



Министерство экономического развития
Российской Федерации

ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ В СЕКТОРАХ ЭКОНОМИКИ

ДЕПАРТАМЕНТ РАЗВИТИЯ СЕКТОРОВ ЭКОНОМИКИ

ИЮНЬ 2017 Г.

ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ В СЕКТОРАХ ЭКОНОМИКИ

СОДЕРЖАНИЕ

№№	Наименование	Слайд
1	Основные тенденции и выводы	3
2	Факторы, повлиявшие на динамику промышленного производства	4
3	Индексы промышленного производства	5
4	Динамика индексов промышленного производства	6
5	Структура промышленного производства	7
6	Финансовые показатели по секторам экономики	8
7	Добыча угля. Добыча сырой нефти и природного газа	9-14
8	Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табак	15-18
9	Легкая промышленность	19-26
10	Лесопромышленный комплекс	27-32
11	Производство кокса и нефтепродуктов	33-35
12	Производство химических веществ и химических продуктов. Производство резиновых и пластмассовых изделий	36-41
13	Производство прочей неметаллической минеральной продукции	42-46
14	Металлургическое производство.	47-50
15	Производство машин и оборудования. Производство автотранспортных средств. Производство прочих транспортных средств и оборудования	51-60
16	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	61-63
17	Транспорт	64-67
18	Деятельность в сфере телекоммуникаций	68-69

В мае 2017 года индекс *промышленного производства* продемонстрировал рекордный **рост (+5,6 %** к маю 2016 года). По итогам *января-мая 2017 года рост составил 1,7 процентов*. На рост показателей промышленного производства оказали влияние календарный фактор, нетипично холодная погода (*обеспечение электрической энергией, газом и паром* выросло на 4,7 % к маю 2016 года), а также импортозамещение в отдельных секторах обрабатывающей промышленности (*пищевая промышленность (+7,0%), химическое производство (+9,7%), производство резиновых и пластмассовых изделий (+8,0%)*). Оценка по итогам года (+2,0%). *(Слайд 5)*

Продолжается положительная динамика в секторах инвестиционного спроса. Оживление экономической активности оказывает положительное влияние на производство строительных материалов (+5,5%) и машиностроительный комплекс (*производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (+16,5%), производстве прочих транспортных средств, прицепов и полуприцепов (+17,9%)*). В структуре производства доля товаров инвестиционного спроса увеличилась по отношению к аналогичному периоду прошлого года на 0,8 п.п. *(Слайд 7)*

Производство *пищевых продуктов* в мае 2017 года относительно мая 2016 года выросло на 7%, что обусловлено большими переходящими запасами сельхозпродукции в результате рекордных сборов урожая 2016 года и, как следствие, дополнительной загрузкой производственных мощностей - *производство масел растительных и их фракций нерафинированных +11,5%, в том числе подсолнечного +31,1%, сахара белого свекловичного в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок – рост в 7,3 раза*.

За счет продолжающегося роста производства сырья сохраняется устойчивый рост производства в *мясной отрасли* - *производство свинины, кроме субпродуктов +11,3%, мяса и субпродуктов пищевых домашней птицы +2,4%, полуфабрикатов мясных, мясосодержащих, охлажденных, замороженных +9,7 процентов*. *(Слайды 15-18)*

Объем *коммерческих перевозок грузов*, выполняемых всеми видами транспорта в мае 2017 г. составил порядка 247,5 млн. тонн (+1,9% к маю 2016 г.). Увеличение объема коммерческих перевозок грузов наблюдается на железнодорожном 106,9 млн. тонн (+3,5%), автомобильном 126,8 млн. тонн (+0,8%), морском 2,3 млн. тонн (+23,1%) и воздушном 0,1 млн. тонн (+19,0%) видах транспорта. Сокращение объемов коммерческих перевозок грузов наблюдается на внутреннем водном 11,4 млн. тонн (-3,8%) виде транспорта. При этом в мае 2017 г. наблюдается увеличение грузооборота (+7,4% к маю 2016 г.), в том числе на железнодорожном (+7,0%), автомобильном (+6,1%), морском (+33,7%), внутреннем водном (+8,0%) и воздушном (+22,3%) видах транспорта, что определяется ростом дальности перевозок. *(Слайды 64-67)*

Рост объемов производства *электроэнергии* (+3,4%) и тепловой энергии (+15,5%) в минувшем мае связано с увеличением темпов роста производства в ряде электроёмких отраслей промышленности, увеличение тепловой энергии за счет более низкой температуры воздуха в мае 2017 года (ее значение по ЕЭС России составило 10,4°C что ниже температурной нормы в среднем на 2,2°C). Индекс обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха +4,7%. *(Слайды 61-63)*

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Факторы, повлиявшие на динамику промышленного производства

В мае 2017 года среди факторов, ограничивающих рост производства, в добыче полезных ископаемых и обрабатывающих производствах преобладает **неопределенность экономической ситуации, высокий уровень налогообложения и недостаточный спрос на внутреннем рынке**. По мнению руководителей предприятий, осуществляющих обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха, преобладают такие факторы как **недостаточность финансовых средств и изношенность оборудования**.

<Добыча полезных ископаемых>

Отмечается **снижение негативного влияния фактора "Неопределенность экономической ситуации"** (36% по сравнению с 45% годом ранее), «**Недостаточный спрос на продукцию на внутреннем и внешнем рынках**» (32% и 12% по сравнению с 37% и 13% в мае 2016 соответственно), «**недостаток оборудования**» (9% по сравнению с 11% в мае 2016г.), а также «**изношенность и отсутствие оборудования**» (16% по сравнению с 19% в мае 2016г.)

Среди факторов, ограничивающих рост производства, отмечается **рост** таких показателей как «**Недостаток финансовых средств**» (25% и 19% по сравнению с 24% и 15% в мае 2016 года соответственно), а также «**отсутствие или несовершенство нормативно-правовой базы**» (6% против 2% годом ранее)

<Обрабатывающие производства>

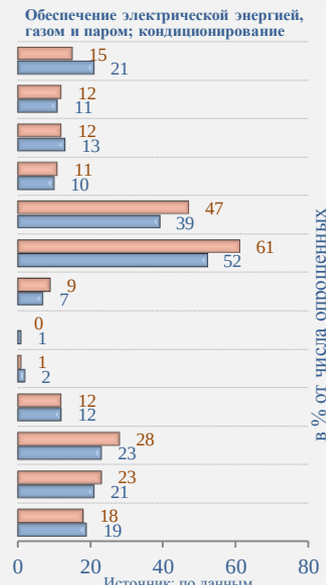
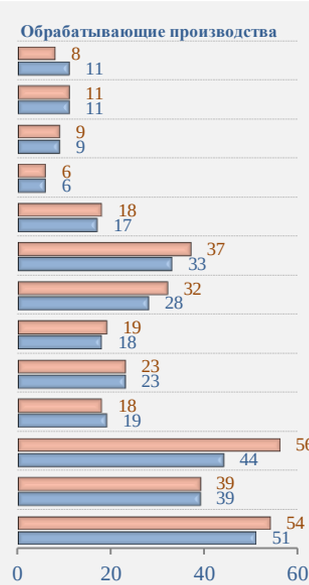
Можно отметить **снижение негативного влияния фактора "Неопределенность экономической ситуации"** (44% по сравнению с 56% годом ранее), «**Недостаточный спрос на продукцию на внутреннем рынке**» (51% по сравнению с 54% в мае 2016 г.), «**недостаток финансовых средств**» и «**высокий процент кредита**» (33% и 28% по сравнению с 37% и 32% в мае 2016г. соответственно)

Среди факторов, ограничивающих рост производства, отмечается **рост** показателя «**Недостаточность квалифицированных рабочих**» (19% по сравнению с 18% в мае 2016 года)

<Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха >

Отмечается **снижение негативного влияния фактора "Недостаточность финансовых средств" и высокий процент по кредиту** (52% и 7% по сравнению с 61% и 9% годом ранее соответственно), «**Изношенность и отсутствие оборудования**» (39% по сравнению с 47% в мае 2016 г.), «**Неопределенность экономической ситуации**» (23% по сравнению с 28% в мае 2016г.) и «**высокий уровень налогообложения**» (21% по сравнению с 23% в мае 2016г.)

Среди факторов, ограничивающих рост производства, отмечается **рост** показателя «**недостаточный спрос на внутреннем и внешнем рынках**» (19% и 2% по сравнению с 18% и 1% в мае 2016 г. соответственно)



в % от числа опрошенных

Индекс предпринимательской уверенности



Источник: по данным Росстата

Индекс предпринимательской уверенности (ИПУ), отражающий обобщенное состояние предпринимательского поведения, в мае 2017 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года **повысился** в обрабатывающих производствах с (-4) до (-1) и в обеспечении электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха с (-13) до (-8), в добывающих производствах остался на уровне мая 2016г. (-1).

Баланс оценок респондентов основных компонент ИПУ показал **улучшение деловой активности** по всем укрупненным сегментам промышленного производства.

Так, значения показателя «**Общий спрос на продукцию (портфель заказов)**», определяемый как разность долей респондентов, отметивших «более чем достаточный» и «недостаточный» в мае 2016 г. в добывающих производствах составил (-25% против -28% в мае 2016г.), в обрабатывающих производствах (-34% против -38% в мае 2016г.), в обеспечении электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (-6% против -10% в 2016г.);

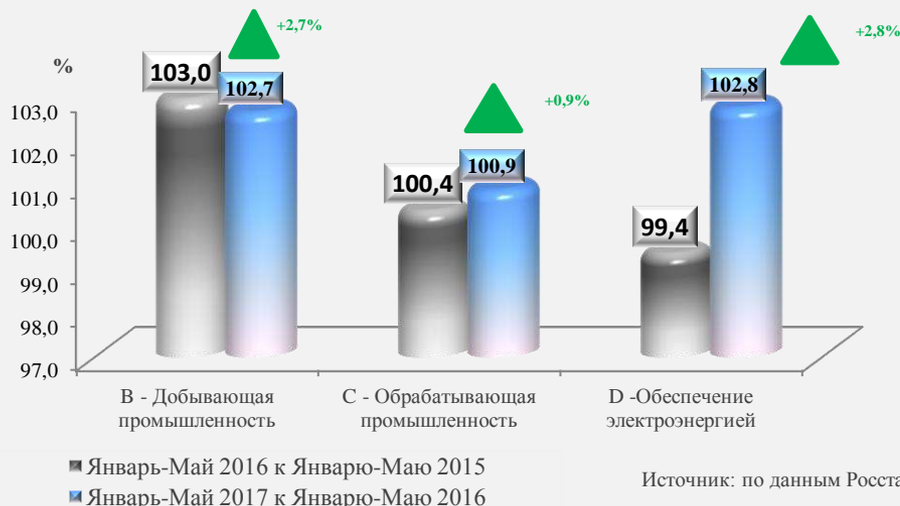
«**Выпуск основного вида продукции**» в среде опрошенных руководителей число оптимистически настроенных на рост производства в течение ближайших 3 месяцев превышает число ожидающих снижения выпуска продукции в добывающих производствах на 18 п.п., в обрабатывающих производствах на 26 п.п.. В обеспечении электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха превышение числа ожидающих снижения выпуска продукции в течение ближайших 3 месяцев сократилось с 23 п.п. в мае 2016г. до 21 п.п. в мае 2017 г.

Средний уровень загрузки производственных мощностей в добыче полезных ископаемых составил 67%, в обрабатывающих производствах — 65%, в электроэнергетике — 64 процента.

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

	2015	2016	% , 2017г/2016г					5 мес.	Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май		
ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	-0,8	1,3	2,3	-2,7	0,8	2,3	5,6	1,7	2,0 ↑
Добыча полезных ископаемых	0,7	2,7	3,3	0,0	0,2	4,2	5,6	2,7	1,0 ↑
Добыча угля	3,3	6,1	6,0	1,2	4,4	3,8	2,0	3,4	2,0 ↑
Добыча сырой нефти и природного газа	0,4	2,2	3,2	1,1	0,5	3,7	2,6	2,3	0,7 ↑
Обрабатывающая промышленность	-1,3	0,5	2,0	-5,1	1,0	0,6	5,7	0,9	2,5 ↑
Пищевая промышленность	3,1	3,1	4,8	-2,5	5,1	5,2	7,0	3,9	3,4 ↑
Текстильное производство	0,6	4,6	4,9	1,2	5,4	5,4	6,7	4,7	3,5 ↑
Швейное производство	-18,8	7,1	1,3	6,2	17,9	4,3	16,5	9,2	3,0 ↑
Производство кожи и изделий из кожи	-8,2	4,4	13,4	9,2	0,9	2,7	3,0	5,8	2,9 ↑
Обработка древесины и производство изделий из дерева	-4,1	2,8	8,7	-1,4	5,0	-0,3	3,3	3,1	3,5 ↑
Целлюлозно-бумажное производство	1,6	5,1	5,6	14,9	6,3	8,1	2,1	7,4	3,8 ↑
Производство кокса, нефтепродуктов	0,9	-1,7	-3,9	-2,2	0,6	3,4	1,8	0,0	1,5 ↑
Химическое производство	5,8	6,3	10,4	6,6	5,2	5,2	9,7	7,5	4,1 ↑
Производство резиновых и пластмассовых изделий	-2	6,3	8,2	0,0	7,1	2,4	8,0	5,0	6,5 ↑
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	-6,1	-6,0	0,5	7,2	0,9	-0,7	5,5	2,7	1,7 ↑
Металлургическое производство	4	-1,0	-9,3	-13,8	-3,5	0,3	-1,7	-5,6	1,9 ↑
Производство машин и оборудования	-4,7	-0,7	10,4	9,0	5,3	-9,4	-2,2	2,6	0,9 ↑
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-23,1	0,5	32,0	0,0	8,4	11,9	16,5	13,8	3,0 ↑
Производство прочих транспортных средств и оборудования	5,4	4,2	11,2	-40,7	15,7	-23,7	17,9	-6,1	3,3 ↑
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-1,0	1,7	0,8	2,7	0,4	5,5	4,7	2,8	1,5 ↑
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	-4,8	-0,8	1,6	-19,3	3,4	2,1	1,1	-2,4	0,4 ↑

Динамика индекса промышленного производства



ДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Индекс производства добывающей промышленности в январе-мае 2017 г. по сравнению с январем-маем 2016 г. составил 102,7%, в мае 2017 г. к маю 2016 г. – 105,6%, по сравнению с апрелем 2017 г. – 103,5 процента.



ОБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

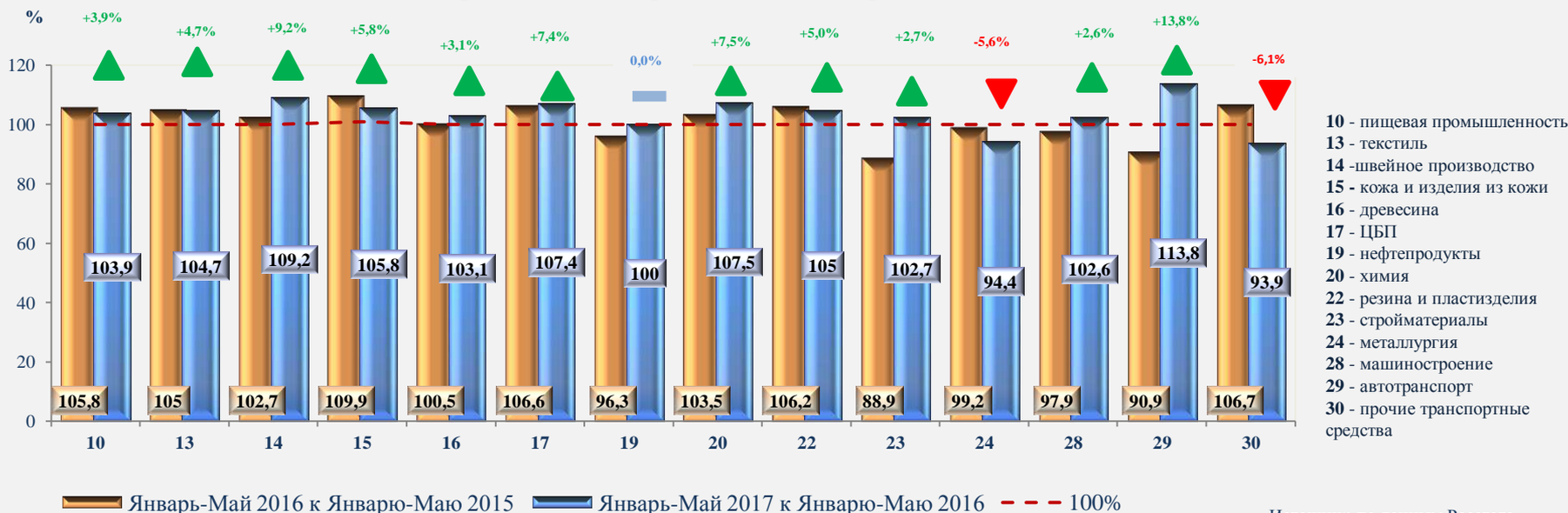
Индекс производства обрабатывающей промышленности в январе-мае 2017 г. по сравнению с январем-маем 2016 г. составил 100,9%, в мае 2017 г. к маю 2016 г. – 105,7%, по сравнению с апрелем 2017 г. – 102,7 процента.



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ

Объем производства электроэнергии в в январе-мае 2017 г. по сравнению с январем-маем 2016 г. составил 102,8%, в мае 2017 г. к маю 2016 г. – 104,7%, по сравнению с апрелем 2017 г. – 83,2 процента.

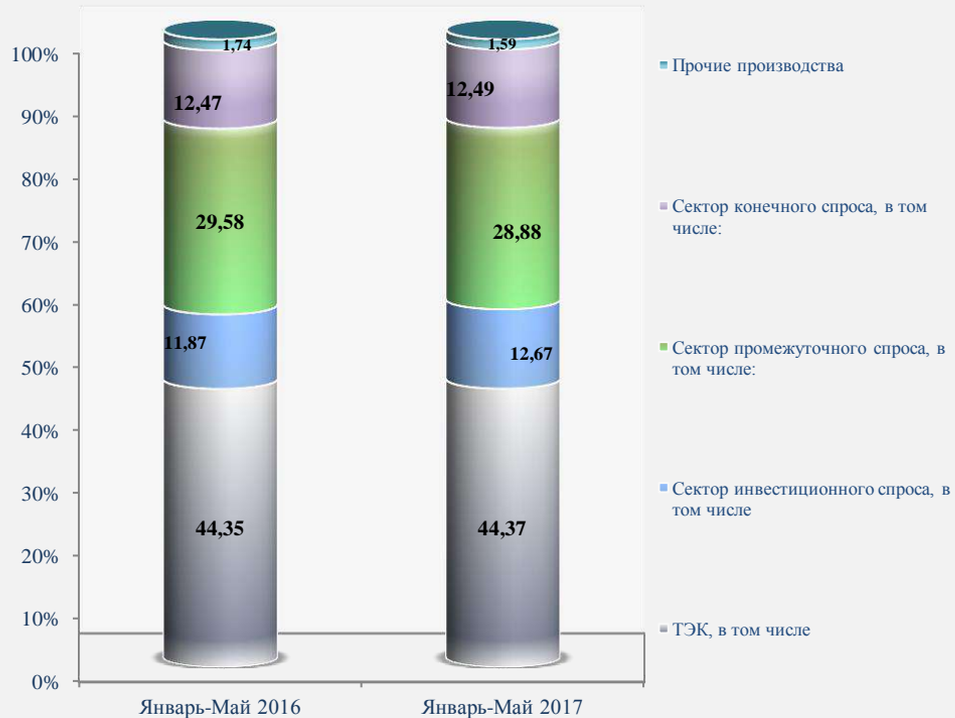
Динамика индекса производства обрабатывающей промышленности



ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

7

Структура по укрупненным секторам промышленного производства Российской Федерации. Сравнение периода январь-май 2017 г. с периодом январь-май 2016 г. (Январь-Май 2016 г. -100%)

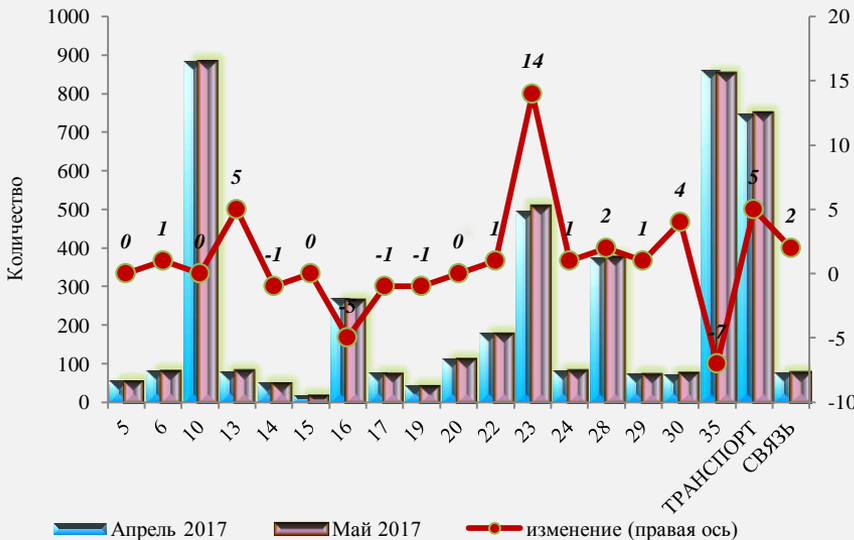


Источник: по данным Росстата

Наименование секторов промышленности	Январь-Апрель 2016	Январь-Апрель 2017
ТЭК, в том числе	44,35	44,37
Нефтегазовый сектор	32,89	32,47
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	11,46	11,91
Сектор инвестиционного спроса, в том числе	11,87	12,67
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,99	1,95
Машиностроение	9,89	10,72
Сектор промежуточного спроса, в том числе:	29,58	28,88
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	5,95	5,97
Химический комплекс	7,85	8,14
Лесопромышленный комплекс	2,63	2,47
Металлургическое производство	13,15	12,30
Сектор конечного спроса, в том числе:	12,47	12,49
Пищевая промышленность	11,96	11,96
Легкая промышленность	0,51	0,53
Прочие производства	1,74	1,59
Итого:	100,00	100,00

Структура промышленного производства в январе-мае 2017 года не претерпела значительных изменений по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Так рост доли выпуска товаров *топливно-энергетического комплекса* замедлил свои темпы (+0,02 п.п.). Но, несмотря на *нулевой* рост объемов производства нефтепродуктов, доля продукции ТЭК в структуре промышленного производства составила 44,37 процентов. В секторах *инвестиционного* и *промежуточного спроса* наблюдалась разнонаправленная динамика. Так, **сокращение** доли выпуска товаров *промежуточного спроса* - 28,88% (-0,7 п.п.), преимущественно из-за сокращения металлургического производства (-0,86 п.п.), удалось компенсировать за счет роста *сектора инвестиционного спроса* – 12,67 % (+0,80 п.п.), преимущественно за счет роста отраслей машиностроения (+0,83 п.п.) Незначительное **увеличение** доли выпуска продукции продемонстрировали сектор *конечного спроса* – 12,49 % (+0,02 п.п.).

Статистика по банкротству по отраслям экономики за май 2017 года



- 5 - добыча угля
- 6 - добыча сырой нефти и природного газа
- 10 - пищевая промышленность
- 13 - текстиль
- 14 - швейное производство
- 15 - кожа и изделия из кожи
- 16 - древесина
- 17 - ЦБП
- 19 - нефтепродукты
- 20 - химия
- 22 - резина и пластизделия
- 23 - стройматериалы
- 24 - металлургия
- 28 - машиностроение
- 29 - автотранспорт
- 30 - прочие транспортные средства
- 35 - электроэнергия

Источник: по данным Интерфакс

Динамика банкротств в мае 2017 года остается дифференцированной по отраслям. Тенденция стабильно высокого количества банкротств сохранилась в промышленности строительных материалов (14), что является следствием затяжного характера кризиса в отрасли. На «комфортном» уровне до пяти банкротств в месяц остались отрасли: прочие транспортные средства (4), текстильное производство (5) и транспорт (5). По большинству отраслей экономики наблюдается снижение интенсивности банкротств.

РАЗДЕЛ С Финансовый результат деятельности предприятий обрабатывающей промышленности за январь-март 2017 года.



Источник: данные



В январе-апреле 2017 г. совокупный сальдированный финансовый результат предприятий обрабатывающей промышленности снизился по отношению к январю-апрелю 2016 г. и составил 879,69 млрд. руб. (-17,5%). Улучшение годовой динамики сальдированного финансового результата за четыре месяца по сравнению аналогичным периодом прошлого года продемонстрировали сектор добывающей промышленности – 786,60 млрд. руб. (+71,3%) и сектор по обеспечению электрической энергией – 298,35 млрд. руб. (+22,9 процента).

Добыча угля. Добыча сырой нефти и природного газа (5, 6 – код ОКВЭД2)

9

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г						Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	2017
Добыча угля - всего (ИПП)	3,3	6,1	5,5	1,2	4,4	3,8	2,0	3,4	2,0 ↑
Добыча сырой нефти и природного газа - всего (ИПП)	0,4	2,2	3,2	1,1	0,5	3,7	2,6	2,3	0,7 ↑
Добыча нефти сырой, включая газовый конденсат	1,3	2,6	2,4	-0,7	0,6	2,8	2,9	1,8	0,1 ↑
Добыча газа природного и попутного	-1,4	0,9	6,2	10,2	4,2	8,9	19,0	9,6	2,8 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + ПАО «Оренбургнефть» открыла новое нефтяное месторождение – **Бахтияровское** – на Северо-Покровском лицензионном участке недр в центральной зоне Оренбургской области. Получен приток безводной нефти дебитом **168 м³/сутки**. Суммарные извлекаемые запасы – **2,6 млн. тонн нефти**, в том числе по категории С1 – **1,3 млн тонн**.
- + ПАО «НК «Роснефть» сообщила об открытии нового месторождения нефти на морской части Восточно-Таймырского участка недр федерального значения. Прогнозные ресурсы по категории Д2 составляют: нефть – **288,1 млн. т** (геологические запасы) и **82,8 млн. т** (извлекаемые); газ – **228,2 млрд. куб. м**; газовый конденсат – **20,8 млн. т** (геологические запасы) и **13,6 млн. т** (извлекаемые).
- + На компрессорной станции нефтяного газа на **Пякахинском нефтегазоконденсатном месторождении** ООО «Лукойн-Западная Сибирь» введена в действие **компрессорная установка** сжатия газа деэтанализации конденсата. Производительность компрессорной установки – в диапазоне **4 660 – 18 025 м³/час** (контролируется двухуровневой системой регулирования).
- + ООО «РН-Ванкор» начал строительство **установки подготовки нефти** на **Тагульском нефтегазоконденсатном месторождении**, входящем в Ванкорский кластер. Проектная мощность УПН составит **4,8 млн. т/год**.

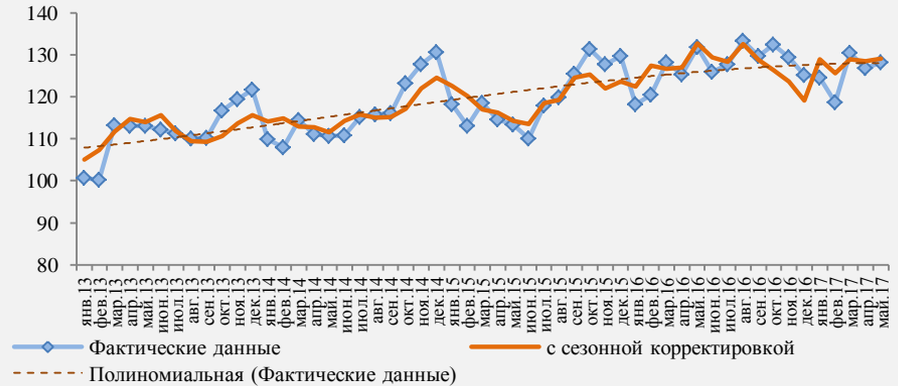
- **Булгартрансгаз** ведет переговоры с **SOCAR** по вопросу объемов поставок газа для проекта **Балканского газового хаба**. Болгария хотела бы увеличить объем поставок газа из Азербайджана для данного проекта до **3 млрд. куб. м**.
- Польша и Дания подписали меморандум о строительстве магистрального газопровода **Baltic Pipe**, который позволит наладить поставки природного газа из Норвегии в Польшу. Примерная стоимость строительства газопровода составит **1,7 млрд. евро**.
- **КазМунайГаз** и **CNPC** подписали соглашение в области экспорта газа в Китай, согласно которому Казахстан будет экспортировать в Китай природный газ в объеме до **5 млрд. куб. м/год**.

Добыча угля. Добыча сырой нефти и природного газа (5, 6 – код ОКВЭД2)

- + За январь-май Россия поставила в **Украину** более **4 млн. т** угля для нужд металлургов.
- + ПАО «Лукойл» запустил в работу пятую эксплуатационную скважину на **месторождении им. Филановского** на Северном Каспии. Основные параметры скважины: двухствольная, горизонтально-направленная, длина горизонтальной секции по основному стволу **составляет 1429 м**, а по второму стволу – **1612 м**, что позволит существенно увеличить суточную добычу на месторождении
- + «Газпромнефть-Муравленко» добилась притока нефти на скважине № 31 **Суторминского месторождения**. После расконсервации и капремонта скважины был проведен **1-стадийный гидроразрыв пласта**, который прошел на ранее разрабатываемом пласте ачимовских отложений. Толщина пласта составляет 12 м, находится на глубине 2950 м.
- + «Газпромнефть-Муравленко» провела **6-стадийный гидроразрыв пласта** на **Еты-Пуровском месторождении**. В результате дебит скважины № 3760 достиг **40 т./сутки нефти**.
- + **Nord Stream 2 AG** получил от иностранных партнеров **более 1 млрд. евро** на реализацию проекта «Северный поток-2».

05 В динамике индекса добычи угля по итогам мая 2017 г. наблюдается тенденция роста к маю 2016 года, благодаря увеличению поставок российского угля на внешний рынок.

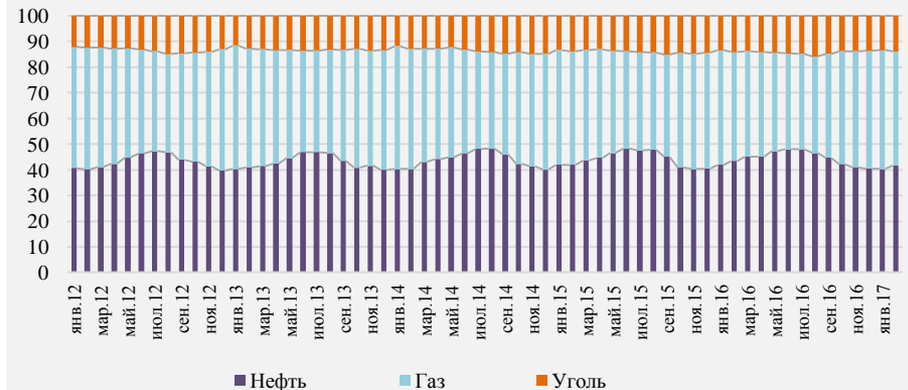
% Динамика добычи угля в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

05, 06 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 апреля 2017 г. доля добычи газа уменьшилась на 0,6% по отношению к марту 2017 года.

% Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

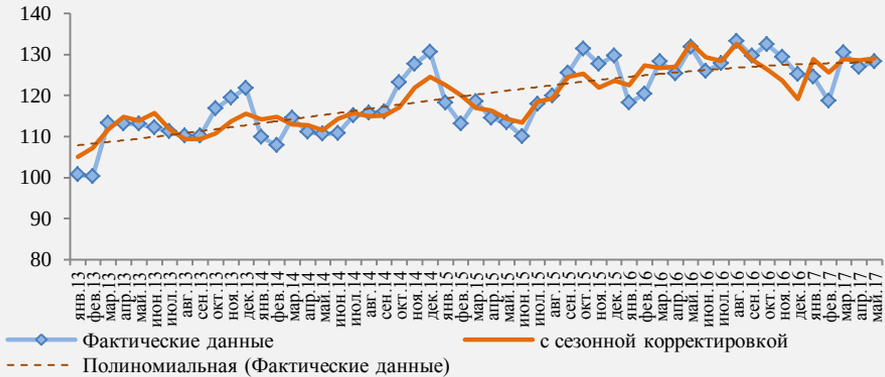


Источник: расчеты Минэкономразвития России

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

05 В динамике индекса добычи угля по итогам мая 2017 г. наблюдается тенденция роста к маю 2016 года, благодаря увеличению поставок российского угля на внешний рынок.

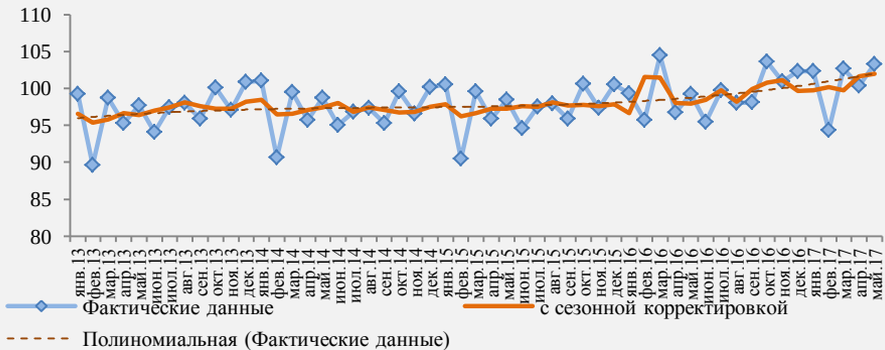
% Динамика добычи угля в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

06 Динамика индекса добычи сырой нефти и природного газа по итогам мая 2017 г. продемонстрировала тенденцию роста, к маю 2016 года ввиду увеличения добычи нефти и существенное увеличение добычи газа.

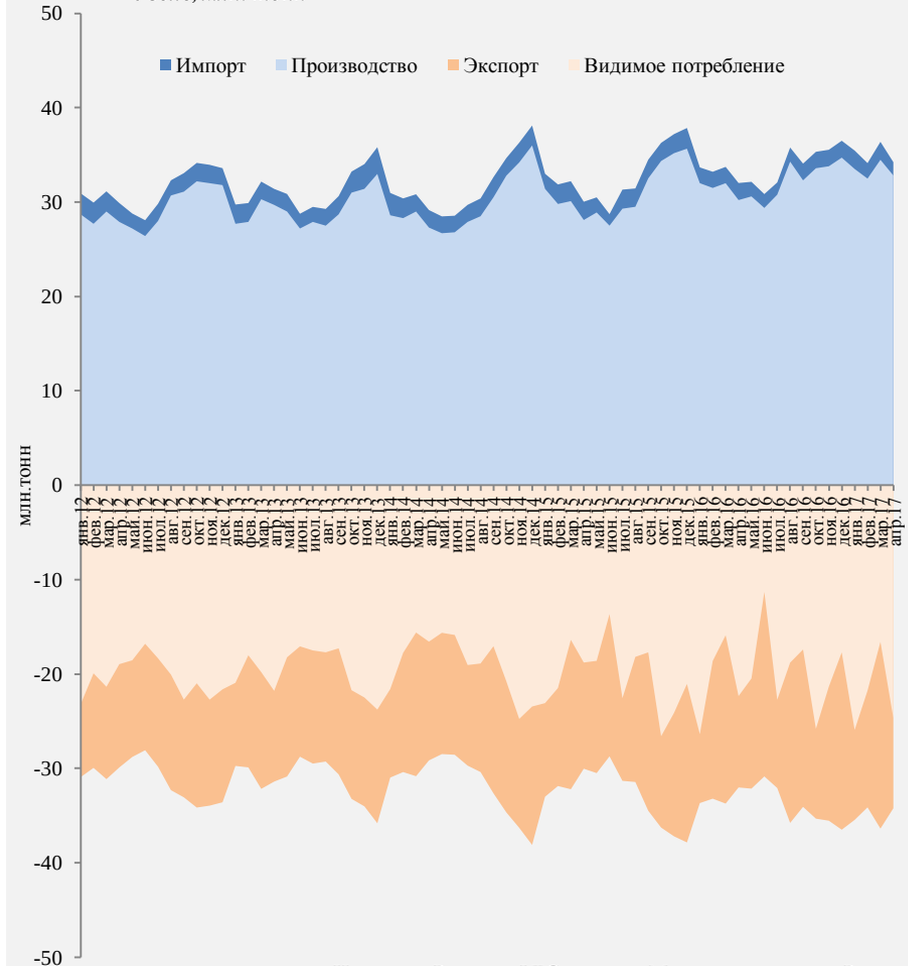
Динамика индекса добычи сырой нефти и природного газа в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

05 В угольной отрасли в апреле 2017 года сохраняется тенденция роста добычи. Прирост объемов составил 2,6 млн. тонн по сравнению с апрелем 2016 года. По итогам января-апреля 2017 года экспорт российского угля увеличился на 3,7% по сравнению с уровнем соответствующего периода 2016 года. При этом экспорт в СНГ увеличился на 19,8%, а в страны дальнего зарубежья увеличился на 2,8 процента.

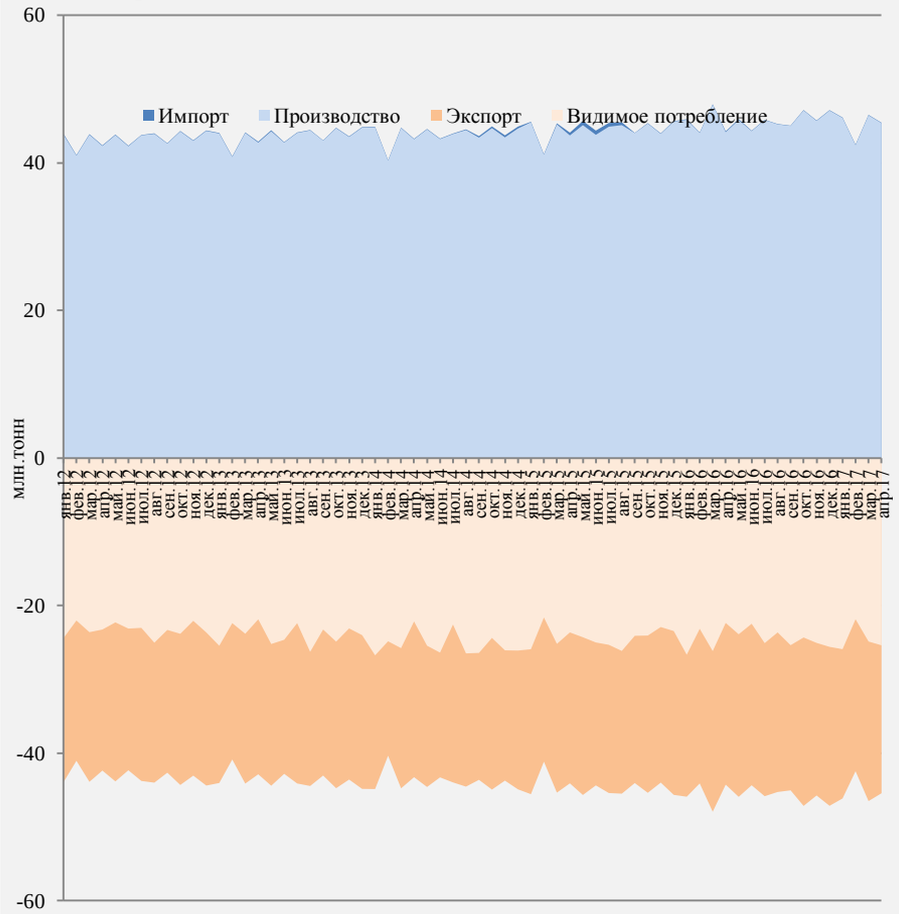
Уголь, млн. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

06 Объем добычи и импорта нефти, включая газовый конденсат (ресурсы) имеет стабильную динамику. Изменение ежемесячных объемов добычи обусловлено снижением экспорта нефти. Потребности российского рынка полностью обеспечиваются добываемой нефтью. При этом отмечается снижение экспорта в страны АТР (-0,4% за январь-апрель 2017 года). Общий экспорт в дальнее зарубежье имеет тенденцию роста (+1,4 процента).

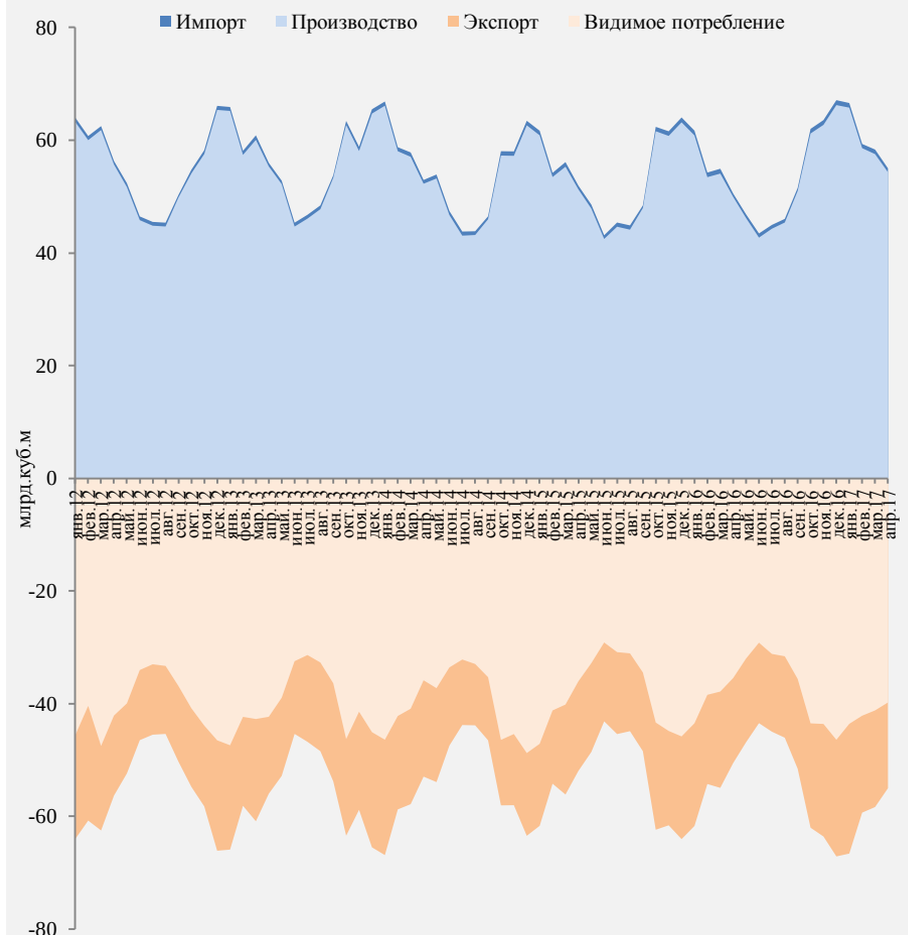
Нефть, включая газовый конденсат, млн. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

06 По итогам апреля 2017 года наблюдается рост объемов добычи природного газа (+4,9 млрд. куб. метров по сравнению с апрелем 2016 года). Статистика экспорта природного газа в апреле 2017 года демонстрирует увеличение на 0,9 процента. При этом наблюдается тенденция роста поставок в страны СНГ.

Газ природный и попутный, млрд. куб. м



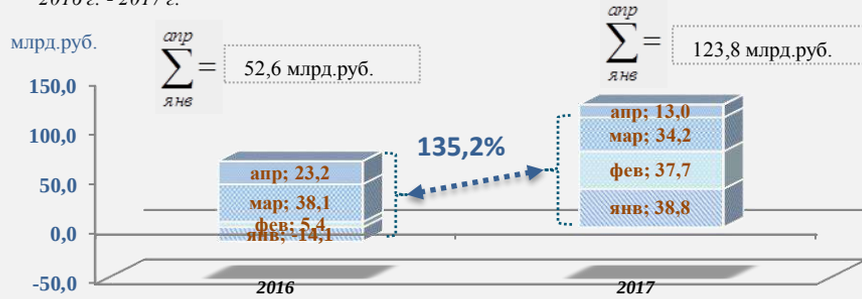
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Добыча угля. (05 код ОКВЭД2)

05 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. вырос на 71,1 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 123,8 млрд.руб. (111 орг. получили прибыль в размере 128,3 млрд.руб., а 35 -имели убыток на сумму 4,5 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 21,2 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 13,0 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 76,0% (сократился на -1,9 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Добыча угля> за период 2016 г. - 2017 г.

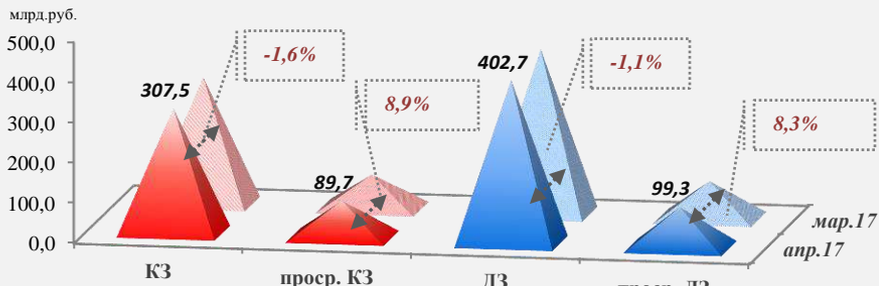


Источник: по данным Росстата

05 В апреле 2017 г. КЗ снизилась на -1,6% по сравнению мартом 2017 г. и составила 307,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 89,7 млрд.руб.(8,9%)); ДЗ снизилась на -1,1% - 402,7 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 99,3 млрд.руб.(8,3%))

В апреле 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 0,6 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 31,0%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Добыча угля>



Источник: по данным Росстата

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

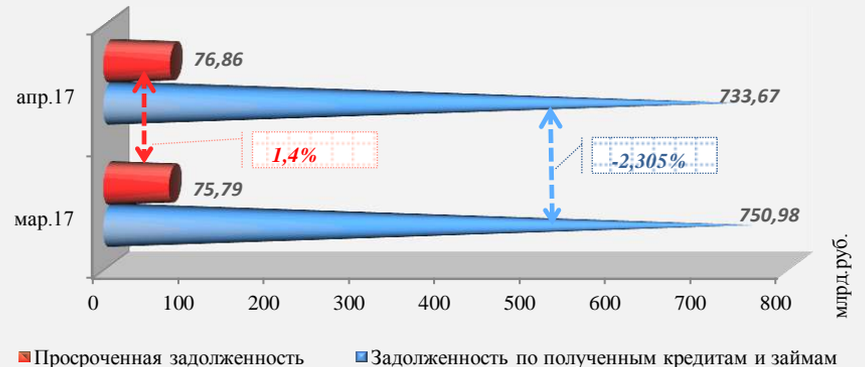
Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

05 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 17,31 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 733,67 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 10,48%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Добыча угля>



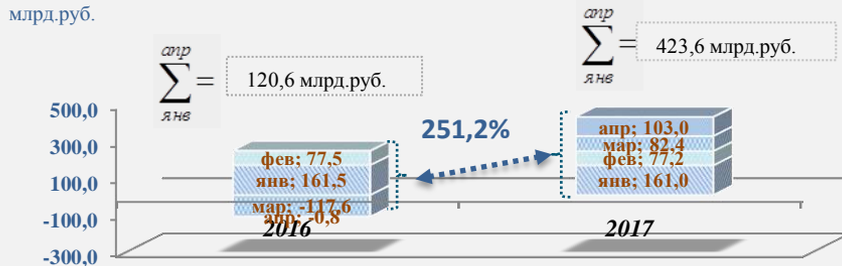
Источник: по данным Росстата

Добыча сырой нефти и природного газа (06 код ОКВЭД2)

06 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. вырос на 303 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 423,6 млрд.руб. (137 орг. получили прибыль в размере 483,4 млрд.руб., а 45 -имели убыток на сумму 59,9 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал рост на 20,6 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 103,0 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 75,3% (увеличился на 1,8 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Добыча сырой нефти и природного газа> за период 2016 г. - 2017 г.

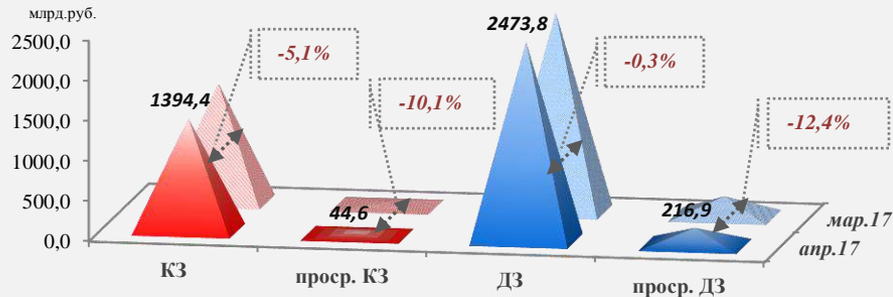


Источник: по данным Росстата

06 В апреле 2017 г. КЗ снизилась на -5,1% по сравнению мартом 2017 г. и составила 1394,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 44,6 млрд.руб.(-10,1%)); ДЗ снизилась на -0,3% - 2473,8 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 216,9 млрд.руб.(-12,4%))

В апреле 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 8,7 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 77,4%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Добыча сырой нефти и природного газа>



Источник: по данным Росстата

06 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 1 по сравнению с предыдущем месяцем, наблюдение также не изменилось.

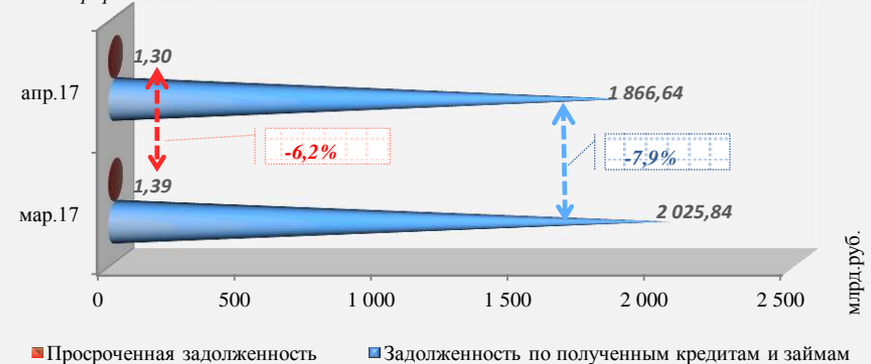
Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

06 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 159,2 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 1866,64 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,07%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Добыча сырой нефти и природного газа>



Источник: по данным Росстата

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г						Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	2017
Производство пищевых продуктов - всего (ИПП)	3,1	3,1	4,8	-2,5	5,1	5,2	7,0	3,9	3,4 ↑
Масла растительные и их фракции нерафинированные	-6,7	10,5	13,7	-8,6	8,9	25,5	11,5	11,6	-4,8 ↓

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **Принято постановление Правительства Российской Федерации от 10 мая 2017 года № 547 «Об утверждении Правил предоставления в 2017 году субсидий из федерального бюджета производителям машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности».** Это позволит обеспечить необходимую поддержку производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности и предоставить возможность покупателям приобретать широкий перечень таких машин и оборудования, будет способствовать загрузке производственных мощностей предприятий – производителей, сохранению рабочих мест и трудовой занятости работников, в том числе в смежных отраслях.
- + **Приняты постановления Правительства Российской Федерации от 25 мая 2017 года № 632, № 633, от 29 мая 2017 года № 648, регулирующие формирование и распределение квот добычи (вылова) водных биологических на инвестиционные цели.** Принятые решения предусматривают введение механизма государственной поддержки реализации инвестиционных проектов в сфере рыболовства (закупка новых судов рыбопромыслового флота, построенных на российских верфях и строительство объектов переработки водных биологических ресурсов) путем выделения дополнительного объема квоты лицам, реализующим такие проекты, что позволит повысить инвестиционную привлекательность рыбохозяйственной отрасли, и будет способствовать обновлению основных фондов, увеличению поставок уловов водных биоресурсов на береговые перерабатывающие предприятия, росту производства продукции из водных биологических ресурсов.
- + **В Тамбовской области открыт крупный комплекс по производству индейки.** Группа «Черкизово» совместно с испанским холдингом Grupo Fuertes в 2012 году объявили о создании совместного предприятия полного цикла «Тамбовская индейка». Производственный комплекс включает в себя ферму по выращиванию индейки, инкубатор на 5,5 млн. яиц годовой закладки, 4 площадки дорастивания, 9 площадок откорма, комбикормовый завод мощностью 180 тыс. тонн, элеватор, современные очистные сооружения и убойный цех. Общий объем инвестиций составил более 10 млрд. рублей.
- + **В Нижегородской области введен в эксплуатацию животноводческий комплекс АО «Нива».** Новый комплекс включает два телятника, цех раздоя, помещение для дойных коров и прочие помещения. Кроме того, предусмотрено собственное производство кормов. Объем вложений составил 753 млн. рублей.

Производство пищевых продуктов (10 - код ОКВЭД2)

10 Производство пищевых продуктов продолжает показывать растущую динамику, так в январе-мае 2017 года индекс производства пищевых продуктов составил 103,9% относительно января-мая 2016 года. Рост производства обусловлен большими переходящими запасами сельхозпродукции, вследствие рекордных сборов урожая 2016 года.

Динамика индекса пищевой промышленности в 2013-2017 гг.,
(дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

10 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 1837,79 млрд.руб. (рост + 3,1% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство пищевых продуктов>

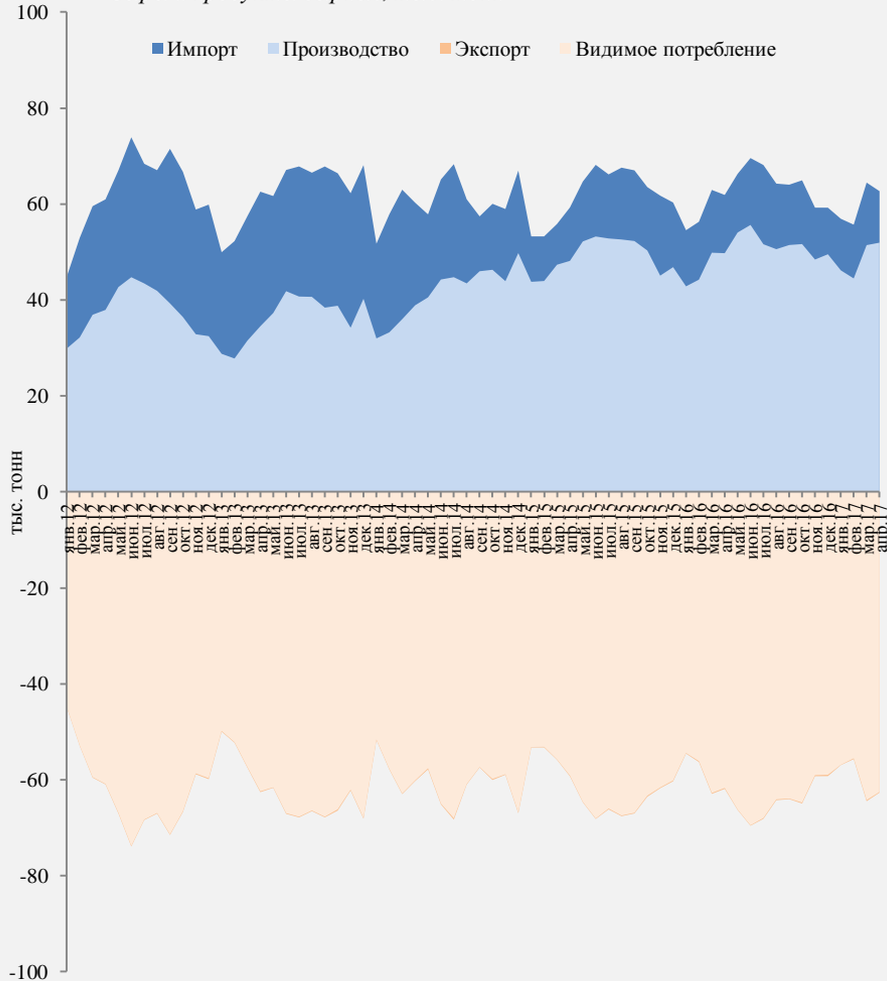


Производство пищевых продуктов (10 - код ОКВЭД2)

10

Производство сыров, продуктов сырных и творога в январе-апреле 2017 г. снизилось на 0,7%, что в первую очередь связано со снижением производства творога (5,4%). Рост производства сыров 1,2% относительно аналогичного периода 2016 года, в производстве продуктов сырных продолжается активный рост, в январе-апреле 2017 г. - на 9,9% относительно соответствующего периода прошлого года.

Сыры и продукты сырные, тыс. тонн

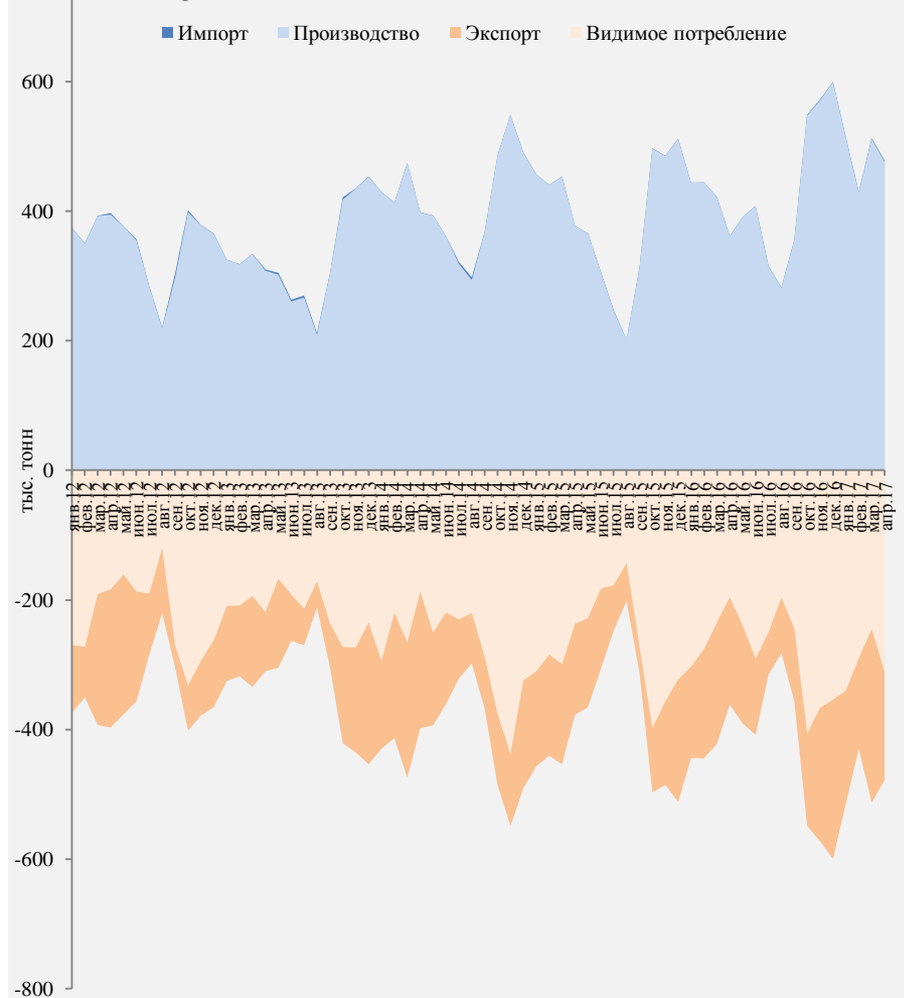


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

10

В январе-апреле 2017 г. производство растительных масел и их фракций нерафинированных выросло на 11,6% относительно января-апреля 2016 года, производство масла подсолнечного за рассматриваемый период выросло на 21,7 процента относительно аналогичного периода прошлого года.

Масла растительные, тыс. тонн



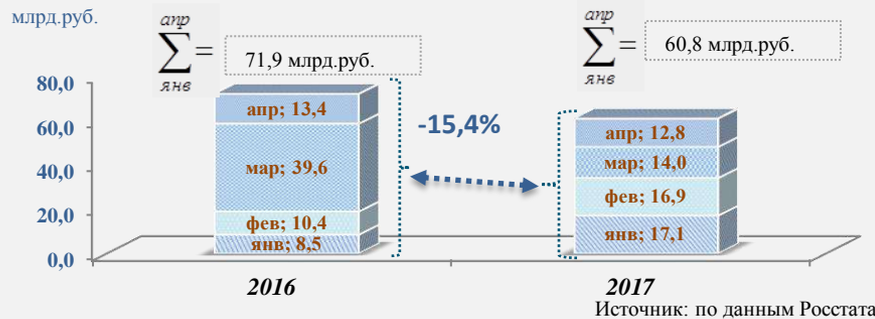
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Производство пищевых продуктов (10 - код ОКВЭД2)

10 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 11,1 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 60,8 млрд.руб. (1526 орг. получили прибыль в размере 78,4 млрд.руб., а 454 -имели убыток на сумму 17,6 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 1,2 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 12,8 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 77,1% (увеличился на 1,0 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство пищевых продуктов> за период 2016 г. - 2017 г.



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

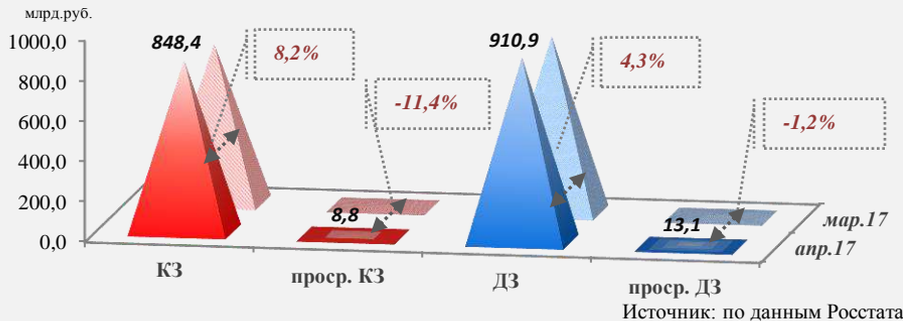
Статистика по банкротству предприятий



10 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 8,2% по сравнению мартом 2017 г. и составила 848,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 8,8 млрд.руб.(-11,4%)); ДЗ увеличилась на 4,3% - 910,9 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 13,1 млрд.руб.(-1,2%))

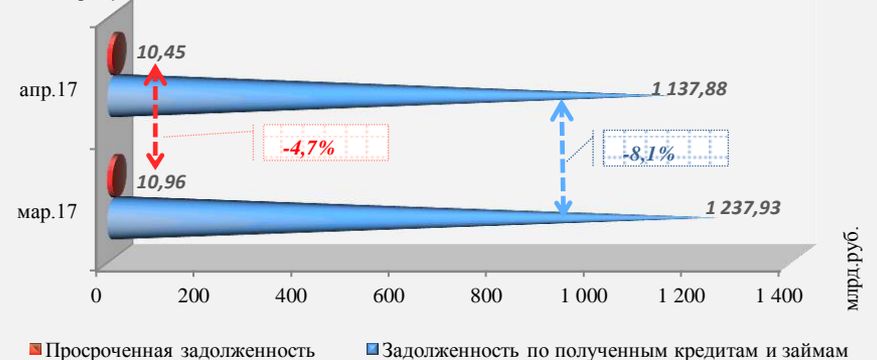
В апреле 2017 г. незначительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 3,9 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 7,4%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство пищевых продуктов>



10 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 100,05 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 1137,88 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,92%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство пищевых продуктов>



Источник: по данным Росстата

Легкая промышленность: Производство текстильных изделий. Производство одежды. Производство кожи и изделий из кожи (13, 14, 15 – код ОКВЭД2)

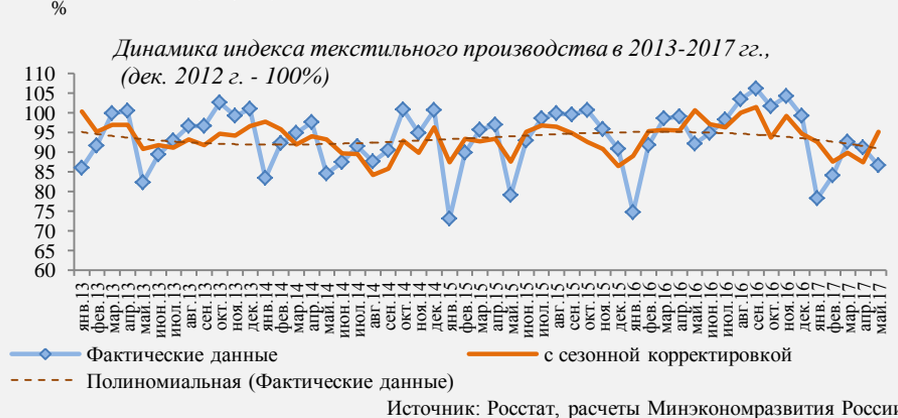
	2015	2016	%, 2017 г/2016 г						Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	2017
Производство текстильных изделий - всего (ИПП)	0,6	4,6	4,9	1,2	5,4	5,4	6,7	4,7	3,5 ↑
Ткани хлопчатобумажные	-4,5	3,7	31,9	-10,2	-22,9	-9,5	2,1	-1,0	2,6 ↑
Ткани льняные	-16,6	- 2,2	- 21,9	42,0	-6,9	1,0	34,0	11,5	1,0 ↑
Ткани шерстяные	-20,9	0,6	7,6	3,8	23,9	18,3	30,9	16,2	5,0 ↑
Производство одежды - всего (ИПП)	-18,8	7,1	1,3	6,2	17,9	4,3	16,5	9,2	3,0 ↑
Производство кожи и изделий из кожи - всего (ИПП)	-8,2	4,4	13,4	9,2	0,9	2,7	3,0	5,8	2,9 ↑
Обувь	-16,5	5,4	30,7	2,6	-5,1	13,9	5,4	7,3	2,5 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

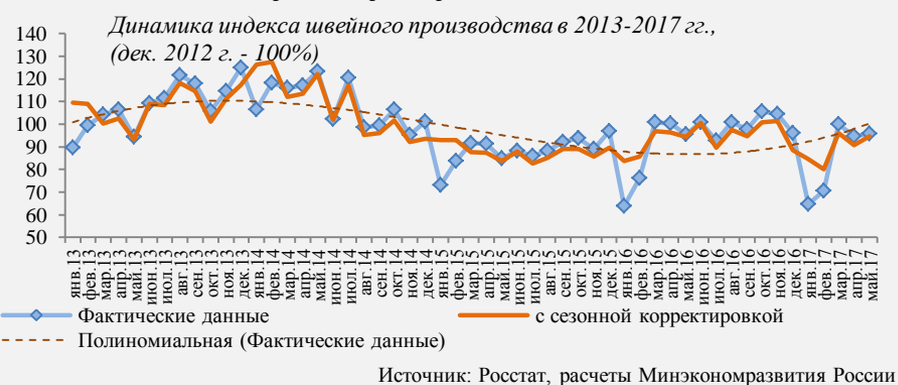
- + На базе «Вологодского текстиля» будет создано современная фабрика по пошиву спецодежды. Планируется, что численность работников нового предприятия составит около **150 человек**, а производство будет запущено уже осенью этого года. Инвестором проекта выступает ГК «Восток-сервис» - крупнейший в России и Европе разработчик, производитель и поставщик спецодежды, спецодежды, спецодежды и средств индивидуальной защиты.
- + В Екатеринбурге откроется первая в стране инновационная швейная фабрика по производству спортивной одежды. **Ключевая особенность предприятия** - использование на всех этапах производства передовых технологий в области швейной промышленности, за счёт внедрения автоматизированных систем, охватывающих весь производственный цикл изготовления одежды: **лицензионное программное обеспечение, микропроцессорная и компьютерная техника**, а также системы проектирования и управления процессами швейного производства. Первая очередь предприятия запущена в эксплуатацию в марте 2017 года, занимаемая площадь **1000 кв. м**, общая численность сотрудников составляет около **100 человек**, объем инвестиций составил более **100 млн. руб.** На данном этапе производство будет выпускать до **10 000 единиц** изделий в месяц. К августу 2017 года будет введена в эксплуатацию вторая очередь, которая позволит как минимум утроить данные показатели.
- + Компания «Фаберлик» ввела в городе Фурманов Ивановской области швейное производство, взяв в аренду **1,5 тыс. кв. метров** производственных площадей (в дальнейшем планируется расширение до 18 тысяч квадратных метров). Объем инвестиций составил **60 млн. рублей**. Ежемесячно будет отшиваться **200 тыс. единиц** продукции. В планах компании - пошив **от 1 млн. до 1,5 млн единиц в месяц**. Первая очередь позволит обеспечить более **300 рабочих мест** для жителей региона. В течение ближайших четырех лет Фаберлик планирует создать в области швейный кластер с общим объемом инвестиций **до 1,7 млрд руб.**, планируется запуск производства тканей и трикотажа, а также, самого крупного в России производства колготок.
- + Фонд развития промышленности выделил **299 млн руб.** на создание в Новороссийске предприятия по производству всесезонной обуви. **ООО «Ветанна»**, которое входит в состав группы компаний «Брис-Босфор», стало первым предприятием Краснодарского края, которое получило льготное финансирование от федерального Фонда развития промышленности. Планируется, что новый завод в Новороссийске будут ежегодно выпускать не менее **12 млн. пар** повседневной, домашней и пляжной обуви из кожи, кожзаменителя и других материалов. Производство разместят на базе новороссийской фабрики «Брис-Босфор» на площади **7,5 тыс. кв. метров**. Всего будет создано более **300 новых рабочих мест**. Общий объем инвестиций в проект составит **737 млн. рублей**.

Легкая промышленность: Производство текстильных изделий. Производство одежды. Производство кожи и изделий из кожи (13, 14, 15 – код ОКВЭД2)

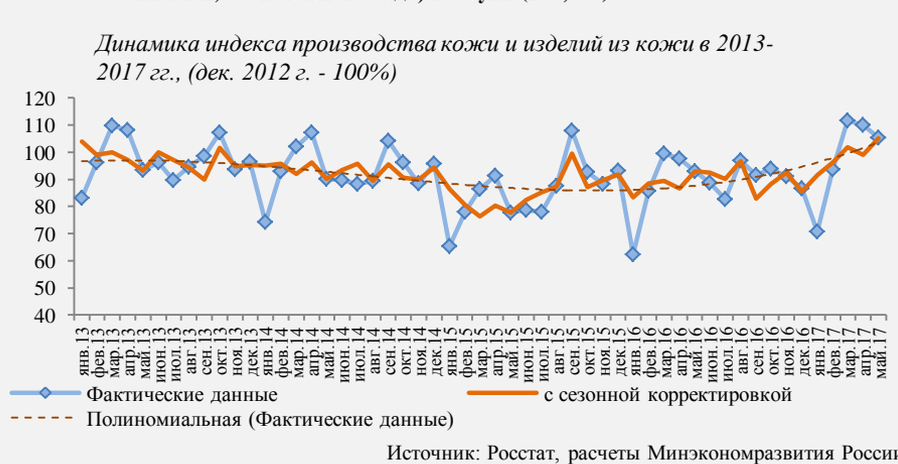
13 В мае 2017 г. в текстильном производстве наблюдается рост объемов выпуска на 6,7% по сравнению с аналогичным периодом 2016 года. Индекс производства текстильных изделий растет за счет роста основных видов продукции: тканей (индекс производства в мае 2017 года составил 109,2% к маю 2016 года), тесьмы плетеной и шнуров (177,1%), ниток швейных хлопчатобумажных (129,1%), одеял стеганных (126,0%).



14 В производстве одежды в мае 2017 г. наблюдается рост объемов выпуска на 16,5% по сравнению с аналогичным периодом 2016 года. Наибольший рост отмечается в производстве верхней трикотажной одежды (индекс производства в мае 2017 г. составил 165,6% к апрелю 2016 года), комплектов, костюмов, курток (пиджаков) и блейзеров мужских производственных и профессиональных (107,2%), платьев женских или для девочек из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязанных (114,0%)



15 В мае 2017 г. в производстве кожи и изделий из кожи отмечается рост на 103,0% по сравнению с маем 2016 года. Указанный рост обусловлен ростом объемов производства замши (индекс производства в мае 2017 г. составил 102,9% к маю 2016 года) и обуви (105,4%).



13 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 46,33 млрд.руб. (рост + 4,2% по сравнению с январем-маем 2016).

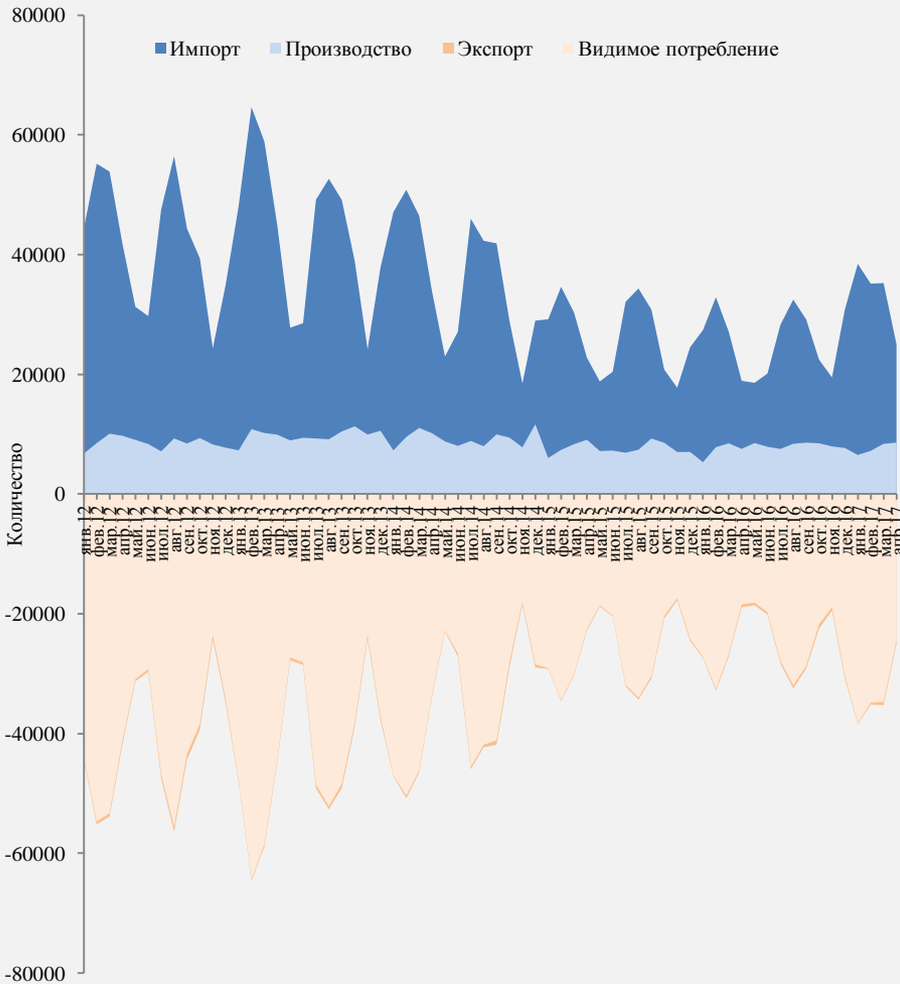


Легкая промышленность: Производство одежды. Производство кожи и изделий из кожи (14, 15 – код ОКВЭД2)

15

В производстве обуви в апреле 2017 года зарегистрирован рост (8,1%) по сравнению с апрелем 2016 г. Снижение производства обусловлено смещением спроса от отечественной продукции к импортной.

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



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

14

В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 32,18 млрд.руб. (рост + 12,9% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство одежды>



Источник: по данным Росстата

15

В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 17,73 млрд.руб. (рост + 2,8% по сравнению с январем-маем 2016).

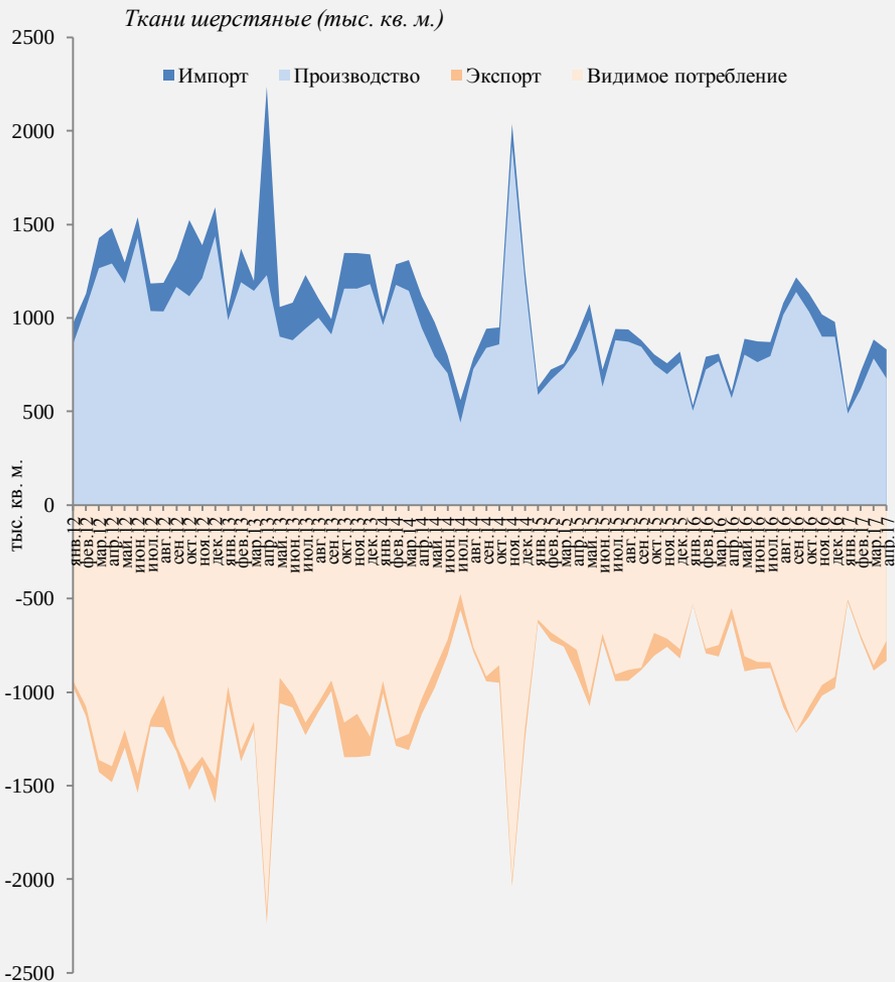
Продуктовая структура отрасли <Производство кожи и изделий из кожи>



Источник: по данным Росстата

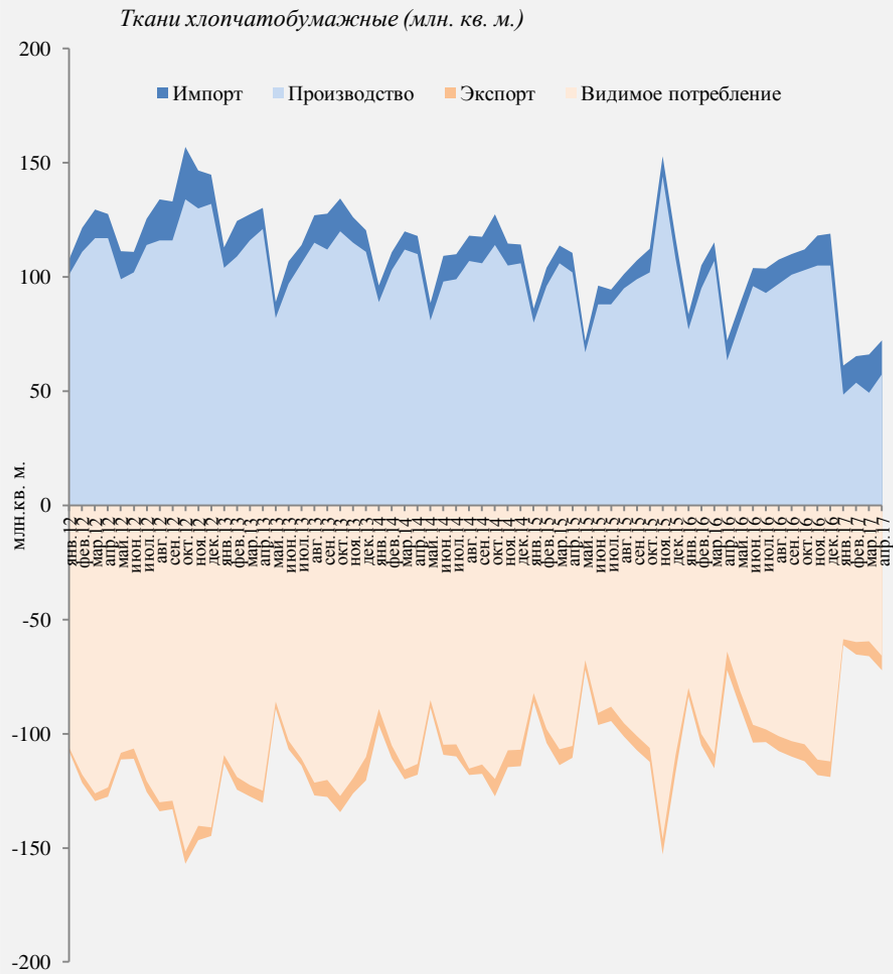
Легкая промышленность: Производство текстильных изделий. (13– код ОКВЭД2)

13 В апреле 2017 г. наблюдается увеличение объема производства на 13,1% по отношению к уровню аналогичного периода предыдущего года при увеличении объема импорта в 4,3 раза ввиду увеличения внутреннего потребления. Объем экспорта незначительный, что связано с неконкурентоспособностью и низким качеством производимой в Российской Федерации продукции.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

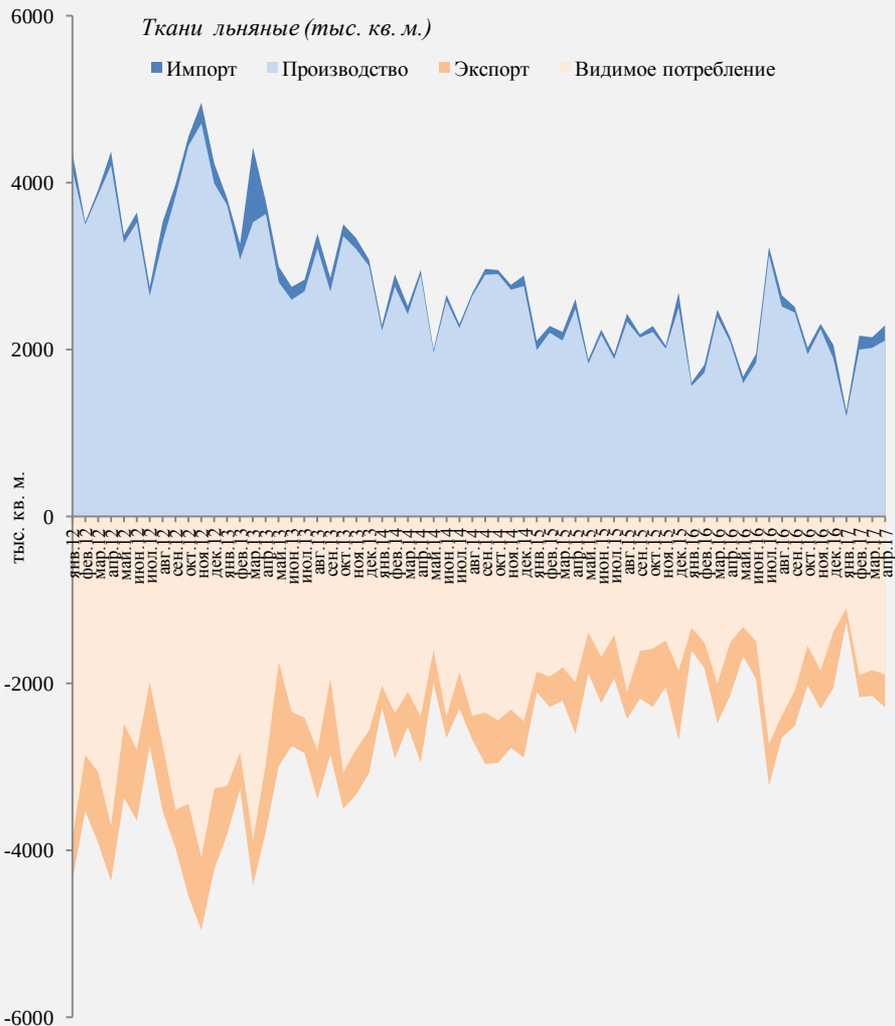
13 Объем производства и импорта (ресурсы). Наблюдается сокращение производства хлопчатобумажных тканей. Объем экспорта хлопчатобумажных тканей незначительный, что объясняется неконкурентоспособностью продукции ввиду необходимости использования низкосортного хлопка с целью поддержания рентабельности предприятий.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

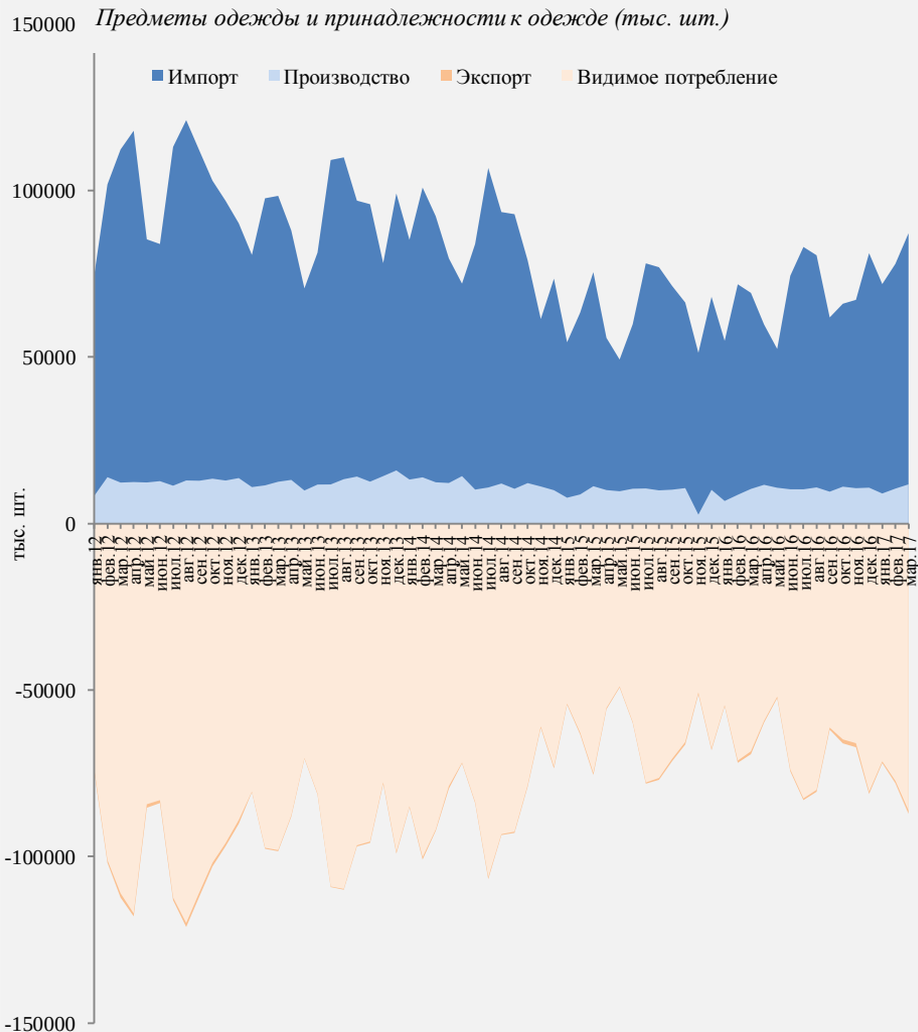
Легкая промышленность: Производство текстильных изделий. Производство одежды. (13, 14 – код ОКВЭД2)

13 В апреле 2017 года объем производства увеличился на 1,9% по отношению к апрелю 2016 года при увеличении объема импорта в 3,4 раза. При этом объем экспорта незначительный, что связано с неконкурентоспособностью и низким качеством производимой в Российской Федерации продукции.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

14 Объемы производства и импорта в апреле увеличились на 13,6% и 20,5% по отношению к аналогичному периоду предыдущего года соответственно ввиду увеличения внутреннего потребления. Потребление удовлетворяется за счет импорта продукции. Объемы экспорта незначительны, что обусловлено неконкурентоспособностью производимой в стране продукции.



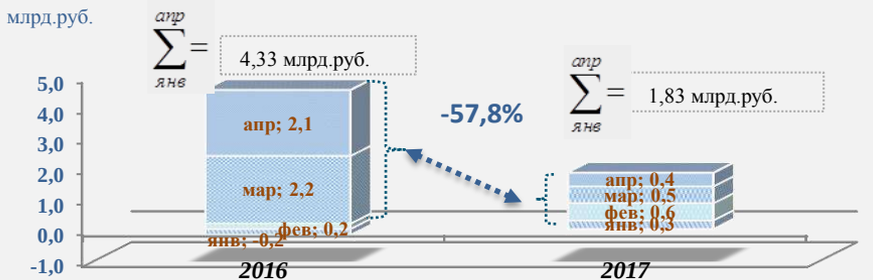
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Легкая промышленность: Производство текстильных изделий. (13 – код ОКВЭД2)

13 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 2,5 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 1,8 млрд.руб. (115 орг. получили прибыль в размере 3,1 млрд.руб., а 62 -имели убыток на сумму 1,3 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 0,1 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 0,4 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 65,0% (сократился на -0,5 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство текстильных изделий> за период 2016 г. - 2017 г.

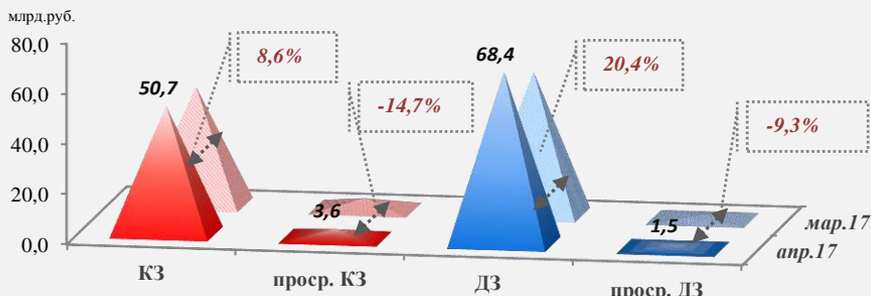


Источник: по данным Росстата

13 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 8,6% по сравнению мартом 2017 г. и составила 50,7 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 3,6 млрд.руб.(-14,7%)); ДЗ увеличилась на 20,4% - 68,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 1,5 млрд.руб.(-9,3%))

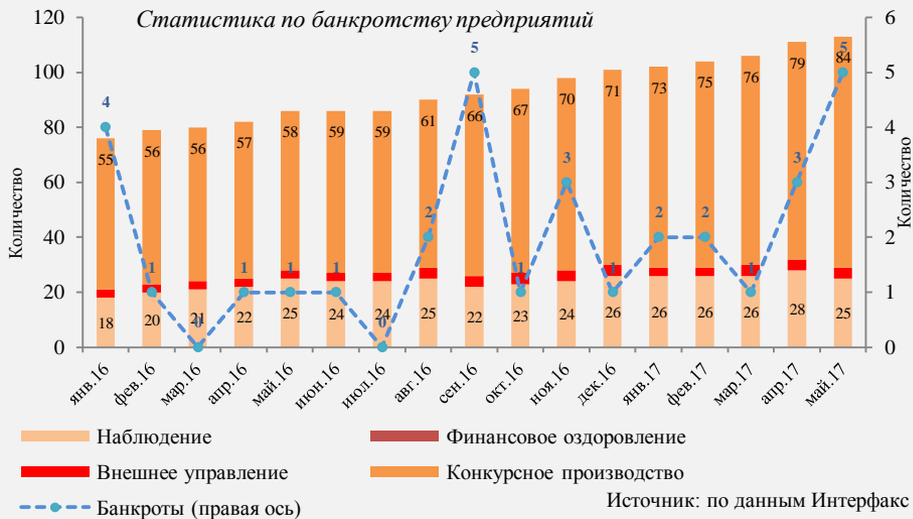
В апреле 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 13,2 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 34,8%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство текстильных изделий>



Источник: по данным Росстата

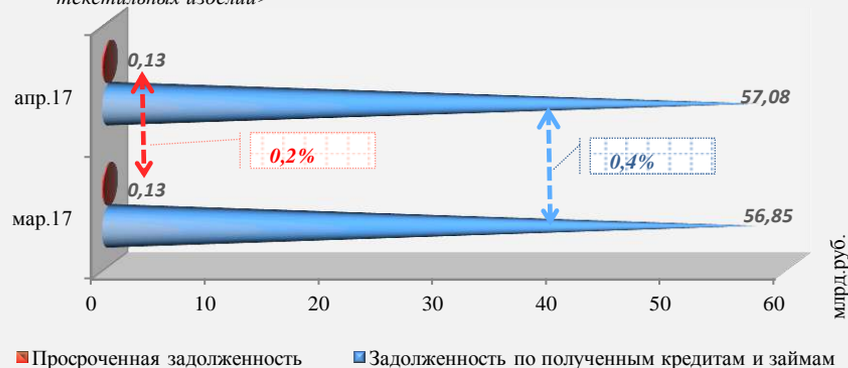
13 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 5 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 3.



Источник: по данным Интерфакс

13 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 0,23 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 57,08 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,22%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство текстильных изделий>



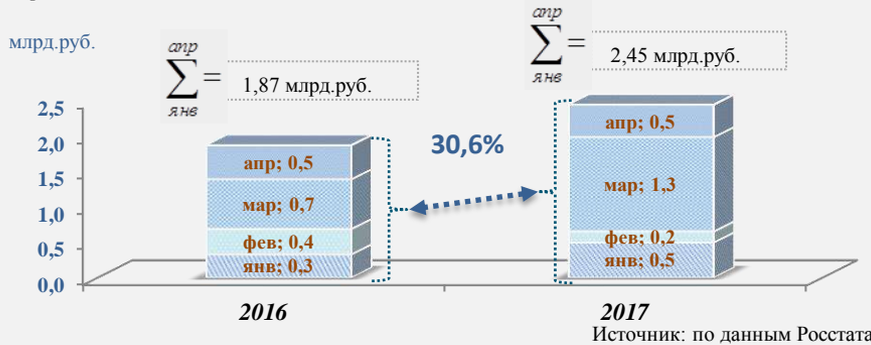
Источник: по данным Росстата

Легкая промышленность: Производство одежды. (14 – код ОКВЭД2)

14 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. вырос на 0,6 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 2,4 млрд.руб. (114 орг. получили прибыль в размере 2,7 млрд.руб., а 44 -имели убыток на сумму 0,3 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 0,9 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 0,5 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 72,2% (сократился на -2,5 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство одежды> за период 2016 г. - 2017 г.



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

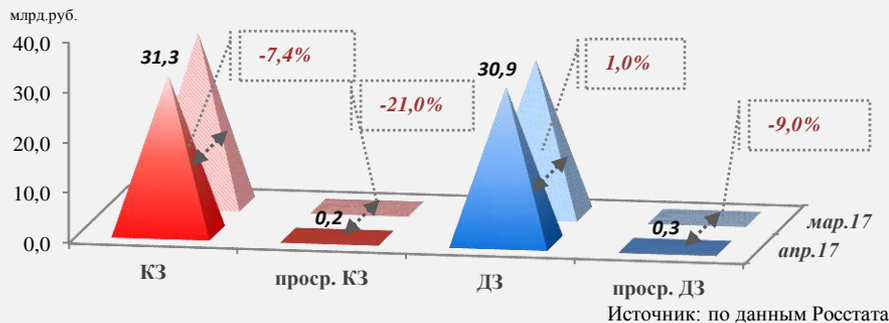
Статистика по банкротству предприятий



14 В апреле 2017 г. КЗ снизилась на -7,4% по сравнению мартом 2017 г. и составила 31,3 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 0,2 млрд.руб.(-21,0%)); ДЗ увеличилась на 1,0% - 30,9 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 0,3 млрд.руб.(-9,0%))

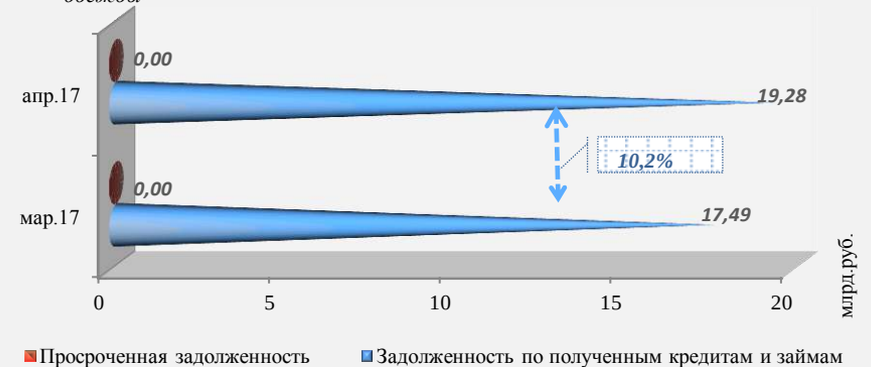
В апреле 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 9,2 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 1,2%, что в пределах минимального значения. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство одежды>



14 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 1,79 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 19,28 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,00%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство одежды>



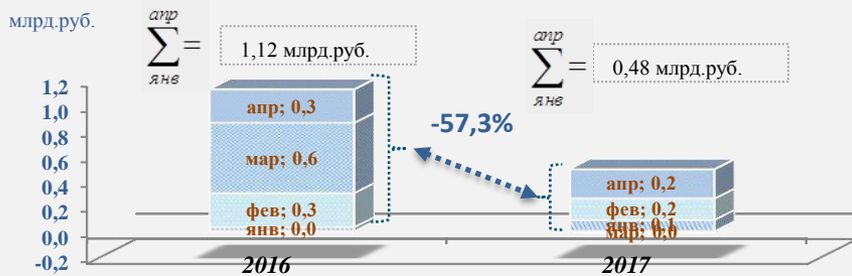
Легкая промышленность: Производство кожи и изделий из кожи

(15 – код ОКВЭД2)

15 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 0,64 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 0,5 млрд.руб. (61 орг. получили прибыль в размере 1,0 млрд.руб., а 18 -имели убыток на сумму 0,5 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал рост на 0,2 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 0,2 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 77,2% (увеличился на 0,3 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство кожи и изделий из кожи> за период 2016 г. - 2017 г.

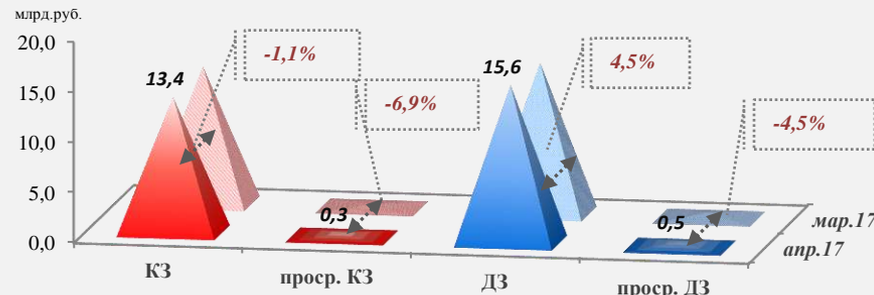


Источник: по данным Росстата

15 В апреле 2017 г. КЗ снизилась на -1,1% по сравнению мартом 2017 г. и составила 13,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 0,3 млрд.руб.(-6,9%)); ДЗ увеличилась на 4,5% - 15,6 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 0,5 млрд.руб.(-4,5%))

В апреле 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 6,2 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 16,5%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

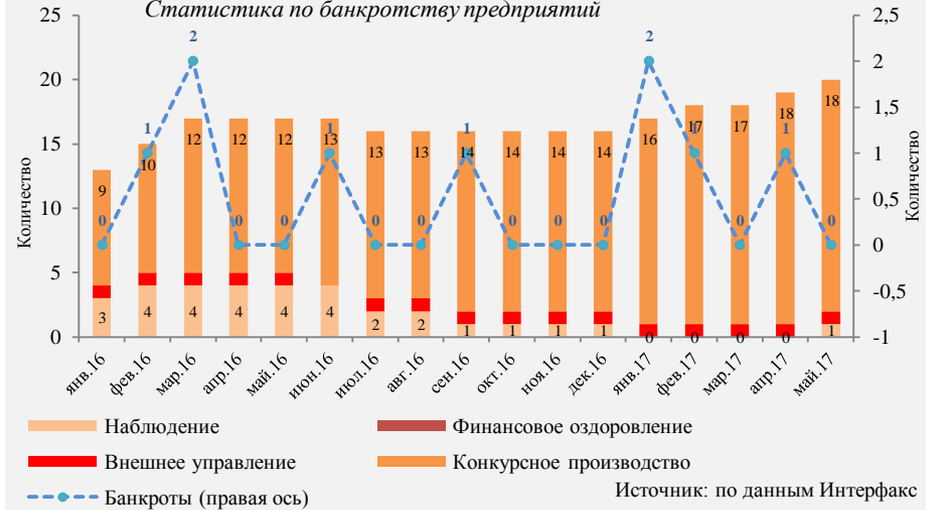
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство кожи и изделий из кожи>



Источник: по данным Росстата

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

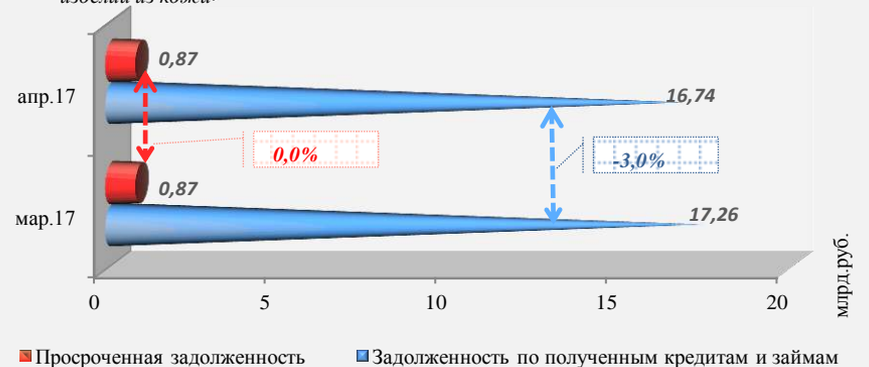
Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

15 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 0,52 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 16,74 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 5,20%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство кожи и изделий из кожи>



Источник: по данным Росстата

Лесопромышленный комплекс: Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели. Производство бумаги и бумажных изделий. (16, 17 - код ОКВЭД2)

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г						Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	2017
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения - всего (ИПП)	-4,1	2,8	8,7	-1,4	5,0	-0,3	3,3	3,1	3,5 ↑
Лесоматериалы распиленные	-0,4	4,5	9,1	-4,4	5,2	1,4	8,1	8,5	3,0 ↑
Фанера	1,3	3,0	5,2	-1,7	0,6	-2,7	1,0	0,8	2,1 ↑
Производство бумаги и бумажных изделий - всего (ИПП)	1,6	5,1	5,6	14,9	6,3	8,1	2,1	7,4	3,8 ↑
Бумага и картон	-3,4	0,3	2,3	0,2	2,5	2,2	1,7	2,6	3,0 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

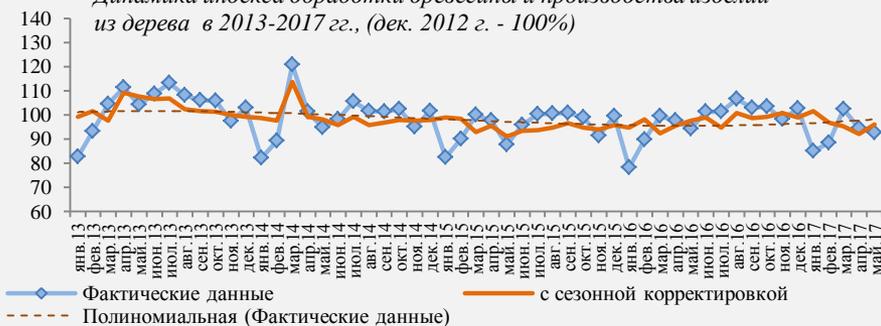
- + Завод по производству пиломатериалов **RFP Group** (город Амурск) произвел первую партию еловой доски в тестовом режиме. В настоящее время на заводе ведутся пуско-наладочные работы, тестирование оборудования и проходит обучение персонала. Открытие планируется провести в начале сентября. Производство пиломатериалов - первая стадия проекта «Дальневосточного центра глубокой переработки древесины в г. Амурск», который с 2009 года реализует RFP Group. Приоритетный инвестпроект в области освоения лесов предполагает организацию в Амурске интегрированного лесоперерабатывающего кластера, ориентированного на выпуск **300 тыс. куб. м шпона, 240 тыс. куб. м пиломатериалов и 90 тыс. тонн пеллет в год.**
- + **Вохтожский деревообрабатывающий комбинат** возобновил работу после консервации, вызванной в связи с финансовыми трудностями. На комбинате началось производство ДСП, работает цех ламинирования, на работу принято почти **500 человек**. Новым инвестором стал Череповецкий фанерно-мебельный комбинат, который совместно с **ГК «Вологодские лесопромышленники»** создал на базе **Вохтожского ДОКа** предприятие «Вохтога.ЛесДрев». В настоящее время прорабатывается вопрос реализации на базе «Вохтога.ЛесДрев» инвестиционного проекта по комплексной переработке древесины с увеличением ассортимента и объемов продукции, а также строительство фанерного завода.
- + **ООО «Красфан»** (город Сосновоборск) к концу года увеличит производство до **4,5 тыс. куб. м фанеры в месяц**. В 2016 году «Красфан» приобрел мощности бывшего Енисейского фанерного комбината, в планах новых собственников глубокая модернизация производства, в которую будет инвестировано **более 2 млрд. рублей**. В ближайшее время комбинат начнет выпускать до **4,5 тыс. куб. м фанеры** ежемесячно, а полная производственная мощность, на которую планируется выйти к 2020 году, составит **200 тыс. куб. м фанеры и 3,5 тыс. тонн топливных брикетов в год.**

- **АО «Мариинский плитный комбинат»** исключен из числа проектов с господдержкой. Совет по инвестициям и инновациям при губернаторе Кемеровской области исключил из регионального перечня инвестиционных проектов с государственной поддержкой ЗАО «Мариинский плитный комбинат». ЗАО было учреждено в июне 2011 года. Проект предусматривает строительство предприятия годовой мощностью **120 тыс. куб. м плит в год**, в том числе, плит OSB и OPB - **99,6 тыс. куб. м**, ДСП - **20,4 тыс. куб. м**. Заявленные сроки реализации проекта подошли к концу, но достаточных средств в него привлечь так и не удалось. В создание комбината было вложено только **78 млн. руб.** Тогда как по данным ГКУ «Агентство по привлечению и защите инвестиций Кемеровской области», необходимый **объем инвестиций** в проект оценивается в **5 млрд. 600 млн. рублей.**

Лесопромышленный комплекс: Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели. Производство бумаги и бумажных изделий. (16, 17 - код ОКВЭД2)

16 Индекс обработки древесины и производства изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения в мае 2017 г. составил 103,3% по сравнению с маем 2016 г., что вызвано ростом производства некоторых видов продукции. При этом наибольший рост было отмечено в производстве гранул топливных (136,2% по сравнению с маем 2016 г.), окон и их коробок деревянных (120,0%), плит древесностружечных (116,8%)

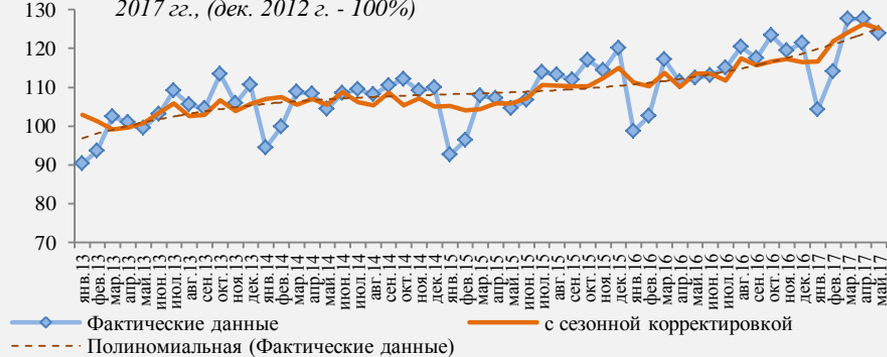
Динамика индекса обработки древесины и производства изделий из дерева в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

17 Увеличение производства бумаги и бумажных изделий в апреле 2017 года составило 102,1% и связано с увеличением производства по всем основным видам продукции целлюлозно-бумажного производства: бумага и картон (101,7% по сравнению с маем 2016 г.), целлюлоза древесная (105,1%), картон гофрированный в рулонах или листах (105,4%).

Динамика индекса целлюлозно-бумажного производства в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

16 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 145,36 млрд.руб. (снижение -1,0% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения>



Источник: по данным Росстата

17 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 259,96 млрд.руб. (снижение -4,7% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство бумаги и бумажных изделий>

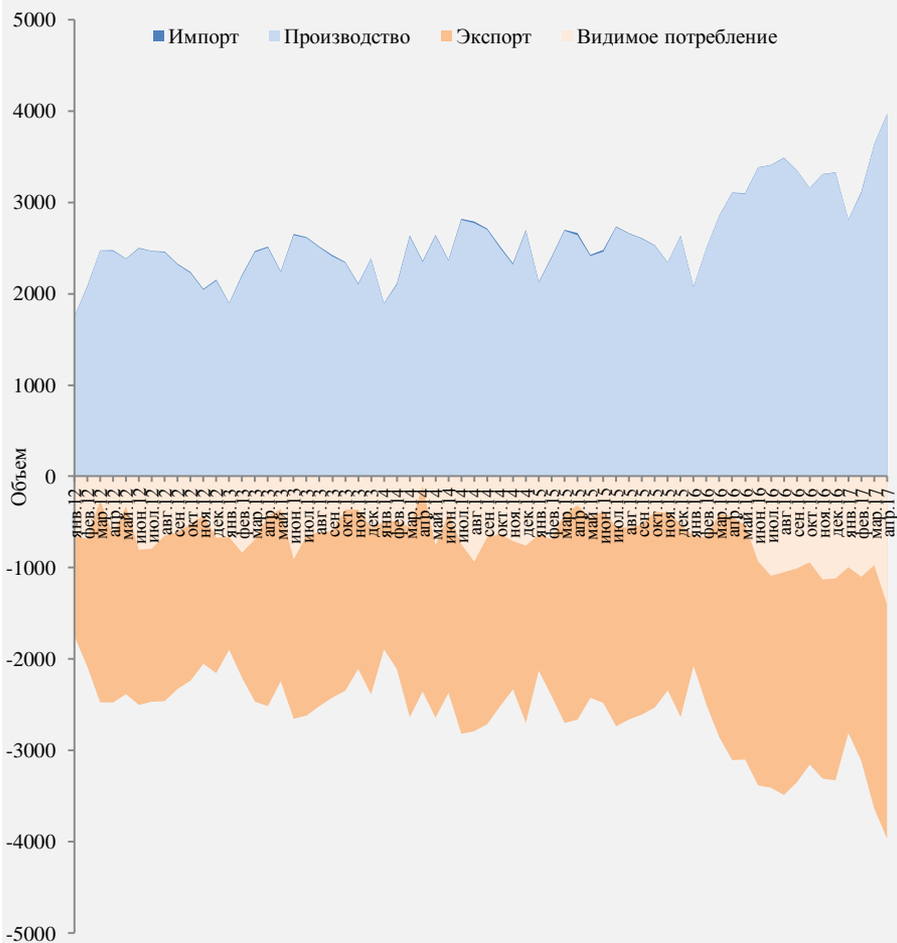


Источник: по данным Росстата

Лесопромышленный комплекс: Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели. (16 - код ОКВЭД2)

16 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 59,2% экспортированной в апреле продукции было направлено в Китай.

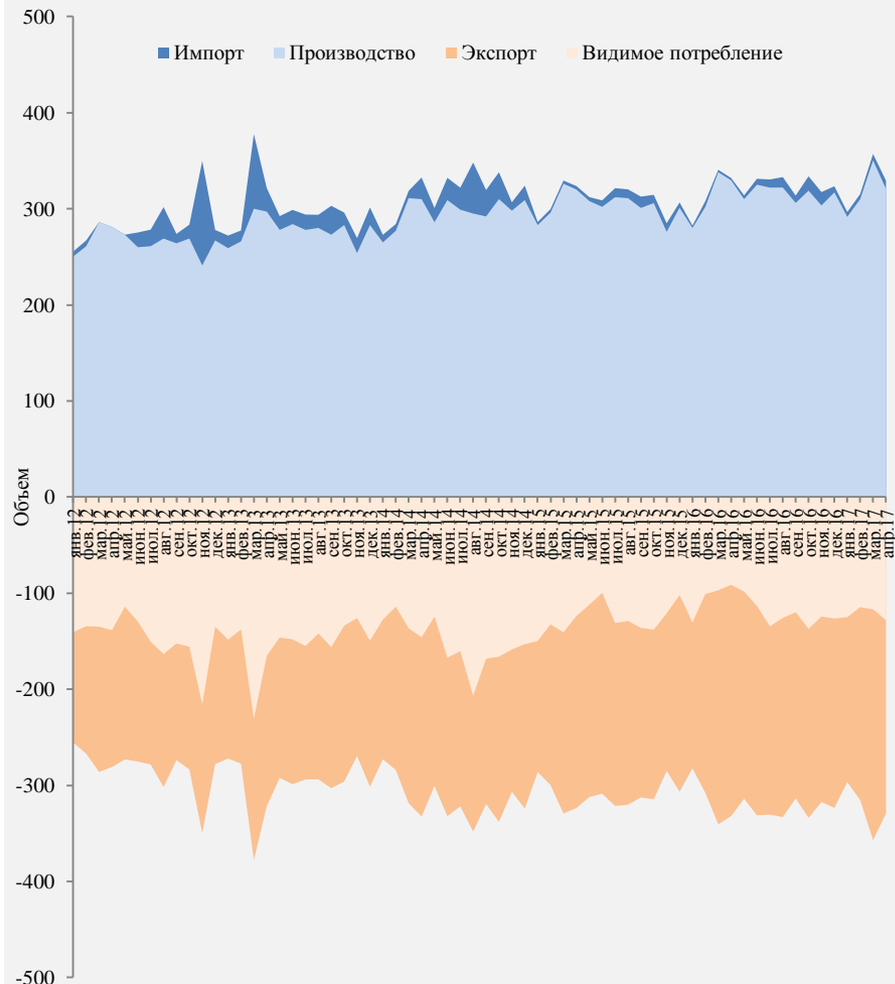
Лесоматериалы распиленные, тыс. м3



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

16 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.

Фанера, тыс. м3

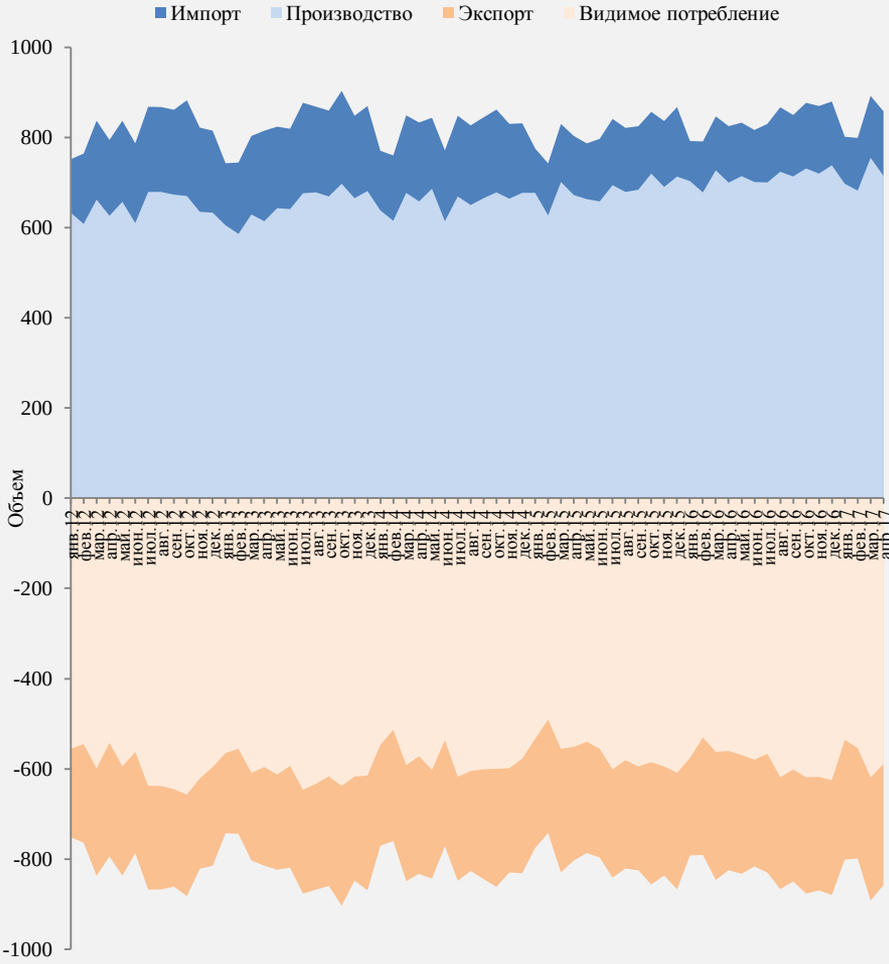


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Лесопромышленный комплекс: Производство бумаги и бумажных изделий. (17 - код ОКВЭД2)

17 Наблюдается опережающий рост внутреннего производства. Импортируется преимущественно высококачественная бумага. Экспортные поставки составляет, прежде всего, газетная бумага, составившая в марте 36,9 % общего объема экспорта бумаги и картона.

Бумага и картон, тыс. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

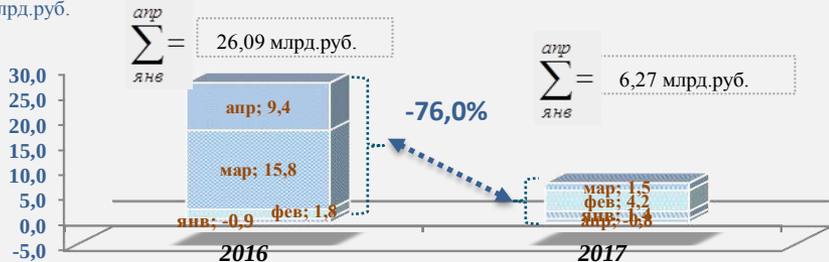
Лесопромышленный комплекс: Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели. (16 - код ОКВЭД2)

16 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 19,83 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 6,3 млрд.руб. (176 орг. получили прибыль в размере 11,5 млрд.руб., а 117 -имели убыток на сумму 5,3 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 2,2 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил -0,8 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 60,1% (сократился на -0,5 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения> за период 2016 г. - 2017 г.

млрд.руб.



Источник: по данным Росстата

16 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 5 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 5.

Статистика по банкротству предприятий



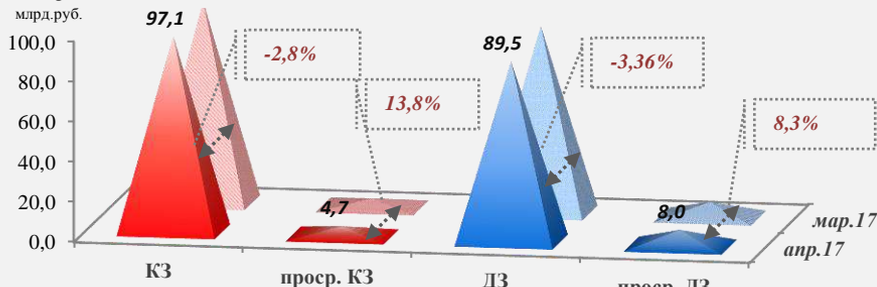
Источник: по данным Интерфакс

16 В апреле 2017 г. КЗ снизилась на -2,8% по сравнению мартом 2017 г. и составила 97,1 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 4,7 млрд.руб.(13,8%)); ДЗ снизилась на -3,36% - 89,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 8,0 млрд.руб.(8,3%))

В апреле 2017 г. незначительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 0,6 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 8,5%, что в пределах минимального значения. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения>

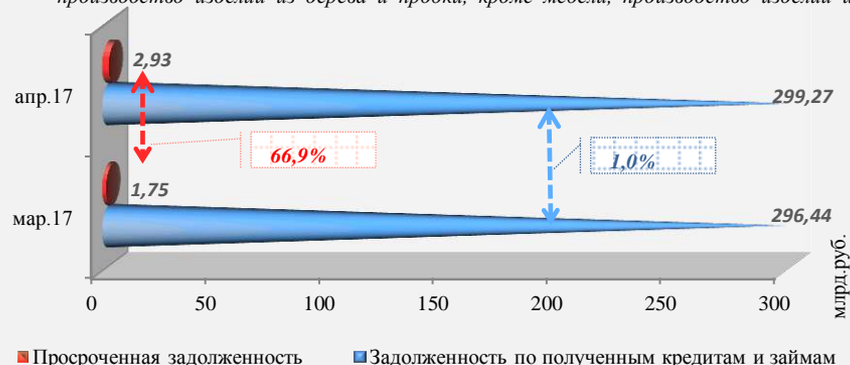
млрд.руб.



Источник: по данным Росстата

16 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 2,83 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 299,27 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,98%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из



Источник: по данным Росстата

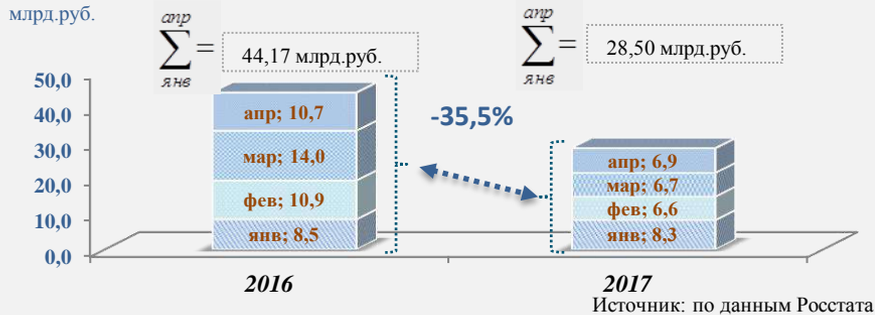
Лесопромышленный комплекс: Производство бумаги и бумажных изделий.

(17 - код ОКВЭД2)

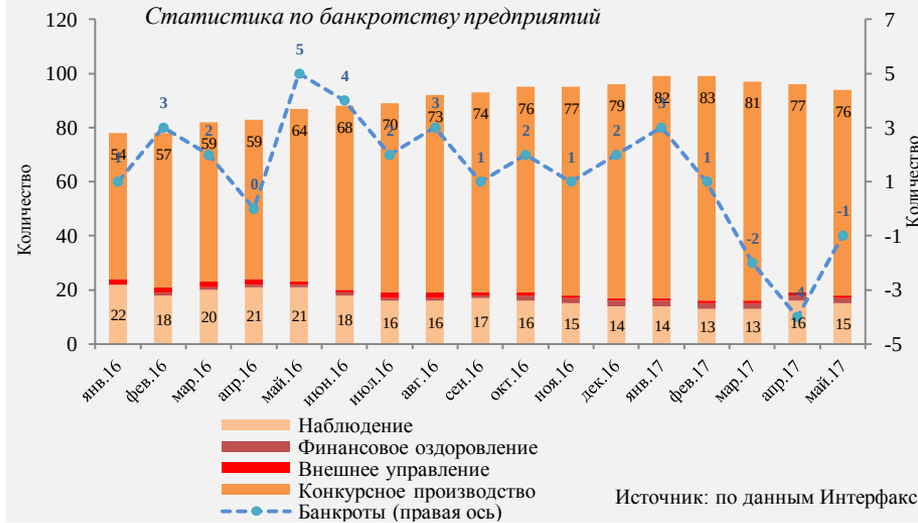
17 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 15,67 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 28,5 млрд.руб. (138 орг. получили прибыль в размере 29,4 млрд.руб., а 45 -имели убыток на сумму 0,9 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал рост на 0,2 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 6,9 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 75,4% (сократился на -3,3 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство бумаги и бумажных изделий> за период 2016 г. - 2017 г.



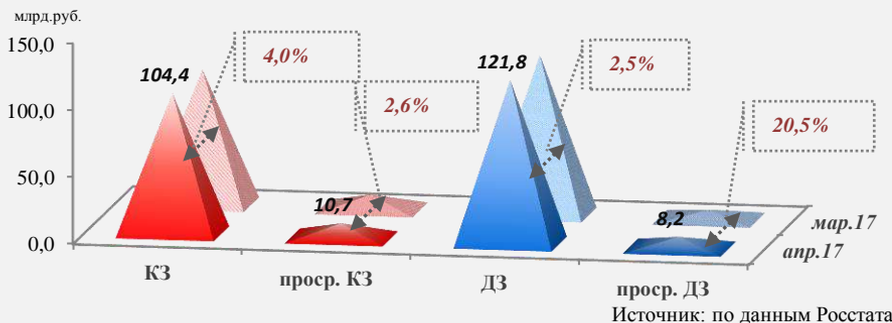
17 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 1 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 1.



17 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 4,0% по сравнению мартом 2017 г. и составила 104,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 10,7 млрд.руб.(2,6%)); ДЗ увеличилась на 2,5% - 121,8 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 8,2 млрд.руб.(20,5%))

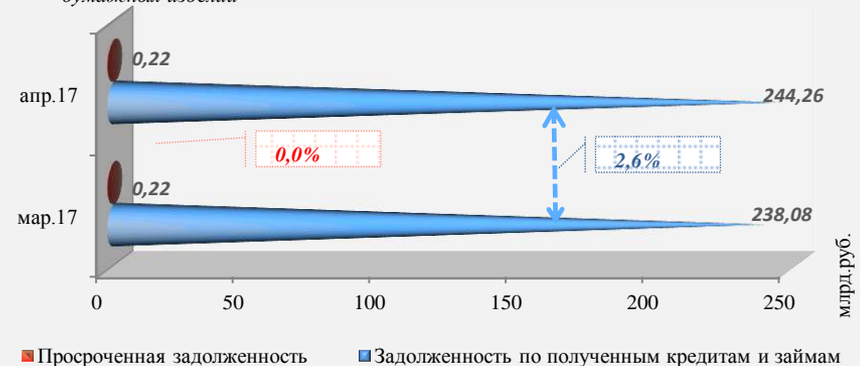
В апреле 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 1,8 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 16,6%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство бумаги и бумажных изделий>



17 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 6,18 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 244,26 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,09%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство бумаги и бумажных изделий>



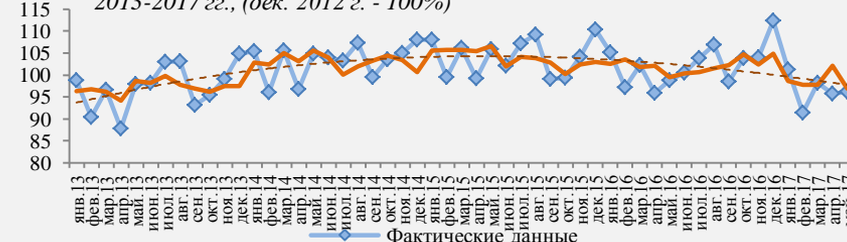
	2015	2016	%, 2017 г/2016 г						Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	
Производство кокса и нефтепродуктов - всего (ИПП)	0,9	-1,7	-3,9	-2,2	0,6	3,4	1,8	0,0	1,5 ↑
Бензин автомобильный	2,3	1,9	-1,0	-8,2	-13,5	-2,4	0,0	5,2	2,3 ↑
Дизельное топливо	-1,1	0,2	4,1	-0,9	1,1	4,6	-1,9	1,3	2,0 ↑
Мазут	-8,9	-19,8	-8,0	-7,3	-7,8	2,8	1,1	-4,2	-14,0 ↓

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + На строительной площадке инновационных биологических очистных сооружений «Биосфера» **Московского НПЗ** завершился монтаж блока обратного осмоса. Блок обратного осмоса с помощью специальных мембран обеспечит финальную очистку сточных вод от солей. Общая производительность блока – **1280 м³/час** воды.
- + На **Яйском НПЗ** началось строительство установки по переработке прямогонного бензина **УК-1**. Всего УК-1 будет производить более **700 тыс. т/год** высокооктанового бензина стандарта **Евро-5**.
- + На строительной площадке комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов **ТАНЕКО** в **Татарстане** завершили подъем **вакуумной колонны** весом 195 тонн, предназначенной для работы в составе блока вакуумной перегонки стабильного крекинг-остатка висбрекинга.
- + **ТАНЕКО** перевела **установку замедленного коксования** в режим промышленной эксплуатации. На УЗК производятся нефтяной кокс, кислый газ, нефтя, легкий газойль, тяжелый газойль. С выходом на проектную мощность УЗК будет производить **700 тыс. т/год** нефтяного кокса.
- + **Антипинский НПЗ** успешно провел испытания печей нагрева сырья – одного из основных элементов в рамках финального этапа по вводу в эксплуатацию установки по производству высокооктановых бензинов. Старт выпуска автомобильных бензинов марки АИ-92 и АИ-95 на Антипинском НПЗ планируется уже в 2017 г.
- + В Санкт-Петербурге «Газпром нефть» создала уникальный **Центр управления эффективностью нефтепереработки и сбыта**. В режиме реального времени **250 тыс. датчиков** и **десятки систем** транслируют информацию в ЦУЭ со всех активов компании, входящих в периметр блока логистики, переработки и сбыта «Газпром нефти».

19 Индекс производства кокса, нефтепродуктов в мае 2017 г. выше мая 2016 г. на **8,5%**, при этом наблюдается увеличение отгрузки нефтеперерабатывающими предприятиями автомобильного бензина и дизельного топлива на внутренний рынок.

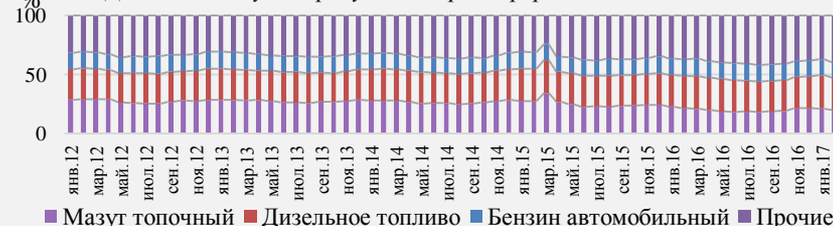
Динамика индекса производство кокса, нефтепродуктов в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

19 С середины 2015 года наблюдается снижение доли мазута топочного (-0,2% в апреле 2017 г. по сравнению с апрелем 2016 г.), являющегося "темным" нефтепродуктом, с одновременным увеличением глубины переработки.

Динамика выпуска продуктов нефтепереработки

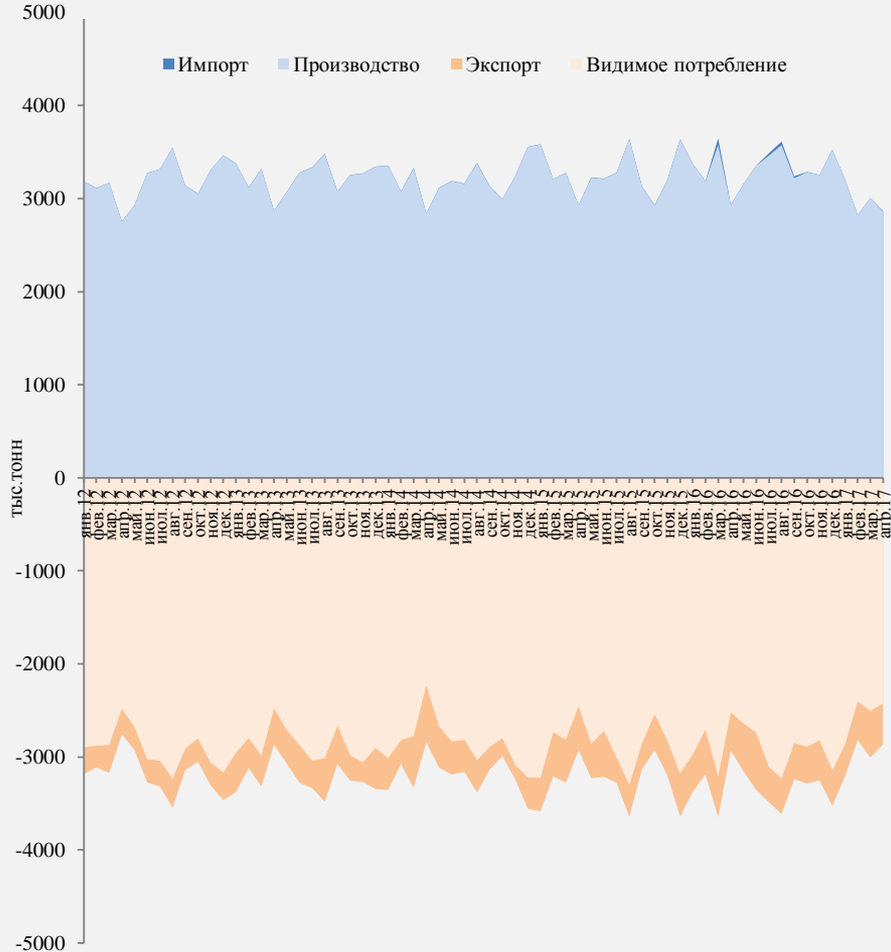


Источник: расчеты Минэкономразвития России

Производство кокса, нефтепродуктов (19 - код ОКВЭД2)

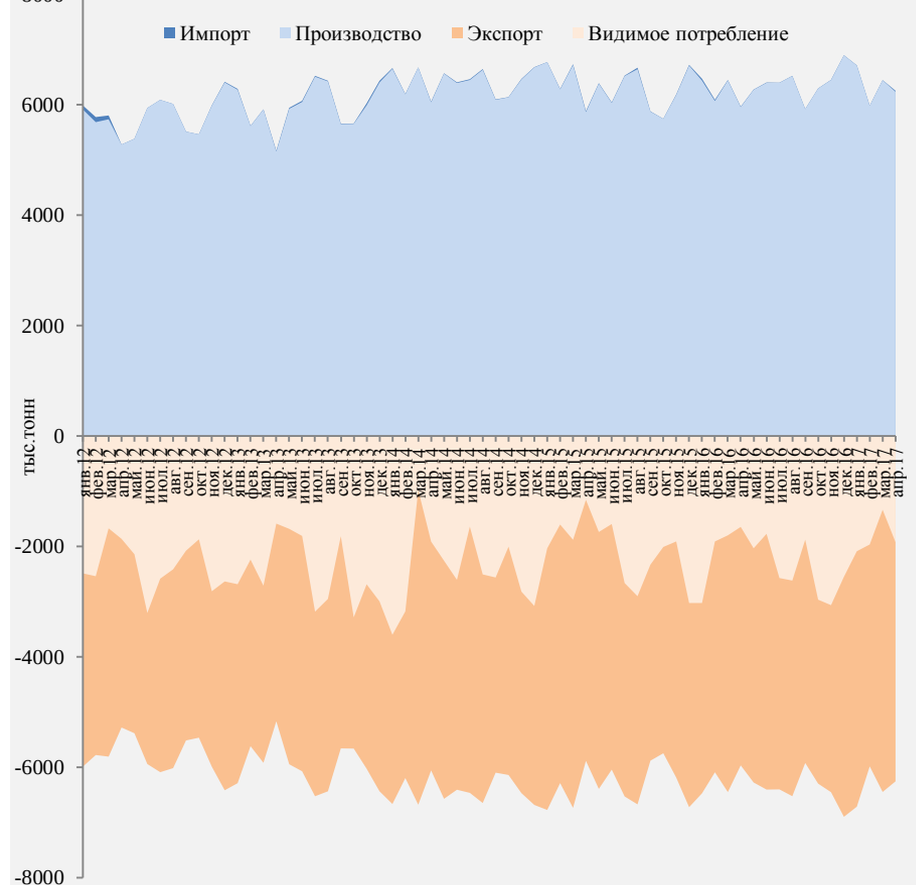
19 Производство направлено в первую очередь на удовлетворение потребностей внутреннего рынка. Дефицита бензина на внутреннем рынке не ожидается. По итогам апреля 2017 года наблюдается рост объемов экспорта автомобильного бензина (+32,1 тыс. тонн по сравнению с апрелем 2016 года) за счет увеличения объемов экспорта в страны СНГ.

Бензин автомобильный, тыс. тонн



19 Доля ввозного дизельного топлива невелика. Производство экспортноориентировано. Внутренние потребности полностью удовлетворяются за счет российского производства. Объемы экспорта превышают внутреннее потребление дизельного топлива. В последнее время наблюдалось снижение объемов экспорта, при этом по итогам января-апреля 2017 года экспорт увеличился на 9,0% по сравнению с январем-апрелем 2016 года, за счет роста поставок в дальнее зарубежье на 6,2% и в страны СНГ - на 65,5 процента.

Дизельное топливо, тыс. тонн

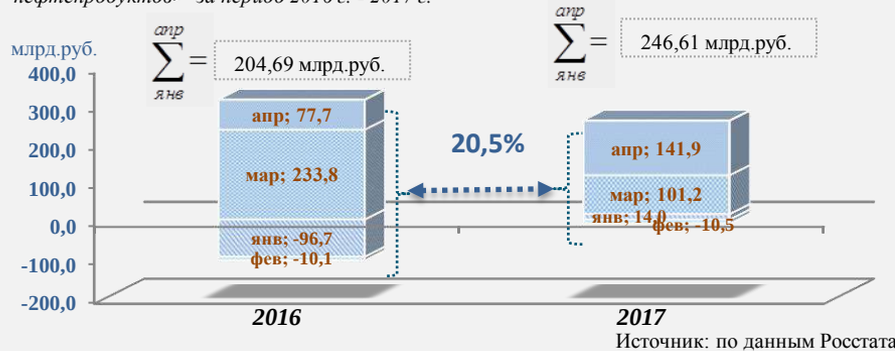


Производство кокса, нефтепродуктов (19 - код ОКВЭД2)

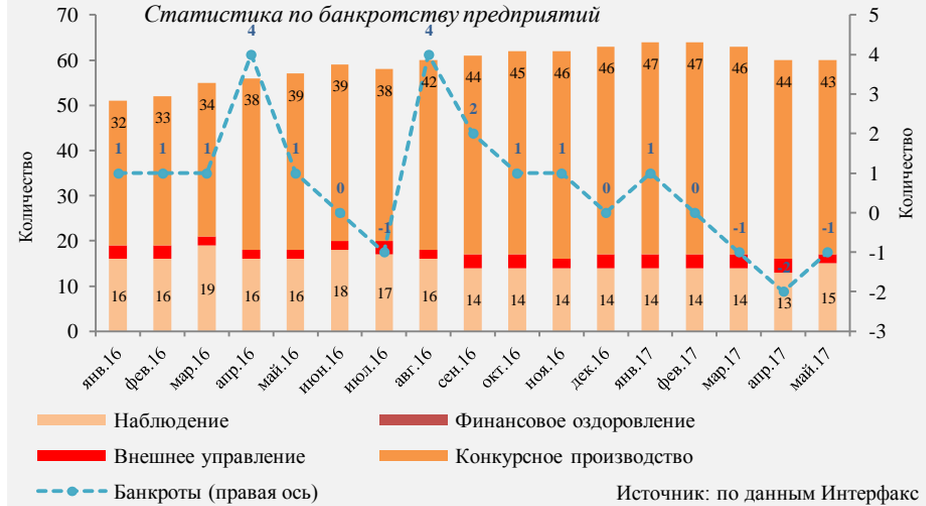
19 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. вырос на 41,93 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 246,6 млрд.руб. (83 орг. получили прибыль в размере 292,9 млрд.руб., а 30 -имели убыток на сумму 46,3 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал рост на 40,7 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 141,9 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 73,5% (сократился на -5,3 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство кокса и нефтепродуктов> за период 2016 г. - 2017 г.



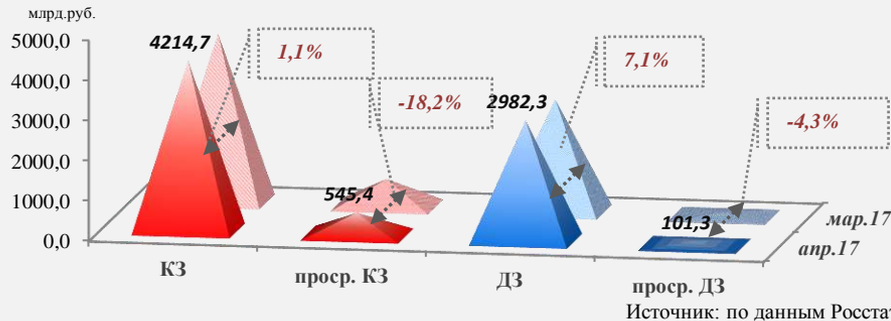
19 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 1 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение также увеличилось на 2.



19 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 1,1% по сравнению мартом 2017 г. и составила 4214,7 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 545,4 млрд.руб.(-18,2%)); ДЗ увеличилась на 7,1% - 2982,3 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 101,3 млрд.руб.(-4,3%))

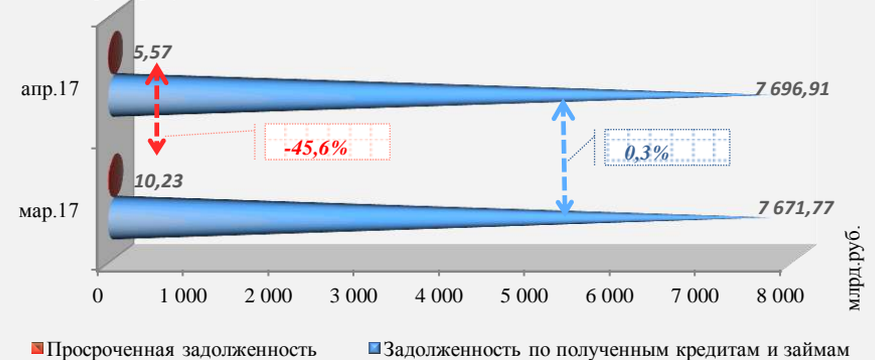
В апреле 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 8,4 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 41,3%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство кокса и нефтепродуктов>



19 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 25,15 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 7696,91 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,07%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство кокса и нефтепродуктов>



Производство химических веществ и химических продуктов.

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

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г						Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	2017
Производство химических веществ и химических продуктов - всего (ИППП)	5,8	6,3	10,4	6,6	5,2	5,2	9,7	7,5	4,1 ↑
Удобрения (в физ. ед.)	3,1	3,7	3,0	10,4	15,3	11,3	16,7	10,8	4,3 ↑
Пластмассы	9,4	5,0	3,9	-0,3	5,6	5,7	10,5	5,1	2,8 ↑
Каучук синтетический	10,8	5,4	15,7	10,5	23,3	6,2	-3,0	10,4	11,0 ↑
Производство резиновых и пластмассовых изделий – всего (ИППП)	-2,0	6,3	8,2	0,0	7,1	2,4	8,0	5,0	6,5 ↑
Шины и покрышки новые	10,0	5,4	24,3	-2,8	8,1	-3,3	8,2	5,1	6,2 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **АО «Федеральная грузовая компания»** (дочерняя компания ОАО «РЖД») и **Российская ассоциация производителей удобрений** заключили соглашение о снижении с 1 июня 2017 г. на 5% стоимости услуг по предоставлению вагонов для организации перевозок минеральных удобрений на территории Российской Федерации;
- + **Компании «Бриджстоун Корпорейшн» и «Мицубиси Корпорейшн» в ООО «Бриджстоун Тайер Мануфэкчуринг СНГ»** открыло завод по производству шин для легковых автомобилей мощностью 4 млн. шт в год;
- + **Решением Совета ЕЭК № 30 от 17 мая 2016 г.** установлена ставка ввозной таможенной пошлины Единого таможенного тарифа Евразийского союза в отношении дубильных веществ и препаратов для дубления, классифицируемых кодом 3202 90 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС, в размере 0% от таможенной стоимости с даты вступления в силу Решения (по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования 13.06.2017) по 30 июня 2019 года.

- **Межведомственная комиссия по международной торговле Украины** ввела антидемпинговые пошлины в отношении импорта карбамида и карбамидо-аммиачной смеси происхождением из Российской Федерации. АО «МХК «ЕвроХим» (основной поставщик продукции) озвучило о намерениях оспорить введение данной меры;

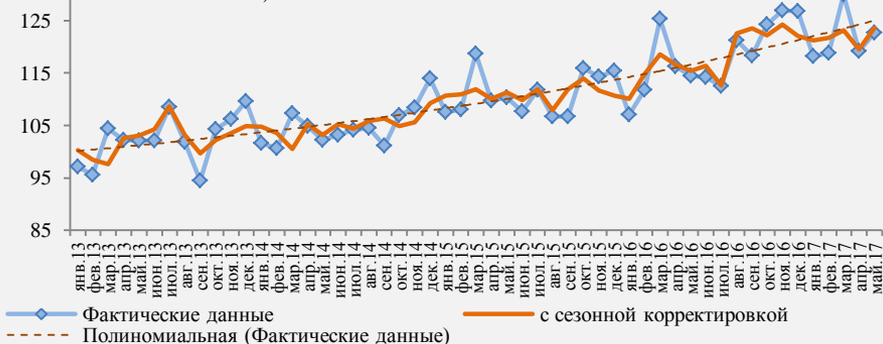
- + **ПАО «Уфаоргсинтез»** разработало новую марку трубного полипропилена (статсополимера пропилена с этиленом) для изготовления труб и фитингов горячего, холодного водоснабжения, отопления с повышенными прочностными характеристиками, стойкостью к термоокислительному старению в горячей воде и улучшенными органолептическими свойствами;

Производство химических веществ и химических продуктов.

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

20 Динамика индекса производства химических веществ и химических продуктов имела возрастающий характер, при этом наблюдается динамичный рост в т.ч. за счет пластмасс в целом и отдельных видов, каучуков синтетических, минеральных удобрений, аммиака безводного, каустической и кальцинированной соды, волокон синтетических.

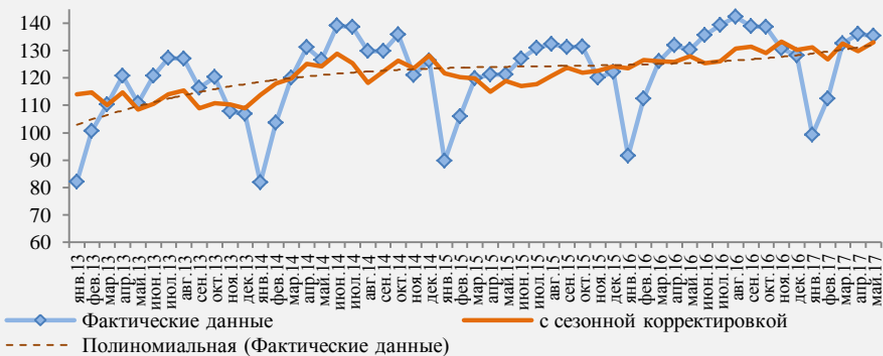
Динамика индекса химического производства в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

22 Рост производства резиновых и пластмассовых изделий связан с повышением спроса на пластмассовые изделия (включая плиты, листы, пленки и полосы, прочие изделия), а также резиновые шины, покрышки и камеры.

Динамика индекса производства резиновых и пластмассовых изделий в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

20 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 1021,00 млрд.руб. (рост + 0,5% по сравнению с январем-маем 2016).

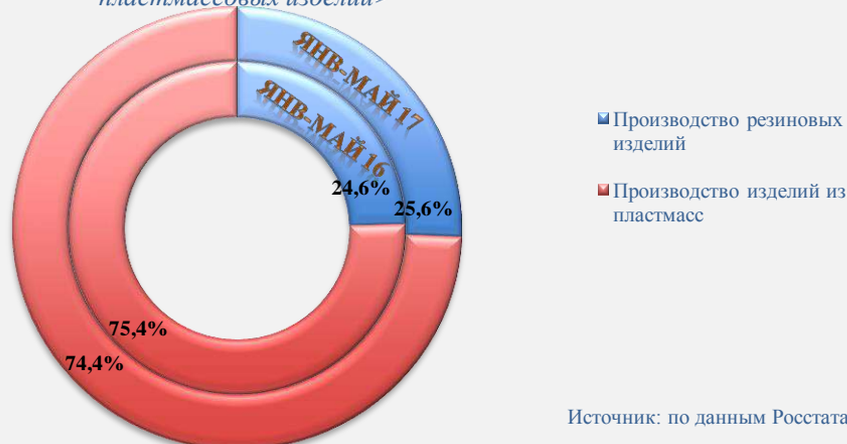
Продуктовая структура отрасли <Производство химических веществ и химических продуктов>



Источник: по данным Росстата

22 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 259,37 млрд.руб. (рост + 4,7% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство резиновых и пластмассовых изделий>



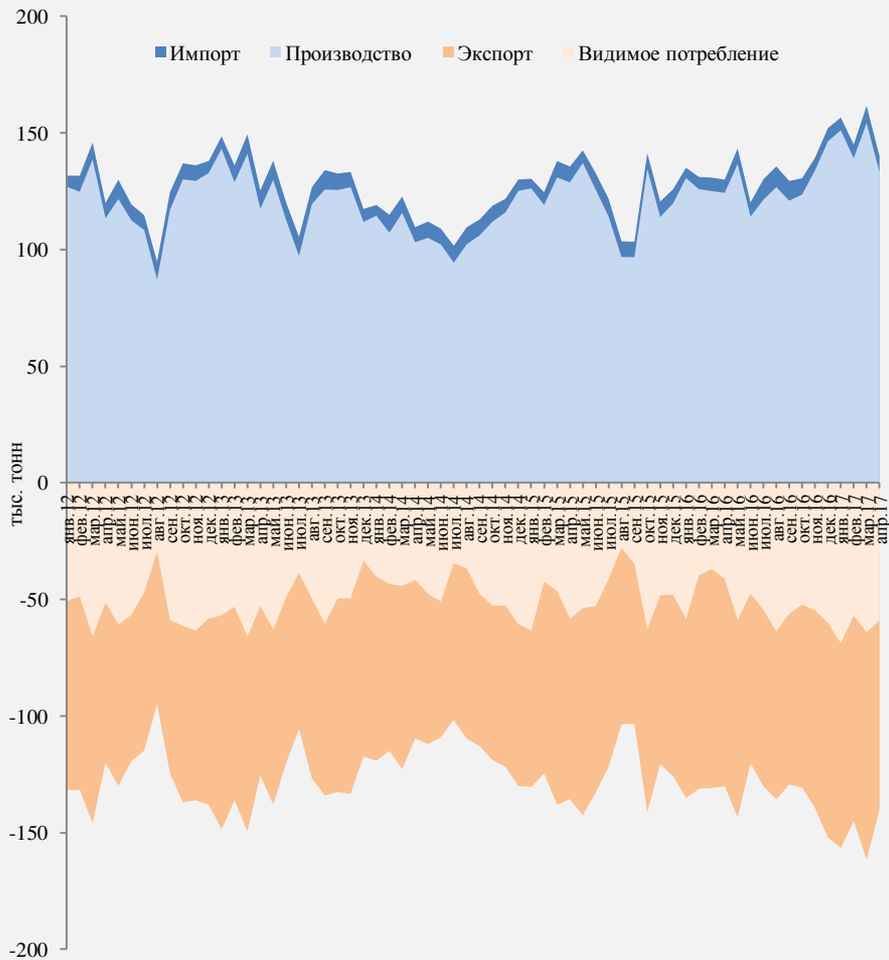
Источник: по данным Росстата

Производство химических веществ и химических продуктов.

(20 – код ОКВЭД2)

20 Увеличение производства за 4 месяца 2017 г. обусловлено ростом внутреннего потребления каучука синтетического. На фоне роста производства резиновых изделий за 4 месяца 2017 г. увеличивается потребление каучука производителями резиновых изделий, более 60% производства направляется на экспорт, спрос на внешнем рынке растет.

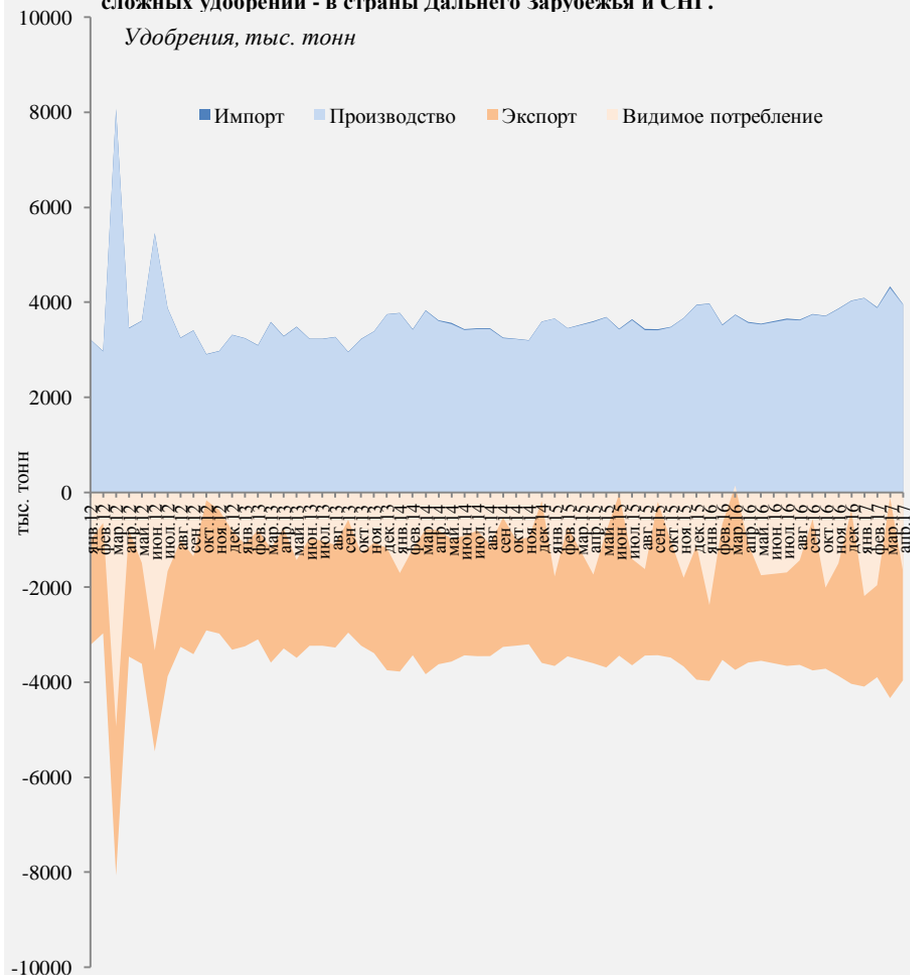
Каучук синтетический, тыс. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

20 Объемы импорта минеральных удобрений незначительны, при этом за 4 месяца 2017 г. наблюдается сокращение импорта удобрений из Украины и стран Дальнего Зарубежья, закупки из Беларуси и Казахстана значительно возросли (на 66% и 70% соответственно). Внутреннее потребление удовлетворяется за счет российского производства, за 4 месяца 2017 г. экспорт удобрений в целом сократился за счет азотных и калийных удобрений, при этом экспорт азотных удобрений увеличился в страны СНГ, сложных удобрений - в страны Дальнего Зарубежья и СНГ.

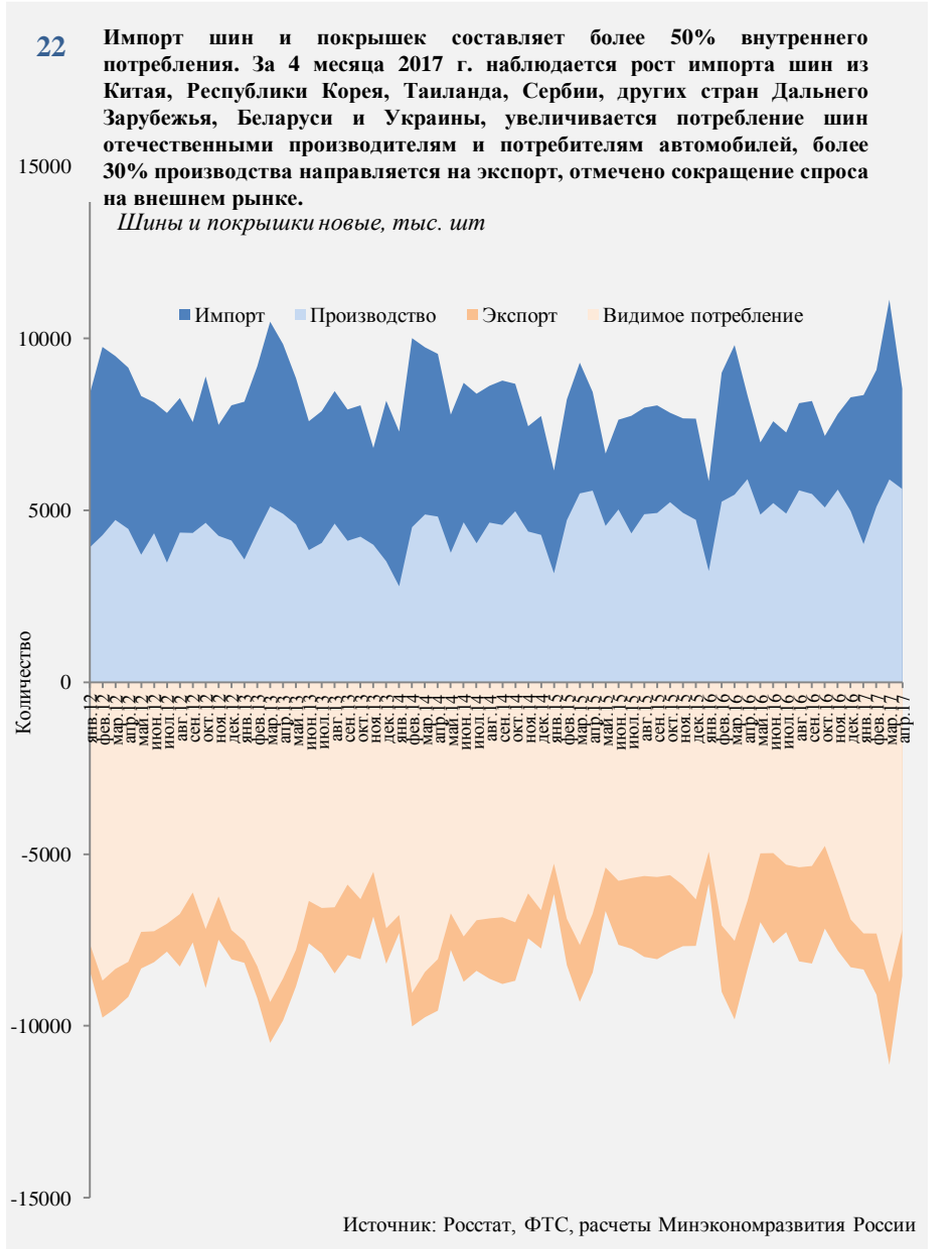
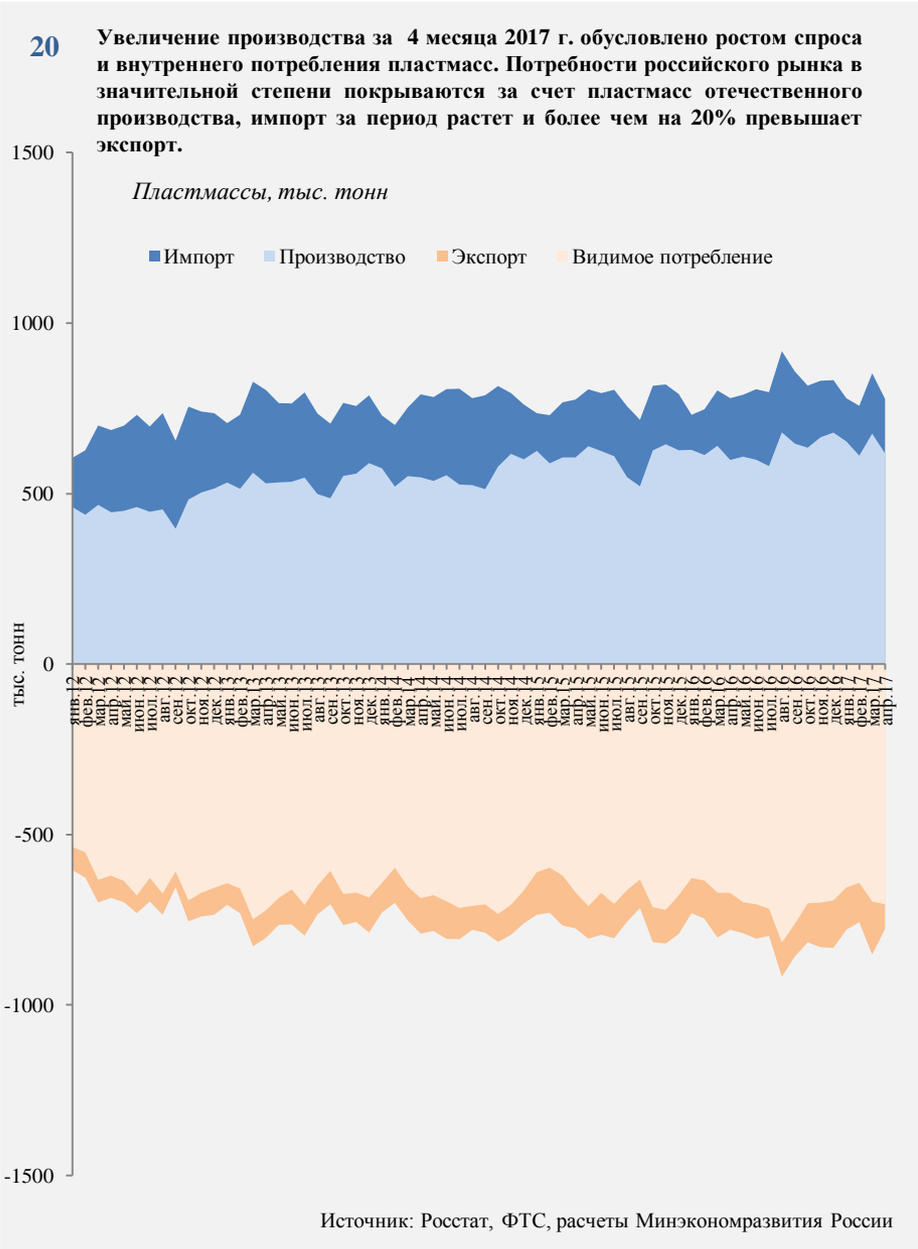
Удобрения, тыс. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Производство химических веществ и химических продуктов.

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



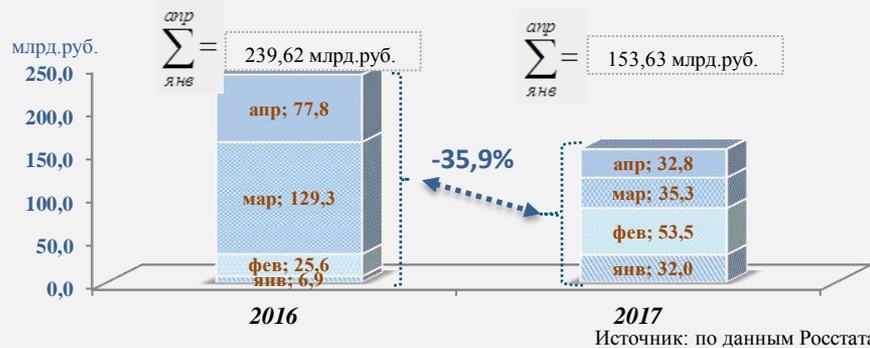
Производство химических веществ и химических продуктов.

(20 – код ОКВЭД2)

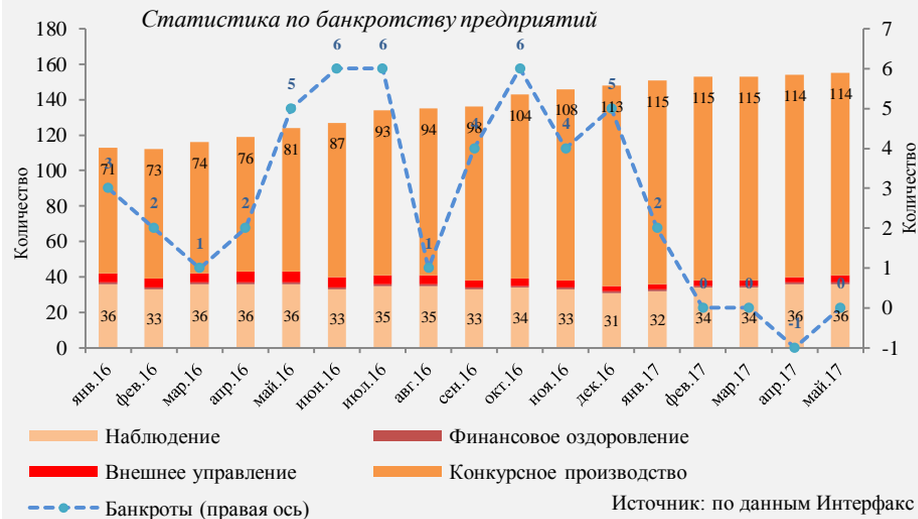
20 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 85,99 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 153,6 млрд.руб. (357 орг. получили прибыль в размере 162,3 млрд.руб., а 121 -имели убыток на сумму 8,7 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 2,5 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 32,8 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г. составил 74,7% (сократился на -0,4 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство химических веществ и химических продуктов> за период 2016 г. - 2017 г.



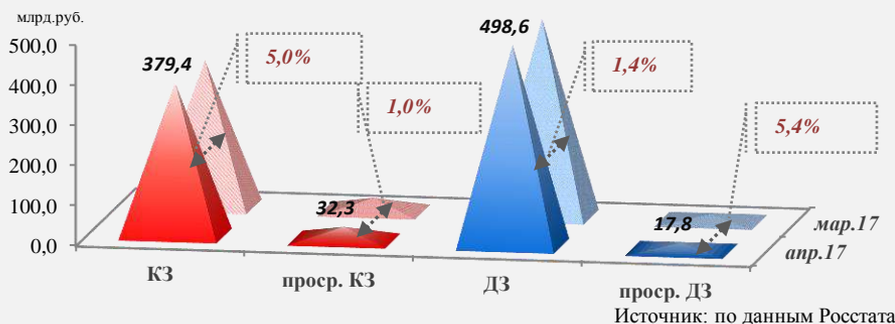
20 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство не изменилось по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение также не изменилось.



20 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 5,0% по сравнению мартом 2017 г. и составила 379,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 32,3 млрд.руб.(1,0%)); ДЗ увеличилась на 1,4% - 498,6 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 17,8 млрд.руб.(5,4%))

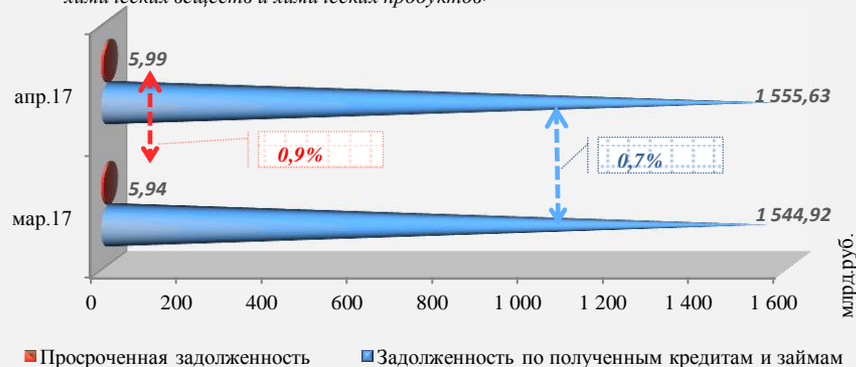
В апреле 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 4,7 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 31,4%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство химических веществ и химических продуктов>



20 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 10,72 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 1555,63 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,39%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство химических веществ и химических продуктов>



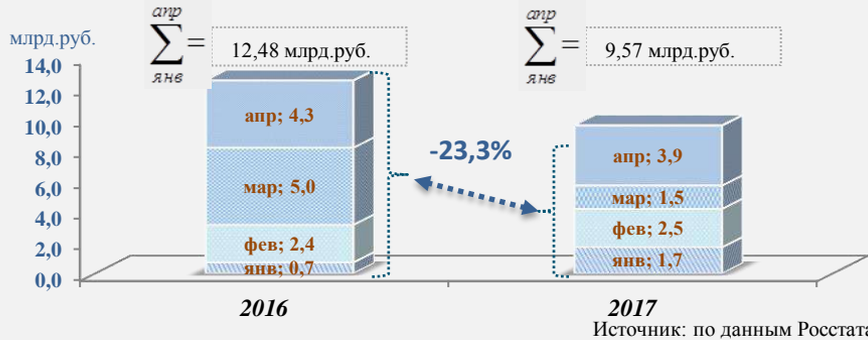
Источник: по данным Росстата

Производство резиновых и пластмассовых изделий (22 – код ОКВЭД2)

22 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 2,91 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 9,6 млрд.руб. (372 орг. получили прибыль в размере 13,6 млрд.руб., а 111 -имели убыток на сумму 4,1 млрд.руб.).

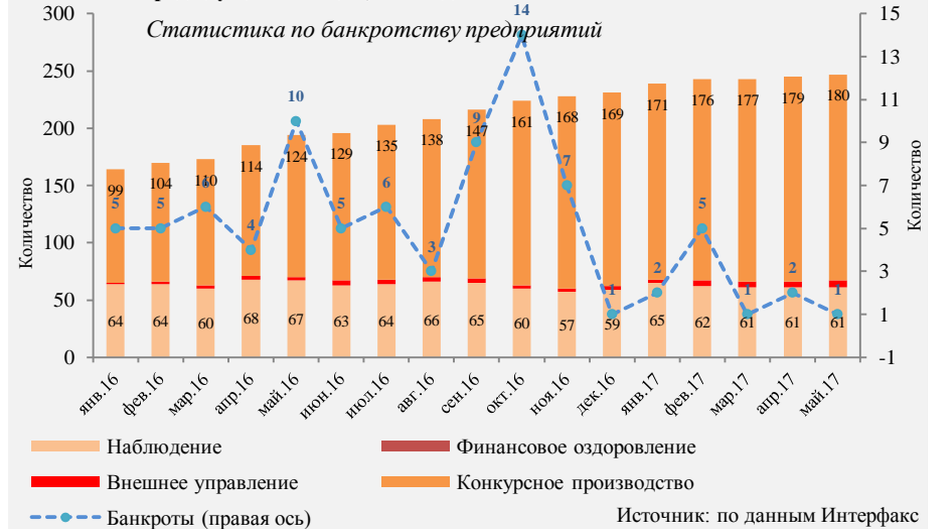
Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал рост на 2,4 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 3,9 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 77,0% (увеличился на 2,5 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство резиновых и пластмассовых изделий> за период 2016 г. - 2017 г.



22

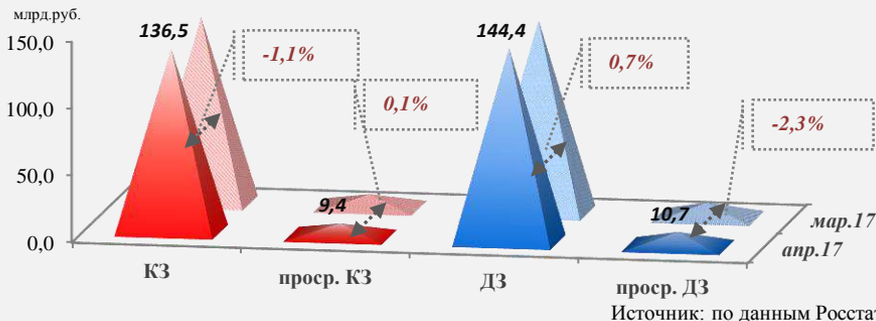
В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 1 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение не изменилось.



22 В апреле 2017 г. КЗ снизился на -1,1% по сравнению мартом 2017 г. и составила 136,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 9,4 млрд.руб.(0,1%)); ДЗ увеличилась на 0,7% - 144,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 10,7 млрд.руб.(-2,3%))

В апреле 2017 г. незначительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 1,9 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 5,8%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

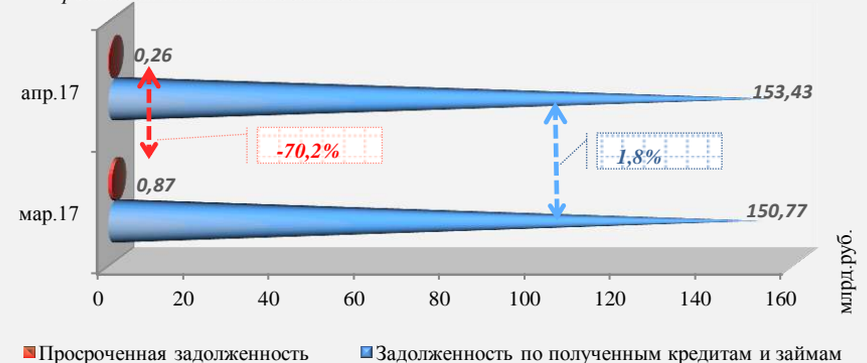
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство резиновых и пластмассовых изделий>



22

В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 2,66 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 153,43 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,17%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство резиновых и пластмассовых изделий>



Источник: по данным Росстата

Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 – код ОКВЭД2)

42

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г						Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	2017
Производство прочей неметаллической минеральной продукции- всего (ИПП)	-6,1	-6,0	0,5	7,2	0,9	-0,7	5,5	2,7	1,7 ↑
Цемент	-9,9	-11,4	-6,7	-5,2	1,0	-4,4	-1,6	-2,2	2,5 ↑
Кирпич	-8,0	-16,5	-18,5	-13,1	-8,2	-11,8	-8,1	-10,1	-1,0 ↓
Стекло листовое	-18,6	2,3	4,1	-11,6	-4,1	-6,6	19,9	-5,3	4,0 ↑
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона, или искусственного камня	-16,6	-15,1	0,5	-15,6	-4,3	-9,7	2,3	-2,4	3,0 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

+ **Федеральная антимонопольная служба (ФАС) России** удовлетворила ходатайства АО «Холдинговая компания «Сибирский цемент» («Сибцем», Кемерово) о приобретении прав, позволяющих осуществлять функции исполнительного органа АО «Искитимцемент» и АО «Ангарскемент». Холдинг предполагает реализовать в течение ближайших 10 лет масштабную **инвестиционную программу модернизации и технического перевооружения** на всех производственных активах — в управляемых обществах. Реализация данных программ необходима в силу солидного возраста цементных заводов Сибири, значительного морального и физического износа оборудования. Вхождение «Ангарскемента» и «Искитимцемента» в состав компании даст возможность повысить разнообразие, конкурентоспособность и качество продукции; улучшить сервис; удовлетворить спрос на цемент в случае его увеличения; удержать рост цен. Повышение эффективности локальных производств позволит сохранить и в перспективе увеличить количество рабочих мест, обеспечить стабильность и рост налоговых отчислений.

– **Министерство промышленности Туркменистана** объявило международный инвестиционный тендер на строительство производственной линии **мощностью 300-600 тысяч тонн цемента в год** на базе **Келятинского цементного завода**. Проектная мощность Келятинского цементного завода составляет 686,3 тысячи тонн цемента в год. Помимо Келятинского предприятия в структуру отрасли входят Бахарлынский, Балканский и Лебапский цементные заводы, каждый мощностью 1 миллион тонн продукции в год. В 2016 году экспорт туркменского цемента вырос по сравнению с 2015 годом в **7,7 раза**.

– **Департамент природных ресурсов и экологии Кемеровской области** из-за нарушений досрочно лишил лицензий на добычу **строительных материалов** - песчано-гравийной смеси, щебня, глины - **16** недропользователей, еще **17** из оставшихся **89** владельцев прав на пользование участками направлены предупреждения о возможном досрочном отзыве. Компании не выполняют лицензионные требования из-за недостатка опыта в вопросах недропользования, юридической подготовки и объективной оценки рыночного спроса стройматериалов.

Производство прочей неметаллической минеральной продукции

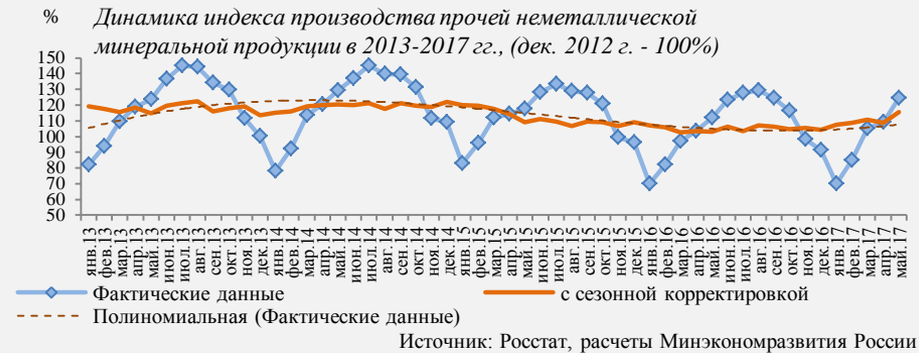
(23 – код ОКВЭД2)

- + В рамках реализации программы импортозамещения Холдинг «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» успешно внедрил в технологический процесс производства цемента ООО «Петербургцемент» (г. Сланцы) **гамма-нейтронный потоковый анализатор**, разработанный ООО «РАТЭКЛАБ» (группа компаний РАТЭК) при поддержке **фонда Сколково**. В настоящее время нейтронные потоковые анализаторы входят в стандартный набор оборудования при производстве цемента энергоэффективным сухим способом во всем мире. В рамках проекта удалось создать анализатор, который существенно точнее и на **30%** дешевле зарубежных аналогов. Кроме того, стоимость сервисного обслуживания анализатора значительно ниже и есть возможность адаптации прибора под специфику завода. Реализация совместного проекта на практике позволила продемонстрировать пример импортозамещения в высокотехнологической сфере. Применение потоковых нейтронных анализаторов позволяет снизить энергозатраты процесса производства цемента как минимум на **3%** при достижении необходимого качества конечного продукта.
- + **Ангарский цементно-горный комбинат** завершил программу по ремонтам. На заводе завершены плановые ремонты, на их проведение было выделено **97 млн. рублей**. В соответствии с программой планового ремонта основного оборудования предприятия выполнены работы на печи № 3, на трех сырьевых и пяти цементных мельницах. К 1 мая работники комбината заполнили силоса цементом, сформировав запас в **объеме 29 тыс. тонн**. Это позволит исключить возможность срыва поставок продукции потребителям в «высокий» сезон.
- + **Ученые ВлГУ** презентовали в технопарке «Сколково» свой проект – **грунтобетон**. Особенность этого аналога бетона – в использовании глинистого грунта с магниальным вяжущим и специальными добавками. Итоговый продукт становится доступнее в 2-3 раза и конструкции можно распечатать на **3D-принтере**. Полученный грунтобетон можно применять в строительстве зданий, а также применять для производства кирпича.
- Крупнейший производитель стекла **ОАО «Туймазыстекло»** выставлен на торги. В аукционе участвуют недвижимое имущество, складские помещения, станки, ТМЦ, расположенные в городе Туймазы. Стартовая цена составляет почти **73,5 млн рублей**.

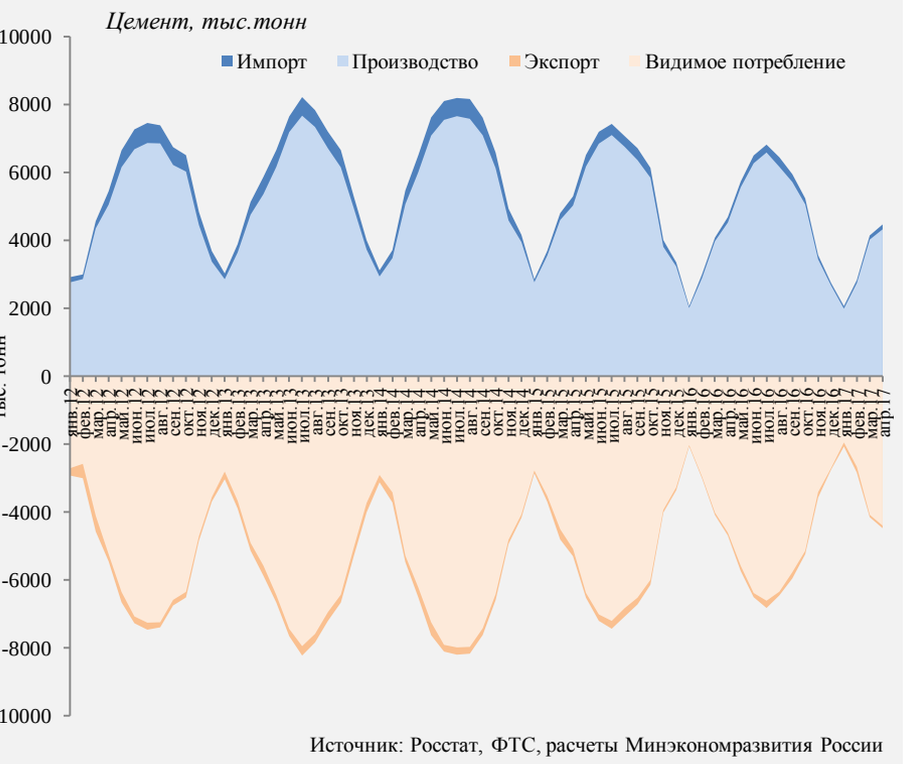
Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 – код ОКВЭД2)

23 В мае 2017 года в динамике индекса наблюдается рекордное увеличение темпов роста к уровню соответствующего периода 2016 г. (+5,5%) и существенный рост по отношению к апрелю 2017 года (+14,1%). В разрезе выпускаемой продукции по итогам мая 2017 г. по отношению к маю 2016г. наблюдается разнонаправленная динамика: производство кирпича (-8,1%), блоки и прочие изделия строительные (+2,3%), цемент (-1,6%), стекло листовое (+19,9%), плитки керамические для облицовки стен выросли (+16,1%). Вместе с тем, значительный рост продемонстрировали плитки керамические фасадные (в 2,4 раза) и строительные растворы, цементы огнеупорные, бетоны и аналогичные составы (в 2,4 раза).



23 В апреле 2017 года производство цемента составило 4,3 млн.тонн (-4,4 % к апрелю 2016 г.), за январь-апрель 2017 года - 13,1 млн.тонн (-2,4% к январю-апрелю 2016г.). Потребности российского рынка практически полностью покрываются за счет цемента отечественного производства. Потребление цемента во внутреннем рынке за январь-апрель 2017 г. составил 96,8%, доля экспорта в производстве 3,3%, доля импорта во внутреннем потреблении цемента 3,3%. Основные страны поставщики цемента в РФ в январе-апреле 2017г.: страны СНГ (92,0%): Беларусь (78,5%), Казахстан (13,4%). Страны ДЗ составляют 8,0% - Иран (3,7%), Египет (2,1%) и Турция (2,2%). Объемы экспорта из РФ в январе-апреле 2017 г. увеличились на 80,9% к январю-апрелю 2016г. Основные экспортеры цемента из РФ: ЮУГПК, Сухоложскцемент, Новотроицкий цементный завод, Вольскцемент и Мальцовский портландцемент. Основные страны получатели в январе-апреле 2017г. - страны СНГ (93,3%), а именно: Казахстан (30,1%), Украина (49,8%), Беларусь (10,3%), Азербайджан (2,1%), Туркмения (0,9%), Узбекистан (0,1 процент).



23 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 369,42 млрд.руб. (рост + 5,2% по сравнению с январем-маем 2016).



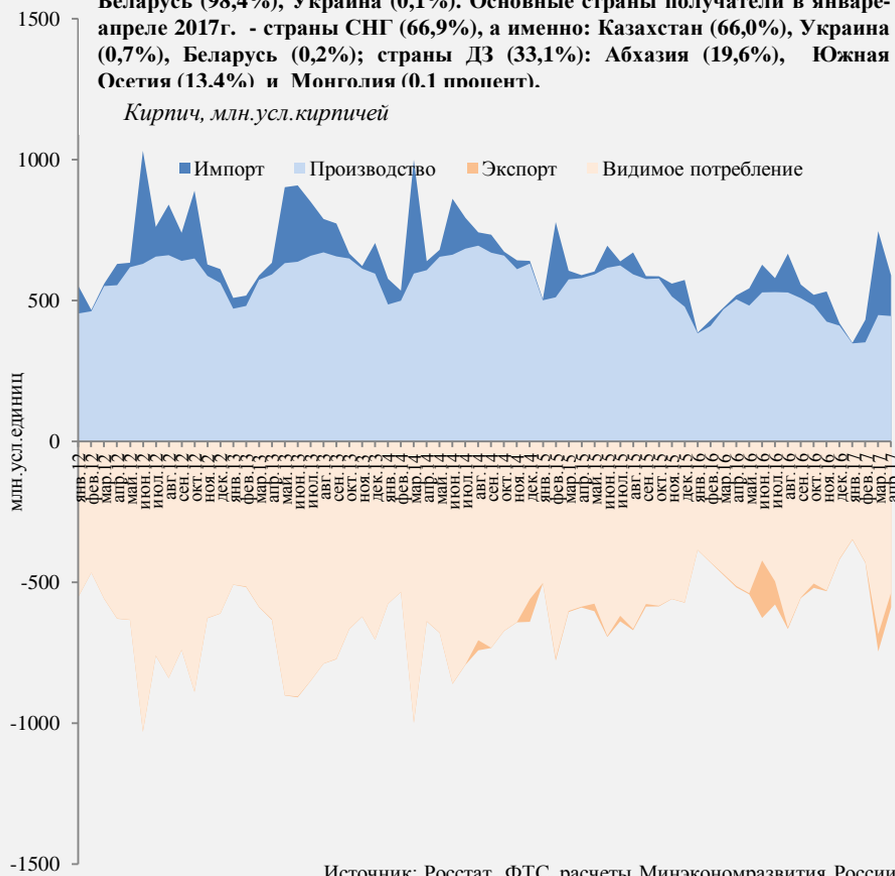
Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 – код ОКВЭД2)

23

В апреле 2017 года производство кирпича составило 444,9 млн.усл.кирпичей (-11,8 % к апрелю 2016 г.), за январь-апрель 2017 года-1,6 млрд.усл.кирпичей (-10,7% к январю-апрелю 2016г.). 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. Потребление кирпича во внутреннем рынке за январь-апрель 2017г. составило 94,4 %, доля экспорта в производстве 7,4 %, доля импорта во внутреннем потреблении кирпича 26,2 процента. Основные страны поставщики кирпича в РФ в январе-апреле 2017г. страны СНГ (98,5%): Беларусь (98,4%), Украина (0,1%). Основные страны получатели в январе-апреле 2017г. - страны СНГ (66,9%), а именно: Казахстан (66,0%), Украина (0,7%), Беларусь (0,2%); страны ДЗ (33,1%): Абхазия (19,6%), Южная Осетия (13,4%) и Монголия (0.1 процент).

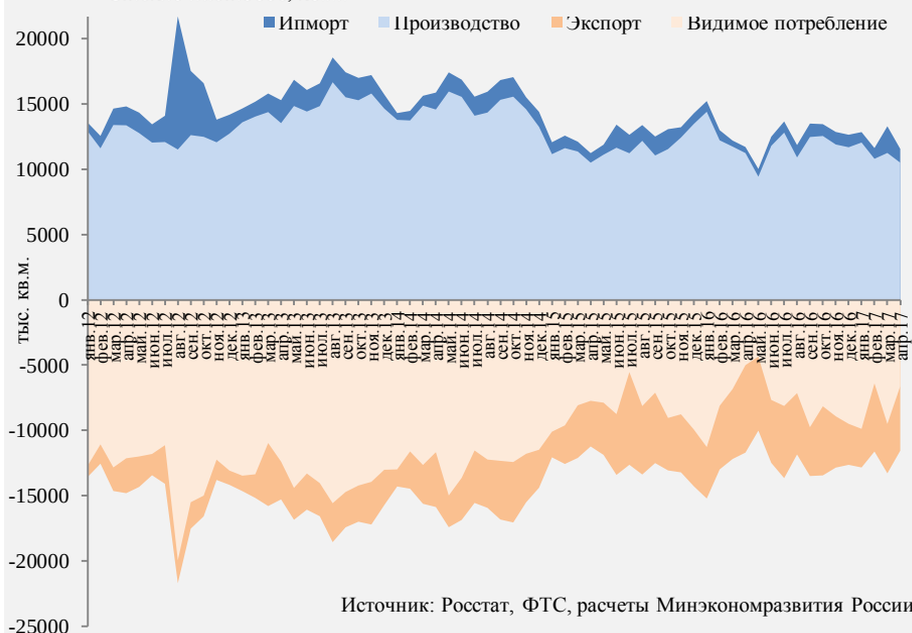
Кирпич, млн.усл.кирпичей



23

В апреле 2017 года производство стекла листового составило 10,5 млн.кв.м. (-6,6% к апрелю 2016 г.), за январь-апрель 2017 года - 44,6 млн.кв.м. (-10,1% к январю-апрелю 2016г.). Наблюдаемое снижение производства стекла обусловлено сезонным снижением спроса со стороны строительного сектора. В январе-апреле 2017г. экспорт стекла сократился на 19,0% по сравнению с январем-апрелем 2016г., импортные поставки увеличились (+87,2%), в частности увеличение поставок стекла: из Беларуси, Польши и Китая в 2 раза, из Румынии в 1,4 раза, из Франции в 1,6 раза, из Чехии в 6,5 раз. Потребление стекла во внутреннем рынке за январь-апрель 2017г. составило 71,8%, доля экспорта в производстве 37,9%, доля импорта во внутреннем потреблении стекла 13,3 процентов. Основные страны поставщики стекла в РФ в январе-апреле 2017г. страны СНГ (62,3%), в т.ч. - Беларусь (48,1%), Казахстан (8,7%), Киргизия (5,5%); страны Дальнего Зарубежья (37,7%) - из них Китай (19,2%), Франция (3,3%), Чехия (3,1%), Германия (3,1%), Литва (2,7%), Бельгия (1,8%), Польша (1,78%), Израиль (0,6%), Турция (1,3%). Структура экспорта по странам получателям стекла из РФ: страны СНГ (56,0%) - Украина (23,0%), Казахстан (15,1%), Беларусь (6,3%), Азербайджан (1,4%), Узбекистан (7,1%), Молдова (1,6); Дальнее Зарубежье (44,0%) - из них Турция (19,5%), Литва (2,3%), Латвия (1,9%), Финляндия (9,6%), Польша (3,2%), Эстония (1,9), ОАЭ (0,4%), Германия (2,7%), Болгария (1,3 процент).

Стекло листовое, кв.м.



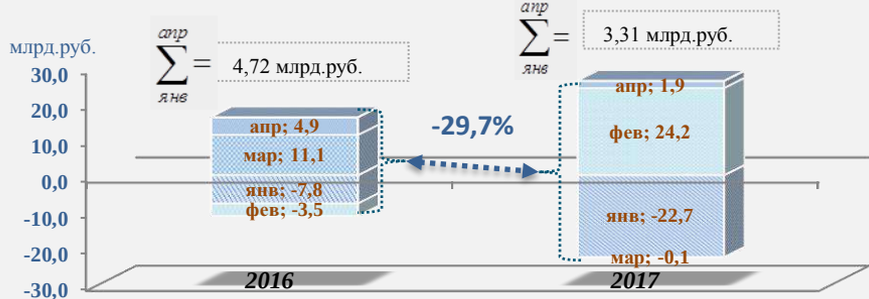
Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 – код ОКВЭД2)

23 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 1,4 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 3,3 млрд.руб. (504 орг. получили прибыль в размере 20,7 млрд.руб., а 555 -имели убыток на сумму 17,4 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал рост на 2,1 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 1,9 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 47,6% (сократился на -0,4 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство прочей неметаллической минеральной продукции> за период 2016 г. - 2017 г.

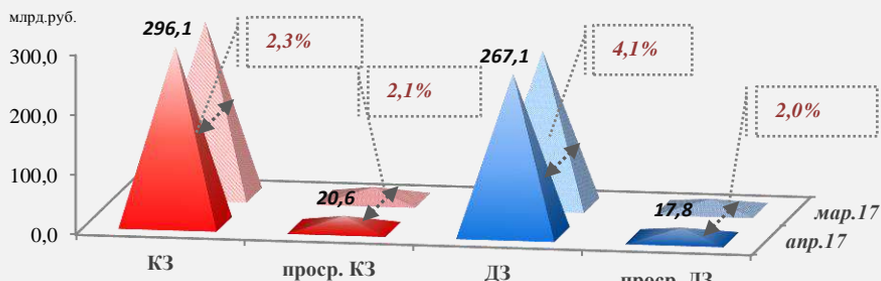


Источник: по данным Росстата

23 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 2,3% по сравнению мартом 2017 г. и составила 296,1 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 20,6 млрд.руб.(2,1%)); ДЗ увеличилась на 4,1% - 267,1 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 17,8 млрд.руб.(2,0%))

В апреле 2017 г. незначительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 1,9 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 10,8%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

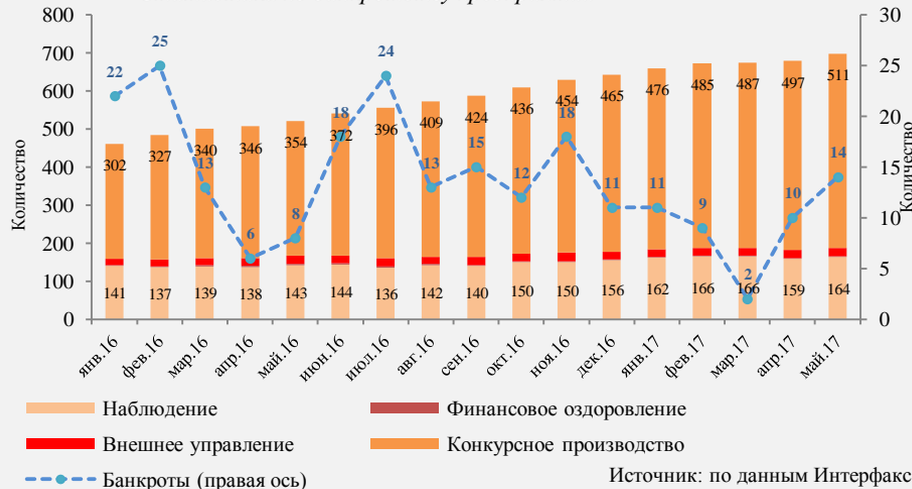
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство прочей неметаллической минеральной продукции>



Источник: по данным Росстата

23 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 14 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 5.

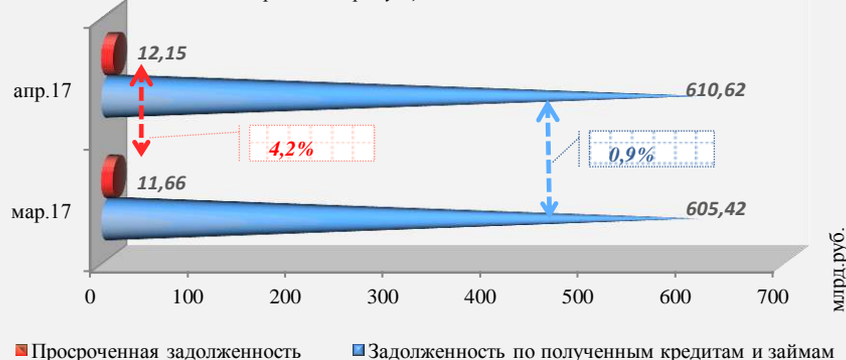
Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

23 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 5,2 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 610,62 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 1,99%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство прочей неметаллической минеральной продукции>



Источник: по данным Росстата

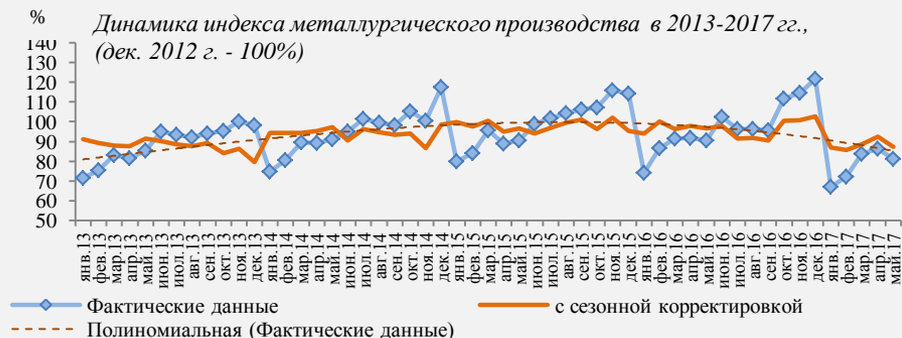
Металлургическое производство (24 – код ОКВЭД2)

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г						Оценка 2017
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	
Металлургическое производство - всего (ИПП)	4,0	-1,0	-9,3	-13,8	-3,5	0,3	-1,7	-5,6	1,9 ↑
Прокат готовый черных металлов	-1,5	-0,2	3,2	-0,2	1,4	0,4	-1,8	1,1	2,3 ↑
Трубы стальные	1,0	-11,5	-0,3	-3,8	-1,7	0,3	10,2	-6,6	4,2 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + На **Синарском трубном заводе** (СинТЗ, входит вТМК) внедрена новая индукционная установка для термической обработки сварных соединений с целью улучшения структуры и свойств сварного шва. Продукция предназначена для эксплуатации в районах **Крайнего Севера** (объекты **Газпрома, Роснефти, Мессояханефтегаза, Лукойла**).
- + В г. Клин (Московская область) **запущен «Клинский метизный завод» мощностью до 200 тонн в месяц.**
- + Отечественные трубы впервые применены для добычи нефти на арктическом шельфе (импортозамещение). **Группа ЧТПЗ** выводит на рынок трубы с высокогерметичным резьбовым соединением **СhT-2C** премиум-класса второго поколения для месторождений со сложными условиями добычи. Промышленные поставки стартуют во втором полугодии 2017 г. Тестирование выявило, что соединение **СhT-2C** по ряду показателей превосходит зарубежные и российские аналоги.
- + **ЕЭК** ввела предварительную антидемпинговую пошлину в **размере 37,89 %** на украинские стальные горячекатаные уголки. Кроме того, принято решение о продлении до конца февраля 2018 года антидемпинговой меры в отношении металлопроката с полимерным покрытием, производимого в **КНР** и ввозимого в **ЕАЭС**, в связи с проведением повторного антидемпингового расследования.
- + С начала 2017 г. линейка освоенных **Чепецким механическим заводом** (входит в Топливную компанию **Росатома «ТВЭЛ»**) титановых материалов пополнилась пятью новыми видами высокопрочных сплавов, применяемых в авиационной промышленности, судостроении и машиностроении.
- + **Астэк-МТ** произвел запуск новой линии по производству алюминиевого профиля с прессом мощностью **1100 тонн** и производительностью порядка **300 тонн в месяц.**
- + **РУСАЛ** объявил о завершении модернизации **Бокситогорского глиноземного завода (БГЗ)**. В рамках проекта, длившегося с октября 2015 года по май 2017 года, установлено современное дробильное и обогатительное оборудование для увеличения выпуска корундовой продукции до **79 тыс. тонн**. Вводимый в строй новый комплекс – российская разработка специально для **БГЗ**. Модернизация производства обеспечит выпуск продукции, соответствующей требованиям экспортного рынка, на долю которого за четыре месяца 2017 года приходится **50%** всех продаж БГЗ. Инвестиции в проект составили **\$1,65 млн.**

24 В мае 2017г. индекс производства металлургического снизился (-1,7%) по сравнению с маем 2016г. и (-6,0%) по отношению к апрелю 2017г. В разрезе выпускаемой продукции по итогам мая 2017г. по отношению к аналогичному периоду 2016 г. наблюдается разнонаправленная динамика: сталь нержавеющая в слитках сократилась (-8,1%), сталь прочая в слитках (-4,1%), сплавы на основе первичного алюминия (+15,3%), производство труб стальных для нефти и газопроводов бесшовные (+1,5%), проволока холоднотянутая из нержавеющей стали (-56,9%), свинец необработанный (-21,9%), сплавы медные необработанные (-22,7%), алюминий первичный (-10,0%), алюминий вторичный и его сплавы (+66,0 процента).



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

24 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 1947,94 млрд.руб. (рост + 9,7% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство металлургическое>

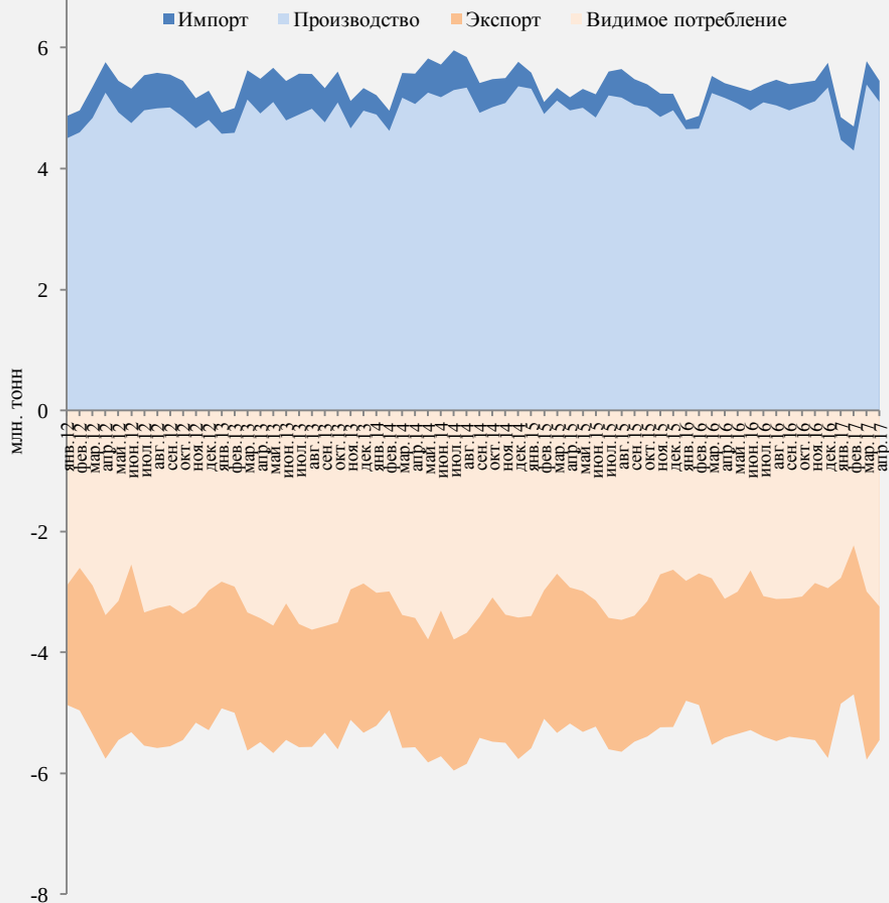


Источник: по данным Росстата

24

Видимое потребление стального проката в январе - апреле 2017 г. (расчётное, без учета складских запасов) сократилось на 3,2% относительно аналогичного периода прошлого года. Потребности российского рынка в значительной мере (январь-апрель 2017 г. - 86,6%) покрываются за счет стального проката отечественного производства. Экспорт стального проката с 2012 по 2016 год составляет порядка 40-50% от производства (доля экспорта в январе -апреле 2017 г. - 49,4%; относительно января-апреля 2016 г. доля экспорта проката выросла на 3,3 процентных пункта).

Готовый прокат черных металлов, млн. тонн

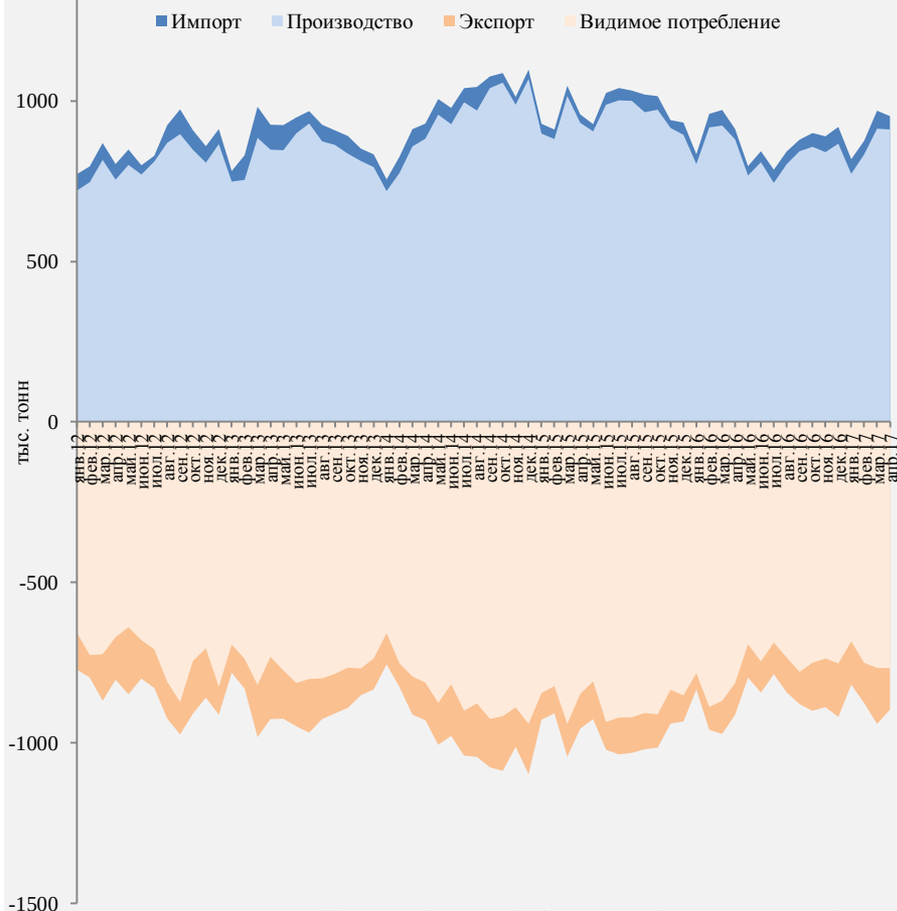


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

24

Доля импортных труб во внутреннем потреблении в 2012-2013 гг. составляла 9,1%, в 2014 г. - 6,5%, в 2015 г. - 3,9%, на фоне снижения потребления стальных труб на внутреннем рынке в январе - апреле 2017г. до 91,2% относительно января-апреля 2016 г. (расчётное без учета складских запасов), этот показатель вырос на 1,5 п.п. в рассматриваемом периоде и составил 6,1%. При этом доля экспорта в производстве в январе-апреле 2017 г. составил 16,1 и выросла на 8,0 п.п. относительно соответствующего периода прошлого года.

Трубы стальные, тыс. тонн



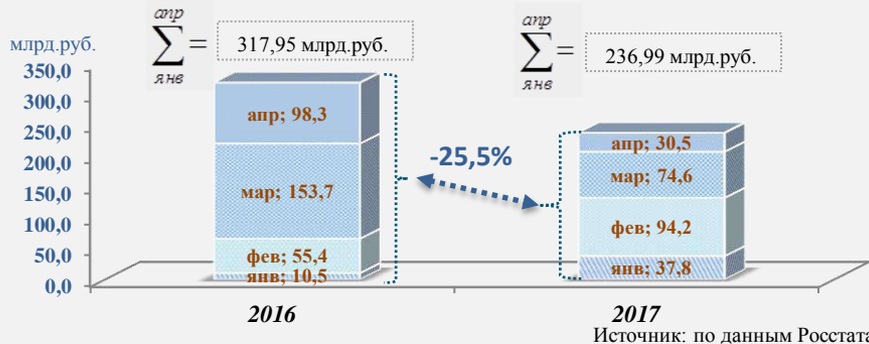
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Металлургическое производство (24 – код ОКВЭД2)

24 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 80,96 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 237,0 млрд.руб. (233 орг. получили прибыль в размере 256,9 млрд.руб., а 137 -имели убыток на сумму 19,9 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 44,1 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 30,5 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 63,0% (увеличился на 0,8 п.п. к марту 2017 г.)

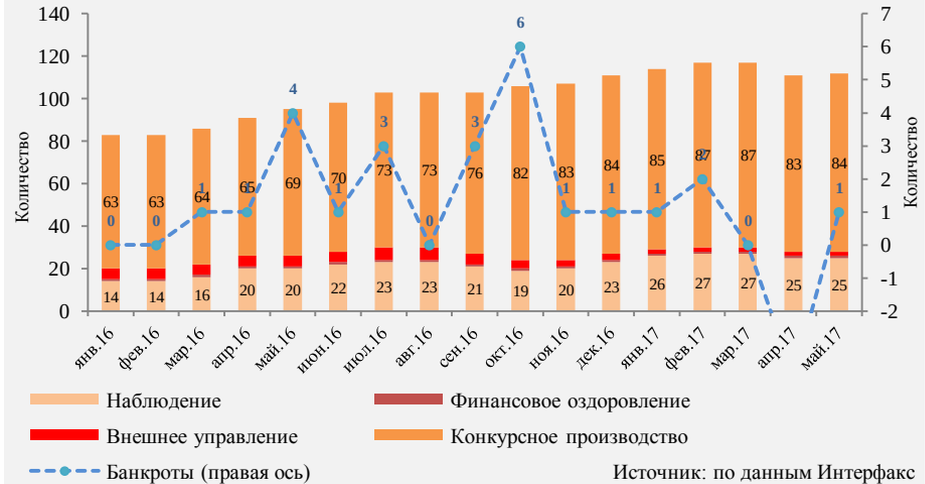
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство металлургическое> за период 2016 г. - 2017 г.



24

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

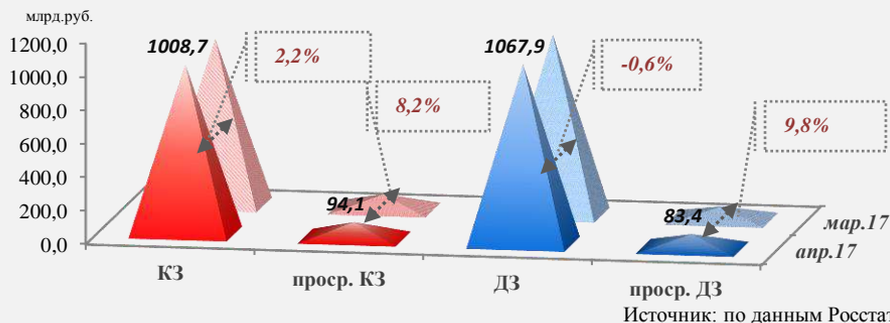
Статистика по банкротству предприятий



24 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 2,2% по сравнению мартом 2017 г. и составила 1008,7 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 94,1 млрд.руб.(8,2%)); ДЗ снизилась на -0,6% - 1067,9 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 83,4 млрд.руб.(9,8%))

В апреле 2017 г. незначительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 3,0 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 5,9%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

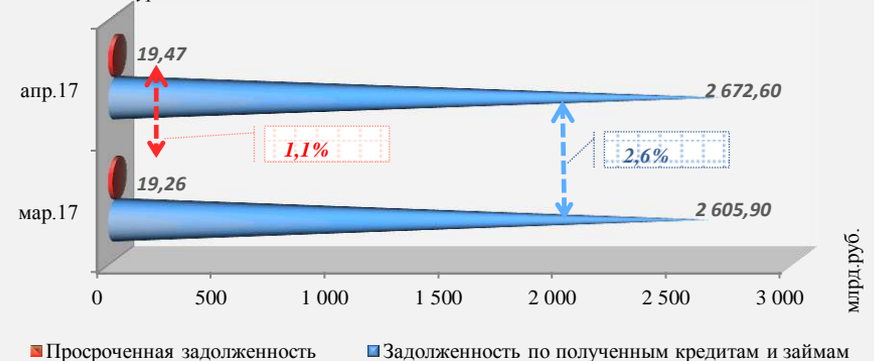
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство металлургическое>



24

В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 66,7 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 2672,60 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,73%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство металлургическое>



Источник: по данным Росстата

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

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

51

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г					5 мес.	Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май		
Производство машин и оборудования	-4,7	-0,7	10,4	9,0	5,3	-9,4	-2,2	2,6	0,9 ↑
Зерноуборочные комбайны	-17,5	46,1	76,8	143,8 (в 2,5 р.)	12,8	45,0	43,3	49,9	22,6 ↑
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-23,1	0,5	32,0	0	8,4	11,9	16,5	13,8	3,0 ↑
Автомобили легковые	-27,7	-7,6	68,0	0,9	21,5	20,4	15,6	20,7	12,4 ↑
Автомобили грузовые	-14,7	6,9	-24,7	-3,1	16,1	15,3	38,1	18,3	10,2 ↑
Производство прочих транспортных средств и оборудования	5,4	4,2	11,2	-40,7	15,7	-23,7	17,9	-6,1	3,3 ↑
Вагоны грузовые	-45,6	28,8	77,6	77,9	в 3,3 р.	в 2,0 р.	31,2	86,8	54,8 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

+ **Постановлением Правительства РФ от 24 мая 2017 г. № 620** утверждены правила предоставления из федерального бюджета **субсидии АО «Российский экспортный центр» на цели субсидирования процентных ставок по экспортным кредитам**, предоставляемым коммерческими банками. Постановление направлено на упрощение доступа участников ВЭД к финансовым инструментам в целях поддержки экспорта, в том числе несырьевых товаров.

+ **Распоряжением Правительства РФ от 28 апреля 2017 г. № 823-р** Минпромторгу России из резервного фонда Правительства выделяются средства в общем объеме **80,3 млрд. рублей на реализацию мероприятий, предусмотренных планом действий в отдельных отраслях экономики в 2017 году**, в том числе на поддержку отраслей автомобилестроения, транспортного машиностроения, оборудования для пищевой и обрабатывающей промышленности, строительной дорожной и коммунальной техники, производства средств производства, а также предоставление субсидий Российскому фонду технологического развития и субсидий для возмещения затрат на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности.

– В Арбитражном суде Свердловской области зарегистрирован иск воронежского ОАО «Завод по выпуску тяжелых механических прессов» (Тяжмехпресс) о банкротстве АО «НПК «Уралвагонзавод». Сумма исковых требований составляет **12,2 млн. рублей**.

– Чистый убыток **ПАО «Кузнецов» в 2016 году составил 3,9 млрд. рублей** против 1,0 млрд. рублей в 2015 году. В январе-марте 2017 г. выручка предприятия составила 2 млрд. рублей (2,1 млрд. рублей в аналогичном периоде 2015 года); убыток – 640,5 млн. рублей (354,9 млн. рублей в январе-марте 2016 г.).

– В Свердловской области на торги выставили имущество **«Полевского машиностроительного завода»**, который в 2015 г. был признан банкротом. По данным аудиторской проверки, **общая стоимость материальных и нематериальных активов ПМЗ составляет 124 млн руб.**

– **Volkswagen и китайская JACMotor** создадут совместное предприятие по производству **электромобилей**. Национальная комиссия развития и реформ Китая одобрила компаниям строительство производства до 100 тыс. электромобилей ежегодно.

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

52

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

- + Распоряжением Правительства РФ от 10 мая 2017 г. № 892-р утверждена стратегия развития АО «Российский экспортный центр». Определена целевая модель развития РЭЦ, меры по расширению поддержки **несырьевого экспорта**.
- + Постановлением Правительства РФ от 25 мая 2017 г. № 634 утверждены правила предоставления субсидий из федерального бюджета российским промышленным предприятиям на компенсацию части затрат на производство и реализацию потребителям **пилотных партий средств производства**. Предусматривается компенсация до 50 % от фактически понесенных затрат.
- + Распоряжением Правительства РФ от 23 мая 2017 г. № 981-р Минпромторгу России из резервного фонда Правительства Российской Федерации выделяются средства в общем объеме **6 млрд. рублей на закупку для поставки в субъекты Федерации не менее 1 тыс. автомобилей скорой помощи и около 1,5 тыс. школьных автобусов**
- + Постановлением Правительства РФ от 11 мая 2017 г. № 556 продлевается программа государственной поддержки производителей техники, работающей на газомоторном топливе. Общий объем финансирования программы – **3 млрд. рублей**.
- + Постановлением Правительства РФ от 10 мая 2017 г. № 548 действие программы обновления парка колесных транспортных средств продлено на **2017 год**. Общий объем финансирования программы – 17,5 млрд. рублей. Программа позволит реализовать со скидкой не менее **250 тыс. единиц техники**.
- + Постановлением Правительства РФ от 7 мая 2017 г. № 540 продлена на **2017 год программа льготного лизинга колесных транспортных средств**. Общий объем финансирования программы – 10 млрд. рублей. Программа позволит реализовать не менее **41,5 тыс. единиц техники** различных категорий.

- Volkswagen AG в ближайшие 5 лет намерен увеличить инвестиции в разработку гибридных автомобилей и автомобилей с электрическим приводом в 3 раза до 9 млрд. евро.
- Арбитражный суд Зауралья принял заявление ПАО «ГТЛК» о признании банкротом ОАО «Курганский машиностроительный завод». Сумма исковых требований составляет более 4,1 млн рублей.
- + Постановлением Правительства РФ от 10 мая 2017 г. № 544 утверждены правила предоставления субсидий из федерального бюджета организациям, оказывающим услуги, связанные с **железнодорожным подвижным составом**, на возмещение части затрат на приобретение грузового железнодорожного подвижного состава. Общий объем финансирования – 5 млрд. рублей. Субсидия позволит обеспечить в 2017 году дополнительное производство более **16,7 тыс. единиц техники**.
- + Постановлением Правительства РФ от 10 мая 2017 г. № 545 утверждены правила предоставления в 2017 году субсидий из федерального бюджета организациям, оказывающим услуги, связанные с **железнодорожным подвижным составом**, на возмещение части затрат на приобретение промышленного тягового подвижного состава и вагонов дизель-генераторов. Общий объем финансирования – 400 млн. рублей. Субсидия позволит обеспечить в 2017 году дополнительное производство более **50 единиц техники**.
- + Постановлением Правительства РФ от 17 мая 2017 г. № 582 утверждены правила предоставления в 2017 году государственных гарантий по облигационным займам, привлекаемым АО «ОДК» на финансирование работ по организации серийного производства деталей двигателей и мотогондол из полимерных и композиционных материалов для перспективных авиационных двигателей семейства **ПД-14**. Программой госгарантий в 2017 году предусмотрено предоставление АО «ОДК» гарантий на сумму **899,2 млн. рублей**.

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

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

- + Постановлением Правительства РФ от 3 мая 2017 г. № 514 продлена на 2017 год программа льготного автокредитования. Общий объем финансирования – 10 млрд. рублей. Программа позволит реализовать не менее 350 тыс. автомобилей в кредит по льготной ставке.
- + Постановлением Правительства РФ от 27 апреля 2017 г. № 502 утверждены правила предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на возмещение части затрат на приобретение (строительство) новых гражданских судов взамен судов, сданных на утилизацию. В федеральном бюджете в 2017 году на субсидию предусмотрено 393,7 млн. рублей.
- + Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2017 г. № 489 расширена особая экономическая зона технико-внедренческого типа на территории города Москва. В состав зоны включаются предприятия АО «Ангстрем» и АО «Ангстрем-Т», семь земельных участков площадки «Алабушево». На данных территориях планируется размещение в том числе предприятий микроэлектроники, машиностроения, станкостроения, автомобилестроения, производства автокомпонентов и комплектующих, робототехники.
- + Постановлением Правительства РФ от 3 мая 2017 г. № 518 утверждены правила предоставления субсидий из федерального бюджета на возмещение потерь в доходах российских лизинговых организаций при предоставлении лизингополучателю скидки по уплате авансового платежа по договорам лизинга **строительно-дорожной и (или) коммунальной техники**, заключенным в 2017 году. С помощью субсидии планируется реализовать на рынке 5800 единиц техники.
- + 25 мая 2017 г. состоялся первый полет вертолета Ка-62. Ожидаются продажи 365 вертолетов до 2030 года.
- + 29 мая 2017 г. состоялся первый полет пассажирского самолета МС-21. Портфель твердых заказов на МС-21 составляет 175 воздушных судов.
- + Завод «Ижнефтемаш» разработал новую модификацию бурового ключа АКБ-4.0-03/05 для бурения скважин с системой двойного крутящего момента. Техническая особенность данного бурового ключа – наличие гидравлической и электронной систем контроля и ограничения крутящего момента. В 2017 г. «Ижнефтемаш» планирует поставить нефтедобывающим компаниям России около 20 буровых ключей.
- + ООО «Завод буровых технологий» (Ленинградская область) начал выпускать новые установки УРБ-14.ZBT «Тарантул» для разведочного бурения. Данная установка оснащена системой радиоуправления и гидравлической гусеничной тележкой и предназначена для буровых работ в труднодоступных местах.
- + «Коломенский завод» начал собирать дизель-генераторы для ледокола «Иван Папанин». Всего планируется произвести 4 основных дизель-генератора мощностью по 3500 кВт (для питания гребных электродвигателей) и 2 вспомогательных мощностью по 1000 кВт (для освещения и питания механизмов ледокола, а также обеспечения бытовых нужд экипажа).
- + ООО «ТЭЭМП» (Московская область) запустил производство высокоэффективных суперконденсаторов и модулей на их основе в области производства систем накопления энергии. Производственные возможности предприятия составляют 200 тыс. суперконденсаторных ячеек.

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

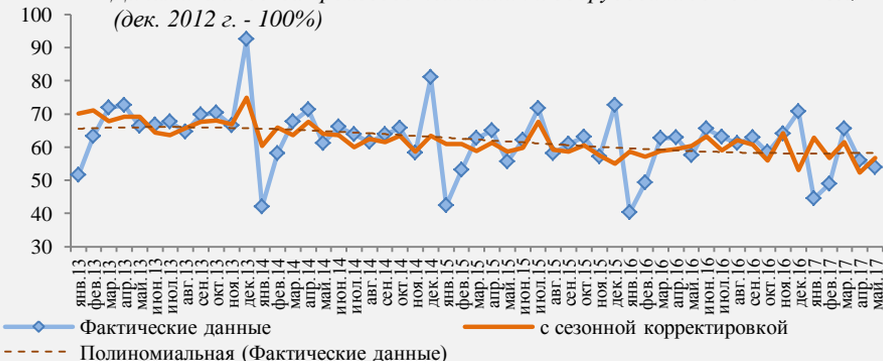
54

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

- + ПАО «КамАЗ» и филиппинская компания Lifetruck подписали 25 мая 2017 г. меморандум о взаимопонимании. Соглашение предусматривает реализацию автомобилей КамАЗ на рынке Филиппин в совокупном объеме не менее **1000 единиц в срок до 2020 года**.
- + 19 мая на Ульяновском машиностроительном заводе открылась линия по сборке тяжелых грузовых машин ISUZU общей массой 33 тонны. Как сообщалось ранее, в новый проект были инвестированы средства в размере **более 150 000 рублей**.
- + Демиховский машиностроительный завод (Московская область) планирует подписать контракт с ОАО «Центральная ППК» на поставку **11 современных электропоездов** до конца 2017 года. Также сторонами уже был подписан контракт на поставку в 2017 году **13 поездов ЭП2Д** (в общей сложности 143 вагона).
- + Тверской вагоностроительный завод (входит в состав ЗАО "Трансмашхолдинг") и Федеральная пассажирская компания заключили контракты на поставку в общей сложности **515 одноэтажных вагонов** (287 в 2017 году и 228 - 2018), а также **106 двухэтажных вагонов** (41 - в 2017 году, 65 - в 2018). Общая стоимость заказа составит 29,5 млрд. рублей.
- + ООО «Тролзамаркет» выиграло электронный аукцион на поставку **105 троллейбусов** для СПб ГУП «Горэлектротранс». 101 троллейбус планируется поставить в 2017 г., 4 – до 31 марта 2018 года. Стоимость контракта составляет 2,046 млрд рублей.

28 В динамике индекса производства машин и оборудования наблюдается постепенное восстановление производства, обусловленное в том числе ростом в январе-мае производства машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства, а также насосов центробежных подачи жидкостей, прочих, насосов прочих (на 16,2 %), комбайнов проходческих (на 40,0 %), турбин газовых, кроме турбореактивных и турбовинтовых (на 2,1 процента), оборудования для производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий (на 11,4 %).

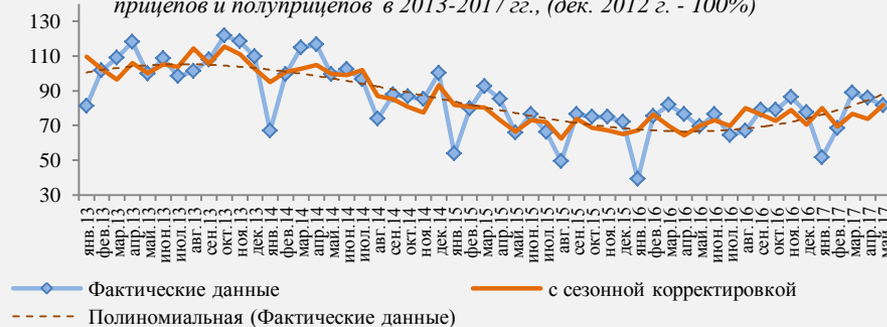
Динамика индекса производства машин и оборудования в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

29 Динамика индекса производства автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов демонстрирует ускоряющийся рост, обусловленный в том числе восстановлением внутреннего рынка и реализацией мер господдержки. При этом в январе-мае 2017 г. выросло производство автомобилей легковых (на 20,7 %), автобусов (на 31,2 %), средств автотранспортных грузовых (на 18,3 %), троллейбусов (на 25,3 %), двигателей внутреннего сгорания для автотранспортных средств (на 3,5 процента).

Динамика индекса производства автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



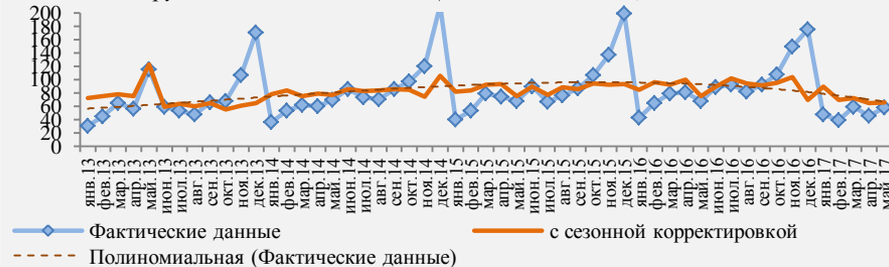
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

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

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

30 Динамика индекса производства прочих транспортных средств и оборудования в апреле 2017 г. демонстрирует спад, обусловленный в том числе сокращением производства силовых установок и двигателей для летательных аппаратов, включая космические; наземных тренажеров для летного состава; их частей, а также производства вертолетов, самолетов и прочих летательных аппаратов. При этом в январе-мае 2017 г. увеличилось производство вагонов грузовых (на 86,6 %), судов прогулочных и спортивных (на 48,3 процента).

Динамика индекса производства прочих транспортных средств и оборудования в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

28 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 315,22 млрд.руб. (рост + 13,2% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки>



29 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 741,15 млрд.руб. (рост + 34,9% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов>



30 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 374,20 млрд.руб. (рост + 9,2% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство прочих транспортных средств и оборудования (без машин боевых военных)>



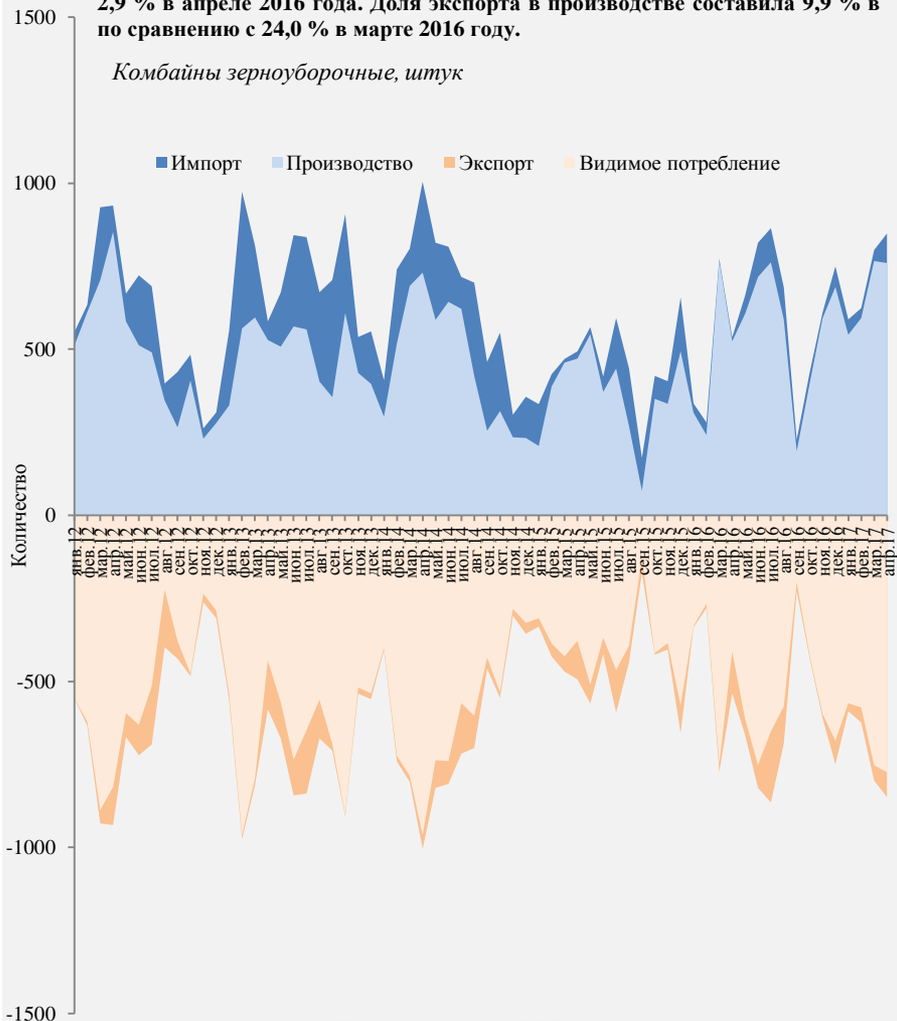
Производство машин и оборудования. Производство автотранспортных средств. Производство прочих транспортных средств и оборудования

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

28

В апреле 2017 г. к апрелю 2016 г. отмечается рост производства (на 235 единиц). При этом производство в январе-апреле 2017 г. увеличилось на 821 ед., что связано с реализацией мер господдержки в рамках постановления Правительства РФ от 27.12.2012 № 1432. Доля импортных комбайнов на рынке в марте выросла до 11,5 % по сравнению с 2,9 % в апреле 2016 года. Доля экспорта в производстве составила 9,9 % по сравнению с 24,0 % в марте 2016 году.

Комбайны зерноуборочные, штук

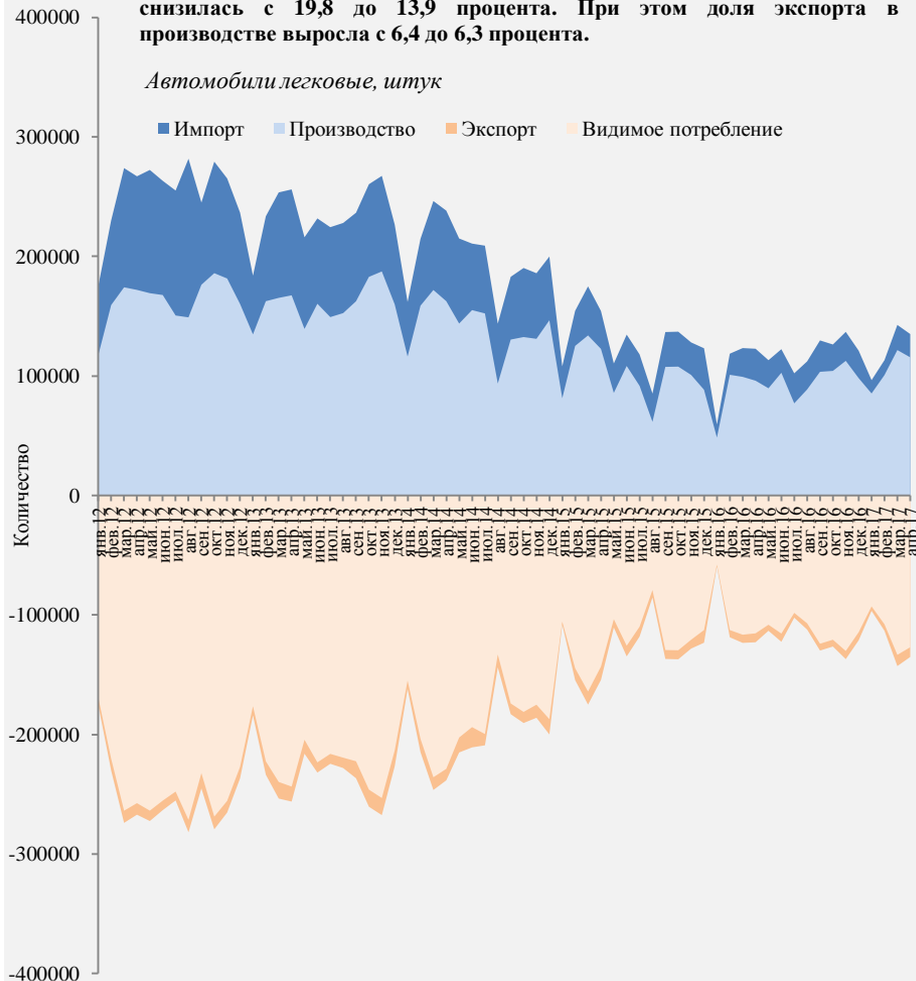


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

29

В апреле 2017 г. к апрелю 2016 г. отмечается рост производства (на 19,5 тыс. автомобилей), что в том числе связано с восстановлением внутреннего рынка и реализацией мер господдержки. При этом экспорт увеличился в апреле 2017 г. к апрелю 2016 г. на 684 автомобиля, импорт сократился на 7,2 тыс. автомобилей. Отмечается замещение импортной продукции на отечественном рынке. Так, доля импорта в потреблении снизилась с 19,8 до 13,9 процента. При этом доля экспорта в производстве выросла с 6,4 до 6,3 процента.

Автомобили легковые, штук



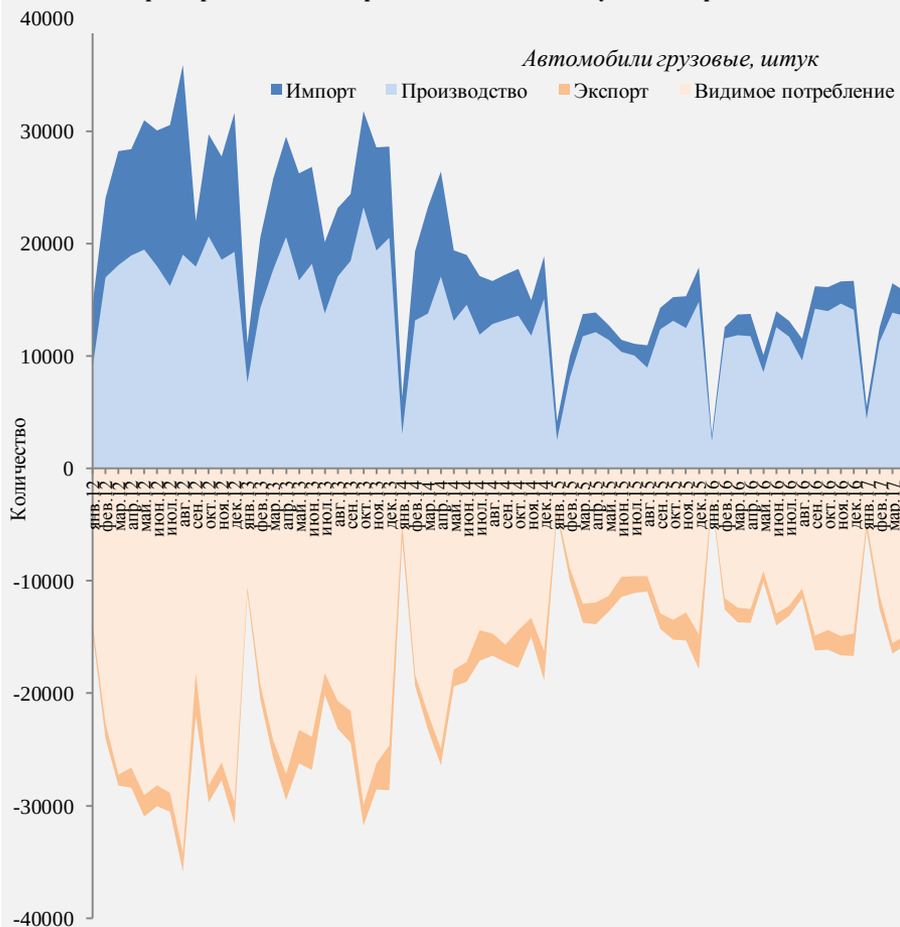
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

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

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

29

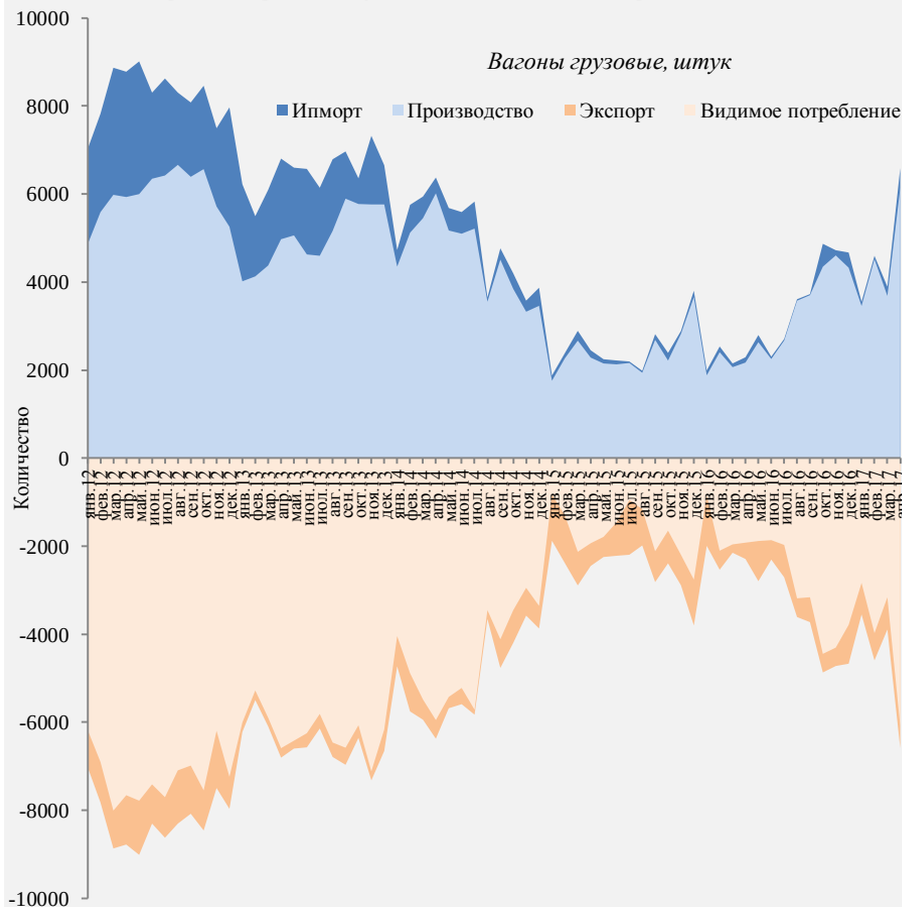
Потребности российского рынка практически полностью покрываются за счет грузовых автомобилей отечественного производства. В апреле 2017 г. по сравнению с апрелем 2016 года производство грузовых автомобилей выросло на 1,8 тыс. единиц. При этом экспорт уменьшился на 394 ед., импорт увеличился на 181 единицу. Доля экспорта в производстве увеличилась в январе-апреле 2017 г. до 15,4 % по сравнению с 13,6 процента в аналогичном периоде 2016 года. Доля импорта в потреблении сократилась с 10,0 до 8,7 % в январе-апреле 2017 г. по сравнению с соответствующим периодом 2016 года.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

30

В апреле 2017 г. по сравнению с апрелем 2016 г. производство грузовых вагонов увеличилось на 3972 единицы, что в том числе связано с реализацией мер государственной поддержки. При этом в апреле 2017 г. по сравнению с соответствующим периодом 2016 г. отмечается увеличение импорта на 325 ед., а также увеличение экспорта на 128 единиц. Вместе с тем доля экспорта в производстве в январе-апреле 2017 г. к январю-апрелю 2016 г. сократилась с 25,1 до 14,4 процента; доля импорта в потреблении уменьшилась с 6,5 до 5,1 процента.



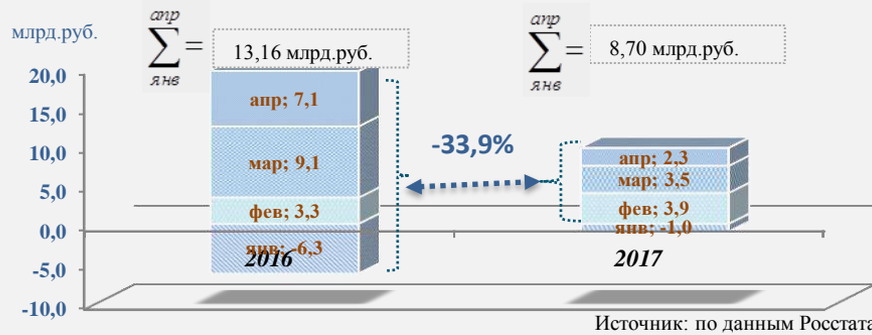
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

Производство машин и оборудования. (28 - код ОКВЭД 2)

28 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 4,46 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 8,70 млрд.руб. (528 орг. получили прибыль в размере 23,7 млрд.руб., а 228 -имели убыток на сумму 15,0 млрд.руб.).

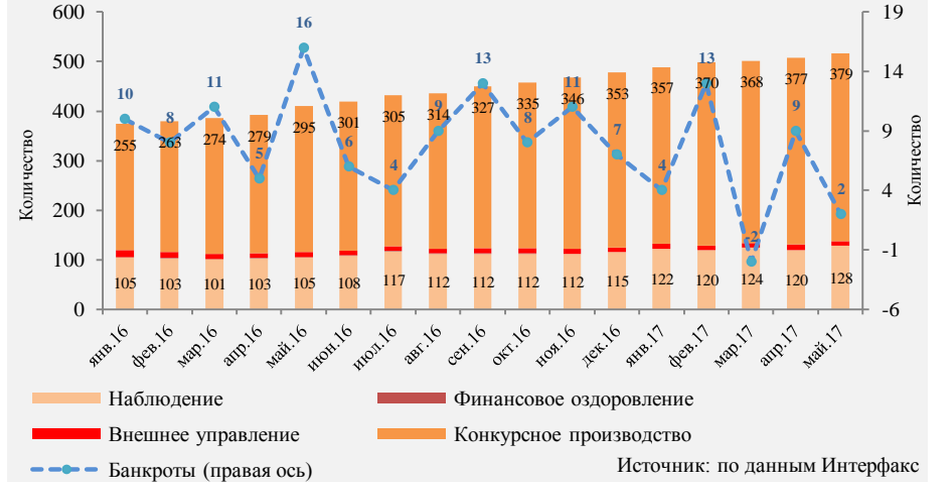
Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 1,2 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 2,3 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 69,8% (увеличился на 1,6 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки> за период 2016 г. - 2017 г.



28 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 2 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 8.

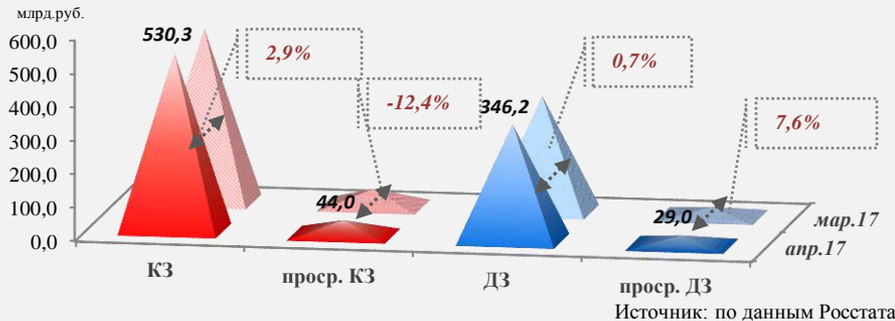
Статистика по банкротству предприятий



28 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 2,9% по сравнению мартом 2017 г. и составила 530,3 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 44,0 млрд.руб.(-12,4%)); ДЗ увеличилась на 0,7% - 346,2 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 29,0 млрд.руб.(7,6%))

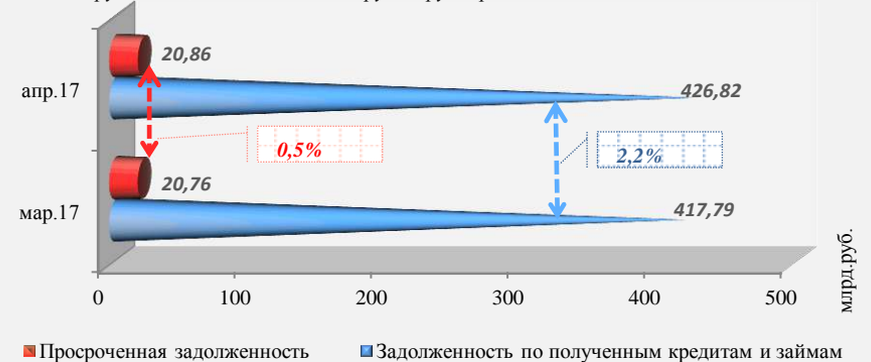
В апреле 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 3,1 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 53,2%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки>



28 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 9,03 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 426,82 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 4,89%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки>

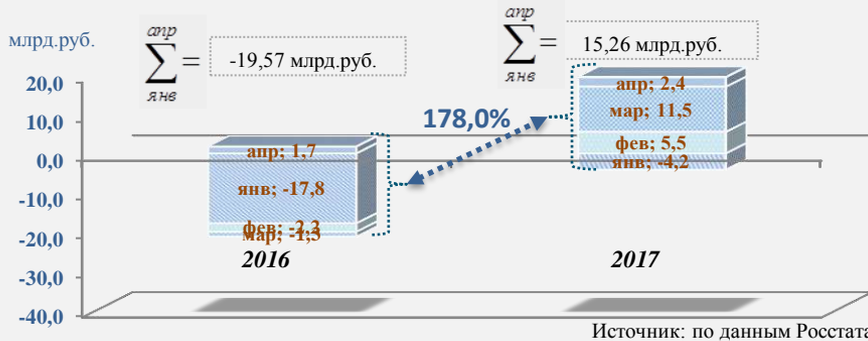


Производство автотранспортных средств. (29 - код ОКВЭД 2)

29 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. вырос на 34,83 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 15,3 млрд.руб. (246 орг. получили прибыль в размере 28,9 млрд.руб., а 116 -имели убыток на сумму 13,6 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 9,1 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 2,4 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 68,0% (сократился на -1,1 п.п. к марту 2017 г.)

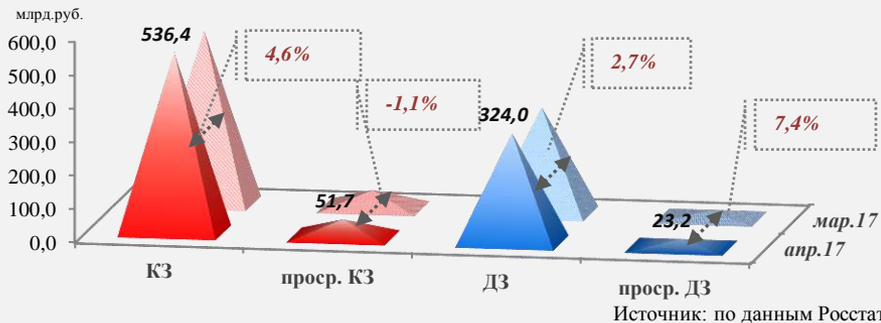
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов> за период 2016 г. - 2017 г.



29 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 4,6% по сравнению мартом 2017 г. и составила 536,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 51,7 млрд.руб.(-1,1%)); ДЗ увеличилась на 2,7% - 324,0 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 23,2 млрд.руб.(7,4%))

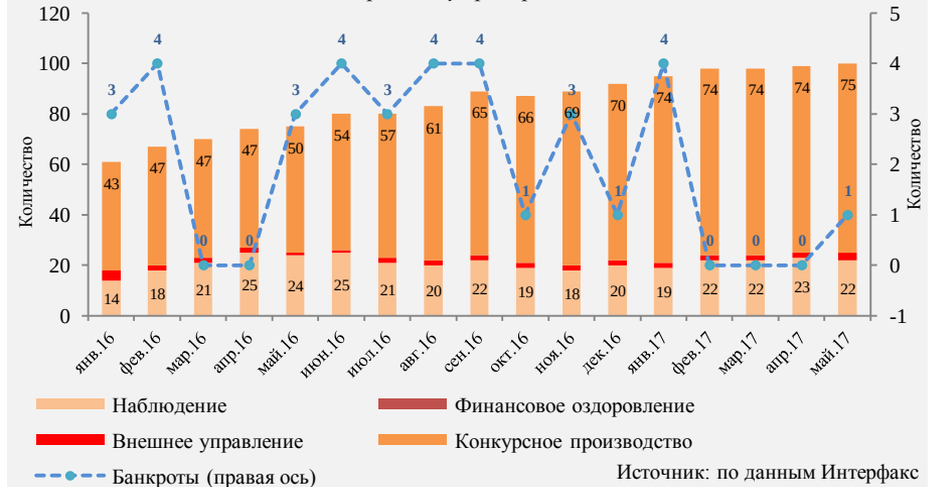
В апреле 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 3,1 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 65,6%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов>



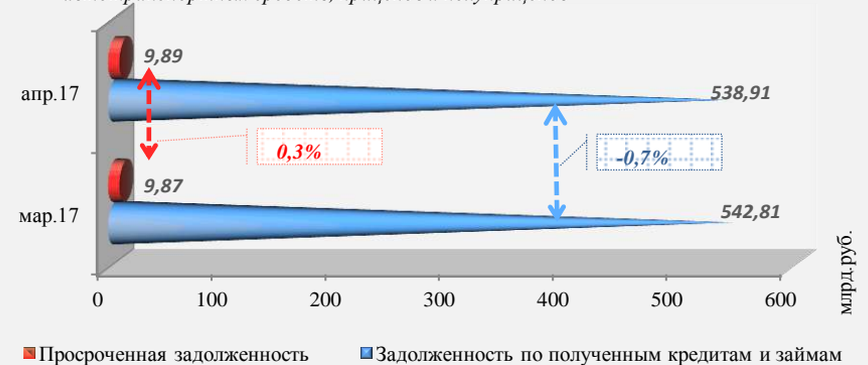
29 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 1 по сравнению с предыдущем месяцем, наблюдение также сократилось на 1.

Статистика по банкротству предприятий



29 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 3,9 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 538,91 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 1,84%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов>



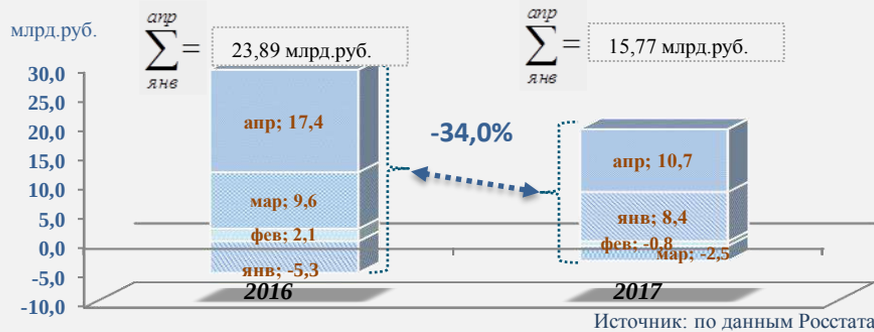
Производство прочих транспортных средств и оборудования (30 - код ОКВЭД 2)

30

Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 8,11 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 15,8 млрд.руб. (172 орг. получили прибыль в размере 37,5 млрд.руб., а 110 -имели убыток на сумму 21,8 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал рост на 13,2 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 10,7 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 61,0% (увеличился на 3,0 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство прочих транспортных средств и оборудования> за период 2016 г. - 2017 г.



30

В мае 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

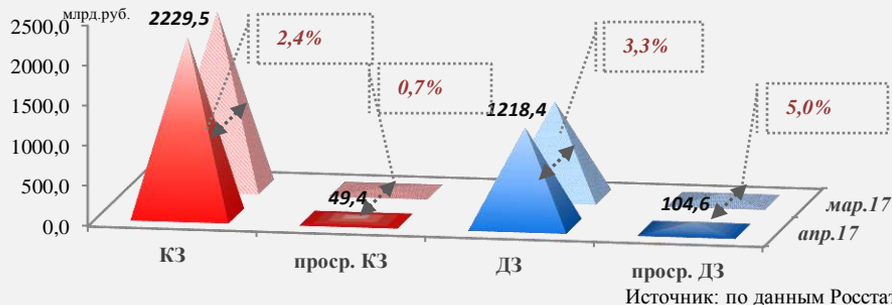


30

В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 2,4% по сравнению мартом 2017 г. и составила 2229,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 49,4 млрд.руб.(0,7%)); ДЗ увеличилась на 3,3% - 1218,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 104,6 млрд.руб.(5,0%))

В апреле 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 1,6 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 83,0%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство прочих транспортных средств и оборудования>



30

В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 15,74 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 1133,24 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 1,97%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство прочих транспортных средств и оборудования>



Источник: по данным Росстата

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г						Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	2017
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха - всего (ИПП)	-1,0	1,7	0,8	2,7	0,4	5,5	4,7	2,8	1,5 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

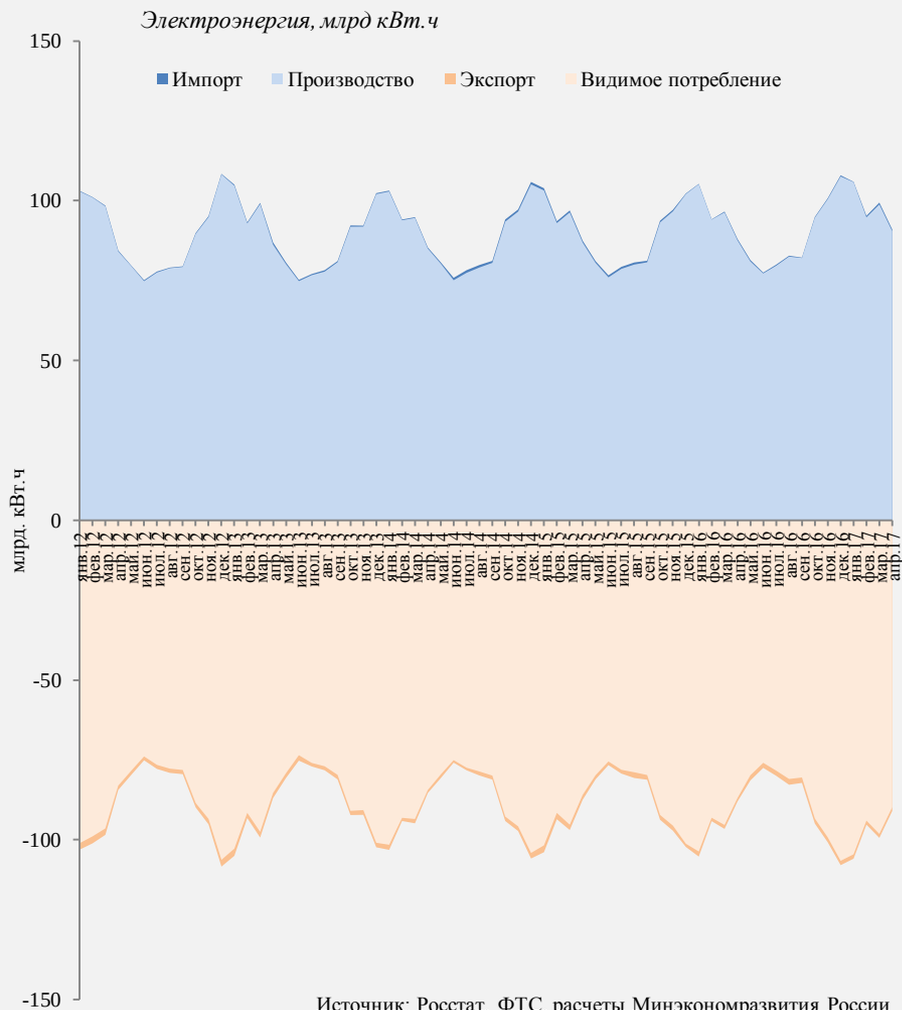
- + **Об изменениях в порядке заключения договоров энергоснабжения до завершения процедуры технологического присоединения к электрическим сетям.** Постановление от 11 мая 2017 года №557. Направлено на оптимизацию процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии. В частности, исключена необходимость соблюдения установленной ранее последовательности процедур заключения потребителями договоров энергоснабжения до завершения технологического присоединения энергопринимающих устройств и закреплён принцип «одного окна». Это позволит сократить срок технологического присоединения и количество процедур при заключении договоров энергоснабжения.
- + **О новой системе оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон.** Постановление от 10 мая 2017 года №543. Предусмотрен поэтапный переход на мониторинговую модель оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон. Данные о состоянии объектов электроэнергетики будут поступать и обрабатываться на постоянной основе в автоматическом режиме в рамках существующих в энергетике систем отраслевой отчётности
- + **О внесении в Госдуму законопроекта, направленного на упрощение строительства, реконструкции, капитального ремонта и эксплуатации линейных объектов.** Распоряжение от 26 мая 2017 года №1043-р. Законопроектом предлагается установить возможность размещения линейных объектов на условиях публичного сервитута. В частности, предлагается **определить основания для установления публичного сервитута**, соответствующие полномочия органов государственной власти и органов местного самоуправления, правила формирования правоотношений между правообладателем земельного участка и лицом, по ходатайству которого устанавливается публичный сервитут.

- **В Хабаровском крае насчитывается 113 объектов бесхозяйного электросетевого имущества, подключенных к сетям ДРСК.** На сегодняшний день в Хабаровском крае насчитывается 113 объектов бесхозяйного электросетевого имущества, подключенных к сетям ДРСК. Опасность брошенных сетей в том, что здесь **риск возникновения аварийных ситуаций и несчастных случаев с населением существенно выше по сравнению с энергообъектами, которые регулярно обслуживаются** специалистами той или иной сетевой организации. Одним из основных путей решения озвученного вопроса является **плотная работа с муниципалитетами**: в их юрисдикции официально признавать брошенные электрические сети бесхозяйными и передавать их в ведение энергокомпаний
- **Долг Астраханской сбытовой компании перед МРСК Юга превысил 1,5 млрд рублей.** Критические суммы дебиторской задолженности гарантирующего поставщика создают угрозу **негативных последствий для населения и промышленного комплекса региона.** Только в 1 квартале 2017 года ПАО «АЭСК» оказано услуг на сумму 1,2 млрд руб., при этом оплачено денежными средствами всего 17% - 210 млн рублей. В апреле 2017 года **денежных средств от контрагента не поступало.** Общая задолженность гарантирующего поставщика на сегодняшний день составляет около 1,5 млрд рублей.

35 Доля электроэнергии, произведенной тепловыми электростанциями, в общей выработке электроэнергии уменьшилась с 66,4% в январе-мае 2017 г. до 65,5% в январе-мае 2017г., атомными электростанциями увеличилась с 17,7% до 18,6%, гидроэлектростанциями сохранилась на уровне прошлого года – 15,8 процента.



35 Производство электроэнергии в России за январь-апрель 2017 г. увеличилось по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 4,9 млрд кВт ч (+1,3%) и составило 389,4 млрд кВт ч. В том числе за апрель было выработано 90,5 млрд кВт ч. Экспорт электроэнергии в апреле 2017 года составил 1,2 млрд кВт ч., импорт незначителен - 0,5 млрд кВт ч.



35 В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 2228,16 млрд.руб. (рост + 9,9% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха>

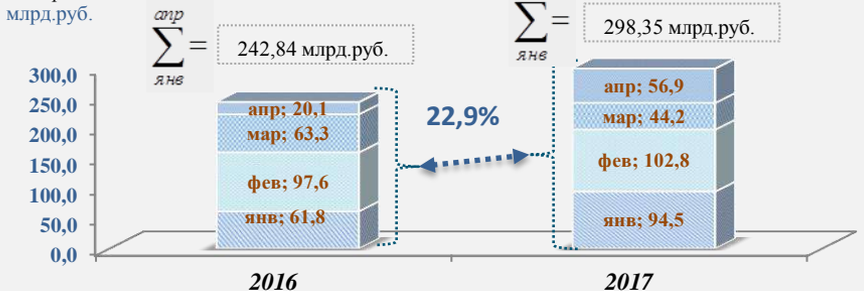


кондиционирование воздуха (35 код ОКВЭД2)

35 Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. вырос на 55,51 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 298,3 млрд.руб. (1714 орг. получили прибыль в размере 346,7 млрд.руб., а 1211 -имели убыток на сумму 48,4 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал рост на 12,7 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 56,9 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 58,6% (увеличился на 0,7 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА> за период 2016 г. - 2017 г.

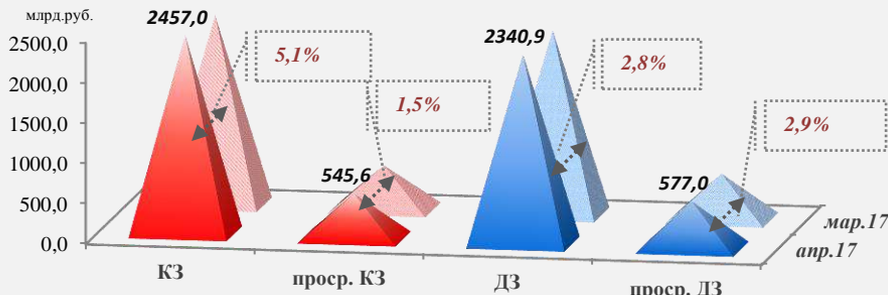


Источник: по данным Росстата

35 В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 5,1% по сравнению мартом 2017 г. и составила 2457,0 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 545,6 млрд.руб.(1,5%)); ДЗ увеличилась на 2,8% - 2340,9 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 577,0 млрд.руб.(2,9%))

В апреле 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 2,3 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 5,0%, что в пределах минимального значения. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

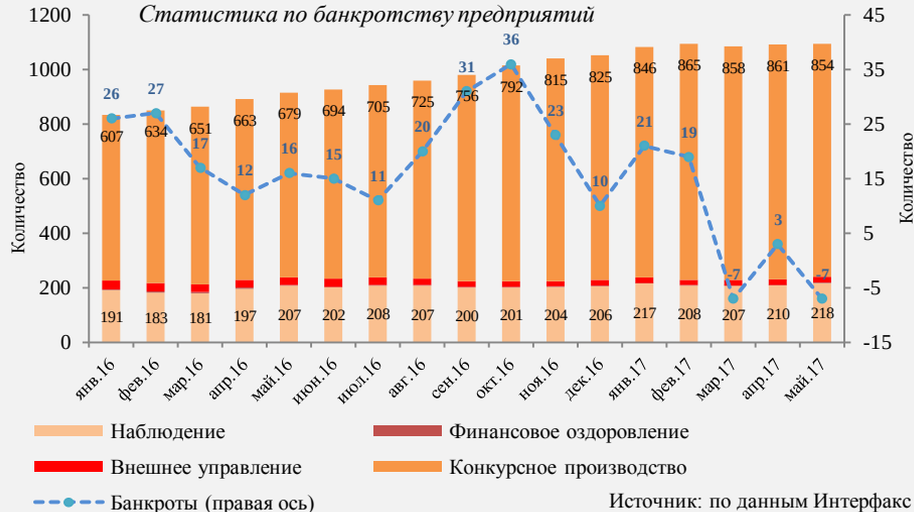
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА>



Источник: по данным Росстата

35 В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 7 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 8.

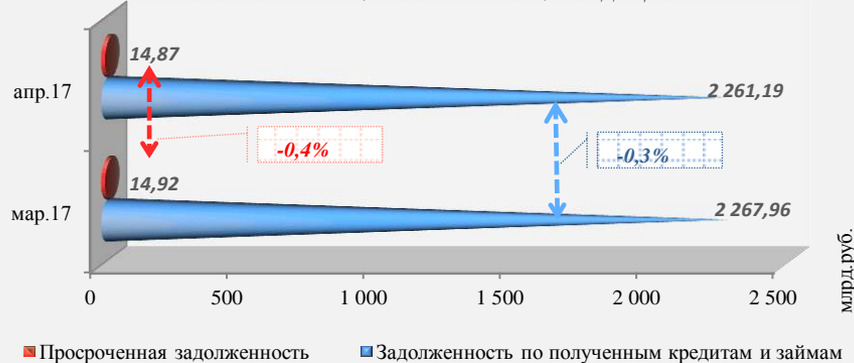
Статистика по банкротству предприятий



Источник: по данным Интерфакс

35 В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 6,77 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 2261,19 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,66%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ



Источник: по данным Росстата

ТРАНСПОРТ (49, 50, 51, 52 - код ОКВЭД 2)

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г					Оценка	
			Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май		5 мес.
Объем коммерческих перевозок грузов									
Транспорт	-2,8	0,6	7,2	0,1	2,2	3,9	1,9	3,0	1,2 ↑
в т. ч. железнодорожный	-1,1	0,7	6,8	0,9	3,8	3,9	3,5	3,8	1,7 ↑
в т. ч. автомобильный	-4,6	0,4	8,2	0,2	1,1	3,6	0,8	2,6	1,5 ↑
в т. ч. внутренний водный	-0,6	-3,9	-10,7	-27,4	-1,3	4,9	-3,8	-5,1	-1,0 ↓
в т. ч. морской	15,5	34,2	-8,9	-5,1	-5,0	11,8	23,1	3,3	6,0 ↑
в т. ч. воздушный	2,7	-8,2	26,0	17,0	29,5	19,1	19,0	22,2	17,0 ↑
Грузооборот									
Транспорт	0,1	1,9	10,5	1,5	7,9	8,1	7,4	7,1	2,1 ↑
в т. ч. железнодорожный	0,2	1,7	11,2	2,3	8,6	8,1	7,0	7,4	2,0 ↑
в т. ч. автомобильный	-1,1	2,1	11,5	6,8	4,5	7,6	6,1	7,1	2,3 ↑
в т. ч. внутренний водный	-13,5	3,4	-13,6	-34,2	5,3	-5,3	8,0	-2,8	0,5 ↑
в т. ч. морской	24,1	7,6	-16,3	-28,9	-18,1	21,4	33,7	-4,1	4,5 ↑
в т. ч. воздушный	5,8	20,6	26,0	22,5	25,8	18,2	22,3	22,8	18,0 ↑
Пассажиروоборот									
Транспорт	-5,4	-1,8	9,8	9,4	11,7	12,5	11,2	11,0	5,9 ↑
в т. ч. железнодорожный	-7,2	3,3	-1,5	0,6	0,2	0,4	-1,9	-0,5	3,0 ↑
в т. ч. автомобильный	-2,1	-0,8	-0,5	-2,0	1,6	-0,3	-0,6	-0,3	0,5 ↑
в т. ч. внутренний водный	-5,8	6,7	34,4	43,8	35,1	8,9	5,5	6,6	7,0 ↑
в т. ч. воздушный	-6,0	-5,0	23,8	22,5	25,0	28,2	26,2	25,3	15,0 ↑
в т. ч. морской	н/д	42,9	3,6	-17,0	0,3	2,3	9,5	-0,2	-2,0 ↓

ТРАНСПОРТ

- + Подписано **постановление Правительства РФ от 31 мая 2017 г. № 670** о расширении перечня субсидируемых воздушных перевозок с Дальнего Востока в европейскую часть страны и в обратном направлении. В перечень субсидируемых маршрутов включены маршруты, связывающие города Хабаровск, Благовещенск, Якутск с Красноярском, маршруты, связывающие город Нерюнгри с Новосибирском и Симферополем, маршрут между городами Анадырь и Хабаровск. Общее количество субсидируемых маршрутов **увеличивается с 67 до 73**;
- + **Круизный лайнер «Князь Владимир»** совершил тестовый рейс по Черному морю. Судно отправилось из Сочи 28 мая. В ходе 6-дневного тестового рейса лайнера по **маршруту Сочи – Новороссийск – Ялта – Севастополь** с обратным возвращением в порт приписки Сочи сотрудникам **ФГУП «Росморпорт»** предстояло определить техническую готовность и комфортабельность судна, отработать все вопросы взаимодействия гостиничного и ресторанного персонала. Комплекс работ, проведенных во время тестового рейса, позволит обеспечить безопасность и комфорт пассажиров регулярного круизного сообщения, которое начнется 11 июня 2017 года;
- + 28 мая 2017 г. состоялся первый полет лайнера **МС-21-300**;
- + **Транспортная компания Traft** совместно с ГК «Автодор» впервые в России протестирует перевозку груза при помощи технологии беспилотного управления грузовым автомобилем на трассе **М-11 «Москва - Санкт-Петербург»**. Тестовую перевозку планируется провести в конце августа текущего года;
- + Не имеющий аналогов **навигационный комплекс** для морских и речных судов, позволяющий обеспечить экипаж необходимой информацией о навигационной обстановке в районе плавания, состоянии судна и его систем, **изобрели в Красноярске**. Навигационный комплекс позволит управлять судном в режиме автопилота, а также может быть использован в качестве центра управления беспилотными надводными аппаратами.

- Около **5 000 туристов** пострадало из-за массовых задержек и отмены рейсов авиакомпании **«ВИМ-авиа»**. Одна из крупнейших чартерных авиакомпаний – «ВИМ-авиа» объявила об отмене **38 рейсов** с 6 по 15 июня 2017 г. Это коснулось перелетов по **России**, а также в **Болгарию** и **Турцию**.

В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 3466,74 млрд.руб. (рост + 6,6% по сравнению с январем-маем 2016).

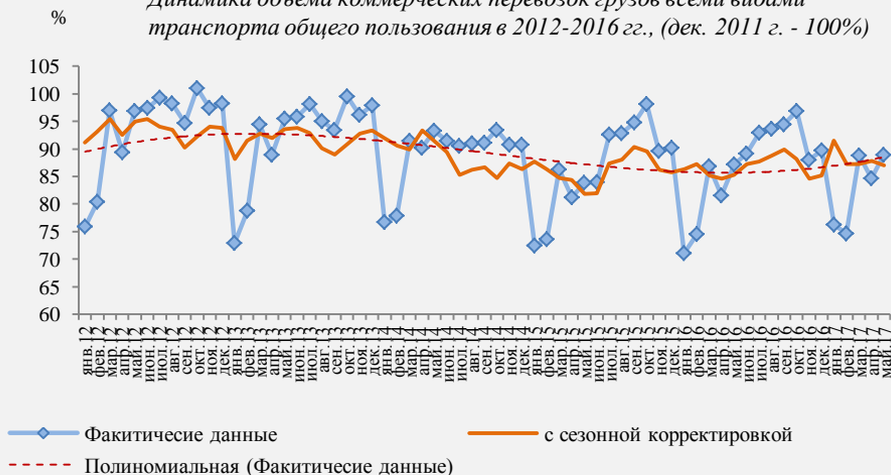
Продуктовая структура отрасли <Деятельность транспорта>



ТРАНСПОРТ (49, 50, 51, 52 - код ОКВЭД 2)

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 в январе-мае 2017 г. составила 97,2 %, увеличившись на 0,1 % по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

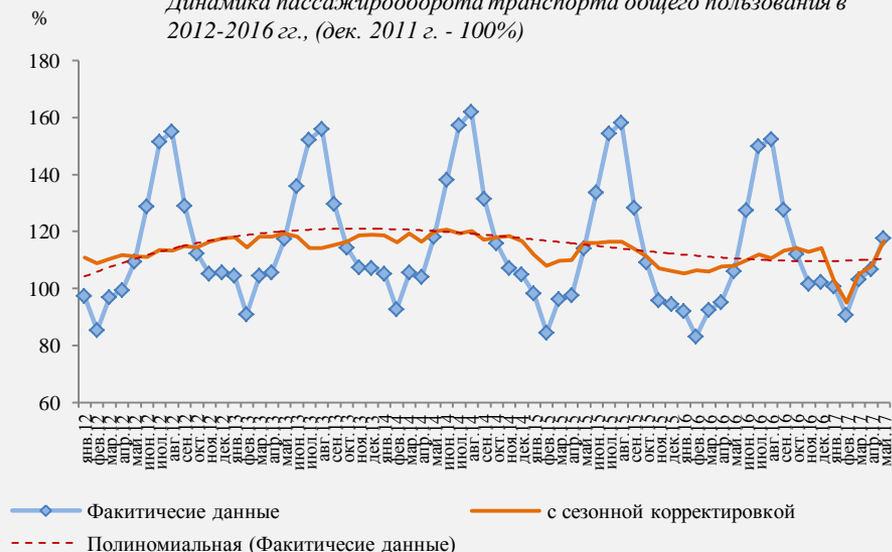
Динамика объема коммерческих перевозок грузов всеми видами транспорта общего пользования в 2012-2016 гг., (дек. 2011 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

ТРАНСПОРТ Динамика пассажирооборота транспорта общего пользования имела классический сезонный характер. Показатели января-мая 2017 г. продемонстрировали рост пассажирооборота на 11,0 %. 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%)



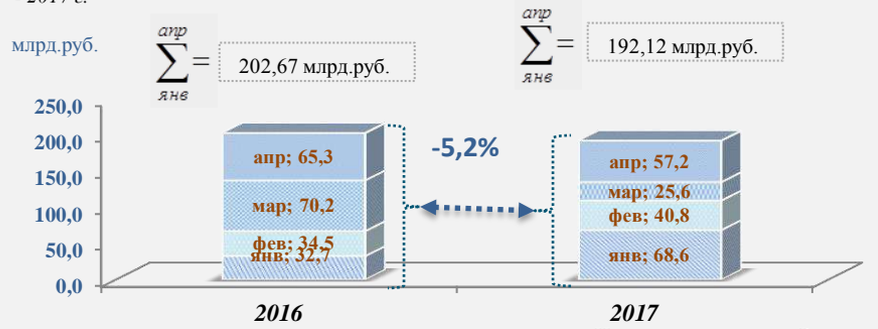
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

ТРАНСПОРТ (49, 50, 51, 52 - код ОКВЭД 2)

ТРАНСПОРТ Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 10,55 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 192,1 млрд.руб. (1158 орг. получили прибыль в размере 239,2 млрд.руб., а 1049 -имели убыток на сумму 47,1 млрд.руб.)

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал рост на 31,6 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 57,2 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 0,5% (увеличился на 0,0 п.п. к марту 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Транспорт> за период 2016 г. - 2017 г.



Источник: по данным Росстата

ТРАНСПОРТ В мае 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 5 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 4.

Статистика по банкротству предприятий

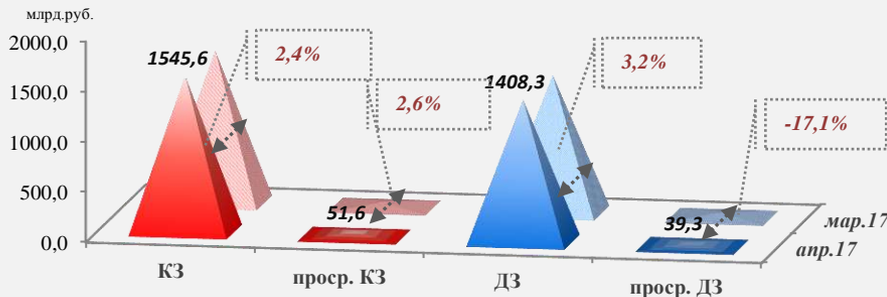


Источник: по данным Интерфакс

ТРАНСПОРТ В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 2,4% по сравнению мартом 2017 г. и составила 1545,6 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 51,6 млрд.руб.(2,6%)); ДЗ увеличилась на 3,2% - 1408,3 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 39,3 млрд.руб.(-17,1%))

В апреле 2017 г. незначительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 0,8 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 9,7%, что в пределах минимального значения. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

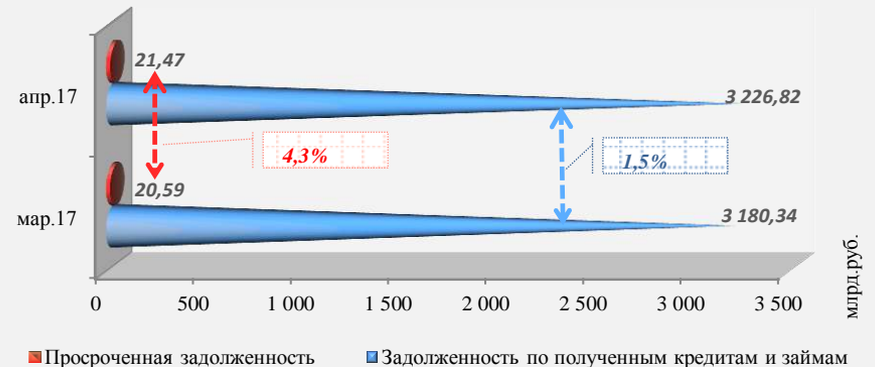
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Транспорт>



Источник: по данным Росстата

ТРАНСПОРТ В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 46,48 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 3226,82 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,67%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Транспорт>



Источник: по данным Росстата

Деятельность в сфере телекоммуникаций (61 - код ОКВЭД 2)

	%, 2017 г/2016 г						Оценка
	Янв.	Фев.	Мар.	Апр.	Май	5 мес.	
Объем услуг в сфере коммуникаций - всего (ИПП)	-0,5	-6,3	-5,9	-3,7	-3,7	-2,2	-1,5 ↓

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

+ Состоялось подписание Совместного заявления между **Минкомсвязью России** и **Национальной комиссией по вещанию и телекоммуникациям (NBTC) Королевства Таиланд** о сотрудничестве в области вещания и телекоммуникаций. Заявление закрепляет намерение России и Таиланда вести совместную работу в области международного мобильного роуминга, в частности, содействовать переговорам между операторами электросвязи двух стран для взаимного снижения тарифов на голосовые вызовы и услуги передачи данных в роуминге. Стороны также намерены обмениваться мнениями и передовым опытом в области цифрового телевидения, а также безопасности использования электросвязи.

Снижение потребности абонентов в услугах фиксированной местной на **8,8%**, междугородной, внутризоновой и международной связи на **10,4%**, подвижной связи на **2,3%**, документальной связи на **6,7%**.

СВЯЗЬ

В январе-мае 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 655,05 млрд.руб. (рост + 3,1% по сравнению с январем-маем 2016).

Продуктовая структура отрасли <Деятельность в сфере телекоммуникаций>



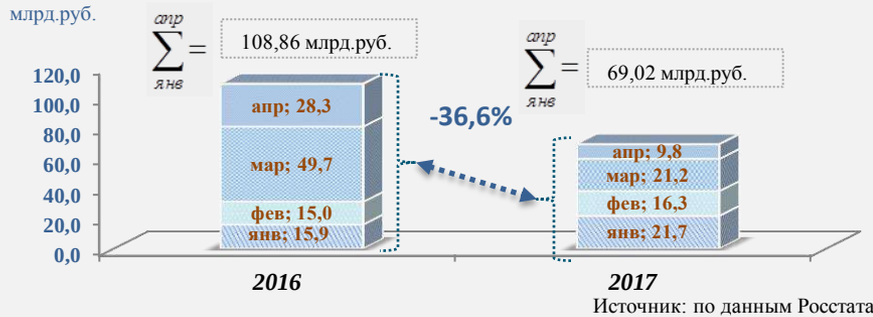
Источник: по данным Росстата

Деятельность в сфере телекоммуникаций (61 - код ОКВЭД 2)

СВЯЗЬ Сальдированный фин. рез. за январь-апрель 2017 г. снизился на 39,84 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 69,02 млрд.руб. (177 орг. получили прибыль в размере 71,8 млрд.руб., а 76 -имели убыток на сумму 2.8 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в апреле 2017 г. продемонстрировал снижение на 11,5 млрд.руб. относительно марта 2017 г. и составил 9,8 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в апреле 2017 г.составил 70,0% (сократился на к марту 2017 г.)

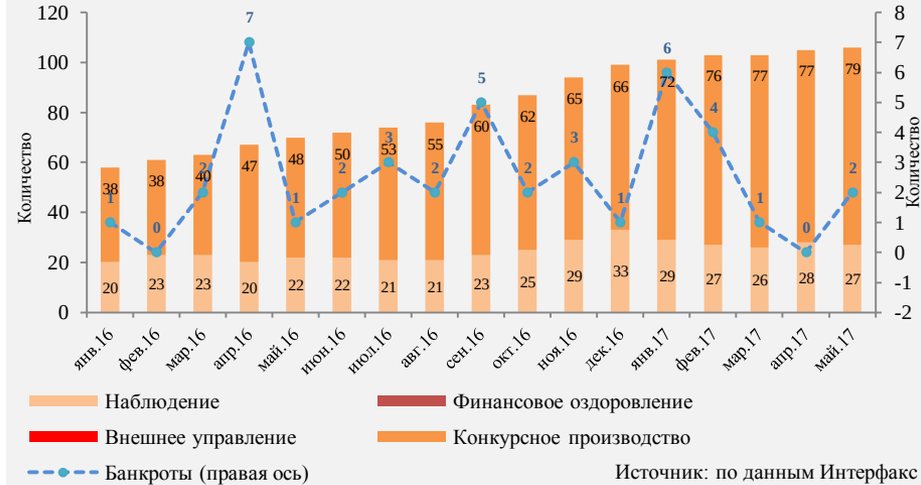
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Деятельность в сфере телекоммуникаций> за период 2016 г. - 2017 г.



СВЯЗЬ

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

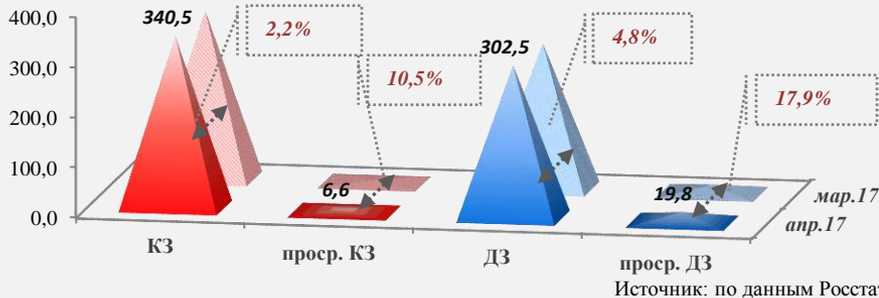
Статистика по банкротству предприятий



СВЯЗЬ В апреле 2017 г. КЗ увеличилась на 2,2% по сравнению мартом 2017 г. и составила 340,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 6,6 млрд.руб.(10,5%)); ДЗ увеличилась на 4,8% - 302,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 19,8 млрд.руб.(17,9%))

В апреле 2017 г. незначительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 2,8 п.п. по сравнению с мартом 2017 г. и составила 12,6%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Деятельность в сфере телекоммуникаций> млрд.руб.



В апреле 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 38,45 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 мая 2017 года составила 1406,86 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в апреле 2017 составил 0,00%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Деятельность в сфере телекоммуникаций>

