовый результат за декабрь 2016 г. вырос на 184,6 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил 156,80 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 79% (увеличился на 4,0 п.п. к ноябрю 2016г.)

Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.

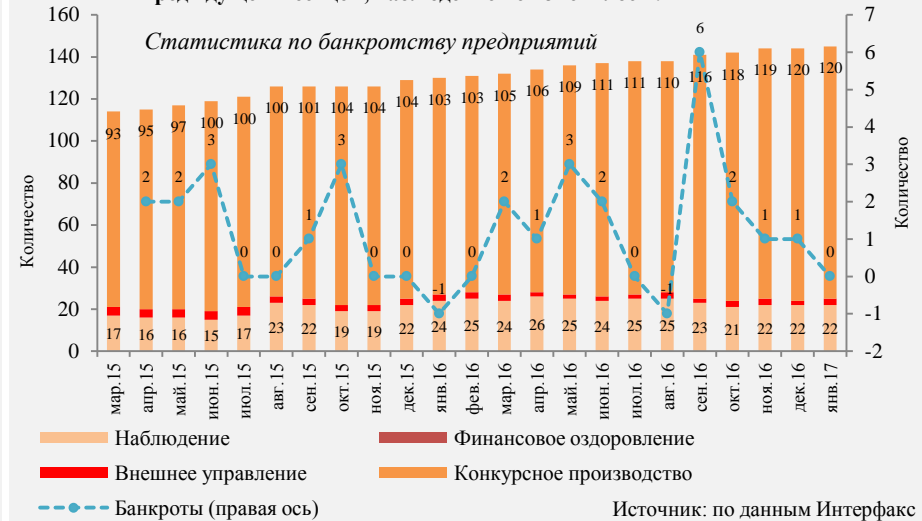


Источник: по данным Росстата

DF

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство не изменилось по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение не изменилось.

Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

DF

В декабре 2016 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 14,2 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 38,0%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу финансовой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности

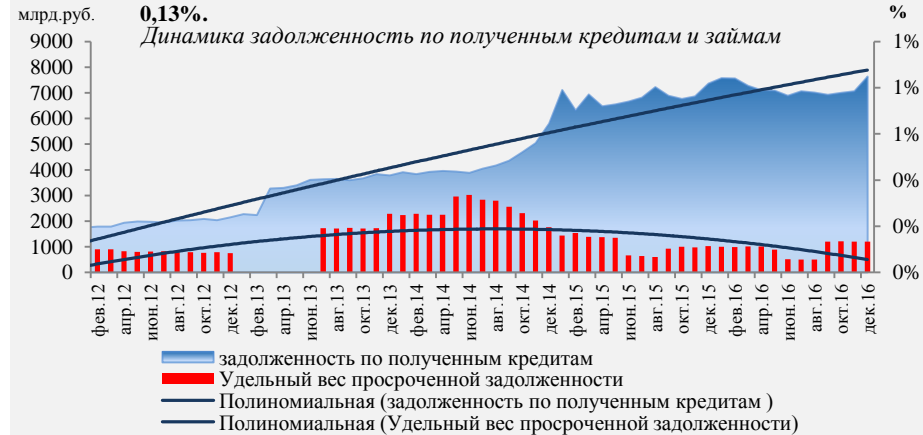


Источник: по данным Росстата

DF

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам выросла на 571,71 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 7638,29 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 0,13%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источник: данные Росстата

Производство химических веществ и химических продуктов.

Производство резиновых и пластмассовых изделий (20, 22 – код ОКВЭД2)

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г	
			Янв.	
Производство химических веществ и химических продуктов - всего	5,8	6,3	10,4	↑
Удобрения	3,1	3,7	н/д	↑
Пластмассы	9,4	5,0	5,5	↑
Каучук синтетический	10,8	5,4	16,5	↑
Производство резиновых и пластмассовых изделий - всего	-2,0	6,3	8,2	↑
Шины и покрышки новые	10,0	5,4	31,4	↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + АО «Минеральные удобрения», г. Пермь (АО «ОХК «УРАЛХИМ») подписало контракт на более выгодных условиях с ООО «Газпром межрегионгаз Пермь» о закупке с 1 января 2017 г. газа, ранее поставляемого от ПАО «НОВАТЭК»;
- + Росэксимбанк и ВТБ открыли АО «ОХК «УРАЛХИМ» кредитную линию на 150 млн. долларов для финансирования поставок минеральных удобрений под страховое покрытие экспортного кредитного агентства «ЭКСАР».

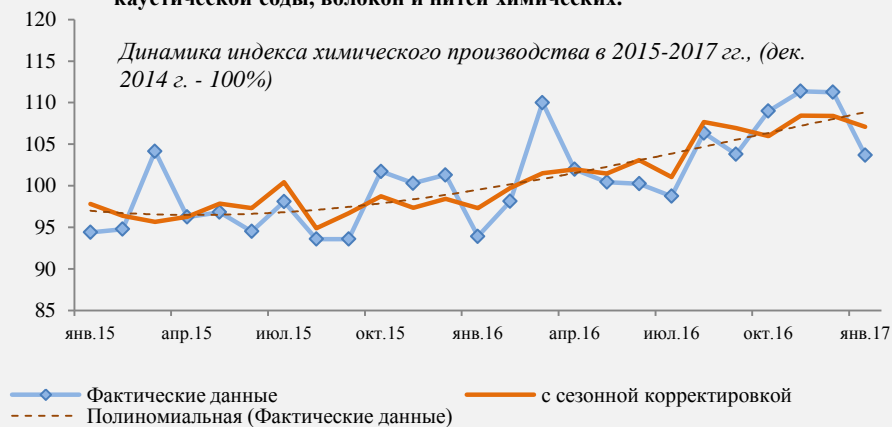
- Сокращение производства пластмассовых изделий, используемых в строительстве, продолжает оставаться одним из сдерживающих факторов развития производства **пластмасс**.

изделий (20, 22 код ОКВЭД2 – DG, DH код ОКВЭД)

20

Динамика индекса химического производства имела возрастающий характер, при этом наблюдается динамичный рост в т.ч. за счет отдельных базовых полимеров, каучуков синтетических, удобрений, каустической соды, волокон и нитей химических.

Динамика индекса химического производства в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)

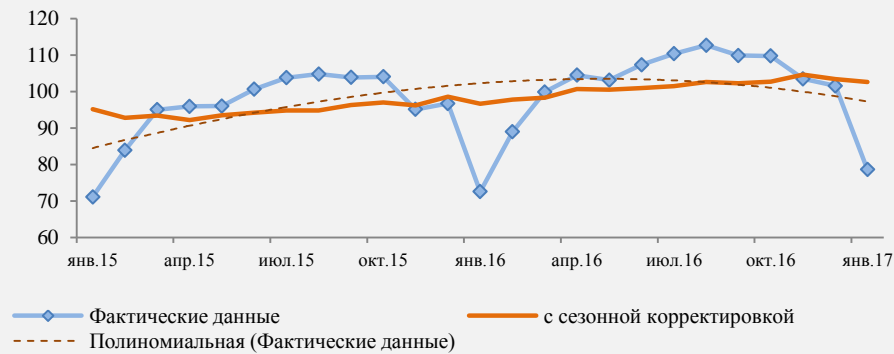


Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

22

Динамика индекса производства резиновых и пластмассовых изделий зависела от спроса на пластмассовые изделия (плиты, листы, пленки и полосы, трубы), а также резиновые шины, покрышки и камеры.

Динамика индекса производства резиновых и пластмассовых изделий в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)

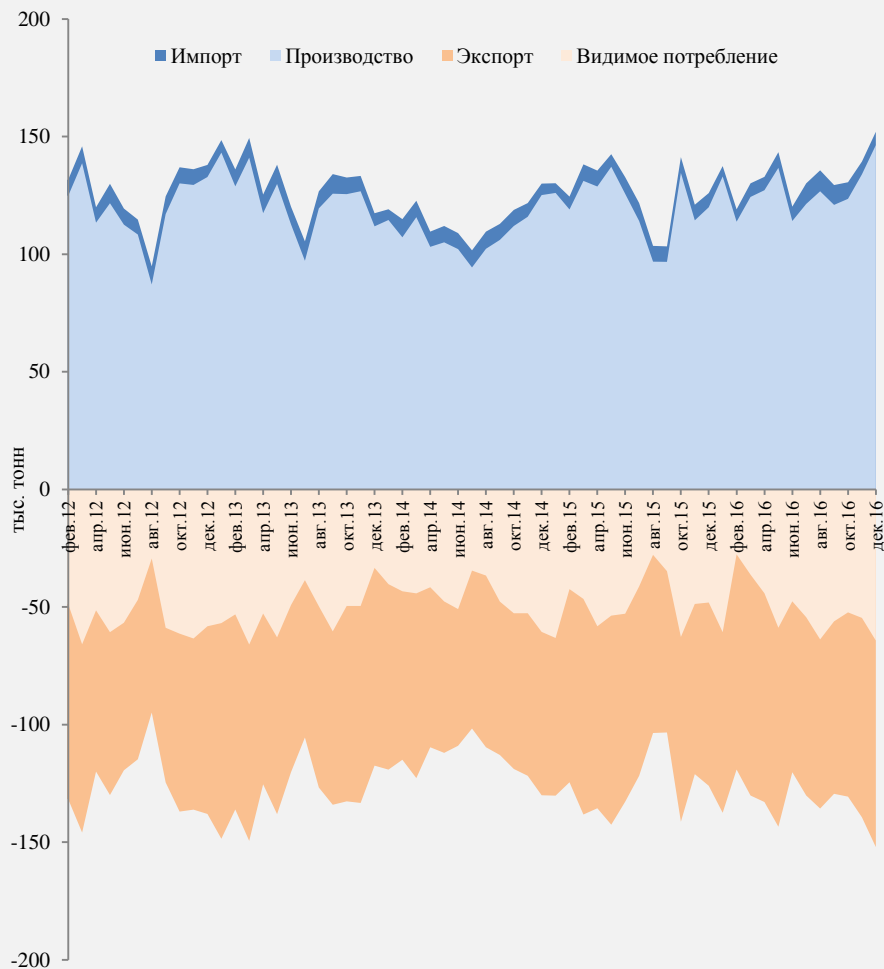


Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

Химическое производство. Производство резиновых и пластмассовых изделий (DG, DH – код ОКВЭД)

DG Увеличение производства за 2016 год обусловлено ростом внутреннего потребления каучука синтетического. На фоне роста производства резиновых изделий за 2016 год сокращается потребление каучука производителями прочих резиновых изделий, чуть менее 65% производства направляется на экспорт, спрос на внешнем рынке растет.

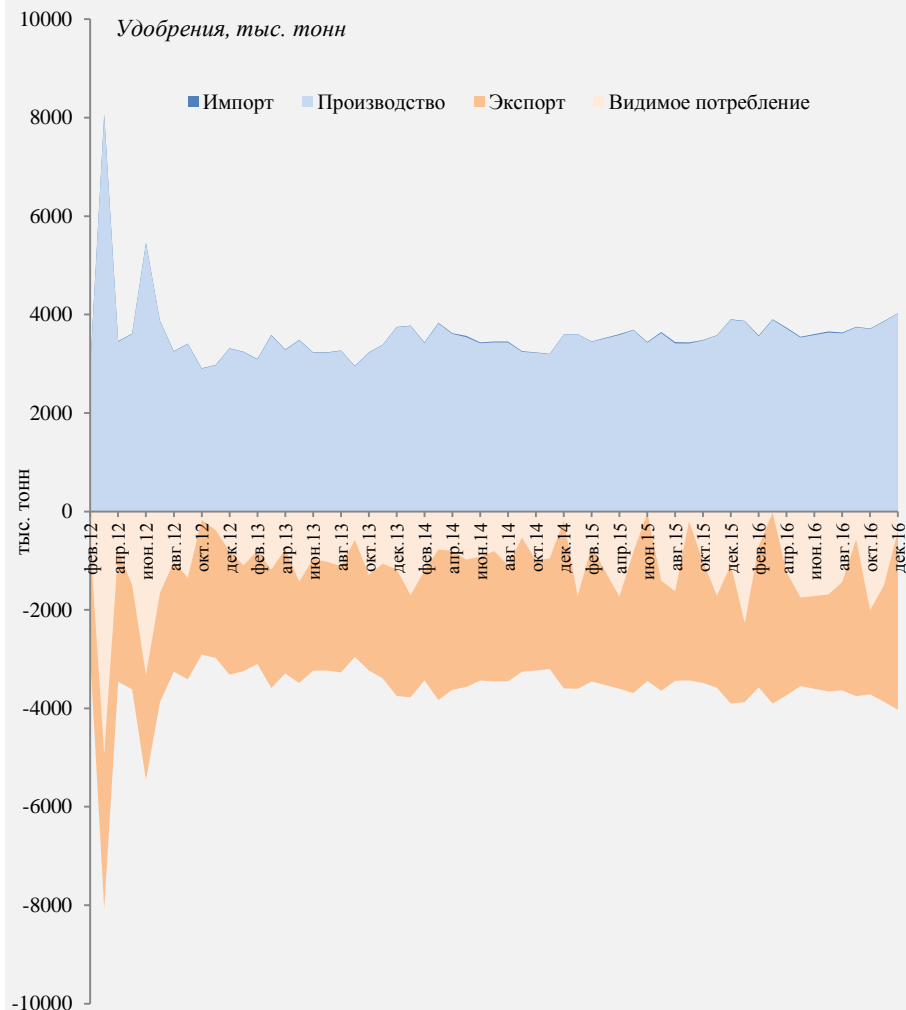
Каучук синтетический, тыс. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

DG Объемы импорта минеральных удобрений незначительны, при этом за 2016 год наблюдается рост импорта удобрений из Белоруссии, Казахстана и стран Дальнего Зарубежья. Внутреннее потребление удовлетворяется за счет российского производства (более 70% - на экспорт), за 2016 год экспорт удобрений в целом сократился за счет калийных удобрений в страны Дальнего Зарубежья, Украину, Туркмению и Беларусь).

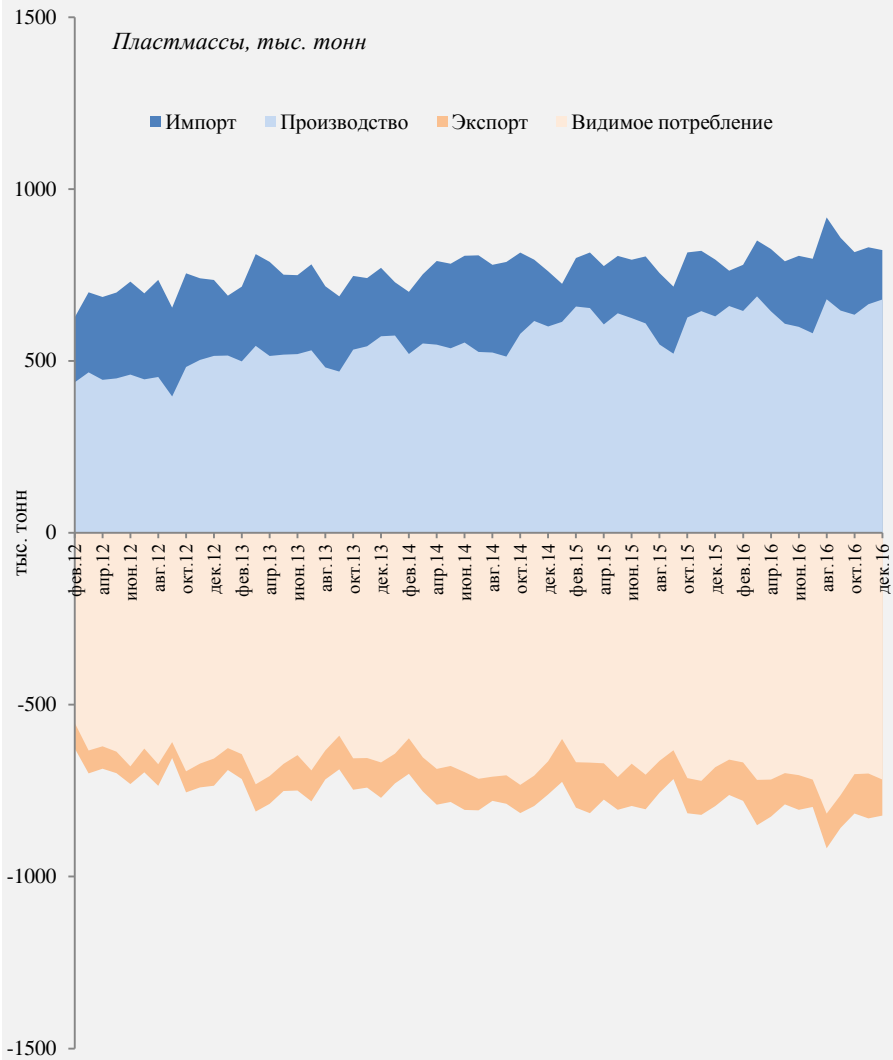
Удобрения, тыс. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

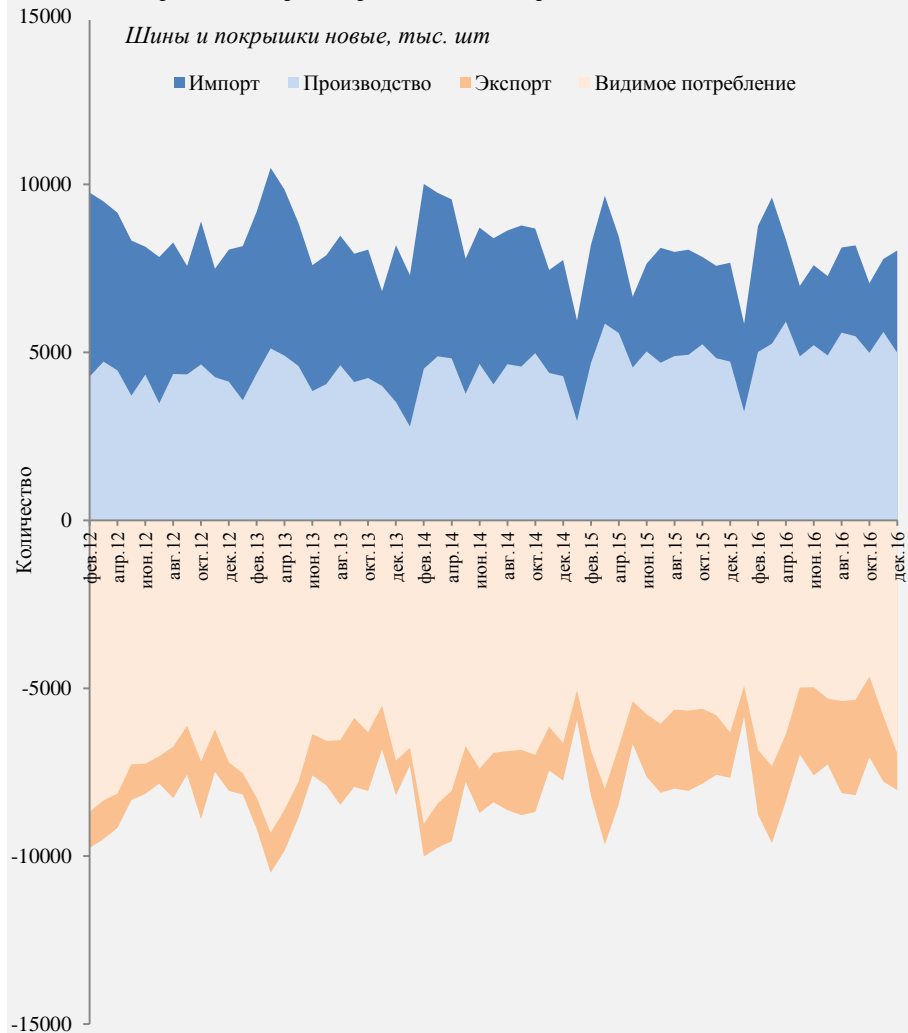
Химическое производство. Производство резиновых и пластмассовых изделий (DG, DH – код ОКВЭД)

DG Увеличение производства за 2016 год обусловлено ростом внутреннего потребления пластмасс. Потребности российского рынка на 90% покрываются за счет пластмасс отечественного производства, при этом импорт значительно (в 1,7 раза) превышает экспорт.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

DH Импорт шин и покрышек составляет более 45% внутреннего потребления. За 2016 г. наблюдается рост импорта шин из Республики Корея, Польши, Германии, Сербии и других стран Дальнего Зарубежья, сокращается потребление шин отечественными производителями и потребителям автомобилей, около 40% производства направляется на экспорт, отмечен рост спроса на внешнем рынке.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Химическое производство (DG – код ОКВЭД)

DG

Финансовый результат за декабрь 2016 г. вырос на 37,3 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил 40,26 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 84,6% (увеличился на 1,6 п.п. к ноябрю 2016г.)

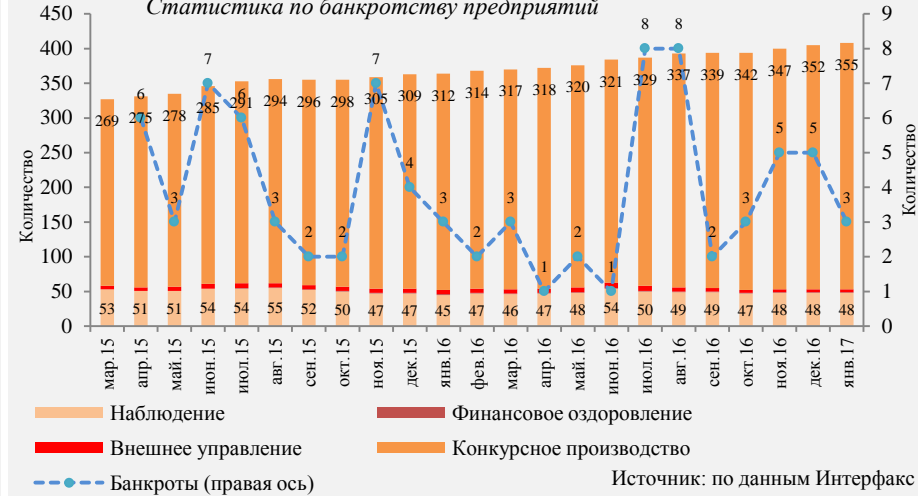
Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.



DG

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 3 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение не изменилось.

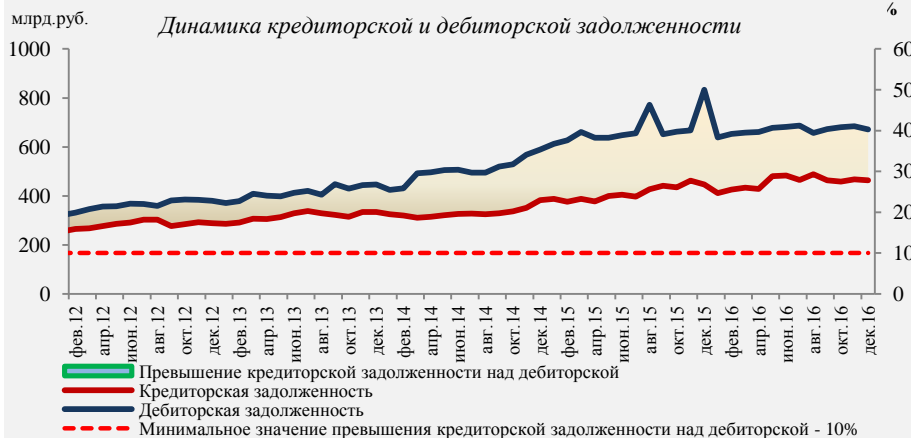
Статистика по банкротству предприятий



DG

В декабре 2016 г. значительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 0,8 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 30,9%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



DG

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам снизилась на 179,78 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 1724,16 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 1,22%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам

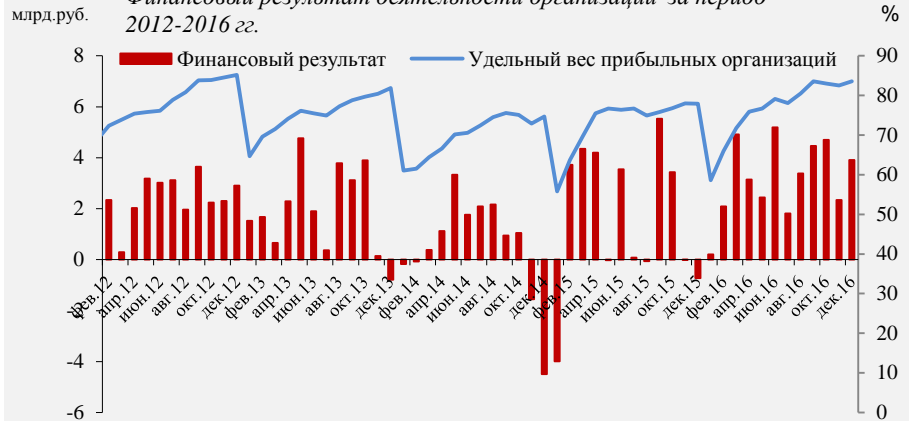


Производство резиновых и пластмассовых изделий (DH – код ОКВЭД)

DH

Финансовый результат за декабрь 2016 г. вырос на 1,6 млрд.руб.по сравнению с предыдущим месяцем и составил 3,91 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 83,6% (увеличился на 1,1 п.п. к ноябрю 2016г.)

Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.

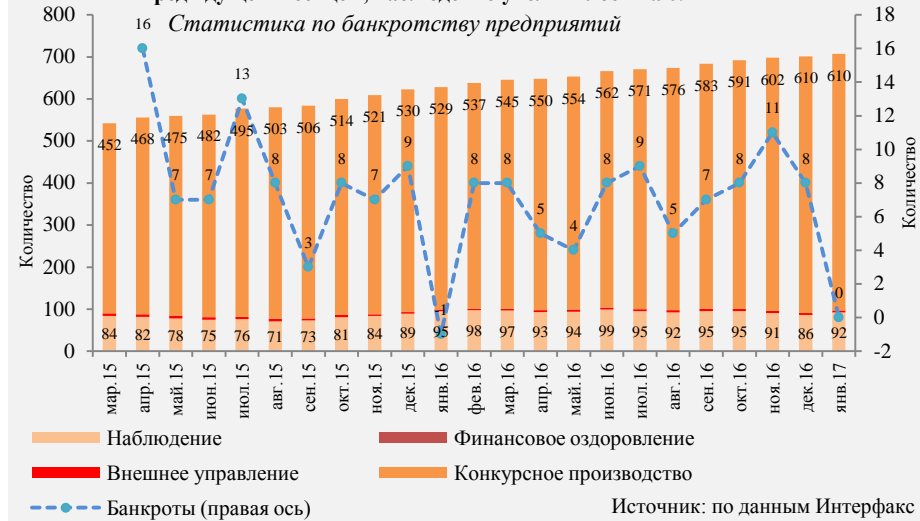


Источники: по данным Росстата

DH

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство не изменилось по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 6.

16 Статистика по банкротству предприятий



Источники: по данным Интерфакс

DH

В декабре 2016 г. значительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 3,9 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 2,2%, что в пределах минимального значения. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



Источники: по данным Росстата

DH

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам выросла на 6,55 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 152,44 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 0,63%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источники: данные Росстат

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г	
			Янв.	
Производство прочей неметаллической минеральной продукции- всего	-6,1	-6,0	0,5	↑
Цемент	-9,9	-11,4	-6,7	↓
Кирпич	-8,0	-16,5	-18,5	↓
Стекло листовое	-18,6	2,3	4,1	↑
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона, или искусственного камня	-16,6	-15,1	0,5	↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **Постановлением от 24 декабря 2016 года №1478** продлевается по 30 июня 2017 года односторонняя мера нетарифного регулирования импорта из государств, не входящих в Евразийский экономический союз, в виде **лицензирования импорта гравия и щебня**, а также отсевов дробления, материалов из отсевов дробления и смесей, в состав которых входят гравий, щебень и песок.
- + **Чебоксарский завод «ЖБИ-1»** реализует **уникальный производственный проект**, позволяющий производить многопустотные плиты перекрытий высотой сечения до 500 миллиметров и пролетом до 20 метров. **Инвестиции составили более 400 млн. рублей.** При полной загрузке завод сможет производить в год **270 тысяч кв. метров** перекрытий.
- + **АО «Мальцовский поргландцемент»**, входящий в состав **Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ групп»**, инвестирует **более 80 млн. рублей** в повышение **экологичности производства**. Модернизация оборудования позволит значительно улучшить экологические показатели предприятия и сократить его воздействия на окружающую среду.
- + **Объем заключенных в январе 2017 года** договоров строительного подряда и прочих контрактов в строительной сфере в Российской Федерации **вырос** по сравнению с январем прошлого года на **4,8 % - до 413,3 млрд. рублей.** (из отчета Росстата).

- Два завода **ЗАО «ГазНефтьСервис»** по производству силикатного кирпича в Старом Осколе Белгородской области выставлены на торги за **263,5 млн. рублей** в два лота. Иск о банкротстве ЗАО «ГазНефтьСервис» был подан банком ВТБ. Причиной обращения в суд стал **долг компании в 100 млн. рублей**, позже увеличившийся до 123,64 млн. рублей. Основной вид деятельности ЗАО «ГазНефтьСервис» - производство прочих технических керамических изделий.
- **Арбитражный суд Томской области** признал **ООО «Копыловский кирпич»** банкротом и открыл в отношении него конкурсное производство. Размер установленных судом и включенных в реестр требований кредиторов ООО «Копыловский кирпич» составляет **810,16 млн. рублей.**
- **Воронежская строительная компания «Инстеп»** выставила на продажу завод железобетонных изделий за **220 млн. рублей.** Распродажа железобетонных активов свидетельствует об остром кризисе на рынке ЖБИ, зажатом в ценовые тиски производителями цемента, а также падением спроса на жилье. Заводы ЖБИ находятся на грани рентабельности.

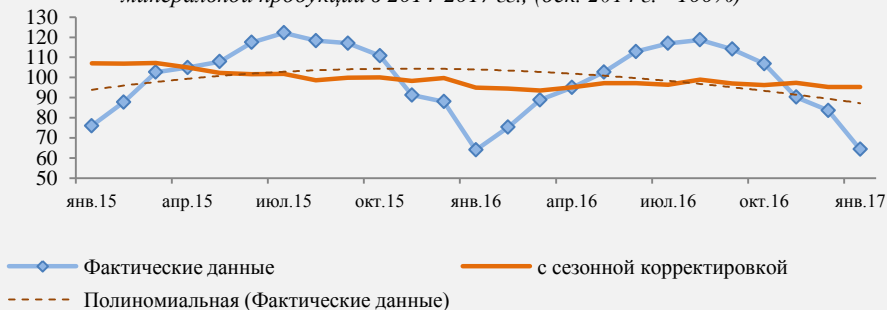
Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 код ОКВЭД2 – Д1 код ОКВЭД)

23

В январе 2017 года в динамике индекса наблюдается замедляющийся спад к уровню 2015 года и незначительный подъем на 0,5% к уровню января 2016, вызванный снижением объемов строительных работ (-4,7% к январю 2016 г.). В разрезе выпускаемой продукции наблюдается разнонаправленная динамика: производство кирпича (-18,5 % к январю 2016г.), блоки и прочие изделия строительные (+0,5 % к январю 2016г.), цемент (-6,7 % к январю 2016г.), стекло листовое (+4,1% к январю 2016г.)

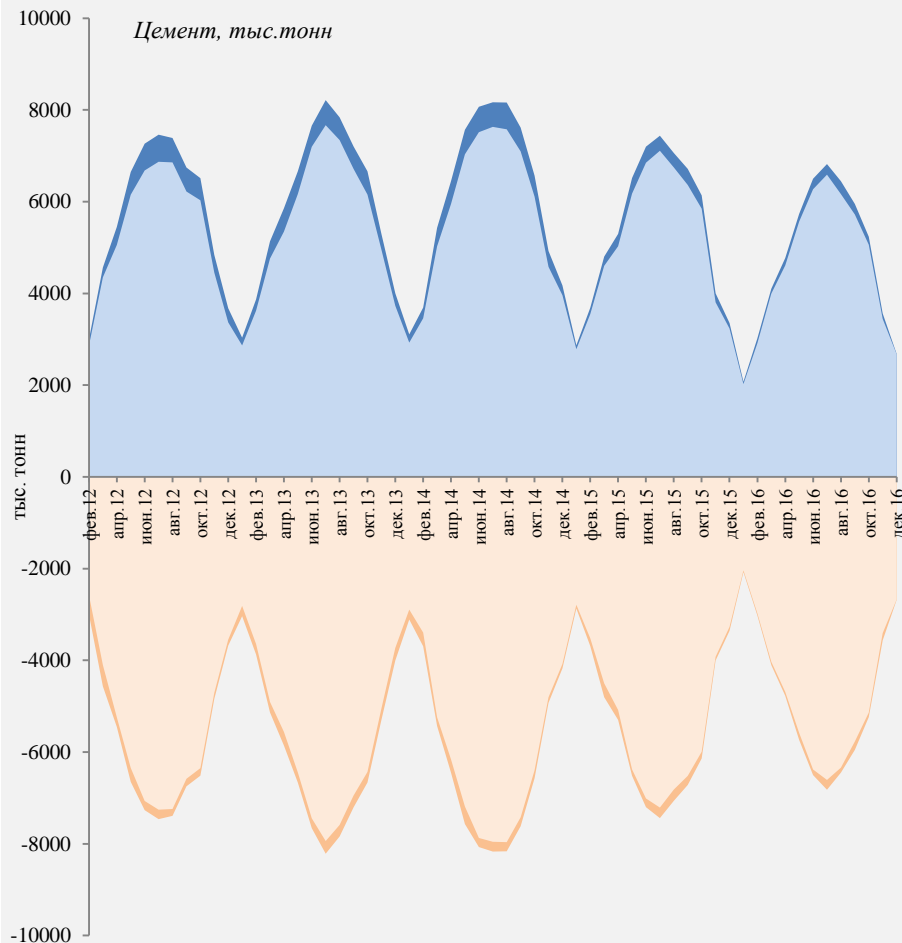
Динамика индекса производства прочей неметаллической минеральной продукции в 2014-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

Д1

Сокращение производства обусловлено сокращением внутреннего потребления цемента (-11,7%) в связи со снижением спроса со стороны строительного сектора. Потребности российского рынка практически полностью покрываются за счет цемента отечественного производства. Потребление цемента во внутреннем рынке за январь-декабрь 2016 г. составил 97,7%, доля экспорта в производстве 2,3 %, доля импорта во внутреннем потреблении цемента 3,4%. Объем импорта с начала года снизился на 37,5 % по отношению к аналогичному периоду прошлого года, а сокращение экспорта составило 38,3 процента.



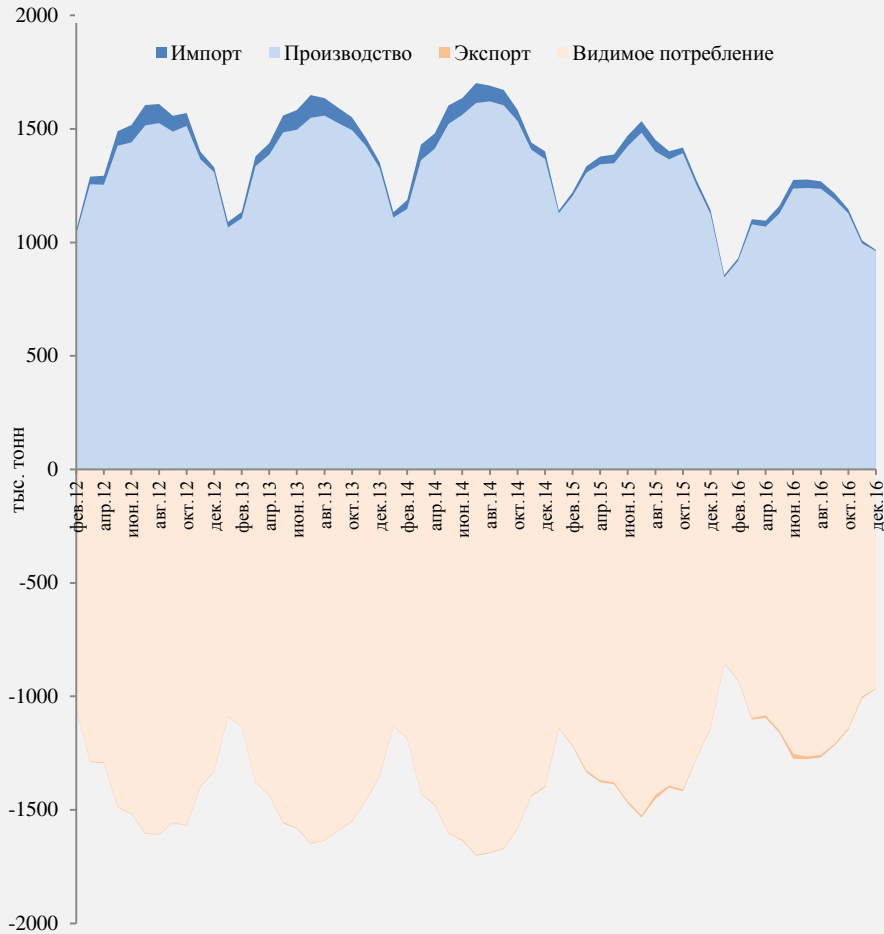
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Производство прочих неметаллических минеральных продуктов

(DI – код ОКВЭД)

DI Наблюдаемое снижение производства кирпича обусловлено падением спроса со стороны индивидуального жилищного строительства и переориентацией крупного строительства в сторону крупнопанельного домостроения. Внутреннее потребление удовлетворяется за счет российского производства. Объемы экспорта и импорта незначительны. Потребление кирпича во внутреннем рынке за январь-ноябрь 2016 г. составил 99,2 %, доля экспорта в производстве 0,8 %, доля импорта во внутреннем потреблении кирпича 2,1 процента.

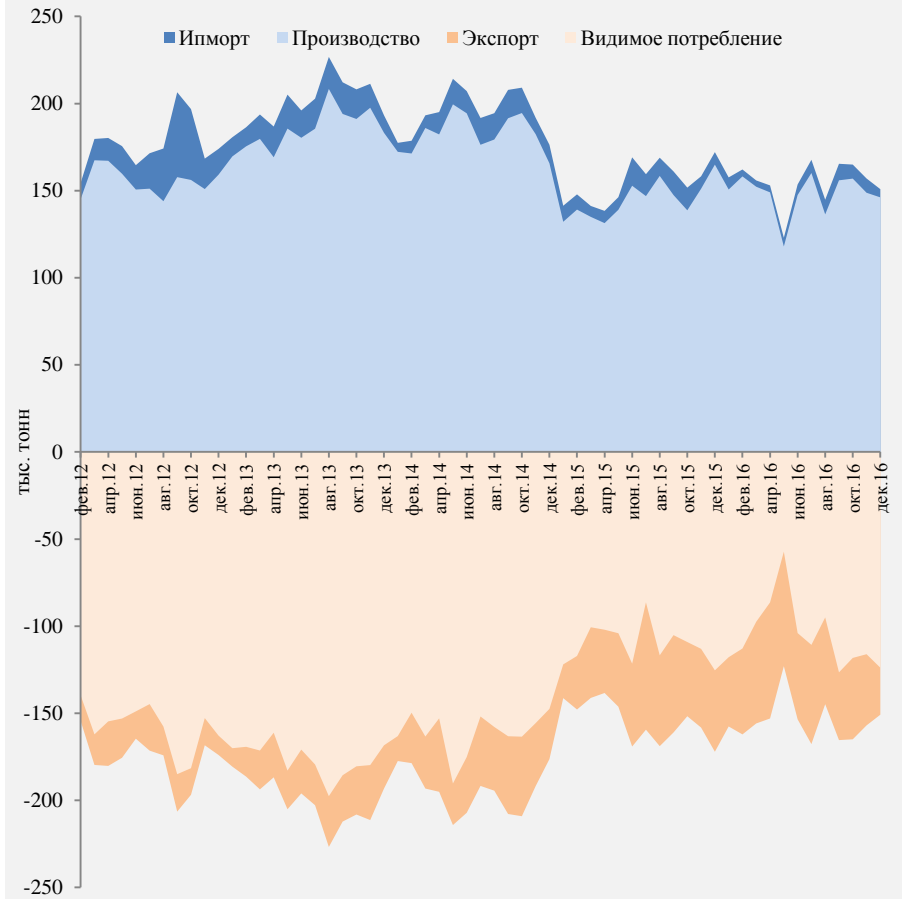
Кирпич, тыс.тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

DI Наблюдаемое снижение производства стекла обусловлено сезонным снижением спроса со стороны строительного сектора. Экспортные поставки листового стекла значительно превосходят импортные. С начала 2016 года экспорт стекла увеличился на 10,7% по сравнению с 2015 годом. Импортных поставок за январь-декабрь 2016 г. сократились на 35,9 к январю-декабрю 2015 г. Потребление стекла во внутреннем рынке за январь-декабрь 2016 г. составил 68,2%, доля экспорта в производстве 33,1%, доля импорта во внутреннем потреблении стекла 6,0 процента.

Стекло листовое, тыс.тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Производство прочих неметаллических минеральных продуктов

(DI – код ОКВЭД)

DI

Финансовый результат за декабрь 2016 г. снизился на 4,9 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил -0,56 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 61% (увеличился на 1,8 п.п. к ноябрю 2016г.)

Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.



Источник: по данным Росстата

DI

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 12 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 6.

Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

DI

В декабре 2016 г. незначительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 0,6 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 10,8%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности

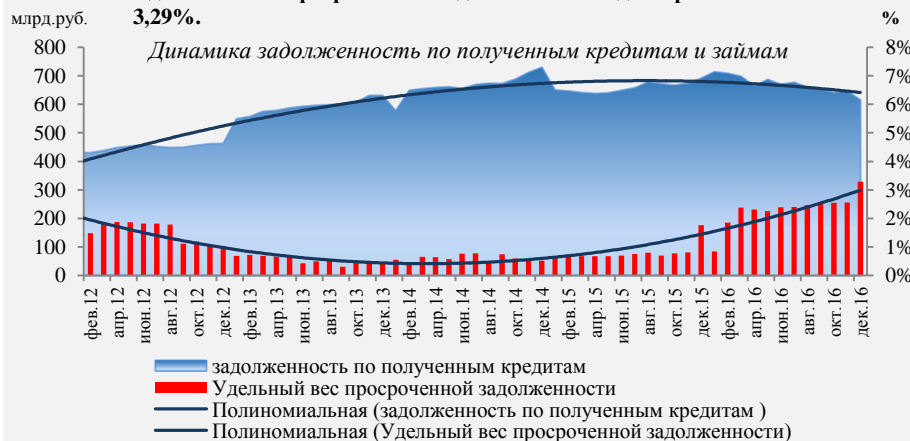


Источник: по данным Росстата

DI

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам снизилась на 29,33 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 616,45 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 3,29%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источник: данные Росстата

Металлургическое производство (24 – код ОКВЭД2)

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г
			Янв.
Металлургическое производство	-4,7	-3,3	-9,3 ↓
Прокат готовый черных металлов	-1,5	-0,2	3,2 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

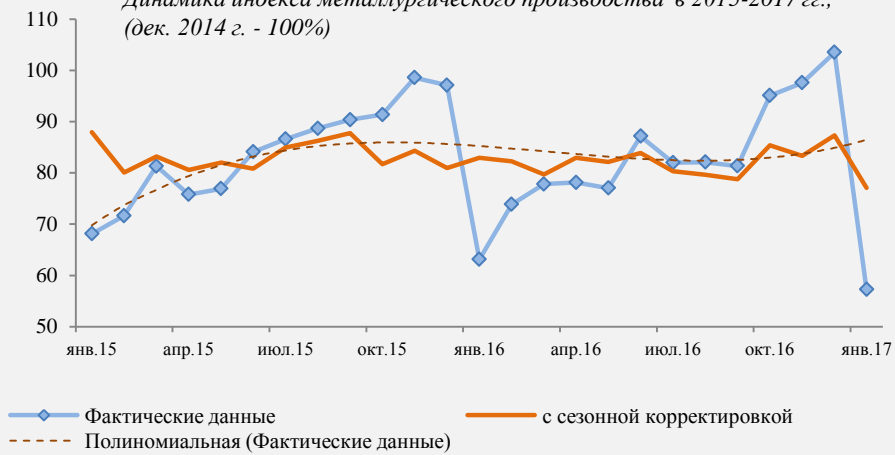
- + **Компания Металлоинвест и Объединенная металлургическая компания (ОМК)** подписали долгосрочный контракт на поставку стальной заготовки для производства цельнокатаных железнодорожных колес. По условиям контракта ценообразование будет осуществляться с использованием действующих рыночных индикативов, формула учитывает динамику цен на мировом рынке. Контракт действует до 2027 г. включительно.
- + **Компания Торэкс** приобрела комбинат Амурметалл (г. Комсомольск-на-Амуре). Власти края совместно с Министерством экономического развития России прорабатывают возможность предоставления инвестору Амурметалла государственной поддержки.
- + На **Белорецком металлургическом комбинате** (БМК, входит в группу Мечел) впервые изготовили и запустили в работу сложную запасную часть – секцию ротора для канатного оборудования импортного производства. Разработка не имеет аналогов в отечественном машиностроении и метизном производстве и в несколько раз дешевле зарубежных комплектующих. Это начало масштабной работы по капитальным ремонтам.
- + **Новолипецкий металлургический комбинат** (входит Группу НЛМК) завершил проект строительства современной модульной аспирационной установки которая соответствует наилучшим доступным технологиям и позволяет снизить валовые выбросы пыли доменной печи в атмосферу **почти в 22 раза**. При этом уровень эффективности газоочистки достигает **99,7%**. Общая стоимость проекта составила **около 300 млн рублей**

- Российские металлурги не согласны с нововведениями РЖД. 17 января некоммерческое партнерство "**Русская сталь**", объединяющее ведущие металлургические компании страны, направило в **Министерство транспорта РФ** просьбу не допустить внедрения на РЖД договоров грузоперевозки **по системе take-or-pay** ("бери или плати").

Металлургическое производство (24 код ОКВЭД2)

24 Снижение индекса производства металлургического на 9,3% по сравнению с январем 2016 г. вызвано снижением производства основных видов продукции. Наибольший спад был отмечен в производстве труб стальных для нефте- и газопроводов бесшовные (-16,8%), проволока холоднотянутая из нержавеющей стали (-9,9%), свинец необработанный (-22,3%) по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года.

Динамика индекса металлургического производства в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)



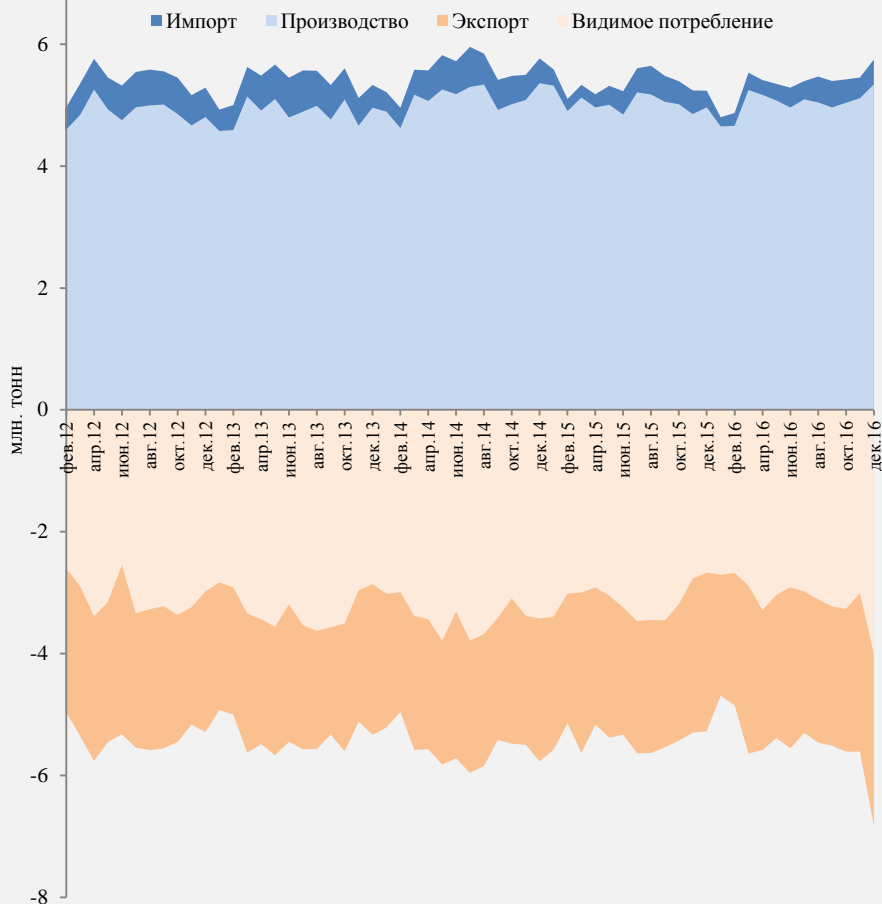
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

Металлургическое производство и производство прочих готовых металлических изделий (DJ – код ОКВЭД)

DJ

Сокращение производства в 2016 г. обусловлено сокращением внутреннего потребления стального проката (наибольшее сокращение потребления наблюдается автопромом и в строительстве). Потребности российского рынка практически полностью (около 90%) покрываются за счет стального проката отечественного производства. Экспорт стального проката с 2012 по 2016 год составляет порядка 40-50% от производства (2016 г. - 48 процентов. Относительно 2015 г. доля экспорта проката выросла на 2,6 процентных пункта).

Готовый прокат черных металлов, млн.тонн

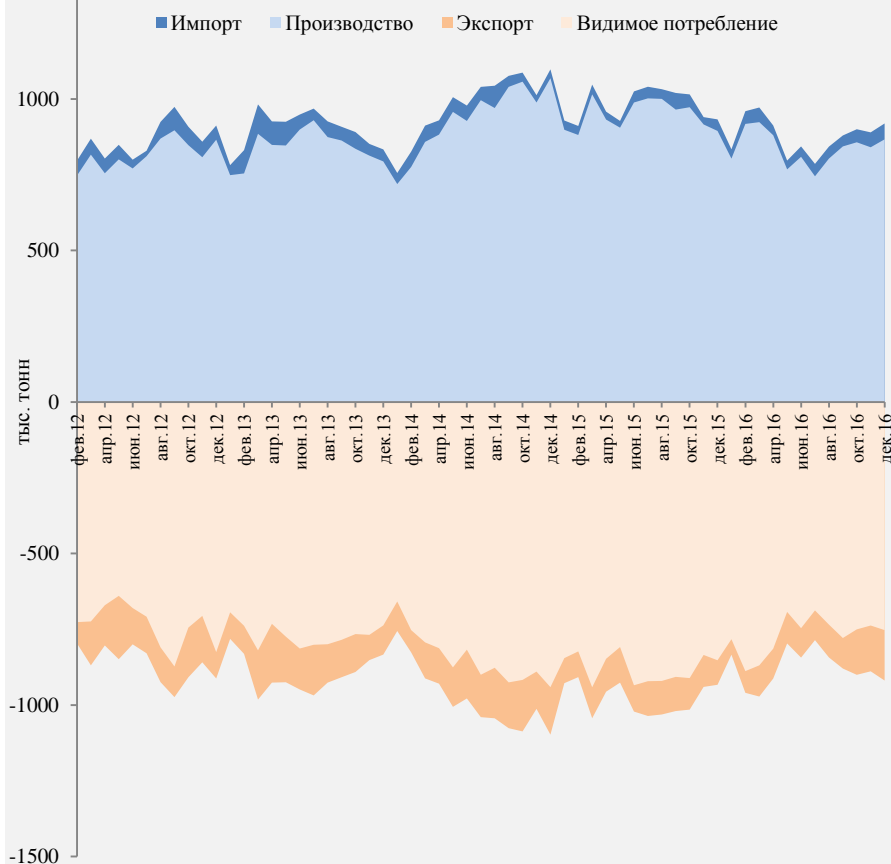


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

DJ

Наблюдается снижение потребления импортных труб на внутреннем рынке. Так, доля импортных труб во внутреннем потреблении в 2012-2013 гг составляла 9,1%, в 2014 г. - 6,5%, на фоне снижения потребления стальных труб на внутреннем рынке в январе - декабре 2016г. на 1,3 млн. тонн относительно января-декабря 2015 г. (расчетно без учета складских запасов), этот показатель вырос на 1,3 п.п. и составил 5,2%. При этом объем экспорта относительно производства в январе-декабре 2016 г. составил 12,9% и вырос на 2,3 п.п. относительно соответствующего периода прошлого года. Таким образом внутренний рынок для производителей стальных труб является приоритетным. Отечественная продукция конкурентоспособна на внутреннем и внешнем рынках.

Трубы стальные, тыс.тонн



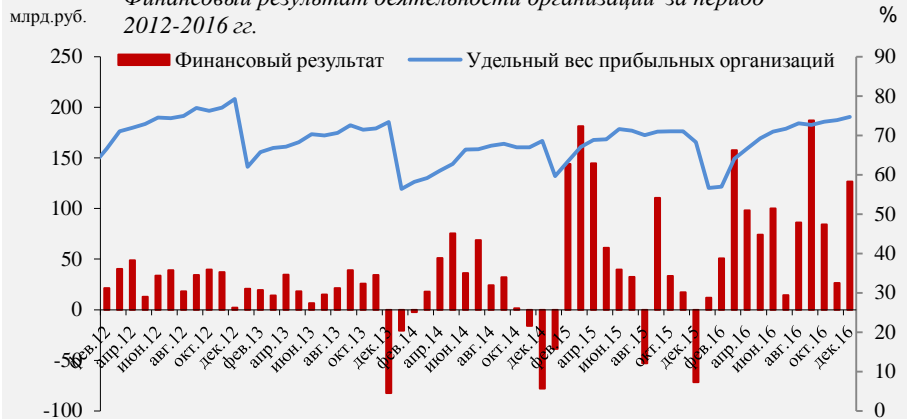
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Металлургическое производство и производство прочих готовых металлических изделий (DJ – код ОКВЭД)

DJ

Финансовый результат за декабрь 2016 г. вырос на 100,4 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил 126,79 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 74,7% (увеличился на 0,8 п.п. к ноябрю 2016г.)

Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.

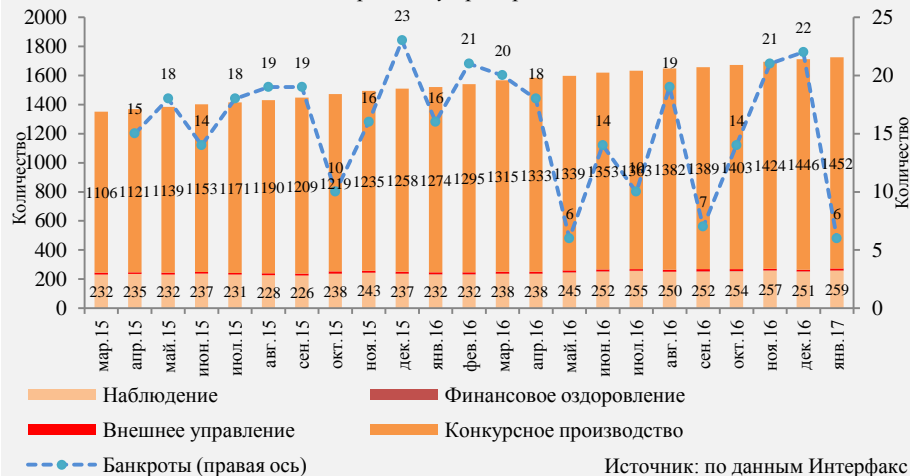


Источник: по данным Росстата

DJ

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 6 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 8.

Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

DJ

В декабре 2016 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 11,9 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 2,1%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



Источник: по данным Росстата

DJ

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам снизилась на 96,87 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 3038,72 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 0,62%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источник: данные Росстата

Производство машин и оборудования. Производство автотранспортных средств. Производство прочих транспортных средств и оборудования

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г	
			Янв.	
Производство машин и оборудования	-4,7	-0,7	10,4	↑
Зерноуборочные комбайны	-17,5	46,1	76,8	↑
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-23,1	0,5	32,0	↑
Автомобили легковые	-27,7	-7,6	68,0	↑
Автомобили грузовые	-14,7	6,9	-24,7	↑
Производство прочих транспортных средств и оборудования	5,4	4,2	11,2	↑
Вагоны грузовые	-45,6	28,8	77,6	↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

+ **19 января 2017 г. Председатель Правительства РФ Медведев Д.А.** утвердил перечень мероприятий, направленных на обеспечение стабильного социально-экономического развития Российской Федерации в 2017 году. Перечнем предусмотрены меры поддержки отдельных отраслей экономики, прежде всего машиностроения (**87,9 млрд. рублей**), а также докапитализация Фонда развития промышленности (**18,2 млрд. рублей**).

+ **Постановлением Правительства РФ** от 23 декабря 2016 г. № 1451 утверждены Правила предоставления в 2016 году из федерального бюджета субсидии в виде **имущественного взноса Российской Федерации в ГК «Ростех»** на финансирование обязательств Корпорации и (или) ее дочерних организаций в рамках проектов в сфере промышленного строительства энергетических объектов

+ **Постановлениями Правительства РФ** от 26 декабря 2016 г. № 1485, № 1486 ПАО «ГТЛК» предоставлены бюджетные инвестиции в общем размере 8,8 млрд. рублей для софинансирования приобретения 29 ед. вертолетов (23 ед. Ми-8 и 6 ед. АНКАТ) и 9 самолетов (4 SSJ-100 и 5 Л-410) с целью их дальнейшей передачи по договорам лизинга, аренды со сроками ввода в эксплуатацию в 2017-2018 годы.

– 23 января 2017 г. китайская компания **Changan Alsvin V7** запустила в производство автомобили с **дизайном, скопированным с автомобиля Lada Vesta**

– **Двигатели** второй и третьей ступеней **ракет-носителей «Протон-М»** были **возвращены** «Роскосмосом» на «Воронежский механический завод» для **устранения проблем**, появившихся по итогам огневых испытаний

Производство машин и оборудования. Производство автотранспортных средств. Производство прочих транспортных средств и оборудования

(28, 29, 30 код ОКВЭД 2 – ДК, ДМ код ОКВЭД)

47

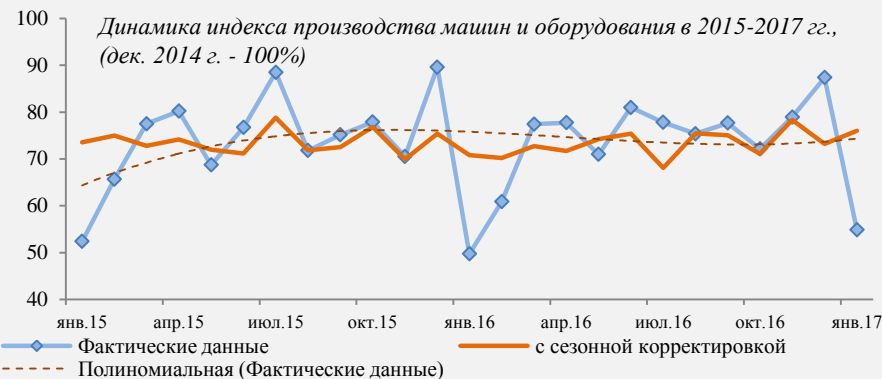
- + **Постановлением Правительства РФ от 26 декабря 2016 г. № 1487** ПАО «ГТЛК» предоставлены бюджетные инвестиции в размере 5,5 млрд. рублей на софинансирование строительства двух автомобильно-железнодорожных паромов для эксплуатации на линии Ванино-Холмск (которая связывает остров Сахалин с материковой частью России). Постановление в том числе направлено на обновление действующего флота, поддержку и развитие отечественного судостроения.
- + **Постановлением Правительства РФ от 15 декабря 2016 г. № 1368** утверждены правила предоставления **субсидий российским производителям на регистрацию объектов интеллектуальной собственности на внешних рынках**. В 2017 году предполагается финансирование данной субсидии за счет средств федерального бюджета в размере **700 млн. рублей**. Субсидия направлена на расширение экспорта высокотехнологичных товаров и технологий. Правилами установлено, что затраты организации на оплату пошлин возмещаются полностью, а расходы на оплату услуг по подготовке, подаче и делопроизводству по заявке возмещаются в объеме 70 % от понесенных затрат.
- + 22 декабря 2016 г. **ФРП выделил 1639,4 млн. рублей** на 7 проектов в машиностроении: «**Интра**» (разработка технологии безостановочного ремонта оборудования для ТЭЖ), «**Титан**» (производство прицепов для грузовиков и сельхозтехники), «**Шлифовальные станки**» (производство станков с ЧПУ для обработки изделий из труднообрабатываемых материалов), «**Рязанский Станкозавод**» (производство токарных и специальных станков в рамках импортозамещения), завод «**Век**» (производство энергоэффективных лифтов), «**Мехинструмент**» (производство кабин для импортируемых немецких тракторов), «**Бакулин моторс груп**» (производство автобусных платформ)
- + **Постановлением Правительства РФ от 17 декабря 2016 г. № 1388** утверждены **Правила предоставления субсидий из федерального бюджета производителям высокотехнологичной продукции на компенсацию части затрат, связанных с сертификацией продукции на внешних рынках** при реализации инвестпроектов. В 2017 году предполагается финансирование данной субсидии за счет средств федерального бюджета в размере **764,3 млн. рублей**. Показателем результативности предоставления субсидии выступает осуществление организацией поставки высокотехнологичной продукции на сумму, превышающую сумму запрашиваемой субсидии не менее чем в 10 раз.
- + 12 декабря 2016 г. **РЖД** утвердило инвестпрограмму компании на 2017 год в размере 459,5 млрд. рублей, из которых **на закупку локомотивов в 2017 году будет направлено 63,1 млрд. рублей**.
- + **Постановлением Правительства РФ от 20 января 2017 г. № 37** внесены изменения в Правила предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на компенсацию части затрат на реализацию проектов по организации и проведению клинических испытаний имплантируемых медицинских изделий. В частности данным постановлением расширен список работ, на которые предоставляются субсидии, увеличен объем субсидирования с 50 до 80 % от фактических затрат, увеличен максимальный размер субсидии с 5 до 200 млн. рублей. **В 2017 году за счет федерального бюджета предполагается предоставлением субсидии в объеме более 705 млн. рублей**.
- + **Постановлением Правительства РФ от 14 января 2017 г. № 9** установлены **запрет и ограничения на допуск товаров, происходящих из иностранных государств, работ (услуг), выполняемых (оказываемых) иностранными лицами, к закупкам для нужд обороны страны и безопасности государства**.

Производство машин и оборудования. Производство автотранспортных средств. Производство прочих транспортных средств и оборудования

(28, 29, 30 код ОКВЭД 2 – DK, DM код ОКВЭД)

- + Распоряжением Правительства РФ от 7 февраля 2017 г. № 205-р утверждено Соглашение между Правительством РФ и Правительством КНР о сотрудничестве по программе создания гражданского перспективного тяжелого вертолета
- + Корпорация «Уралвагонзавод» получил государственные гарантии в объеме **25,7 млрд. рублей** для рефинансирования текущей задолженности по кредитам головного предприятия интегрированной структуры, а также по кредитам дочерних предприятий – ООО «ЧТЗ-Уралтрак» и АО «Уралтрансмаш».
- + Завод «Алнас» запустил новую высокотехнологичную линию по производству рабочих органов электроцентробежных насосов. Новая линия позволит нарастить мощности по производству электроцентробежных насосов на 25 %, что позволит предприятию занять до 30 % рынка в России. Общая сумма инвестиций на обновление производственных мощностей завода «Алнас» составила **2,5 млрд. рублей**.

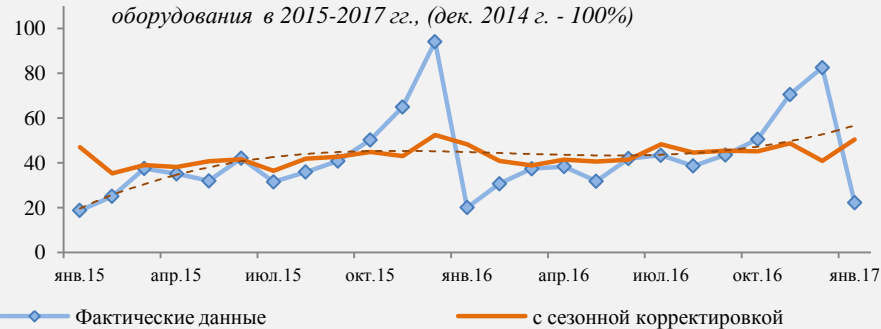
28 В динамике индекса производства машин и оборудования наблюдается замедляющийся спад и постепенное восстановление производства, обусловленное в том числе ростом производства машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства, а также насосов центробежных подачи жидкостей, прочих, насосов прочих (на 33,4 %), подшипников шариковых или роликовых (на 26,8 процента).



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

30 Динамика индекса производства прочих транспортных средств и оборудования демонстрирует рост в 2017 году по отношению к 2014 году, обусловленный в том числе увеличением производства в январе 2017 г. к январю 2016 г. вагонов грузовых (на 77,6 %). При этом отмечается сокращение производства тепловозов магистральных на 6,7 % и судов прогулочных и спортивных на 10,6 процента.

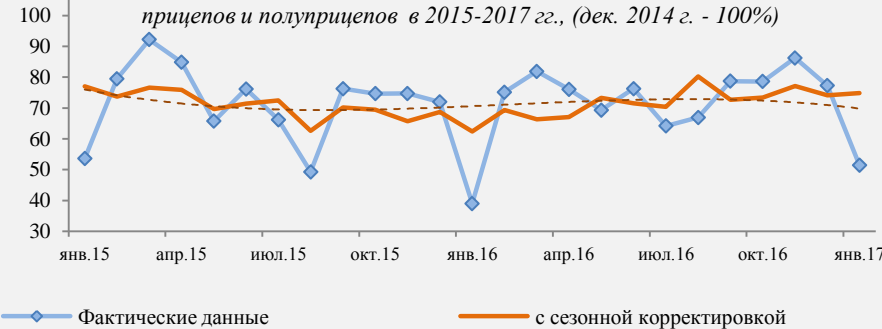
Динамика индекса производства прочих транспортных средств и оборудования в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

29 Динамика индекса производства автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов демонстрирует замедляющийся спад к уровню 2014 года, обусловленный сокращением реальных располагаемых доходов населения и инвестиций в основной капитал. При этом в январе 2017 г. по сравнению с январем 2016 г. выросло производство автомобилей легковых (на 68,0 %), автобусов (в 2,5 раза).

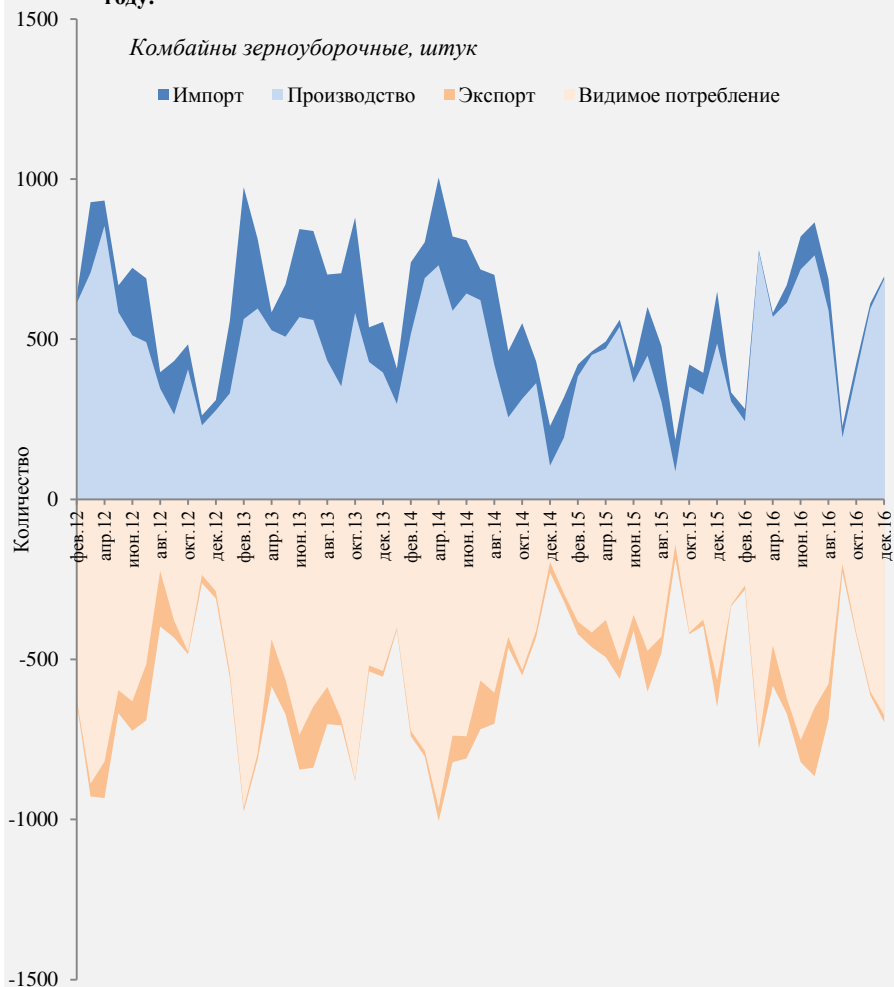
Динамика индекса производства автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)



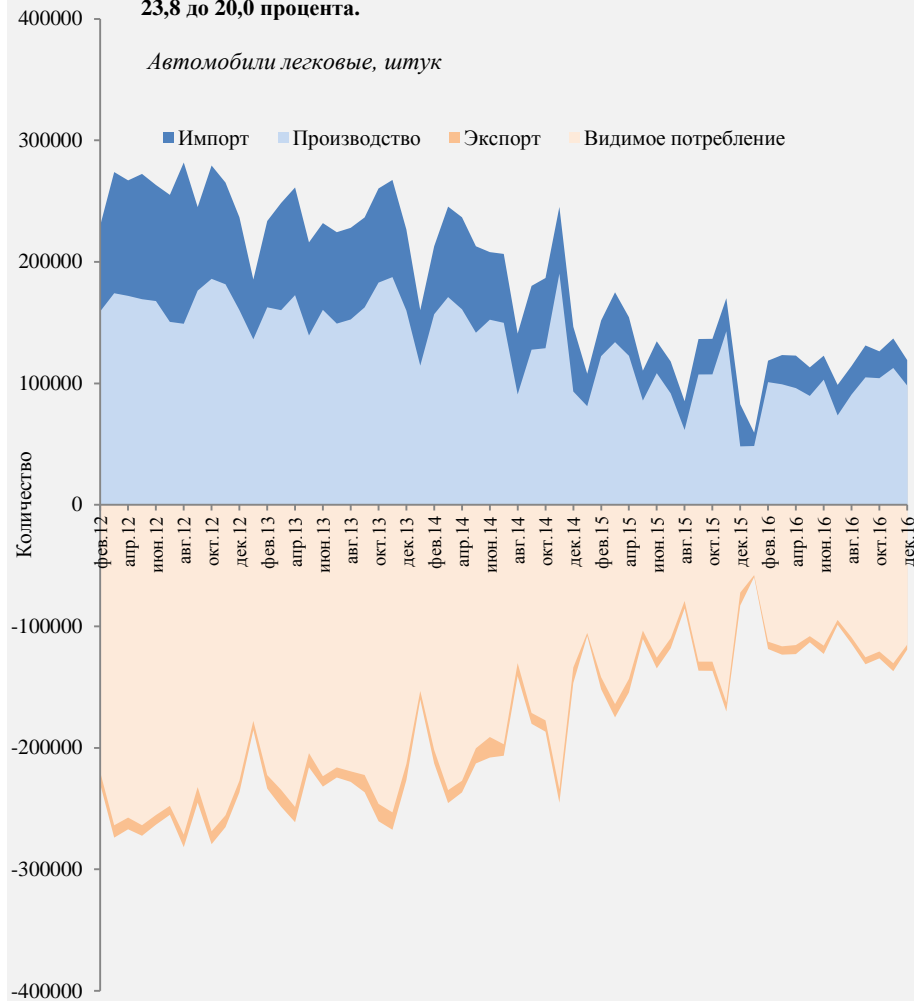
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

Машиностроение: Производство машин и оборудования и производство транспортных средств и оборудования (DK, DM – код ОКВЭД)

DK В декабре 2016 г. к ноябрю 2016 г. отмечается рост производства (на 93 единицы), связанный с окончанием продаж урожая. Годовой рост 2016 г. к 2015 г. составил 2038 единиц. В 2016 году наблюдается переориентация производителей на внутренний рынок, потребителей - на отечественные зерноуборочные комбайны. Доля импортных комбайнов на рынке снизилась до 8,4 % по сравнению с 20,8 % в 2015 году. Доля экспорта в производстве составила 10,5 % в 2016 году по сравнению с 15,0 % в 2015 году.



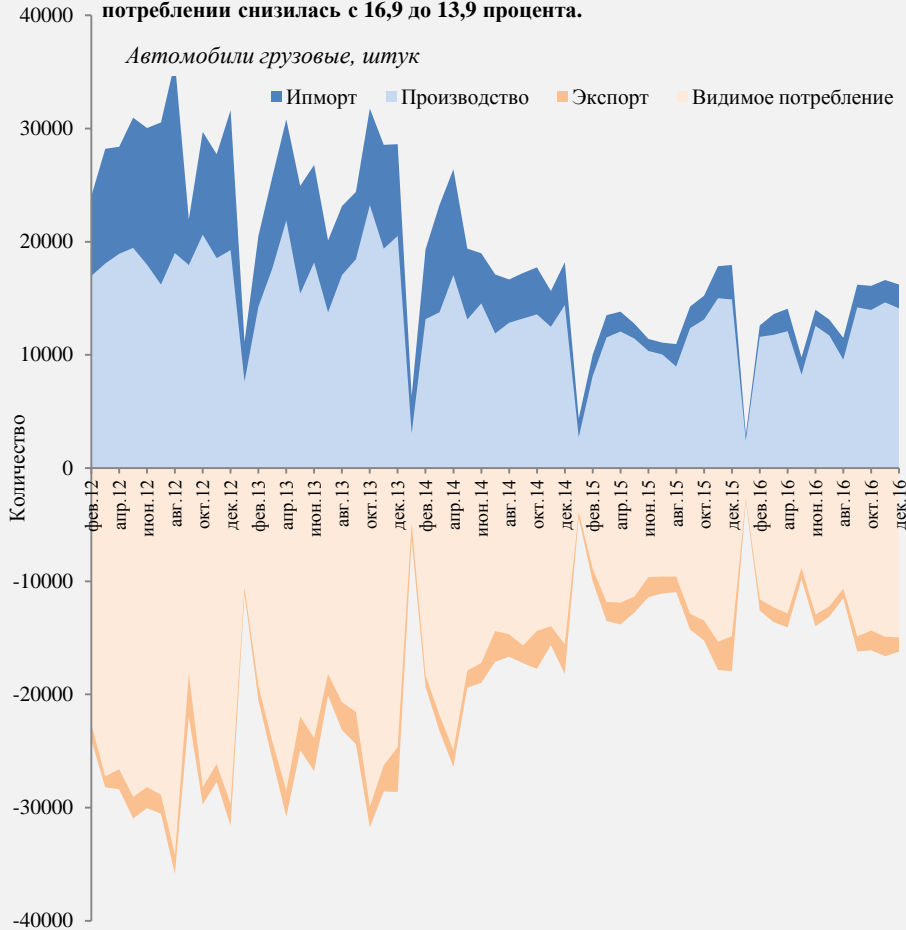
DM В декабре 2016 г. к ноябрю 2016 г. отмечается падение производства (на 14,5 тыс. автомобилей). В 2016 году наблюдается падение производства по сравнению с производством 2015 года на 91,6 тыс. легковых автомобилей. В 2016 году отмечается переориентация производителей на внутренний рынок, потребителей - на отечественные автомобили. Так, доля экспорта в производстве снизилась с 8,1 до 5,8 %, доля импорта в потреблении снизилась с 23,8 до 20,0 процента.



Машиностроение: Производство машин и оборудования и производство транспортных средств и оборудования (DK, DM – код ОКВЭД)

DM

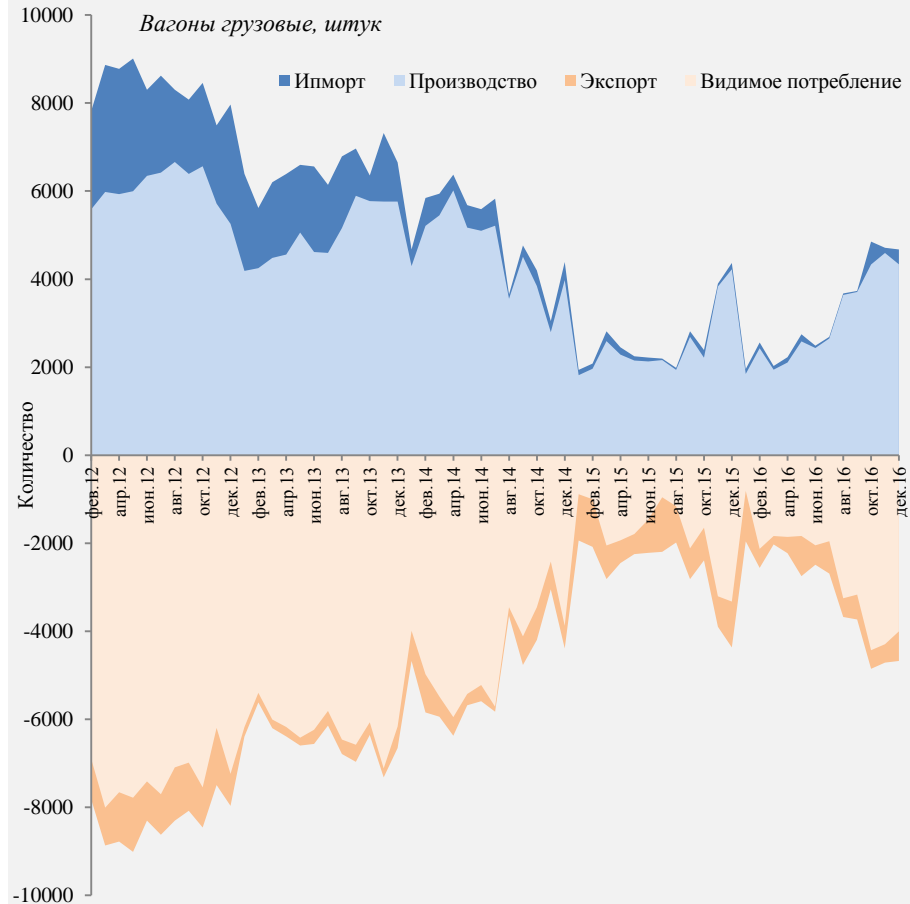
Сокращение ресурсов обусловлено в основном сокращением импорта грузовых автомобилей. Потребности российского рынка практически полностью покрываются за счет грузовых автомобилей отечественного производства. В декабре по сравнению с ноябрем 2016 года производство грузовых автомобилей сократилось на 530 единиц. В 2016 г. к 2015 г. производство грузовых автомобилей выросло на 6,3 тыс. единиц. В 2016 году отмечается переориентация производителей на внутренний рынок, потребителей - на отечественные грузовые автомобили. Так, в 2016 году доля экспорта в производстве снизилась с 15,3 до 9,9 %, доля импорта в потреблении снизилась с 16,9 до 13,9 процента.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

DM

Восстановление объема производства обусловлено в том числе реализацией программы поддержки транспортного машиностроения. В декабре по сравнению с ноябрем 2016 года производство грузовых вагонов сократилось на 258 единицы. В 2016 г. к 2015 г. рост производства составил 6,6 тыс. грузовых вагонов. В 2016 году отмечается переориентация производителей на внутренний рынок, потребителей - на отечественные грузовые вагоны. Так, доля экспорта в производстве снизилась с 32,9 до 18,4 %, доля импорта в потреблении снизилась с 6,5 до 5,5 процента.



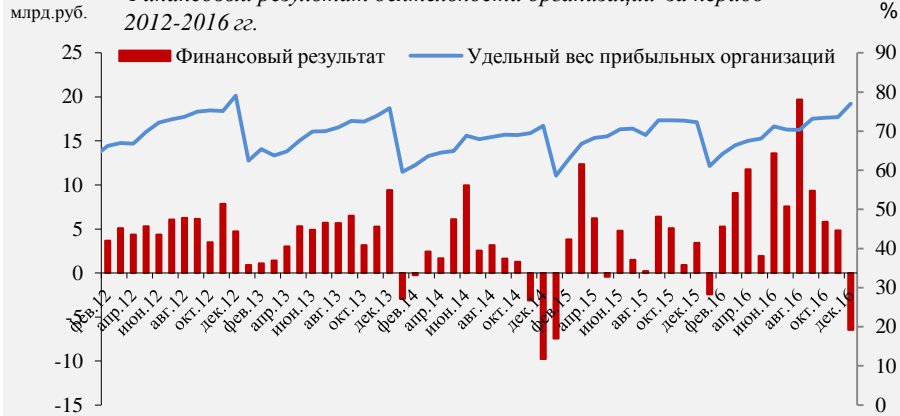
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Машиностроение: Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов (DK – код ОКВЭД)

DK

Финансовый результат за декабрь 2016 г. снизился на 11,3 млрд.руб.по сравнению с предыдущим месяцем и составил -6,46 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 77% (увеличился на 3,4 п.п. к ноябрю 2016г.)

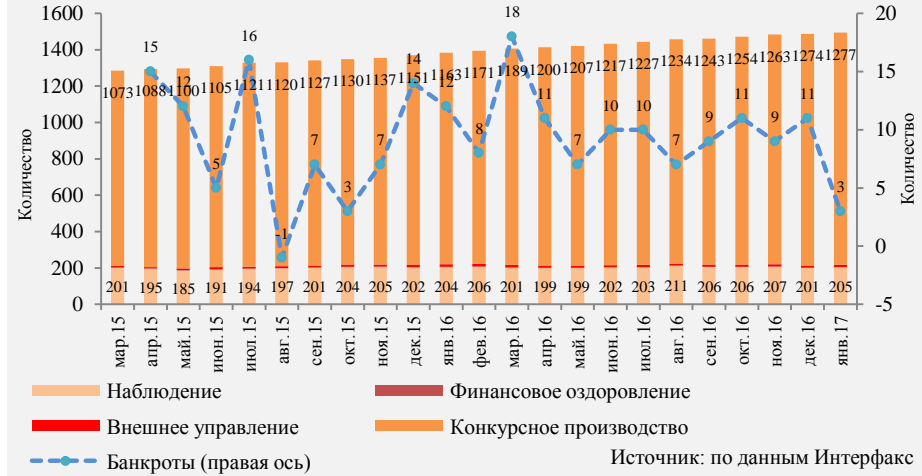
Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.



DK

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 3 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 4.

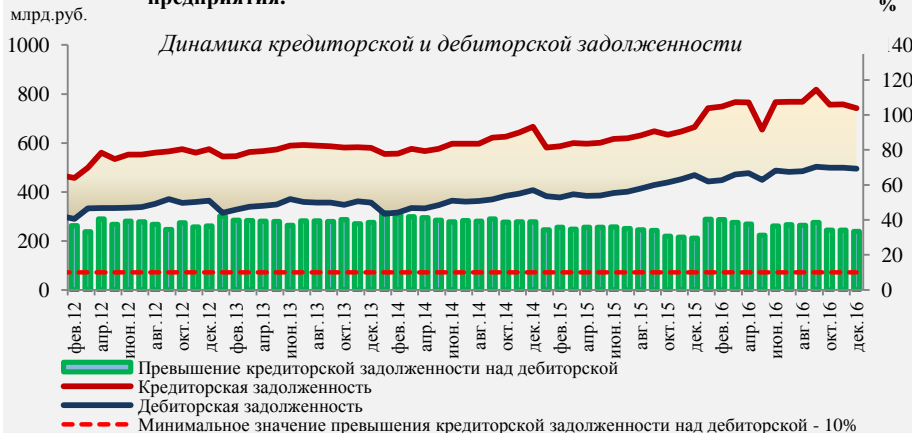
Статистика по банкротству предприятий



DK

В декабре 2016 г. значительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 0,7 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 33,4%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу финансовой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



DK

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам снизилась на 0,3 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 475,62 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 4,44%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам

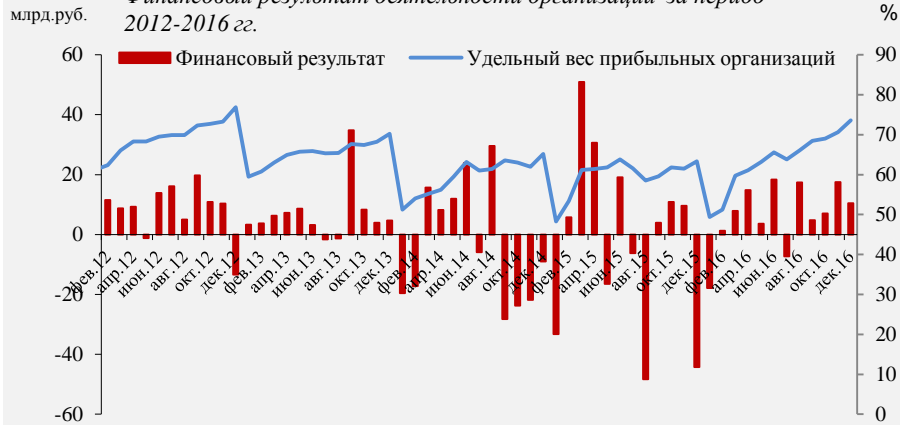


Машиностроение: производство транспортных средств и оборудования (DM – код ОКВЭД)

DM

Финансовый результат за декабрь 2016 г. снизился на 7,0 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил 10,43 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 73,6% (увеличился на 3,0 п.п. к ноябрю 2016г.)

Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.

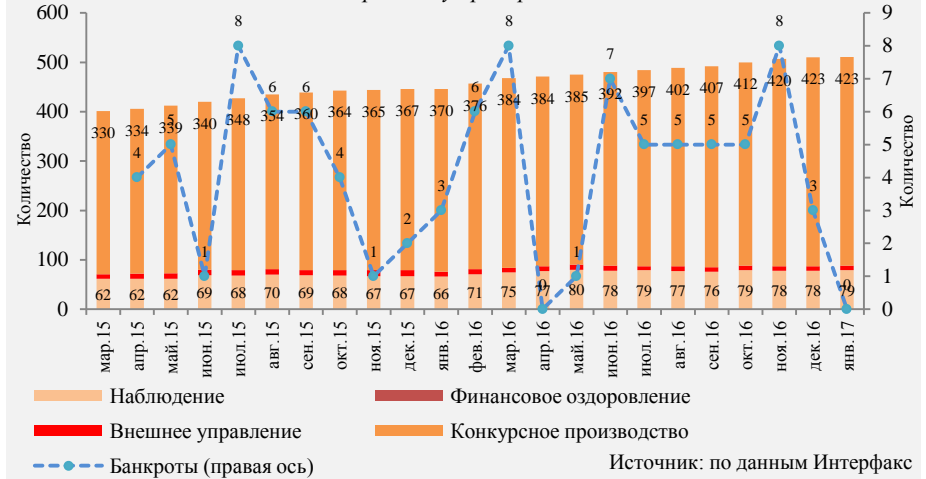


Источник: по данным Росстата

DM

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство не изменилось по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 1.

Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

DM

В декабре 2016 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 10,7 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 42,2%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу финансовой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



Источник: по данным Росстата

DM

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам снизилась на 342,86 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 1602,61 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 0,96%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источник: данные Росстата

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г
			Янв.
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-1,0	1,7	0,8 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **О распределении в 2017 году субсидий на обеспечение Крыма электроэнергией.** Постановление от 28 января 2017 года №91. Утверждён порядок предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам Республики Крым и города Севастополя на компенсацию территориальным сетевым организациям выпадающих доходов, образованных вследствие установления в 2017 году тарифов на услуги по передаче электроэнергии ниже экономически обоснованного уровня. Средства в размере **8800 млн рублей** распределяются между бюджетами Республики Крым и города Севастополя.
- + **Гибридная солнечная электростанция пущена в работу в Забайкалье.** В забайкальском селе Менза введена в эксплуатацию гибридная солнечная электростанция. Энергоснабжение сел Менза и Укыр Красночикоийского района Забайкальского края будет осуществляться круглосуточно от солнца и дизель-генератора. Мощность электростанции составляет около **400 киловатт**. Энергообъект был построен на условиях государственно-частного партнерства при участии компаний "Россети" и "Хевел".
- + **Новая турбина на ТЭЦ-3 сможет обогреть весь Омск.** На ТЭЦ-3 произошло событие, которое может стать мощным стимулом к появлению на территории региона новых производств. Всего Т-120 выдает 120 мегаватт электрической энергии. И 160 гигакалорий в час - тепловой.

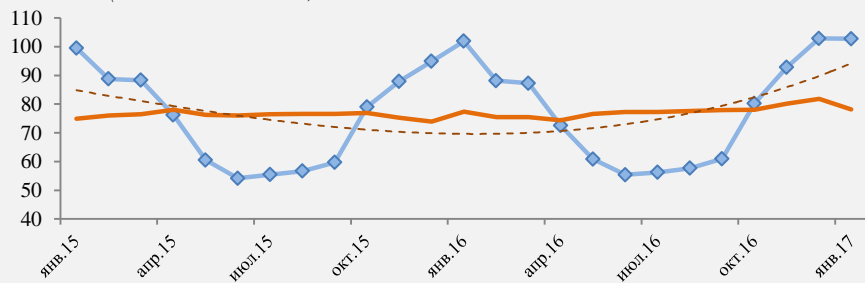
- **Продажа распреустройства 110 кВ принадлежащей «Т Плюс» Кировской ТЭЦ-1 поставило под угрозу электроснабжение города.** 16 января были отключены прямые каналы диспетчерской связи, а 20 января полностью прекращена передача телеметрической информации с распределительного устройства 110 кВ Кировской ТЭЦ-1 (дочерняя компания ПАО «Т Плюс») в диспетчерский центр Филиала АО «СО ЕЭС» «Региональное диспетчерское управление энергосистем Пермского края, Удмуртской Республики и Кировской области» (Пермское РДУ). Отключение каналов связи и телеметрии фактически привело к потере оперативно-диспетчерского управления распределительным устройством и отходящими от него ЛЭП 110 кВ, что создало угрозу надежному энергоснабжению потребителей в энергосистеме Кировской области. Связь энергообъекта с диспетчерским центром и передача телеметрической информации были восстановлены только 25 января. Прямые каналы диспетчерской связи и передача телеинформации были отключены ООО «Региональная распределительная сетевая компания» (ООО «РРСК»), которое приобрело распределительное устройство у дочерней компании ПАО «Т Плюс» ЗАО «Кировская ТЭЦ-1».

кондиционирование воздуха (35 код ОКВЭД2 – Е код ОКВЭД)

+ Специалисты Камской ГЭС выполнили реконструкцию систем релейной защиты. В рамках Программы комплексной модернизации специалисты Камской ГЭС выполнили реконструкцию систем релейной защиты и противоаварийной автоматики открытых распределительных устройств **110/220 кВ**. Взамен устаревших элементов системы установлен новый комплекс оборудования с использованием микропроцессорной техники. Это обеспечит надежность энергоснабжения Пермско-Закамского узла энергосистемы Пермского края.

35 Доля электроэнергии, произведенной тепловыми электростанциями, в общей выработке электроэнергии уменьшился с 69,5% в январе 2016 г. до 68,6% в январе 2017г., атомными электростанциями увеличилась с 17,3% до 18,1%, гидроэлектростанциями увеличилась с 13,1% до 13,2 %.

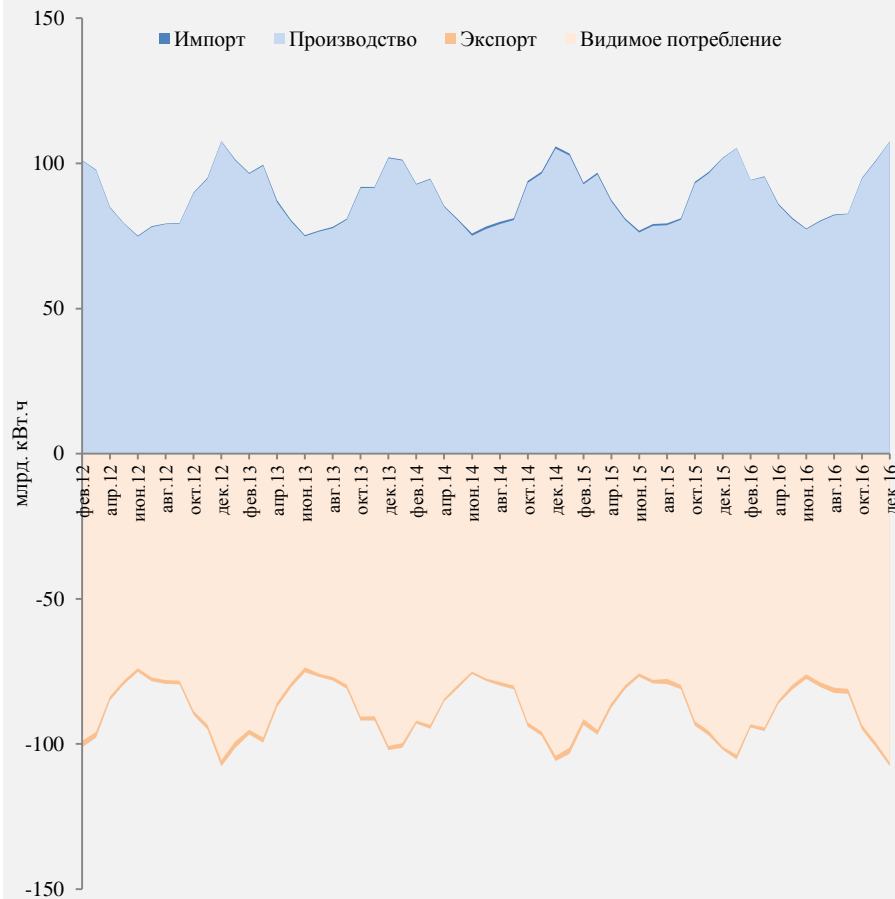
Динамика индекса обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в 2015-2017 гг., (дек. 2014 г. - 100%)



—♦— Фактические данные
 — с сезонной корректировкой
 - - - Полиномиальная (Фактические данные)
 Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

Е Производство электроэнергии в России увеличилось за 2016 год по сравнению с аналогичным периодом годом ранее на 21,8 млрд кВт ч или на 2,0% до 1087,1 млрд кВт ч. При этом в декабре производство электроэнергии составило 107,6 млрд кВт ч. Экспорт электроэнергии составил в декабре 1,2 млрд кВт ч, а с начала года – 17,5 млрд кВт ч.

Электроэнергия, млрд кВт.ч



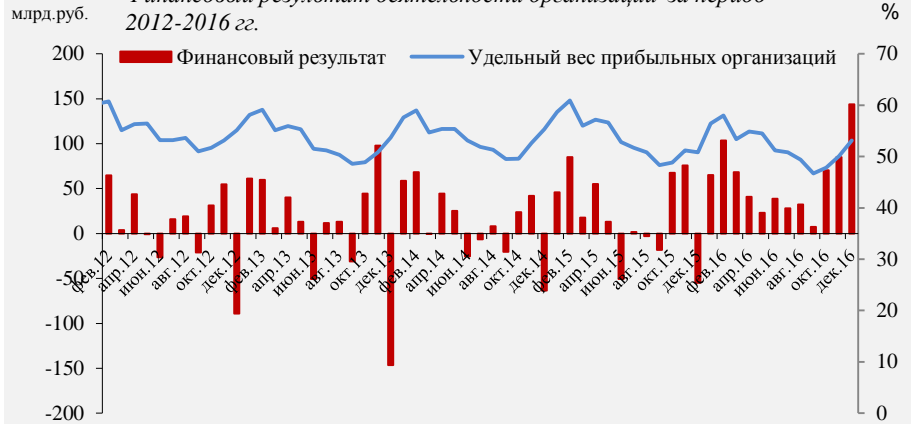
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Производство и распределение электроэнергии, газа и воды (E – код ОКВЭД)

E

Финансовый результат за декабрь 2016 г. вырос на 58,6 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил 143,66 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 53,1% (увеличился на 3,0 п.п. к ноябрю 2016г.)

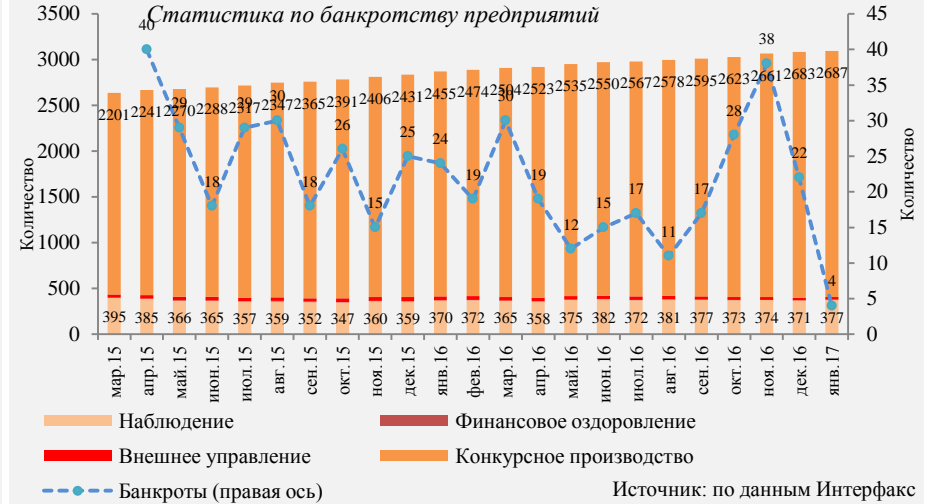
Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.



Источник: по данным Росстата

E

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 4 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 6.

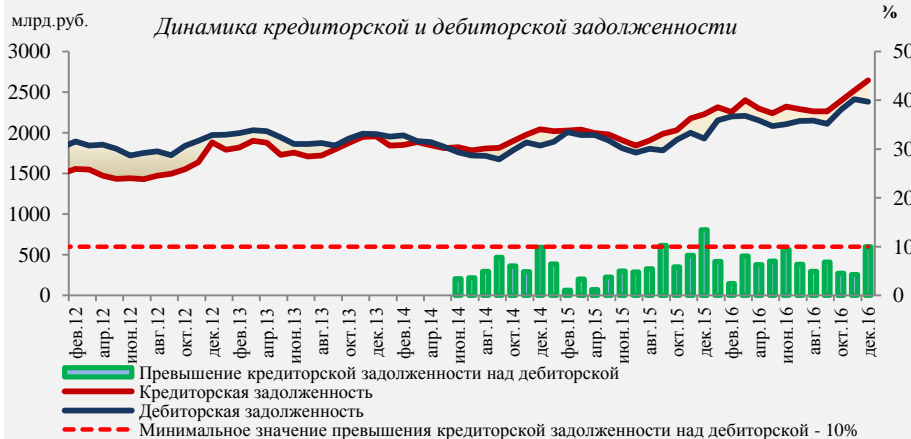


Источник: по данным Интерфакс

E

В декабре 2016 г. незначительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 5,7 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 10,0%, что в пределах минимального значения. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности



Источник: по данным Росстата

E

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам снизилась на 58,66 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 2399,73 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 0,69%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источник: данные Росстата

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г	
			Янв.	
Объем коммерческих перевозок грузов				
Транспорт	-2,8	0,6	7,2	↑
в т. ч. железнодорожный	-1,1	0,7	6,8	↑
в т. ч. автомобильный	-4,6	0,4	8,2	↑
в т. ч. внутренний водный	-0,6	-3,9	-10,7	↓
в т. ч. морской	15,5	30,4	-4,4	↓
в т. ч. воздушный	2,7	-8,2	25,0	↑
Грузооборот				
Транспорт	0,1	1,9	10,3	↑
в т. ч. железнодорожный	0,2	1,7	11,1	↑
в т. ч. автомобильный	-1,1	2,1	11,5	↑
в т. ч. внутренний водный	-13,5	3,4	-13,6	↓
в т. ч. морской	24,1	7,6	-16,3	↓
в т. ч. воздушный	5,8	20,6	25,7	↑
Пассажиروоборот				
Транспорт	-5,4	-1,8	12,0	↑
в т. ч. железнодорожный	-7,2	3,3	2,3	↑
в т. ч. автомобильный	-2,1	-0,8	-0,1	↓
в т. ч. внутренний водный	-5,8	6,7	34,4	↑
в т. ч. воздушный	-6,0	-5,0	26,1	↑
в т. ч. морской	н/д	-9,4	9,0	↑

ТРАНСПОРТ

- + **Постановление Правительства Российской Федерации от 31 января 2017 года № 120** о повышении тарифа за проезд 12-тонников по федеральным трассам в **системе «Платон»** с 15 апреля 2017 г. к изначально запланированному уровню в **3,06 руб. за км** позволит увеличить доходы федерального бюджета, которые будут направлены на дальнейшее развитие сети автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения. В целях уменьшения финансовой нагрузки на автоперевозчиков срок начала ежегодной индексации размера платы в соответствии с фактическим изменением индекса потребительских цен переносится с 1 июля 2017 года на 1 июля 2018 года;
- + 7 февраля 2017 г. подписан **Федеральный закон № 10-ФЗ**, направленный на определение порядка оплаты услуг по ледокольной проводке и ледовой лоцманской проводке в акватории Северного морского пути военных кораблей, военно-вспомогательных судов и других судов, находящихся в собственности Российской Федерации, собственности субъектов Российской Федерации или эксплуатируемых ими и используемых только для правительственной некоммерческой службы;
- + Подписан **Федеральный закон «О внесении изменения в статью 16 Федерального закона «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»**, в соответствии с которым в местах подходов автомобильных дорог федерального, регионального или межмуниципального значения к Государственной границе Российской Федерации могут устанавливаться пункты пропуска через Государственную границу Российской Федерации, при этом порядок установления и функционирования таких пунктов пропуска определяется в соответствии с законодательством о Государственной границе Российской Федерации, а требования к обустройству участков автомобильных дорог на подъездах к таким пунктам пропуска устанавливаются Правительством Российской Федерации;
- + **Распоряжением Правительства Российской Федерации** создана **Авиационная коллегия**, которую возглавил вице-премьер **Дмитрий Рогозин**. Создание Авиационной коллегии необходимо для улучшения координации действий федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Федерации, организаций авиационной промышленности и воздушного транспорта в области разработки, производства, эксплуатации и продвижения на рынках отечественной гражданской авиационной техники;
- + Более **214 тыс. российских владельцев 12-тонных большегрузов**, которые **зарегистрированы в системе «Платон»**, впервые используют **право вычета из транспортного налога за прошлый год**. Предприниматели фактически освобождаются от транспортного налога, если сумма перечисленных ими сборов в дорожный фонд страны за использование федеральных трасс превышает или равна ему. Такую льготу для перевозчиков в июле минувшего года утвердил **Президент России Владимир Путин**;
- + **Положительная динамика перевозки пассажиров скоростными и высокоскоростными поездами** в январе 2017 г. связана с увеличением количества мест и объемов движения поездов, а также с привлекательными условиями поездки (стоимость и гибкая тарифная политика, маркетинговые инициативы, сокращение времени в пути следования, удобный график движения поездов, комфорт и дополнительные сервисы). Так, за этот период высокоскоростными **поездами "Сапсан"** между Москвой и Санкт-Петербургом перевезено **357,5 тыс. пассажиров**, что **на 23% больше**, чем в январе прошлого года;
- + **Увеличилось** количество субсидируемых маршрутов региональных воздушных перевозок **со 102 до 124**. Увеличение числа направлений произошло за счет экономии средств бюджета, образовавшейся по итогам первого месяца реализации программы субсидирования. Из перечня были исключены 3 субсидируемых маршрута: **Иркутск-Томск, Новосибирск-Кызыл и Хабаровск-Зея**. Также экономия образовалась за счет переноса авиаперевозчиками дат открытия полетов по ряду направлений на более поздние сроки.

ТРАНСПОРТ

ТРАНСПОРТ Динамика объема коммерческих перевозок грузов всеми видами транспорта общего пользования имела неустойчивый характер, при этом наблюдается незначительный рост, в основном за счет роста объема коммерческих перевозок грузов на железнодорожном и автомобильном транспорте. Суммарная доля этих видов транспорта в общей структуре грузоперевозок за 2016 г. составила 98,3 %.

Динамика объема коммерческих перевозок грузов всеми видами транспорта общего пользования в 2012-2016 гг., (дек. 2011 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

ТРАНСПОРТ Динамика пассажирооборота транспорта общего пользования имела классический сезонный характер. Однако показатели января 2017 г. продемонстрировали рост пассажирооборота на 12 %. Связано это, прежде всего, с увеличением перевозок пассажиров во внутреннем сообщении на всех видах транспорта.

Динамика пассажирооборота транспорта общего пользования в 2012-2016 гг., (дек. 2011 г. - 100%)



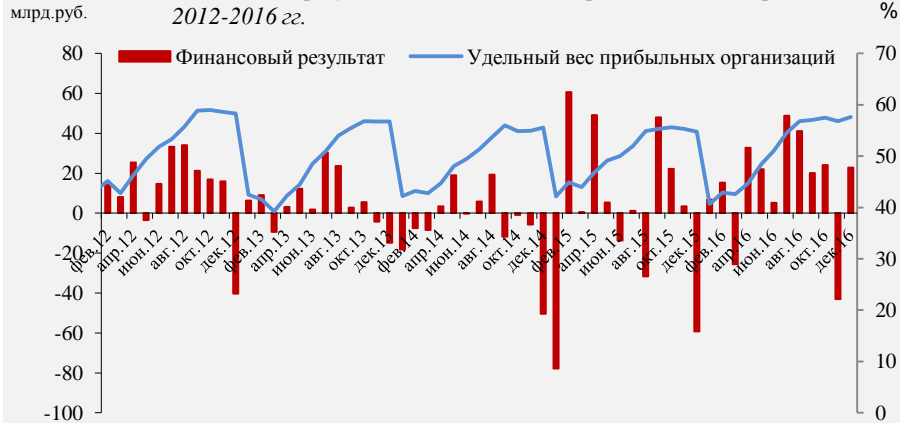
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

ТРАНСПОРТ

ТРАНСПОРТ

Финансовый результат за декабрь 2016 г. вырос на 65,9 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и составил 22,76 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций за декабрь 2016 г. составил 57,63% (увеличился на 0,8 п.п. к ноябрю 2016г.)

Финансовый результат деятельности организаций за период 2012-2016 гг.

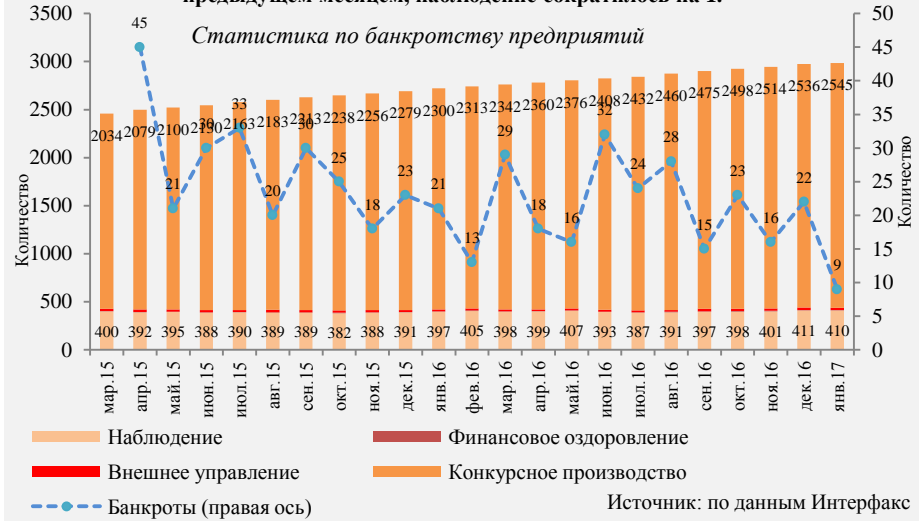


Источник: по данным Росстата

ТРАНСПОРТ

В январе 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 9 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 1.

Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

ТРАНСПОРТ

В декабре 2016 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 11,5 п.п. по сравнению с ноябрем 2016 г. и составило 23,1%, что превышает мин-ое допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу финансовой устойчивости предприятия.

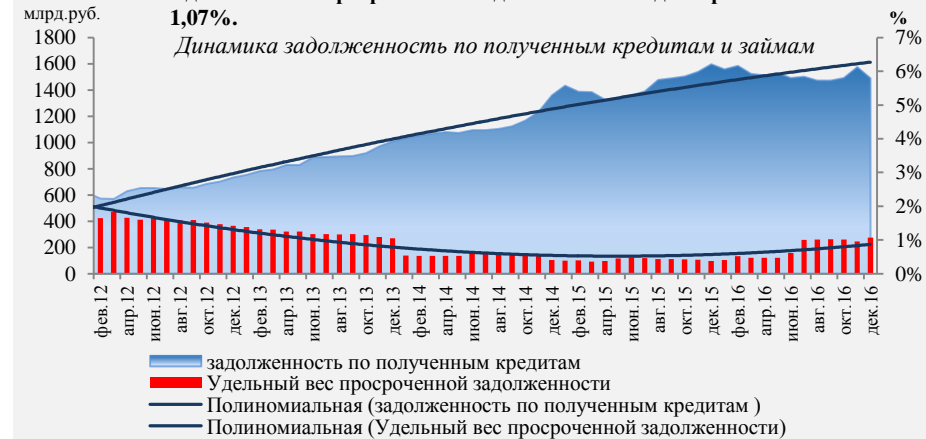


Источник: по данным Росстата

ТРАНСПОРТ

В декабре 2016 задолженность по полученным кредитам снизилась на 86,64 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 января 2017 года составила 1488,60 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в декабре 2016 составил 1,07%.

Динамика задолженность по полученным кредитам и займам



Источник: данные Росстата