



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# Тенденции развития в секторах экономики

Департамент развития секторов  
экономики

Апрель 2017 г.

# ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ В СЕКТОРАХ ЭКОНОМИКИ

## СОДЕРЖАНИЕ

№№	Наименование	Слайд
1	Основные тенденции и выводы	3-4
2	Индексы промышленного производства	5
3	Динамика индексов промышленного производства	6
4	Структура промышленного производства	7
5	Финансовые показатели по секторам экономики	8
6	Добыча угля. Добыча сырой нефти и природного газа	9-14
7	Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табак	15-18
8	Легкая промышленность	19-26
9	Лесопромышленный комплекс	27-32
10	Производство кокса и нефтепродуктов	33-36
11	Производство химических веществ и химических продуктов. Производство резиновых и пластмассовых изделий	37-42
12	Производство прочей неметаллической минеральной продукции	43-47
13	Металлургическое производство.	48-51
14	Производство машин и оборудования. Производство автотранспортных средств. Производство прочих транспортных средств и оборудования	52-61
15	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	62-64
16	Транспорт	65-68
17	Деятельность в сфере телекоммуникаций	69-71

По итогам *1 квартала 2017* года рост *индекса промышленного производства* составил *+0,1%* к аналогичному периоду прошлого года, в целом *к марту 2017* года промышленность продемонстрировала уверенный рост (*+0,8 %* к марту 2016 г.), выйдя из зоны отрицательных темпов роста, зафиксированных Росстатом в феврале текущего года. За *1 квартал 2017 года* добыча полезных ископаемых *возросла на 1,2%* в годовом выражении, обрабатывающие производства *сократились на 0,8%*, обеспечение электроэнергией, газом и паром, кондиционирование воздуха *выросло на 1,3%*, водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений показало *снижение на 5,1 процент*. Оценка по итогам года (*+2,0%*)

На снижение темпов роста в обрабатывающей промышленности влияние оказали сектора, продемонстрировавшие значительное падение: металлургическое производство (-8,9%), производства бензина, топлива и мазута (-1,8%), а также отсутствие устойчивой положительной динамики в производстве прочих транспортных средств, прицепов и полуприцепов (-8,2%). Секторальная разбивка обрабатывающей промышленности в 1 квартале 2017 года указывает на сохранение точек роста текстильного и швейного производства (+3,8% и +8,5% соответственно), химического производства (+7,5%), производство резиновых и пластмассовых изделий (+4,8%), производство машин и оборудования (+8,2%), производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (+13,5%), обработка древесины (+4,2%), ЦБП (+8,9%), пищевая промышленность (+2,4%) и производство кожи и изделий из кожи (+7,8%). Отмечен существенный рост в производстве прочей неметаллической минеральной продукции (+2,9%). Положительная динамика в большинстве секторов указывает на сохранение уверенных темпов роста и оживление в обрабатывающей промышленности. Оценка по итогам года (+2,5%). *(Слайд 5)*

Объем коммерческих перевозок грузов, выполняемых всеми видами транспорта в 1 квартале 2017 г. составил 666,5 млн. тонн (+3,1% к 1 кварталу 2016 г.). Увеличение объема коммерческих перевозок грузов наблюдается на железнодорожном 306,3 млн. тонн (+3,8%), автомобильном 348,8 млн. тонн (+2,9%) и воздушном 0,2 млн. тонн (+23,9%) видах транспорта. Сокращение объемов коммерческих перевозок грузов наблюдается на внутреннем водном 6,2 млн. тонн (-12,7%) и морском 5,1 млн. тонн (-6,3%) видах транспорта. При этом в 1 квартале 2017 г. наблюдается увеличение грузооборота (+6,6% к 1 кварталу 2016 г.), в том числе на железнодорожном (+7,3%), автомобильном (+7,3%), воздушном (+24,6%) видах транспорта, что определяется ростом дальности перевозок.

Пассажиروоборот всеми видами транспорта общего пользования за 1 квартал 2017 г. составил 99,9 млрд. пасс.-км (+9,7%). Увеличение пассажируоборота наблюдается на внутреннем водном 0,003 млрд. пасс.-км (+37,6%) и воздушном 49,5 млрд. пасс.-км (+22,9%) транспорте. Снижение пассажируоборота наблюдается на железнодорожном 23,0 млрд. пасс.-км (-0,9%), автомобильном 27,5 млрд. пасс.-км (-0,5%), морском 0,01 млрд. пасс.-км (-5,3%) транспорте. *(Слайды 65-68)*

В I квартале 2017 г. рост объемов производства электроэнергии составил (+0,4%) и тепловой энергии (-0,1%) это связано с увеличением темпов роста производства в ряде электроёмких отраслей промышленности, уменьшение тепловой энергии за счет более высокой температуры воздуха в I квартале 2017 года (ее значение по ЕЭС России составило -6,2°). Индекс обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха +1,3%. *Слайды 62-64)*

## Факторы, повлиявшие на динамику обрабатывающей промышленности в 1 квартале 2017 года.

Снижение темпов роста *металлургического производства* против прошлого года в рассматриваемом периоде определяется уменьшением объемов производства цветных металлов (-4,2 %), в основном никеля - по итогам 1 квартала 2017 года составило (-29,8 %) к 1 кварталу 2016 года., при росте против прошлого года производства продукции повышенной технологической готовности и драгоценных металлов. Также наблюдается снижение объемов основных видов продукции черной металлургии: проката готового черных металлов (-2,7%) и стальных труб (-2,0%). Следует отметить, что в черной металлургии, по данным Росстата, наблюдается наращивание темпов производства относительно прошлого месяца. Так, рост производства проката относительно февраля 2017 г. составил (+16,0%) и стальных труб (+6,6%) соответственно. Относительно снижения производства никеля следует отметить следующее. Председатель правления компании Норильский никель Владимир Потанин в январе 2017 года на встрече с Президентом России Владимира Путина доложил о старте долгосрочной программы развития компании, рассчитанной до 2023 г. В результате реализации этой программы будет увеличен объем производства руды в полтора раза, объем обогащения - почти в два раза. Снижение производства носит временный характер, и по информации Минпромторга России, ожидается, что объем производства никеля к концу 2017 года будут не ниже уровня 2016 года. Таким образом, ожидается, что индекс металлургического производства по итогам года преодолет планку в 100 процентов 2016 года и продемонстрирует рост на 1,5-2 процента. *(Слайд 48-51)*

*Производство кокса, нефтепродуктов* в I квартале 2017 г. к I кварталу 2016 г. составило 98,2 % (при это в марте 2017 г. наблюдается рост 100,6%), это связано с падением производства бензина автомобильного (92,3%) и мазута топочного (92,3%). Объемы нефти поступившей на переработку в I квартале 2017 г. выросли на 0,8 %, производство дизельного топлива выросло на 1,3%. Глубина переработки нефтяного сырья увеличилась на 2,2% по сравнению с показателем января-марта 2016 года и составила 79,2%. При этом в 2017 году ожидается рост производства основных видов нефтепродуктов, производство мазута топочного будет снижаться. *(Слайд 33-36)*

*Производство прочих транспортных средств и оборудования* в I квартале 2017 г. к I кварталу 2016 г. составило 91,8 % (при это в марте 2017 г. рост составил 15,7%), что связано в основном с сокращением в феврале 2017 г. к февралю 2016 г. производства летательных аппаратов, включая космические, и соответствующего оборудования (на 40,4 %). При этом в I квартале 2017 г. производство вагонов грузовых магистральных широкой колеи увеличилось к I кварталу 2016 г. в 2,3 раза, производство вертолетов – в 2,3 раза, что позволяет прогнозировать темп роста производства прочих транспортных средств и оборудования в 2017 году – 3,3 процента. *(Слайд 52-61)*



# ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

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

# ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

## Динамика индекса промышленного производства



## ДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Индекс производства добывающей промышленности в 1 квартале 2017 г. по сравнению с 1 кварталом 2016 г. составил 101,2%, в марте 2017 г. к марту 2016 г. – 100,2%, по сравнению с февралем 2017 г. – 109,4 процента.

## ОБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



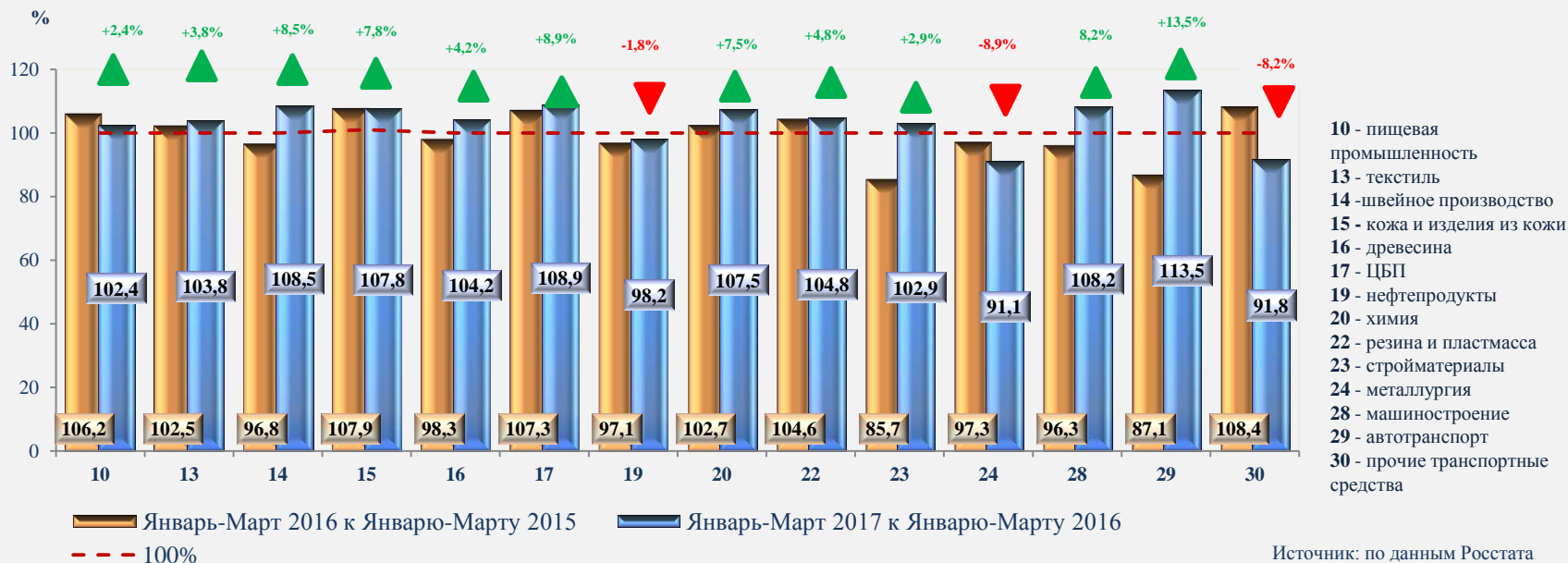
Индекс производства обрабатывающей промышленности в 1 квартале 2017 г. по сравнению с 1 кварталом 2016 г. составил 99,2%, в марте 2017 г. к марту 2016 г. – 101,0%, по сравнению с февралем 2017 г. – 117,4 процента.

## ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ



Объем производства электроэнергии в в 1 квартале 2017 г. по сравнению с 1 кварталом 2016 г. составил 101,3%, в марте 2017 г. к марту 2016 г. – 100,4%, по сравнению с февралем 2017 г. – 96,8 процента.

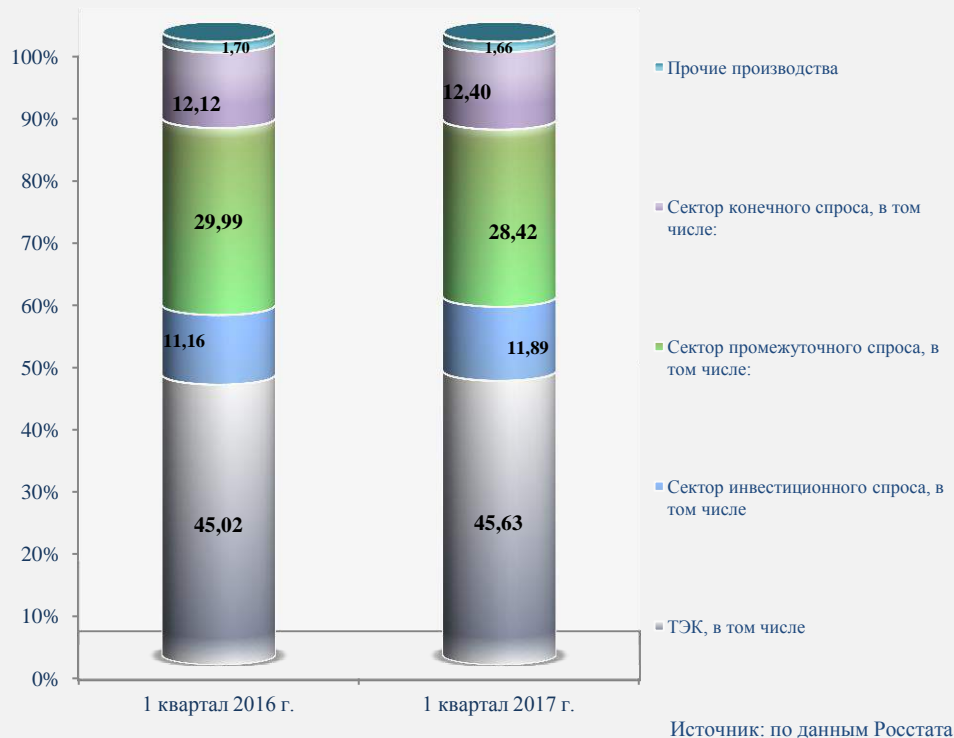
## Динамика индекса производства обрабатывающей промышленности



# ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

7

Структура по укрупненным секторам промышленного производства Российской Федерации.  
Сравнение 1 квартала 2017 г. с 1 кварталом 2016 г.  
(1 квартал 2016 г. -100%)



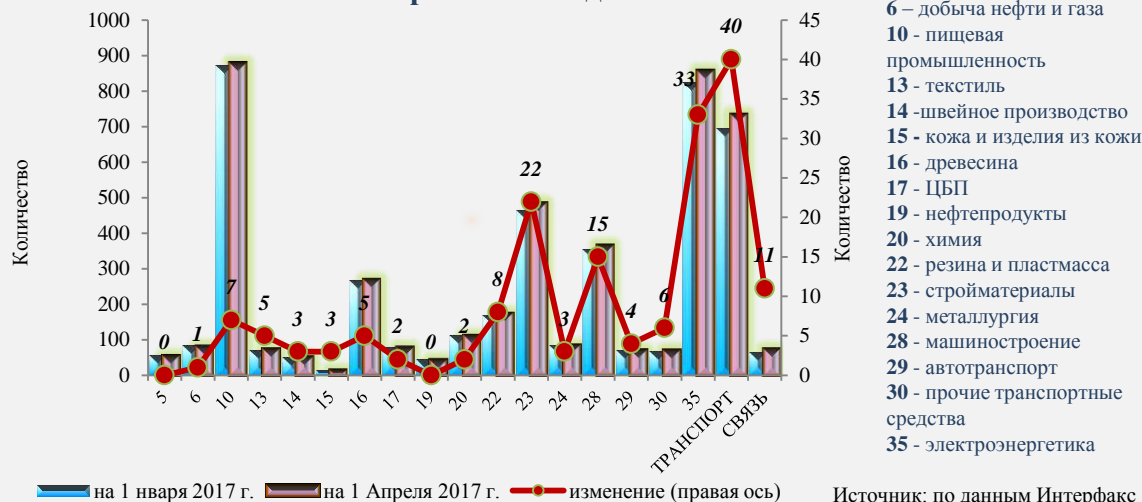
Источник: по данным Росстата

Наименование секторов промышленности	1 квартал 2016	1 квартал 2017
<b>ТЭК, в том числе</b>	<b>45,02</b>	<b>45,63</b>
Нефтегазовый сектор	31,82	31,87
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	13,20	13,76
<b>Сектор инвестиционного спроса, в том числе</b>	<b>11,16</b>	<b>11,89</b>
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,76	1,75
Машиностроение	9,40	10,14
<b>Сектор промежуточного спроса, в том числе:</b>	<b>29,99</b>	<b>28,42</b>
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	5,94	5,91
Химический комплекс	7,81	8,04
Лесопромышленный комплекс	2,61	2,46
Металлургическое производство	13,63	12,02
<b>Сектор конечного спроса, в том числе:</b>	<b>12,12</b>	<b>12,40</b>
Пищевая промышленность	11,64	11,89
Легкая промышленность	0,49	0,51
<b>Прочие производства</b>	<b>1,70</b>	<b>1,66</b>
<b>Итого:</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Структура промышленного производства в 1 квартале 2017 года не претерпела значительных изменений по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Так рост доли выпуска товаров *топливно-энергетического комплекса* замедлил свои темпы (+0,6 п.п.). Но несмотря на сокращение объемов производства нефтепродуктов (-1,8%) доля продукции ТЭК в структуре промышленного производства составила 45,63 процента. Наблюдается **сокращение** доли выпуска товаров *промежуточного спроса* - 28,42% (-1,57 п.п.), преимущественно из-за сокращения металлургического производства (-1,61 п.п.).

Незначительное **увеличение** доли выпуска продукции продемонстрировали сектор *конечного спроса* – 12,40 % (+0,28 п.п.) и *сектор инвестиционного спроса* – 11,89 % (+0,73 п.п.)

## Статистика по банкротству по отраслям экономики за 1 квартал 2017 года



В 1 квартале 2017 году наибольшая интенсивность банкротств отмечена в электроэнергетике (33), транспорте (40), в промышленности строительных материалов (22). Сумма исков по делам банкротства, находящемуся в судебном производстве за 1 квартал 2017 год составила **147,2 млрд. руб.** (из них удовлетворенно требований на сумму **38,7 млрд. руб.**). Сумма требований по завершенным судебным делам составила **37,8 млрд. руб.** (из них удовлетворенных требований – **1,03 млрд. руб.**). Всего зафиксировано **6,6 тыс. дел**, находящихся в производстве **6,2 тыс.** – завершенные дела.

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



## Финансовый результат деятельности предприятий добычи полезных ископаемых за январь-февраль 2017 года.



## Финансовый результат деятельности предприятий по обеспечению электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха за январь-февраль 2017 года.



В январе-феврале 2017 г. совокупный сальдированный финансовый результат предприятий обрабатывающей промышленности вырос по отношению к январю-февралю 2016 г. и составил **328,3 млрд. руб.** (+700,6%). Улучшение годовой динамики сальдированного финансового результата за два месяца по сравнению аналогичным периодом прошлого года продемонстрировали сектор добывающей промышленности – **431,07 млрд. руб.** (+29,8%) и сектор по обеспечению электрической энергией – **197,25 млрд. руб.** (+23,7 процента).



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

9

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

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **Республика Беларусь** в полном объеме погасила просроченную дебиторскую задолженность перед **Газпромом** за поставки газа в 2016-2017 гг. в размере **726 млн долл. США**. После погашения долга, Россия и Белоруссия подписали пакет документов, регулирующих вопросы поставок нефти и цены на газ.
- + **«Транснефть»** увеличит объемы поставок нефти в **Белоруссию** в рамках достигнутых договоренностей во 2 квартале 2017 г. **на 2 млн т – до 6 млн т.**
- + **ПАО «НОВАТЭК»** подписало соглашение о стратегическом партнерстве и сотрудничестве с **АО «Атомэнергомаш»**, закрепляющее намерения сторон развивать стратегическое партнерство и сотрудничество в области локализации производства оборудования, трубопроводов и крупнотоннажных модулей заводов СПГ в Российской Федерации.
- + **«Газпромнефть-Оренбург»** ввела в эксплуатацию газопровод максимальной пропускной способностью **более 5,7 млрд куб. м** на Восточном участке Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения. Газопровод будет обеспечивать поставку растущих объемов газа на Оренбургский ГПЗ.
- + В Каспийском море **«ЛУКОЙЛ»** начал транспортировку верхнего строения морской ледостойкой стационарной платформы для **2-ой очереди месторождения им. Филановского**. Завершение ввода в эксплуатацию объектов 2-ой очереди освоения месторождения запланирован до конца 2017 г.

- В **Коми** 10 апреля 2017 г. при проведении капитального ремонта произошло **возгорание нефтяной скважины** на месторождении **им. Алабушина (Северо-Ипатское)**. По предварительным данным причиной инцидента является выброс газожидкостной смеси.
- **Украинская компания ДТЭК** заказал антрацит из ЮАР. Ожидается, что первая партия **в объеме 75 тыс. т.** прибудет в начале лета.
- **«Газпром межрегионаз Ростов-на-Дону»** приостановил газоснабжение **52 предприятий Ростовской области**. Отключение предприятий от поставок газа произошло из-за накопленных долгов за газ. На 1 апреля 2017 г. задолженность компаний по оплате за поставки газа составила около 4 млн. руб.
- **Израиль** и **Европа** предварительно одобрили проект **подводного газопровода по дну Средиземного моря**. Проект строительства магистрального газопровода, который соединит месторождения газа на шельфе Израиля с Европой, получил предварительное одобрение от Минэнерго Израиля и заинтересованных стран Европы. Газопровод соединит гигантское газовое месторождение Левиафан на шельфе Израиля и Афродита на шельфе Кипра с потенциальными потребителями в Европе - Грецией, Италией, а также с Турцией. Пропускная способность МГП составит **12 млрд м3/год газа**. Запуск газопровода запланирован на 2025 г, но работы могут быть даже ускорены.

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

- + На **Новопортовском** месторождении «Газпром нефть» закончила бурение первой эксплуатационной скважины на пласт НП8. Общая протяженность ствола построенной скважины составила **4,2 км**, в том числе горизонтальный участок — **1,45 км**. По итогам бурения был получен фонтанирующий приток нефти, который подтверждает расчеты геологов о перспективности разработки данного горизонта.
- + В I квартале 2017 г. предприятия группы «Русский Уголь» добыли **4 млн. т.** бурого и каменного энергетического угля, рост по сравнению с I кварталом 2016 г. составил 8%. Наибольшие темпы роста показали предприятия Красноярсккрайугля. Объясняется это ростом спроса на российский высококалорийный каменный уголь в странах АТР.
- + «Газпромнефть-Оренбург» достигла рекордного показателя средней скорости бурения – **18,8 м/ч**, что на **29,6%** быстрее ранее достигнутых результатов. Скважина построена на **Царичанском+Филатовском месторождении** в рамках проекта «Оптимизированный дизайн», направленного на сокращение сроков и стоимости строительства скважин, что помогло сэкономить **порядка 2,5 млн руб.**
- + «Воркутауголь» запустила в эксплуатацию 2 новых очистных забоя по пласту Тройному на шахтах Воркутинская и Комсомольская. На участке по добыче угля №8 шахты Воркутинская началась отработка лавы 35, запасы которой составляют **468 тыс. т** в угольных пачках. На шахте Комсомольская введена в эксплуатацию лава 512 мощностью **856 тыс. т.**
- + **Ростерминалуголь** 2 апреля 2017 г отгрузил 5 млн т угля с начала 2017 г.: судно **GL Pizaro** приняло на борт свыше 90 тыс. т угля. Для сравнения, в 2016 г аналогичных результатов удалось достичь лишь 2 мая 2016 г.
- + «РН-Няганьнефтегаз» на Талинском участке недр запустил в работу мобильные буровые установки, которые позволят вовлечь в разработку недоступные ранее краевые зоны месторождения. С его помощью планируется пробурить 13 скважин с разных кустовых площадок.
- На конец марта 2017 г. экспорт нефти и газового конденсата из Ирана вырос до **2,8 млн барр/сутки**. Иран наращивает добычу нефти, чтобы вернуть свою долю на рынке после отмены антиядерных санкций в январе 2016 г.
- Работы по строительству участка **Транс-Анатолийского магистрального газопровода (TANAP)** от турецкой границы с **Грузией** до г. **Эскишехир** выполнены на **77%**. В целом строительные работы по МГП TANAP уже завершены на **67%**. Экономия в рамках проекта составила **3,2 млрд долл. США**. Консорциум намерен начать подачу первого газа по МГП уже в конце июня 2018 г.
- В начале апреля 2017 г. **Латвия** и **Литва** направили свои возражения в общий суд **ЕС по МГП OPAL**. Таким образом страны Балтии решили поддержать Польшу, которая выступает категорически против решения Еврокомиссии по доступу Газпрома к мощностям газопровода.
- **Иран** начал добычу нефти из **7 подводных скважин шельфовых нефтяных пластов месторождения Южный Парс в Персидском заливе**. На месторождении компании на начальном этапе планирует добывать **35 тыс барр/сутки нефти**.
- + По итогам I квартала 2017 г. «Роснефть» открыла 8 новых месторождений в **Волго-Уральском и Сибирском регионах**. Запасы углеводородов на новых месторождениях оцениваются более чем в **5 млн т.н.э.**
- + «Роснефть» 3 апреля 2017 г. начала бурение первой поисковой скважины **Центрально-Ольгинская-1 на Хатангском** участке недр на шельфе моря Лаптевых. Извлекаемые ресурсы нефти и конденсата составляют - **96,4 млн т, газа - 228,2 млрд м3.**

**05** В динамике индекса добычи угля по итогам марта 2017 г. наблюдается тенденция роста, несмотря на снижение поставок российского угля на внешний рынок.



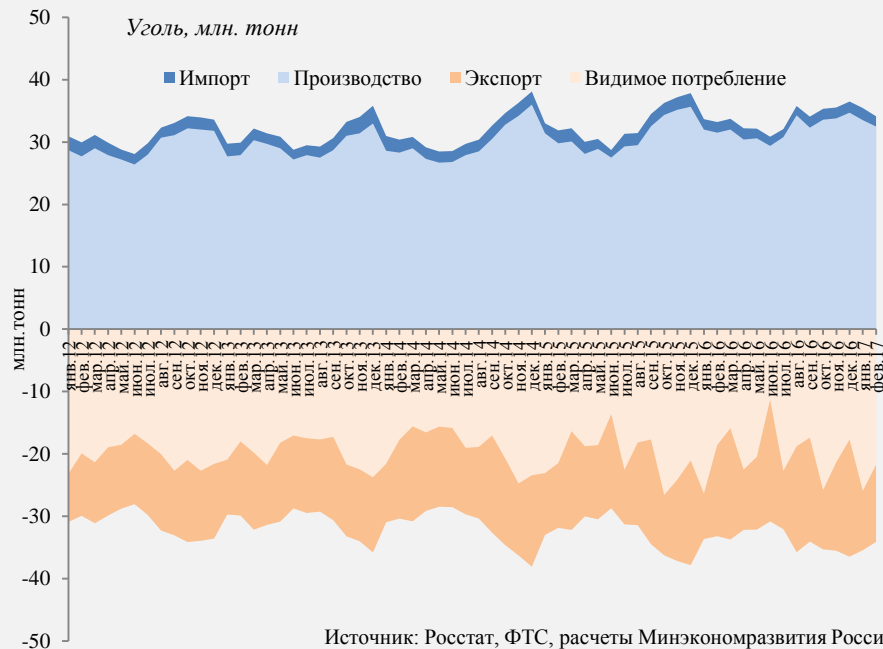
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**06** Динамика индекса добычи сырой нефти и природного газа по итогам марта 2017 г. продемонстрировала тенденцию роста, ввиду увеличения добычи нефти и существенное увеличение добычи газа.

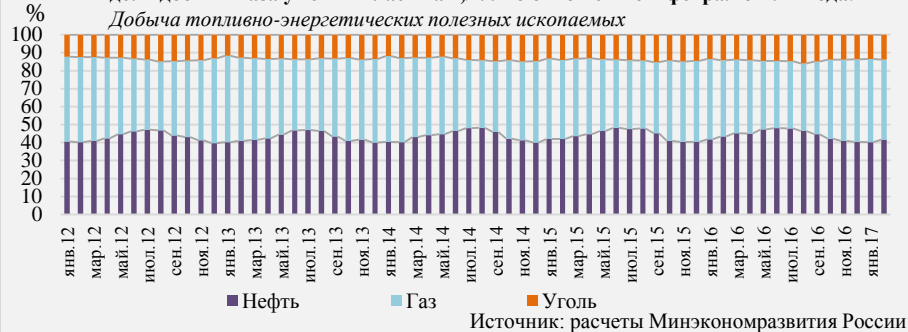


Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**05** В угольной отрасли в феврале 2017 года сохраняется тенденция роста добычи. Прирост объемов составил 0,9 млн. тонн по сравнению с февралем 2016 года. По итогам января-февраля 2017 года экспорт российского угля стабилизировался на уровне соответствующего периода 2016 года. При этом экспорт в СНГ снизился на 8,4%, а в страны дальнего зарубежья увеличился на 0,6 процента.



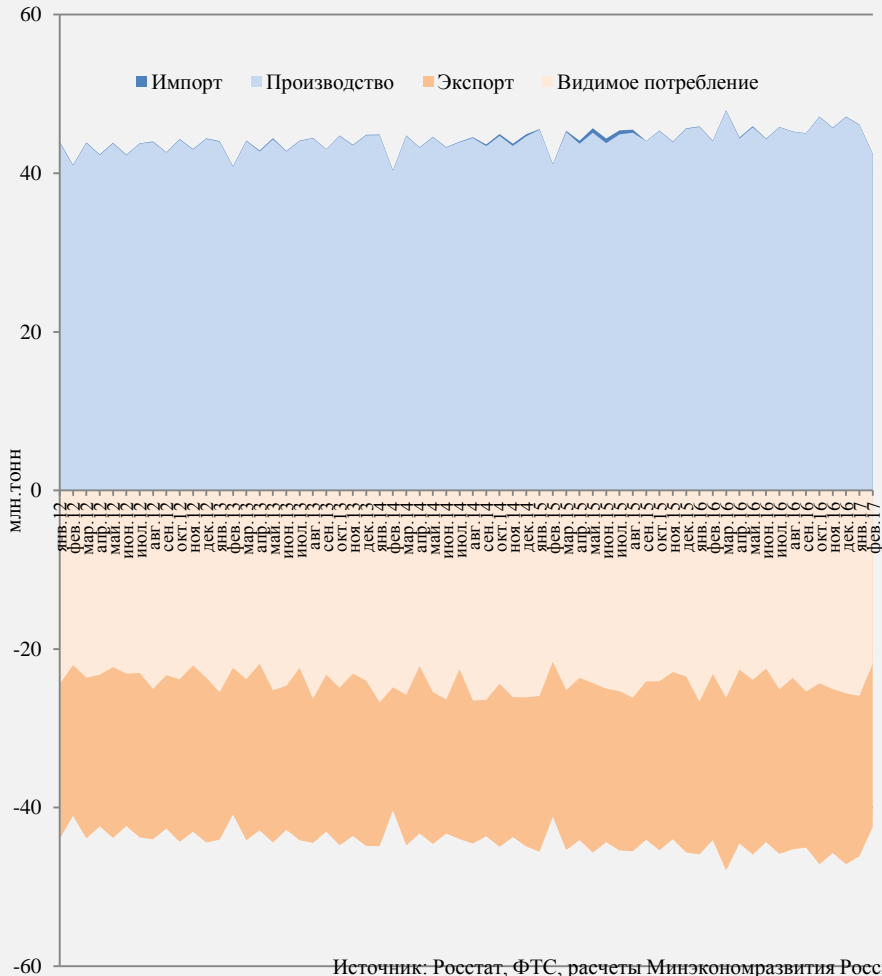
**05, 06** В продуктовой структуре добычи основных топливно-энергетических ископаемых за период 2012-2016 годов наблюдается рост долей угля и нефти при одновременном сокращении доли газа. При этом по итогам марта 2017 г. доля добычи газа уменьшилась на 1,9% по отношению к февралю 2017 года.



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

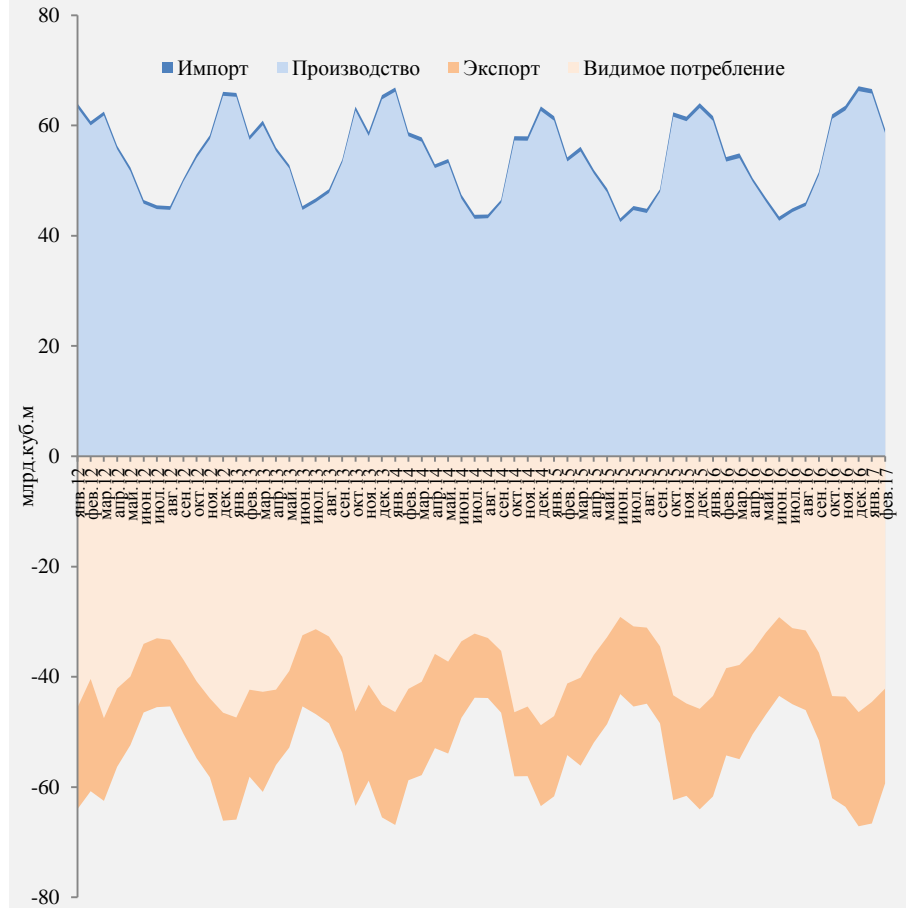
**06** Объем добычи и импорта нефти, включая газовый конденсат (ресурсы) имеет стабильную динамику. Изменение ежемесячных объемов добычи обусловлено увеличением экспорта нефти. Потребности российского рынка полностью обеспечиваются добываемой нефтью. При этом отмечается рост экспорта в страны АТР (+1,7% за январь-февраль 2017 года). Общий экспорт в дальнее зарубежье также имеет тенденцию роста (+1,6 процента).

Нефть, включая газовый конденсат, млн. тонн



**06** По итогам февраля 2017 года наблюдается рост объемов добычи природного газа и газового конденсата (+5,3 млрд. куб. метров по сравнению с февралем 2016 года). Статистика экспорта природного газа в феврале 2017 года показывает приращение объемов на 15,3 процента. При этом наблюдается тенденция роста поставок как в дальнее зарубежье, так и в страны СНГ.

Газ природный и попутный, млрд. куб. м



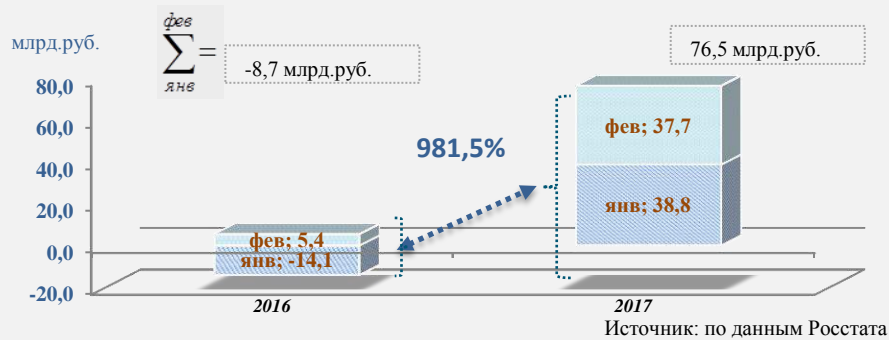


## Добыча угля. (05 код ОКВЭД2)

**05** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 85,2 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 76,5 млрд.руб. (111 орг. получили прибыль в размере 79,6 млрд.руб., а 36 -имели убыток на сумму 3,0 млрд.руб.).

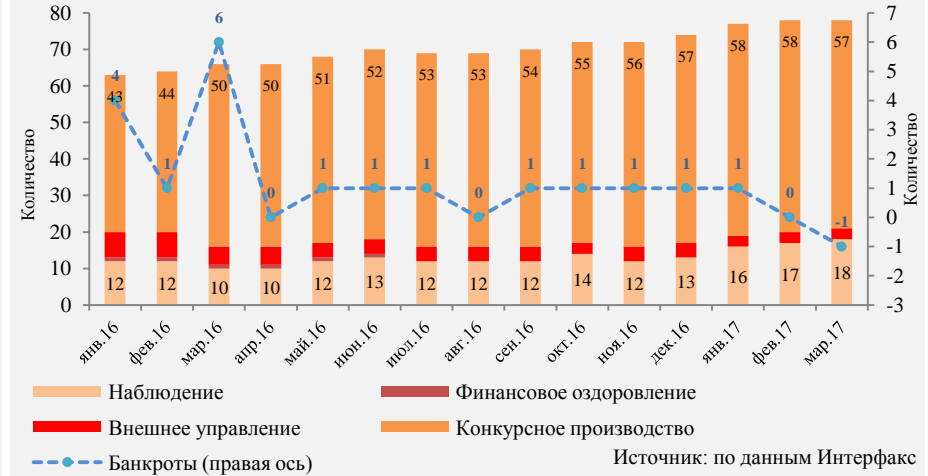
Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал снижение на 1 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 37,7 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 58,5% (сократился на -17,9 п.п. к январю 2017 г.)

Финансовый результат деятельности организаций сектора <Добыча угля> за период



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

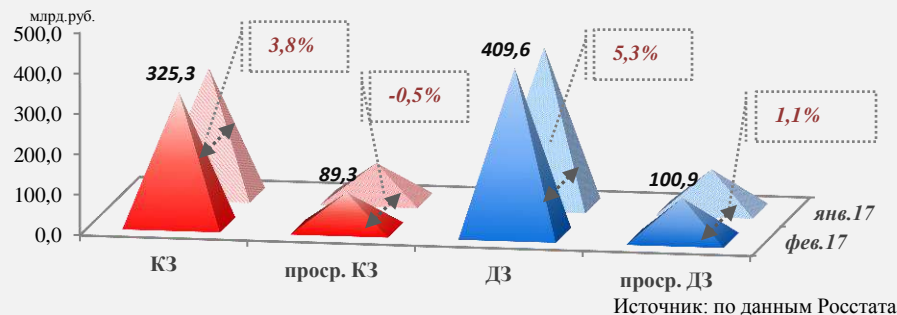
Статистика по банкротству предприятий



**05** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 3,8% по сравнению январем 2017 г. и составила 325,3 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 89,3 млрд.руб.(-0,5%)); ДЗ увеличилась на 5,3% - 409,6 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 100,9 млрд.руб.(1,1%))

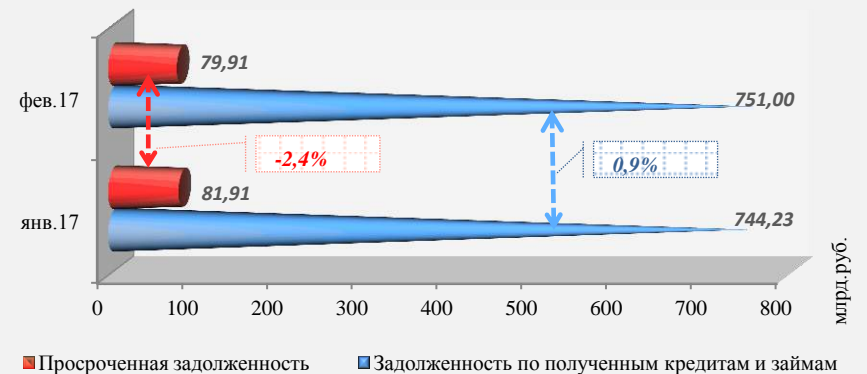
В феврале 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 1,8 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 25,9%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Добыча угля>



**05** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 6,77 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 751,00 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 10,64%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Добыча угля>



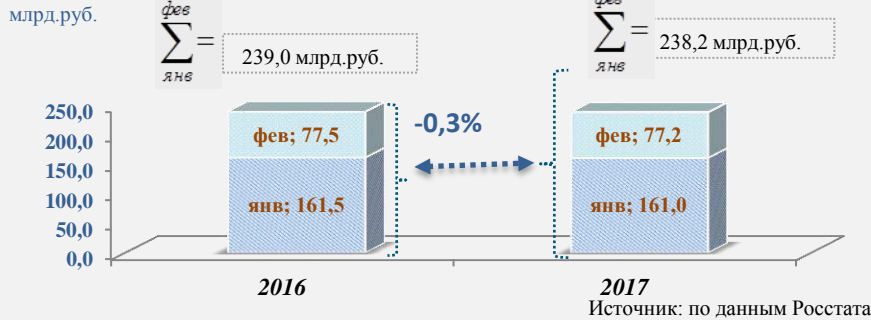
Источник: по данным Росстата

# Добыча сырой нефти и природного газа (06 код ОКВЭД2)

**06** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. снизился на 0,8 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 238,2 млрд.руб. (144 орг. получили прибыль в размере 285,8 млрд.руб., а 33 -имели убыток на сумму 47,6 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал снижение на 83,8 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 77,2 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 63,3% (сократился на -18,0 п.п. к январю 2017 г.)

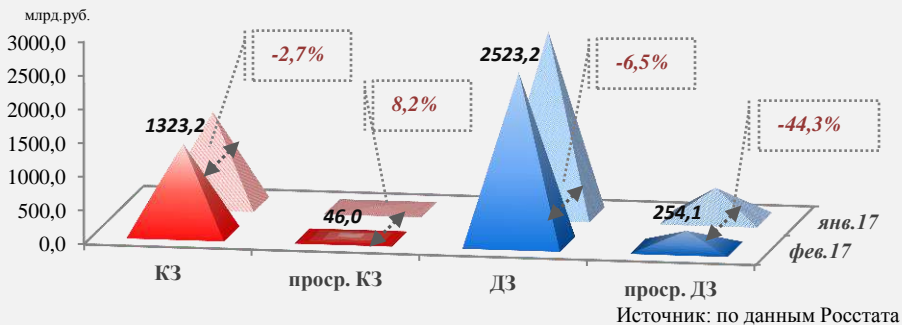
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Добыча сырой нефти и природного газа> за период 2016 г. - 2017 г.



**06** В феврале 2017 г. КЗ снизилась на -2,7% по сравнению январем 2017 г. и составила 1323,2 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 46,0 млрд.руб.( 8,2%)); ДЗ снизилась на -6,5% - 2523,2 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 254,1 млрд.руб.(-44,3%))

В феврале 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 7,8 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 90,7%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

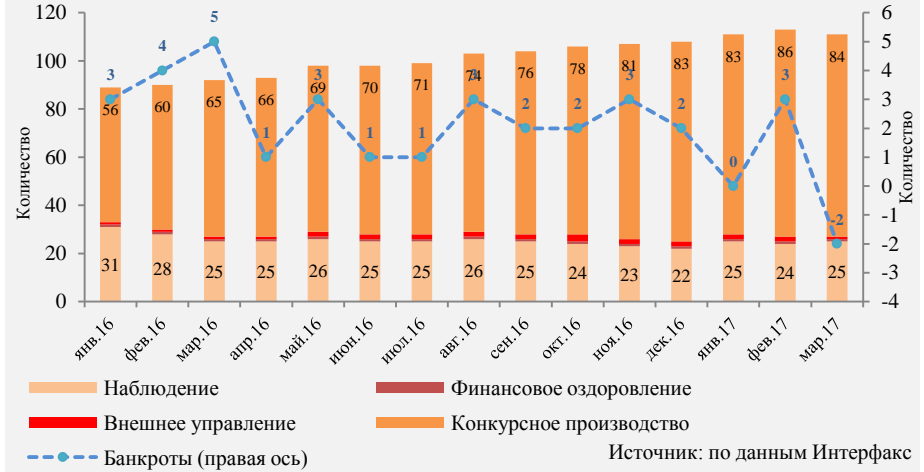
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Добыча сырой нефти и природного газа>



06

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

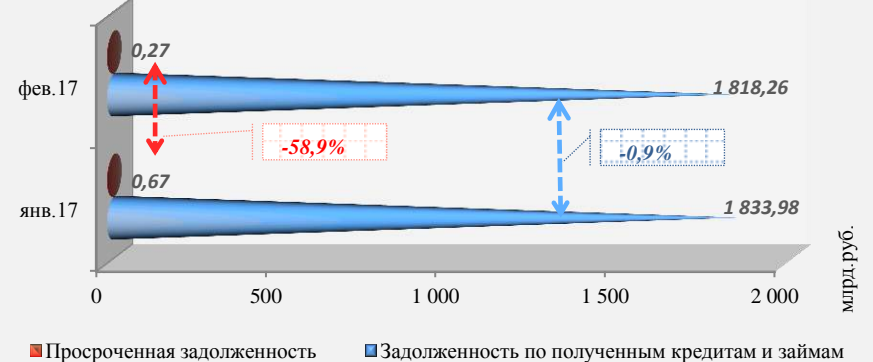
Статистика по банкротству предприятий



06

В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 15,72 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 1818,26 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,02%.

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.	3 мес.	2017
<b>Производство пищевых продуктов - всего</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>4,8</b>	<b>-2,5</b>	<b>5,1</b>	<b>2,4</b>	<b>3,4</b> ↑
Масла растительные и их фракции нерафинированные	-6,7	10,5	13,7	-8,6	8,9	2,2	-4,8 ↓

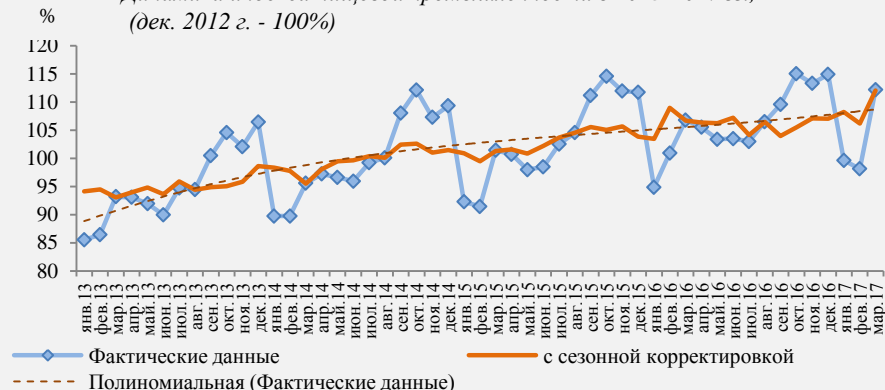
Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **Принято постановление Правительства Российской Федерации от 13 марта 2017 года № 281 «О порядке осуществления федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека мониторинга воздействия на человека и окружающую среду генно-инженерно-модифицированных организмов и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, и контроля за выпуском таких организмов в окружающую среду».** Установлен порядок проведения Роспотребнадзором контроля обращения генно-инженерно-модифицированных организмов. Это необходимо для выявления и пресечения нарушений, в результате которых может произойти внесение ГМО в окружающую среду.
- + **Принято постановление Правительства Российской Федерации от 31 марта 2016 года № 396 О внесении изменений в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы.** В соответствии с Бюджетным кодексом параметры финансирования госпрограммы приведены в соответствие с Федеральным законом «О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов». Также в структуру государственной программы интегрируется приоритетный проект «Экспорт продукции агропромышленного комплекса».
- + **В Липецкой области открылся крупный завод по переработке молока и производству молочной продукции «Кузминки-Молоко» .** Завод будет выпускать не только живое молоко, а целую линейку кисломолочных продуктов: кефир, сметану, ряженку, йогурты, творог, масло, всего более 30 наименований. Следующий этап — моцарелла и полутвердые сыры. Также рассматривается возможность производства твердых сыров. Мощность нового предприятия — 100 тонн молока в сутки. В проект инвестировано 1,1 млрд рублей.
- + **ООО «Барнаулский маслоэкстракционный завод» открыл второй цех по рафинации подсолнечного масла.** Крупнейший переработчик масличных культур за Уралом территориальное производственное подразделение ООО «Юг Сибири», открыл второй цех рафинации растительных масел. На предприятии увеличены мощности по производству рафинированного растительного масла в 2 раза. Общая переработка на двух линиях выросла до 410 тонн. На строительство объектов направлено более 450 млн. рублей, из них на второй цех затрачено более 250 млн. рублей.
- + **На Ставрополье открыта третья очередь тепличного комплекса «Овощи Ставрополья», входящего в состав агропромышленного холдинга «ЭКО-культура».** В рамках реализации первой и второй очереди проекта на предприятии был создан тепличный комплекс осенне-весеннего цикла мощностью 20 гектаров с объемом производства до 13 тыс. тонн томата ежегодно. Введение третьей очереди тепличного комплекса площадью 21,8 га должно обеспечить «прибавку» в 15 тыс. тонн овощей. Будет организовано круглогодичное производство огурцов и томатов с интеллектуальной системой досвечивания. Стоимость проекта составила 6,1 млрд. рублей.
- + **В Калининградской области введен в эксплуатацию рыбоперерабатывающий комплекс.** Новый комплекс позволит полностью перерабатывать свою кильку и салаку, добываемую на Балтике судами рыболовецкого колхоза «За Родину». Объем инвестиций составил 700 млн. рублей.

# Производство пищевых продуктов (10 - код ОКВЭД2)

**10** Производители пищевых продуктов в 1 квартале 2017 года не только сохранили объемы производства, но и обеспечили положительную динамику пищевой промышленности. Так, индекс производства пищевых продуктов в январе-марте 2017 г. составил 102,4% относительно января-марта 2016 годом.

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



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**10** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 1077,58 млрд.руб. (рост + 3,8% по сравнению с январем-мартом 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство пищевых продуктов>



Источник: по данным Росстата

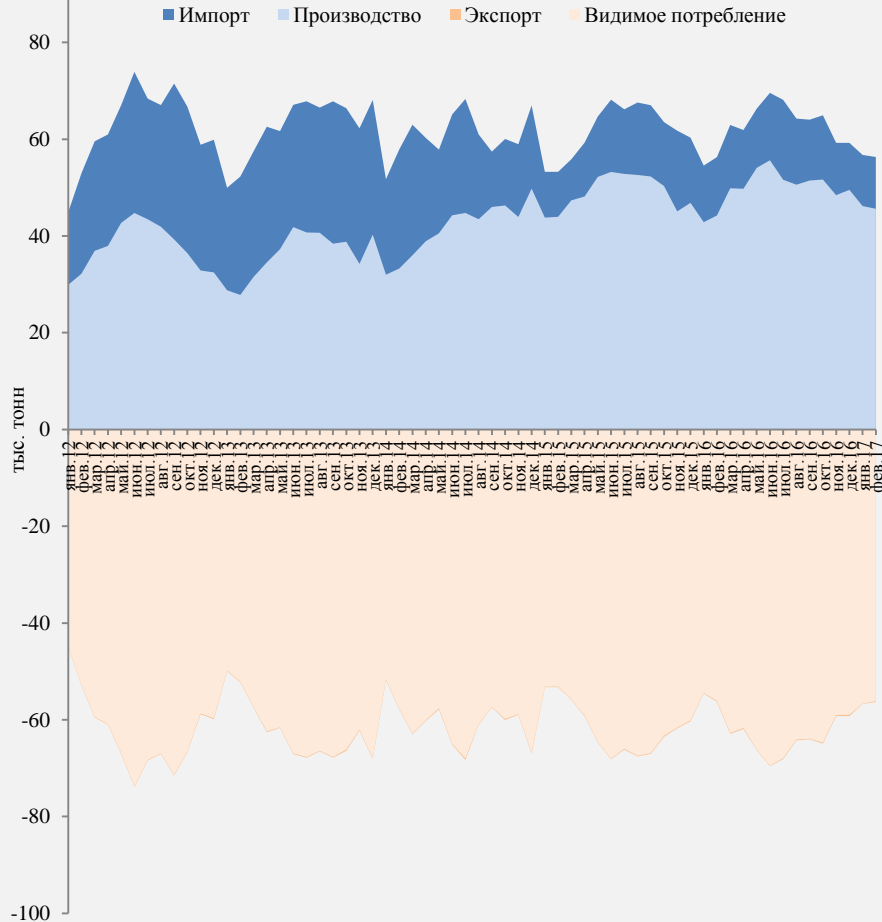


# Производство пищевых продуктов (10 - код ОКВЭД2)

10

Ситуация на рынке молочных продуктов продолжает формироваться за счет спроса со стороны потребителей. Производство сыров в январе - феврале 2017 г. выросло на 3,6% к аналогичному периоду прошлого года. Производство продуктов сырных также продолжает положительную динамику, в январе- феврале 2017 г. рост составил 12 % относительно прошлого года.

Сыры и продукты сырные, тыс.тонн

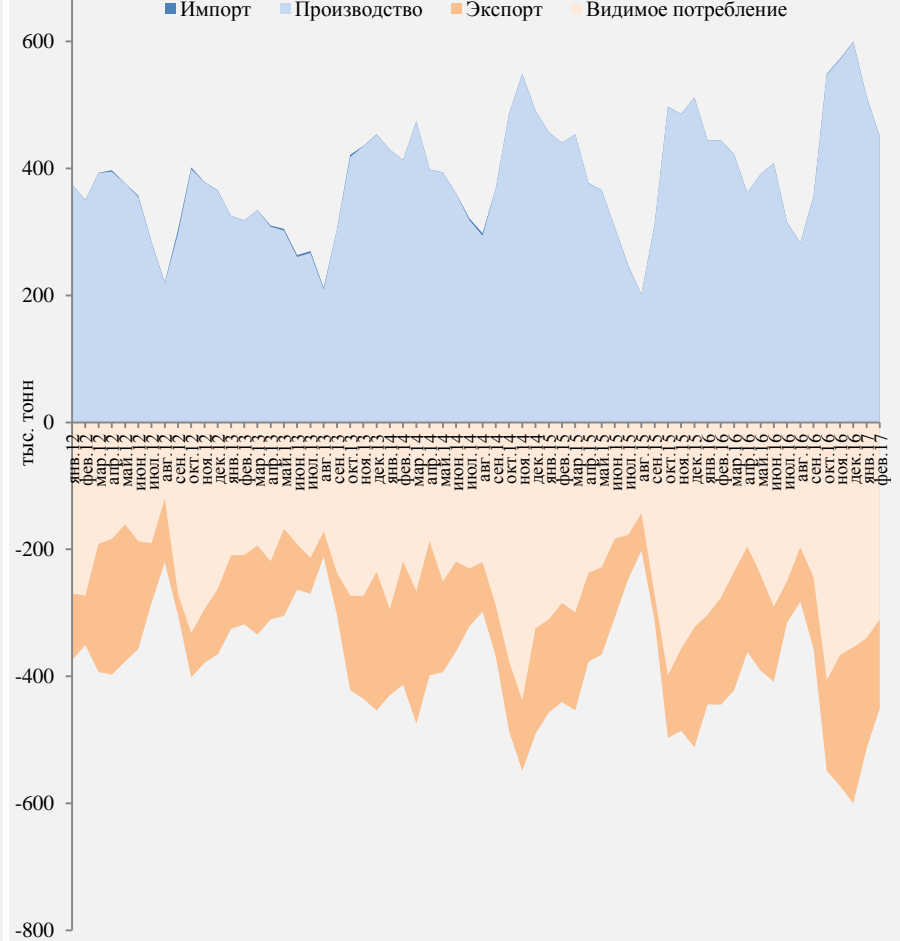


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

10

В январе-феврале 2017 г. производство растительных масел и их фракций нерафинированных выросло на 1,7% относительно января-февраля 2016 года, производство масла подсолнечного за рассматриваемый период выросло на 13,3 % относительно аналогичного периода прошлого года.

Масла растительные, тыс.тонн



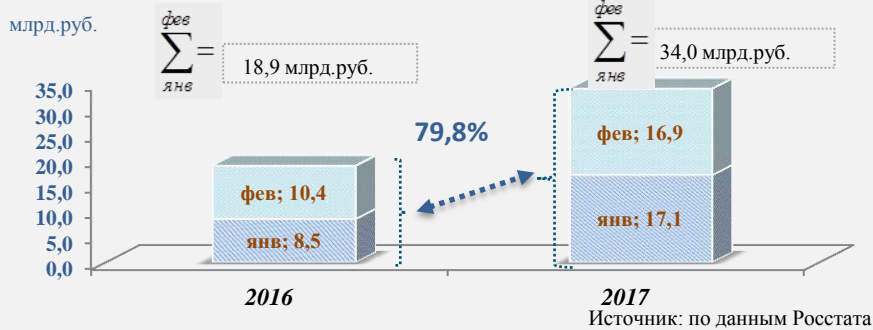
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

# Производство пищевых продуктов (10 - код ОКВЭД2)

**10** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 15,1 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 34,0 млрд.руб. (1483 орг. получили прибыль в размере 44,6 млрд.руб., а 509 -имели убыток на сумму 10,6 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал снижение на 0,2 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 16,9 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 74,4% (увеличился на 0,6 п.п. к январю 2017 г.)

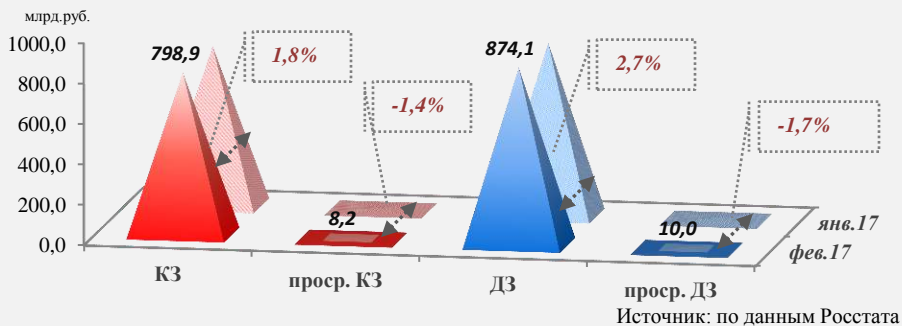
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство пищевых продуктов> за период 2016 г. - 2017 г.



**10** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 1,8% по сравнению январем 2017 г. и составила 798,9 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 8,2 млрд.руб.(-1,4%)); ДЗ увеличилась на 2,7% - 874,1 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 10,0 млрд.руб.(-1,7%))

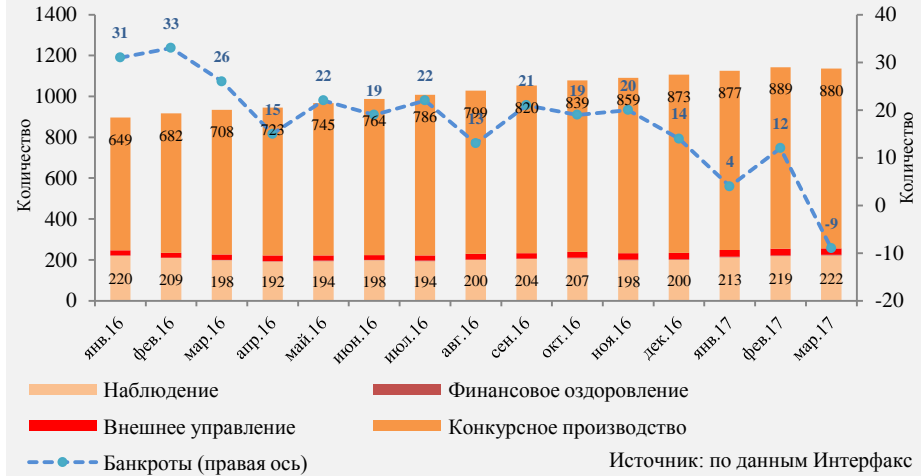
В феврале 2017 г. незначительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 1,0 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 9,4%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство пищевых продуктов>



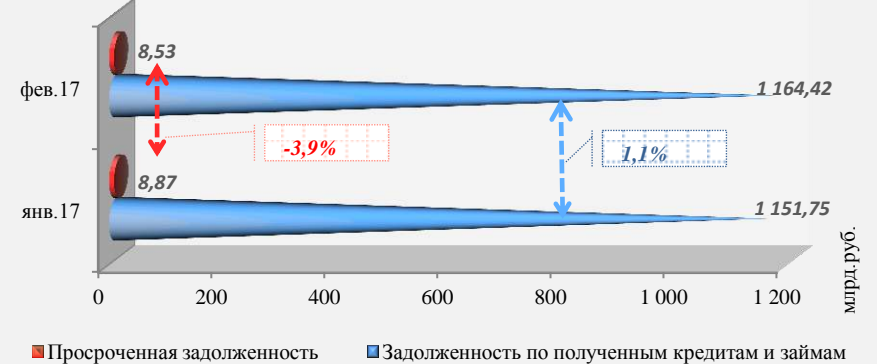
**10** В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 9 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 3.

Статистика по банкротству предприятий



**10** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 12,67 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 1164,42 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,73%.

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



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

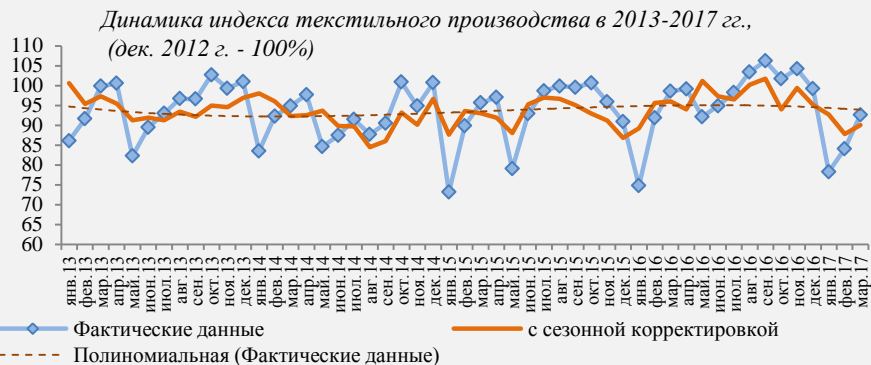
	2015	2016	%, 2017 г/2016 г				Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	3 мес.	2017
<b>Производство текстильных изделий</b>	<b>0,6</b>	<b>4,6</b>	<b>4,9</b>	<b>1,2</b>	<b>5,4</b>	<b>3,8</b>	<b>3,5 ↑</b>
Ткани хлопчатобумажные	-4,5	3,7	31,9	-10,2	-22,9	-3,4	2,6 ↑
Ткани льняные	-16,6	- 2,2	- 21,9	42,0	-6,9	2,2	1,0 ↑
Ткани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

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + На предприятии **ООО «БТК трикотаж»** завершилась полная модернизация производства. На сегодняшний день предприятие рассчитано на выпуск до 820 тысяч пар чулочно-носочных изделий и **280 тонн** различного полотна в месяц. «БТК – это крупнейший комплекс легкой промышленности в стране и он сегодня ориентирован на удовлетворение нужд **Министерства обороны Российской Федерации**.
- + В городе **Узловая Тульской области** состоялось официальное открытие полного комплекса производственных мощностей **«Адвентум Технолджис»**, входящего в **Группу компаний "Текстайм"**. Данный инвестиционный проект реализован с привлечением зарубежных партнеров – компаний **Concordia Textiles NV (Бельгия)** и **Carrington Workwear Ltd. (Великобритания)** и обеспечивает локализацию новейших зарубежных технологий производства высокотехнологичных материалов на территории Российской Федерации. В рамках **проекта Concordia Textiles NV** передает технологию производства мембранных тканей (ламинирования), а также технологию нанесения на ткани покрытий, обеспечивающих их водонепроницаемость в т.ч. «дышащими» свойствами проницаемости. На основе этой технологии могут изготавливаться мембранные и дублированные многослойные ткани для одежды и обуви для активного спорта и отдыха - рынка outdoor, ткани для защиты от неблагоприятных погодных факторов демисезонного и зимнего времени года, пониженных температур, для защиты от воды и нефтепродуктов, специальной непромокаемой мультизащитной униформы, в т.ч. для Силových структур, обуви, тканей для технического назначения, а также разрабатываться материалы для многих других вариантов применения, ориентируясь на потребности заказчиков.
- + Группа компаний **«Обувь России»** реконструировала сборочный цех и объединила на одной площадке в **Бердске** сборку обуви, которая производится клеевым, бортопрошивным методом и по технологии горячей вулканизации резины на заготовку. Для этого компания перевезла конвейерную линию по сборке обуви с клеевым методом крепления подошвы из арендованного помещения в Новосибирске на собственные площади в Бердск. Объединив цеха, компания оптимизировала технологический процесс, что позволит ей выполнять все работы быстрее и с меньшими трудозатратами.
- + **Испанская корпорация Inditex**, владеющая брендом **Zara**, заключила **2 контракта** на производство одежды Zara в России. Планируется **увеличение производства в России в два раза**. При этом компания планирует реализовать порядка **1 млн изделий**, произведенных в России.

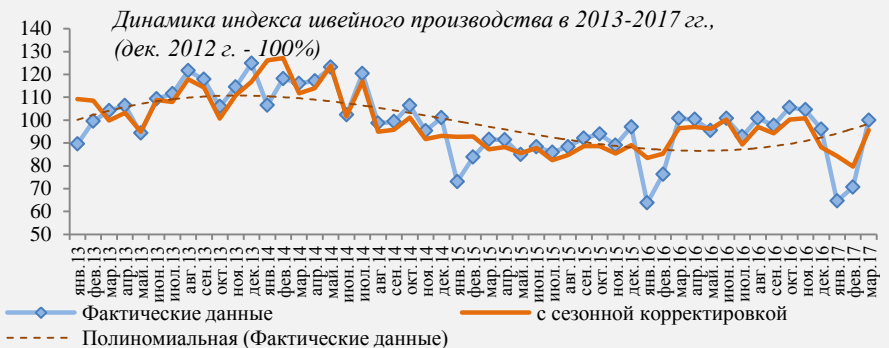
# Легкая промышленность: Производство текстильных изделий. Производство одежды. Производство кожи и изделий из кожи (13, 14, 15 – код ОКВЭД2)

**13** В марте 2017 г. в текстильном производстве наблюдается рост объемов выпуска на 5,4% по сравнению с аналогичным периодом 2016 года. Индекс производства текстильных изделий растет за счет роста основных видов продукции: тканей (индекс производства в феврале 2017 года составил 104,1% к марту 2016 года), ниток швейных синтетических (117,4%), полотен трикотажных или вязанных (124,2%), одеял стеганных (120,4%).



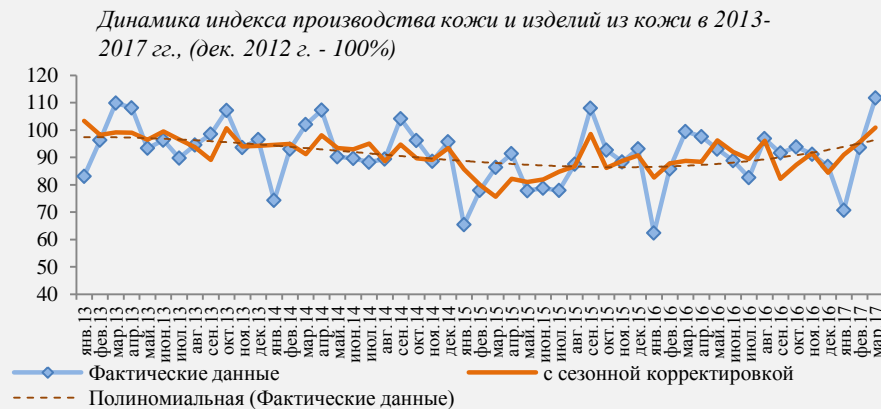
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**14** В производстве одежды в марте 2017 г. наблюдается рост объемов выпуска на 17,9% по сравнению с аналогичным периодом 2016 года. Наибольший рост отмечается в производстве верхней трикотажной одежды (индекс производства в марте 2017 г. составил 132,4% к марту 2016 года), комплектов, костюмов, курток (пиджаков) и блейзеров мужских производственных и профессиональных (157,5%), костюмов и комплектов мужских или для мальчиков (121,2%).



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**15** В марте 2017 г. в производстве кожи и изделий из кожи отмечается рост на 0,9% по сравнению с мартом 2016 года. Указанный рост обусловлен ростом объемов производства замши (индекс производства в марте 2017 г. составил 119,9% к марту 2016 года).



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**13** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 26,19 млрд.руб. (рост + 3,8% по сравнению с январем-мартом 2016).

*Продуктовая структура отрасли <Производство текстильных изделий>*



Источник: по данным Росстата

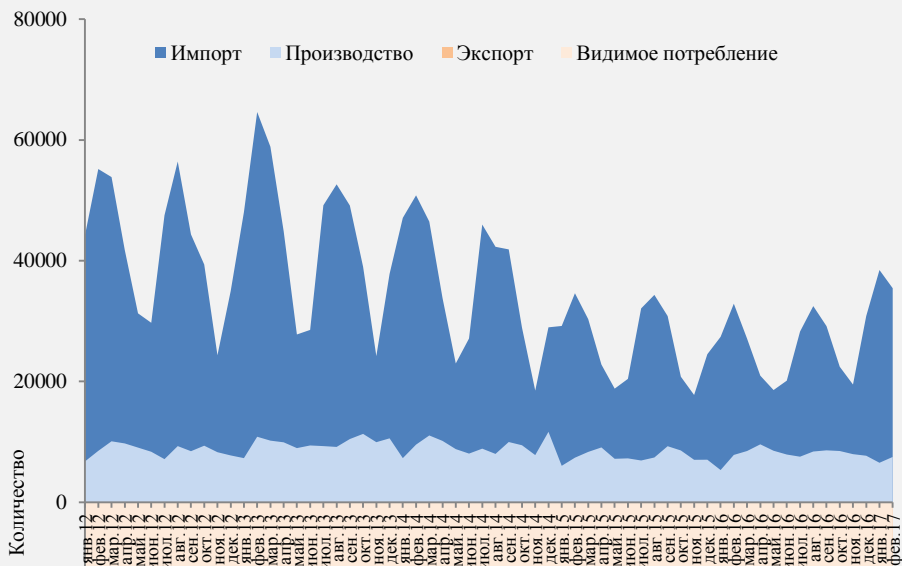


# Легкая промышленность: Производство одежды. Производство кожи и изделий из кожи (14, 15 – код ОКВЭД2)

15

В производстве обуви в феврале 2017 года зарегистрирован рост (3,3%) по сравнению с февралем 2016 г. Увеличение производства обусловлено ростом внутреннего потребления.

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

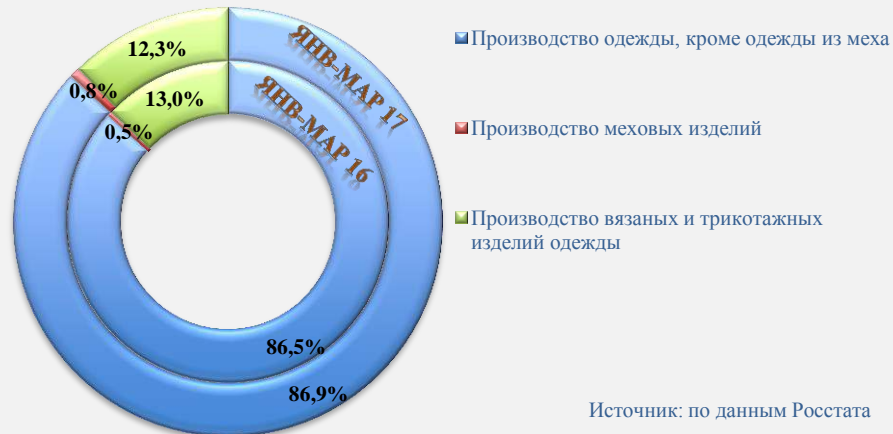


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

14

В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 17,31 млрд.руб. (рост + 14,6% по сравнению с январем-мартом 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство одежды>



Источник: по данным Росстата

15

В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 10,44 млрд.руб. (рост + 4,5% по сравнению с январем-мартом 2016).

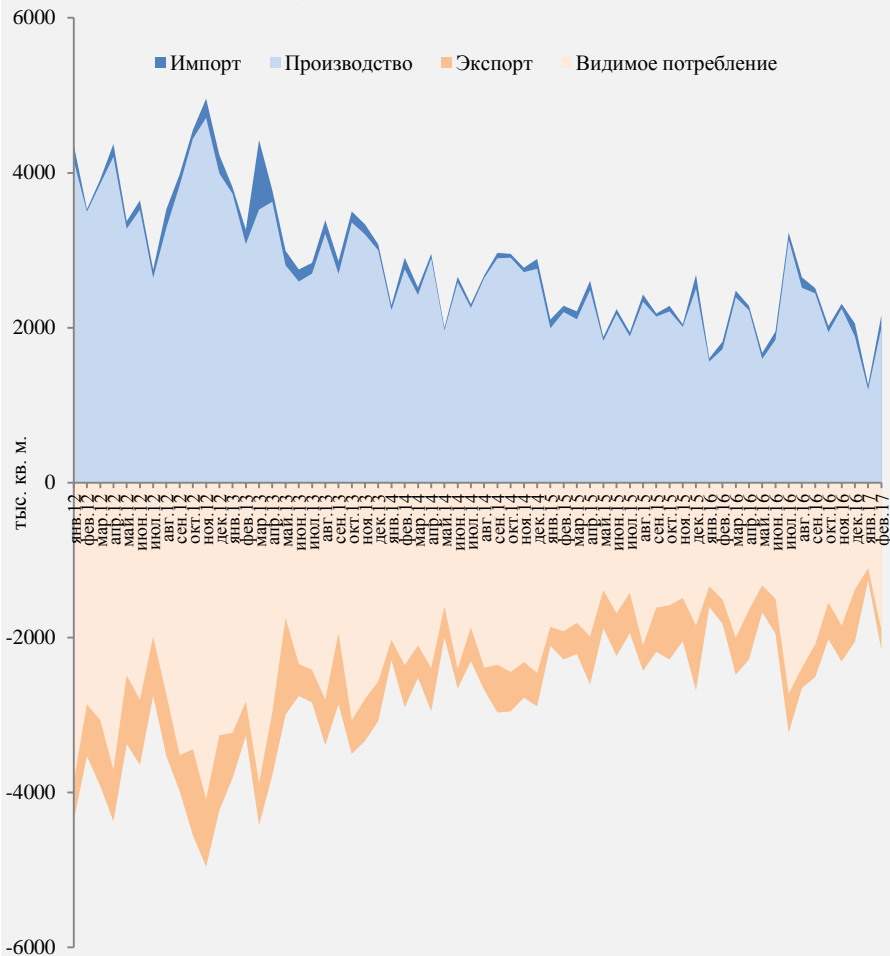
Продуктовая структура отрасли <Производство кожи и изделий из кожи>



Источник: по данным Росстата

**13** В феврале 2017 года объем производства увеличился на 16% по отношению к февралю 2016 года при увеличении объема импорта на 67,7%, что обусловлено ростом внутреннего потребления. При этом объем экспорта незначительный, что связано с неконкурентоспособностью и низким качеством производимой в Российской Федерации продукции.

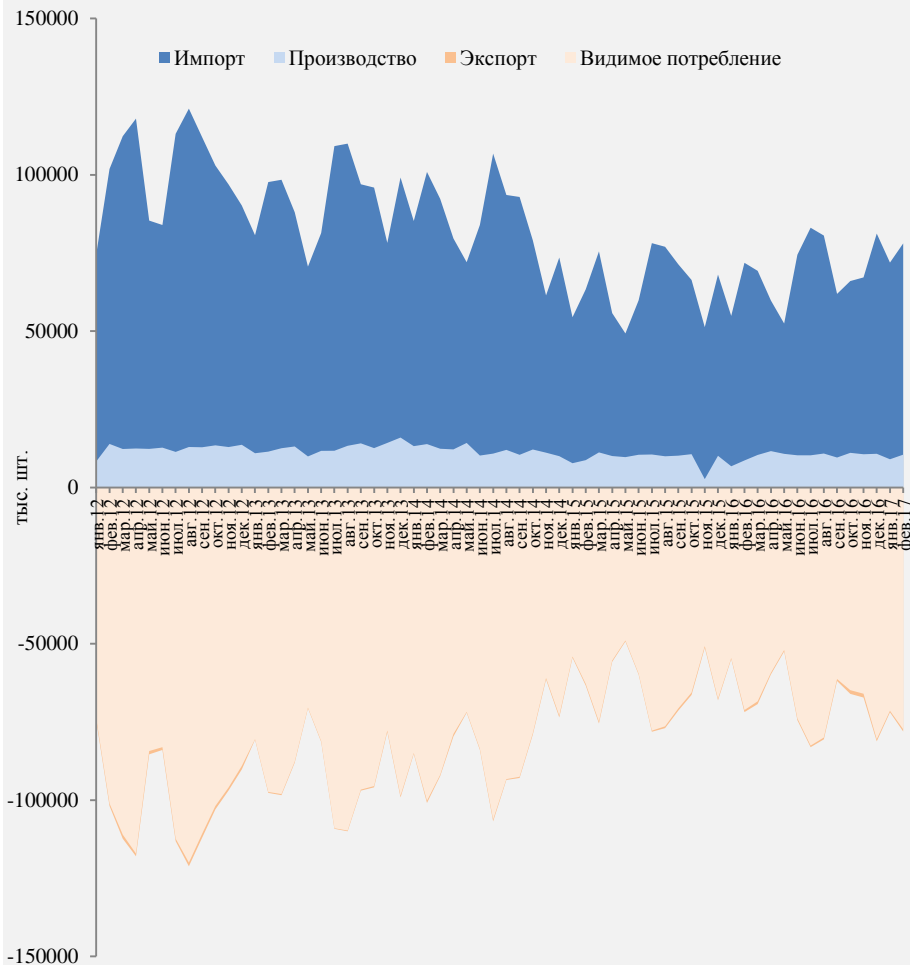
Ткани льняные (тыс. кв. м.)



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

**14** Объемы производства и импорта в феврале увеличились на 21,6% и 6,9% 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.

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

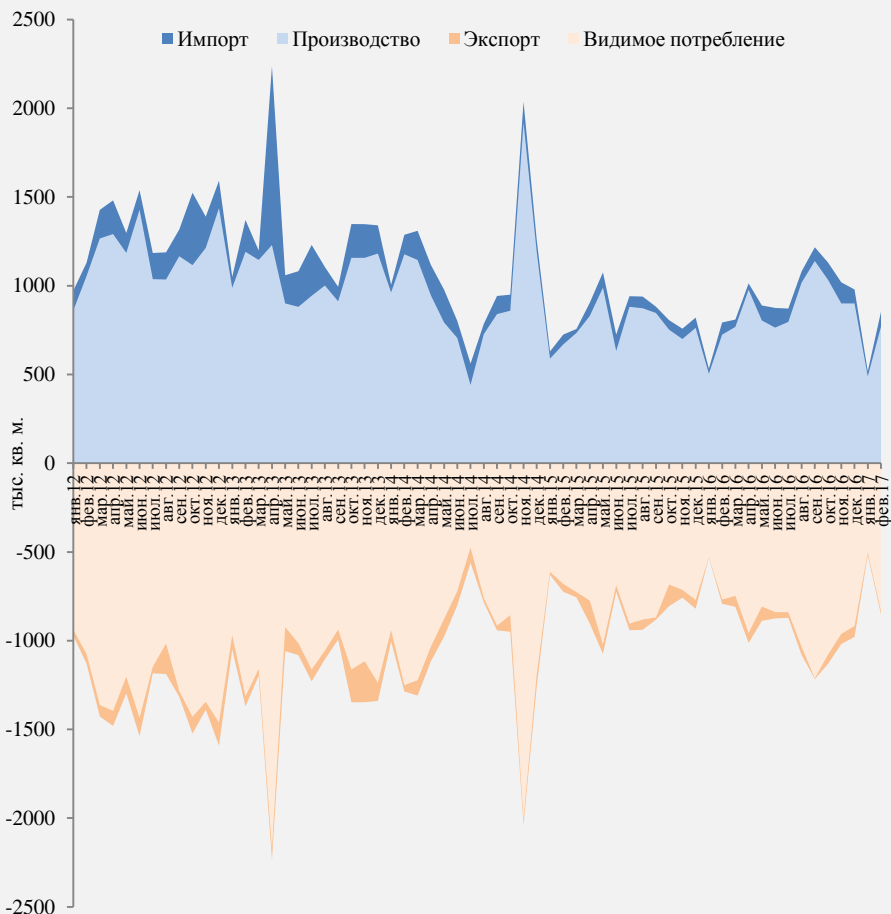


Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

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

**13** В феврале 2017 г. наблюдается увеличение объема производства на 6,2% по отношению к уровню аналогичного периода предыдущего года при увеличении объема импорта на 22% ввиду увеличения внутреннего потребления. Объем экспорта незначительный, что связано с неконкурентоспособностью и низким качеством производимой в Российской Федерации продукции.

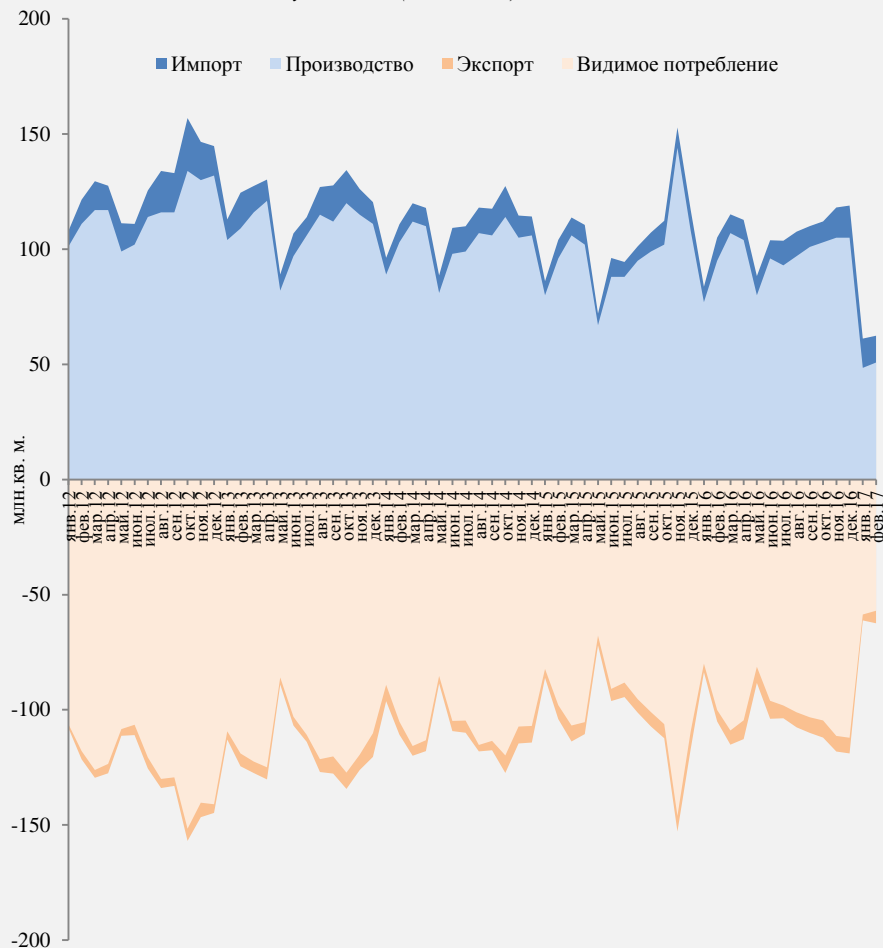
Ткани шерстяные (тыс. кв. м.)



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

**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.

Ткани хлопчатобумажные (млн. кв. м.)



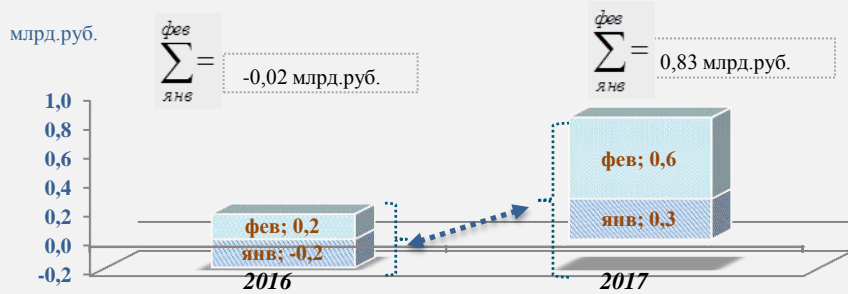
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

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

**13** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 0,9 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 0,8 млрд.руб. (108 орг. получили прибыль в размере 1,3 млрд.руб., а 64 -имели убыток на сумму 0,5 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 0,3 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 0,6 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 63,4% (увеличился на 1,0 п.п. к январю 2017 г.)

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

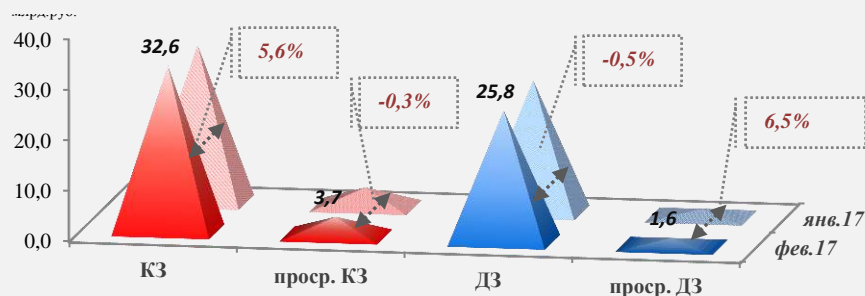


Источник: по данным Росстата

**13** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 5,6% по сравнению январем 2017 г. и составила 32,6 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 3,7 млрд.руб.(-0,3%)); ДЗ снизилась на -0,5% - 25,8 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 1,6 млрд.руб.(6,5%))

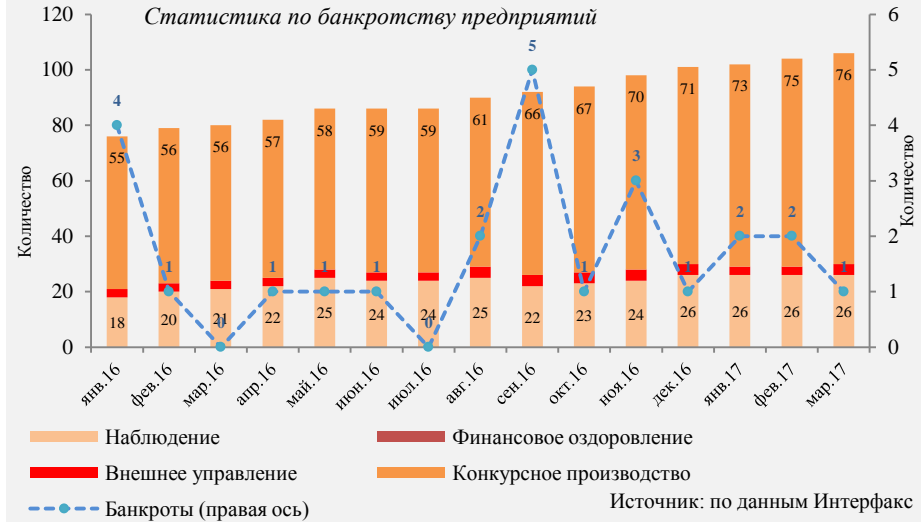
В феврале 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 7,4 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 26,4%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство текстильных изделий>



Источник: по данным Росстата

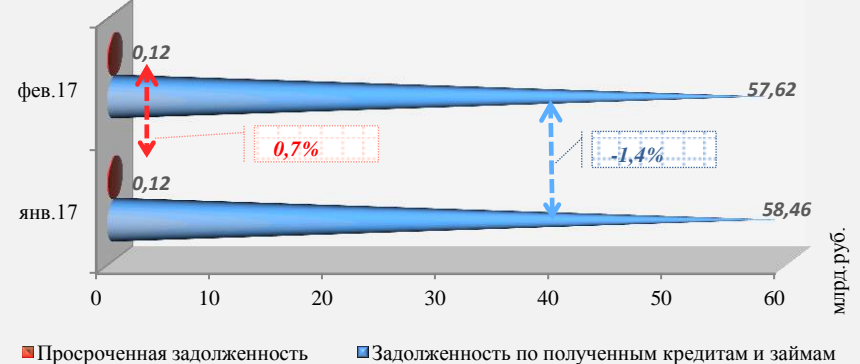
**13** В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 1 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение не изменилось .



Источник: по данным Интерфакс

**13** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 0,84 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 57,62 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,21%.

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



Источник: по данным Росстата

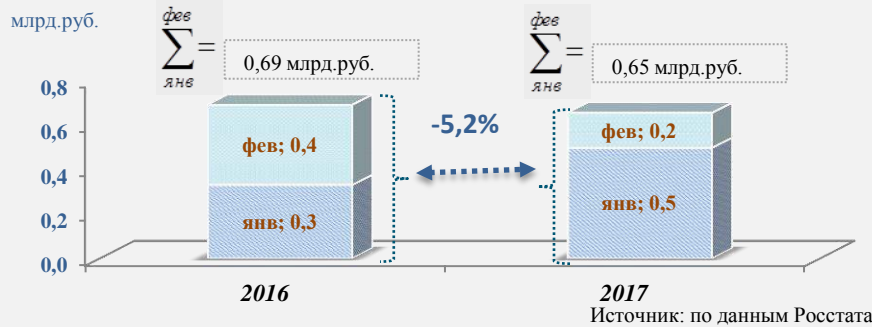


# Легкая промышленность: Производство одежды. (14 – код ОКВЭД2)

**14** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. снизился на 0 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 0,7 млрд.руб. (107 орг. получили прибыль в размере 0,8 млрд.руб., а 48 -имели убыток на сумму 0,1 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал снижение на 0,3 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 0,2 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 67,1% (сократился на -1,1 п.п. к январю 2017 г.)

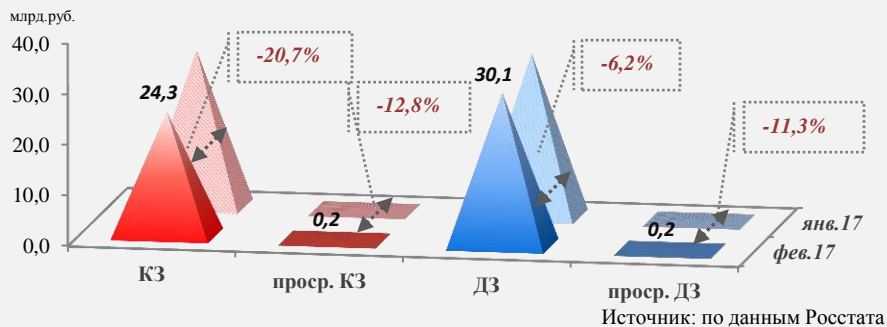
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство одежды> за период 2016 г. - 2017 г.



**14** В феврале 2017 г. КЗ снизилась на -20,7% по сравнению январем 2017 г. и составила 24,3 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 0,2 млрд.руб.( -12,8%)); ДЗ снизилась на -6,2% - 30,1 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 0,2 млрд.руб.( -11,3%))

В феврале 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 19,2 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 23,7%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

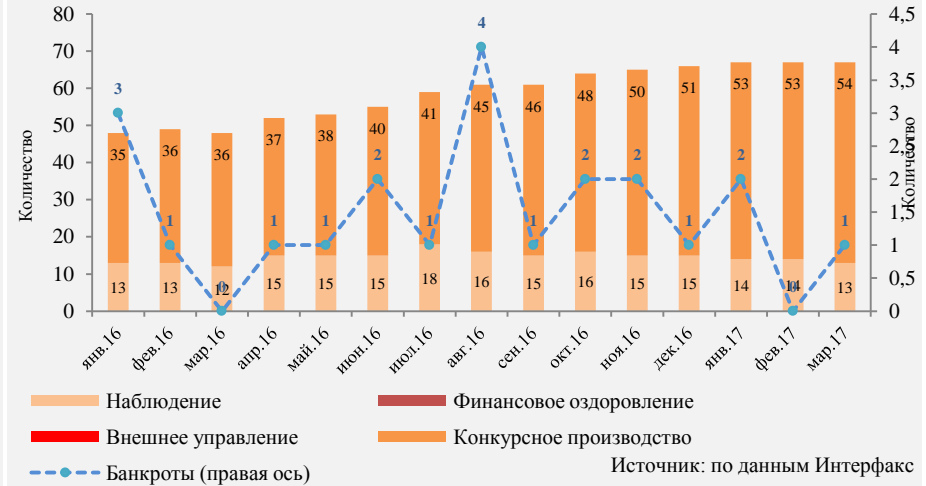
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство одежды>



**14**

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

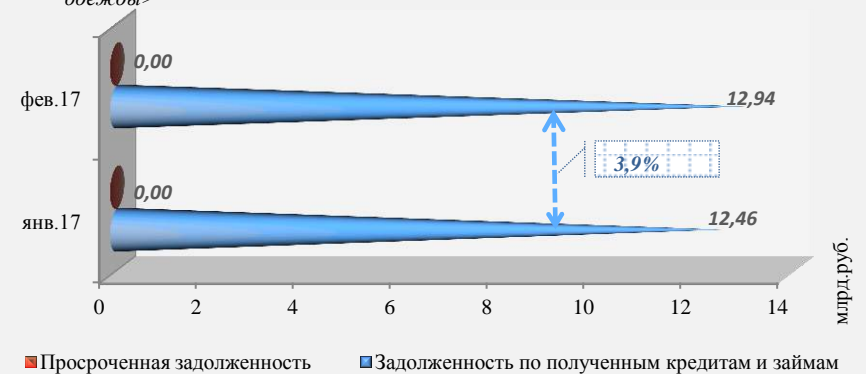
Статистика по банкротству предприятий



**14**

В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 0,48 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 12,94 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,00%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство одежды>



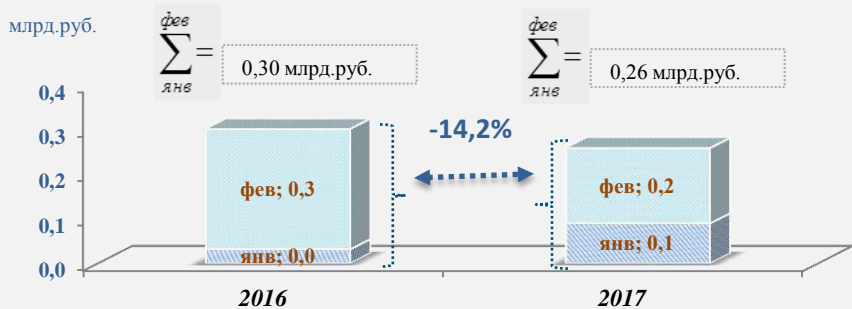
# Легкая промышленность: Производство кожи и изделий из кожи

(15 – код ОКВЭД2)

**15** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. снизился на 0,04 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 0,3 млрд.руб. (60 орг. получили прибыль в размере 0,4 млрд.руб., а 19 -имели убыток на сумму 0,1 млрд.руб.).

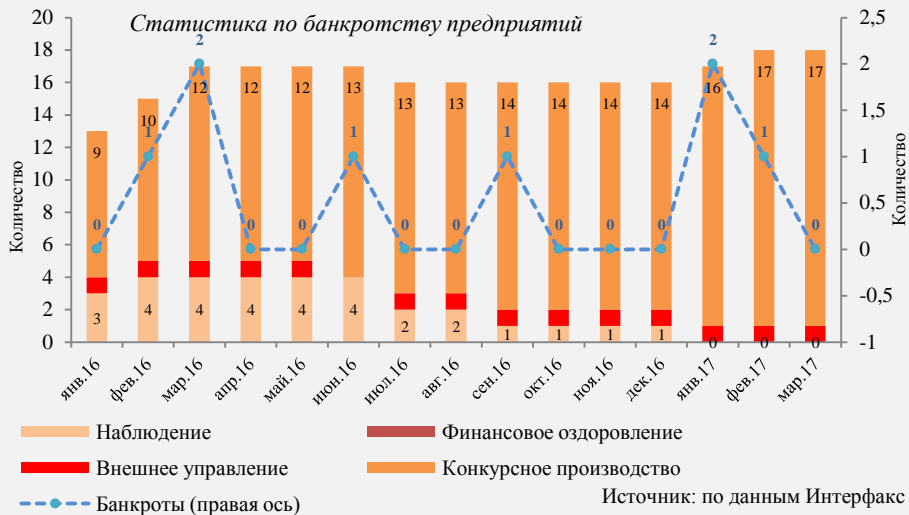
Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 0,1 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 0,2 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 81,0% (увеличился на 6,7 п.п. к январю 2017 г.)

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



Источник: по данным Росстата

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

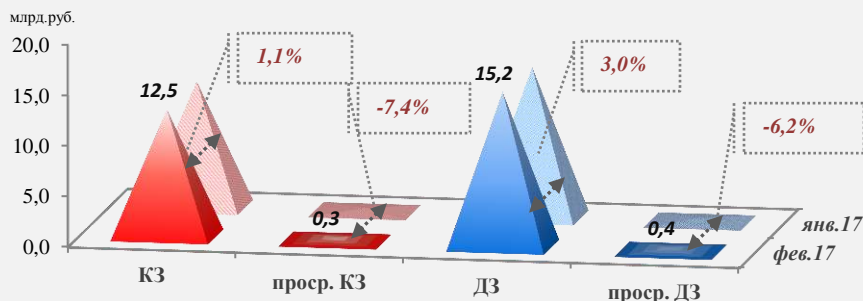


Источник: по данным Интерфакс

**15** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 1,1% по сравнению январем 2017 г. и составила 12,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 0,3 млрд.руб.(-7,4%)); ДЗ увеличилась на 3,0% - 15,2 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 0,4 млрд.руб.(-6,2%))

В феврале 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 2,2 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 21,8%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

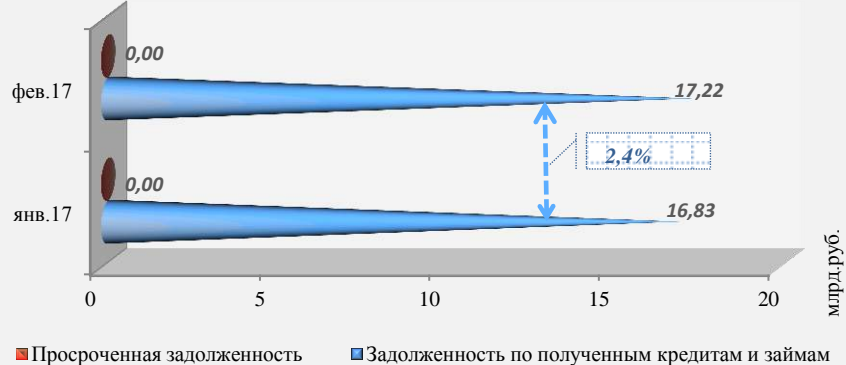
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство кожи и изделий из кожи>



Источник: по данным Росстата

**15** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 0,4 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 17,22 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,00%.

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



Источник: по данным Росстата

## Лесопромышленный комплекс (16, 17 - код ОКВЭД2)

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

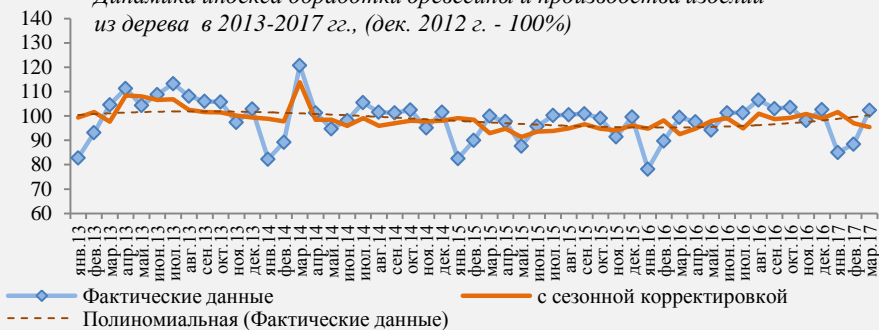
Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + На производстве картона АО «Архангельский ЦБК» начался плановый останов на капитальный ремонт. В этот период завершится монтаж пусконаладочные работы и запуск новой вакуумной системы картоноделательной машины №2 (КДМ-2). В мае планируется запустить первую часть системы теплорекуперации агрегата, в июне 2017 г. - вторую. Стоимость основного оборудования (без учета работ): **53,5 млн евро**.
- + На площадке **Череповецкой ГРЭС** в Кадуйском районе Вологодской области открылось первое производство - деревообрабатывающих цех компании **ООО «РусЛес»**. На предприятии организовано производство сухой доски. В дальнейшем, после запуска 2-го этапа проекта, в который планируется инвестировать **300 млн. руб.**, «РусЛес» предполагает создание экспортно-ориентированного производства широкой номенклатуры продукции, в том числе деревянных домокомплектов, щепы и термодревесины.
- + В селе Николо-Шанга (Шарьинский район Костромской области) состоялся запуск новой производственной линии **ООО «Костромские пеллеты»**. Производительность первой очереди производственного комплекса - **1,5 тонны** в час, таким образом, планируемый объем производства составит около 12 тыс. тонн пеллет в год. Продукцию планируется реализовывать на рынке **Центрального региона России**, в частности Ленинградская и Московская области, а также экспортировать в **страны Евросоюза**.
- + АО «Волга» запустило производство газетной бумаги с пониженной массой квадратного метра - **40 г/м2**. Главным преимуществом такой бумаги является ее увеличенная площадь в стандартном рулоне. Эксперты полиграфической отрасли видят хорошие перспективы для развития этого сегмента. Новая бумага будет позиционироваться в премиальном сегменте как альтернатива продукции плотностью **42 г/м2**.
- + **Туринский ЦБЗ** полностью восстановил объемы производства. При пожаре в августе 2016 года огнем была уничтожена линия конвертинга, пострадало здание бумажного цеха и оборудование участка отделки и упаковки офсетного потока. После стихийного бедствия Свердловская область включила **ЗАО «Туринский целлюлозно-бумажный завод»** в программу дополнительных мероприятий по снижению напряженности на рынке труда, что позволило предприятию получить компенсацию в размере **10,4 млн рублей** по программе финансирования обеспечения временной занятости **589 работников** завода. Была оказана помощь по опережающему обучению сотрудников завода на **сумму 1,1 млн рублей**, также предприятие получило страховую выплату. Кроме того, на уровне правительства были достигнуты договоренности о реструктуризации задолженности завода перед кредиторами. Всего на текущий момент в восстановление ЦБЗ вложено **60,5 млн рублей**. В настоящее время завод полностью восстановил объемы выпуска бумаги, древесно-волоконистых плит и бумажно-беловых изделий. Производство обоев приближается к показателям прошлого года. Также стоит задача восстановить линию по выпуску санитарно-гигиенических изделий, для этого предприятие планирует привлечь инвестора.

# 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 марте 2017 г. составил 105,0% по сравнению с мартом 2016 г., что вызвано ростом производства всех основных видов продукции. При этом наибольшее увеличение было отмечено в производстве домов деревянных заводского изготовления (135,8%), окон и их коробок деревянных (140,1%), гранул топливных (134,8%) и щепы топливной (122,0 процента).

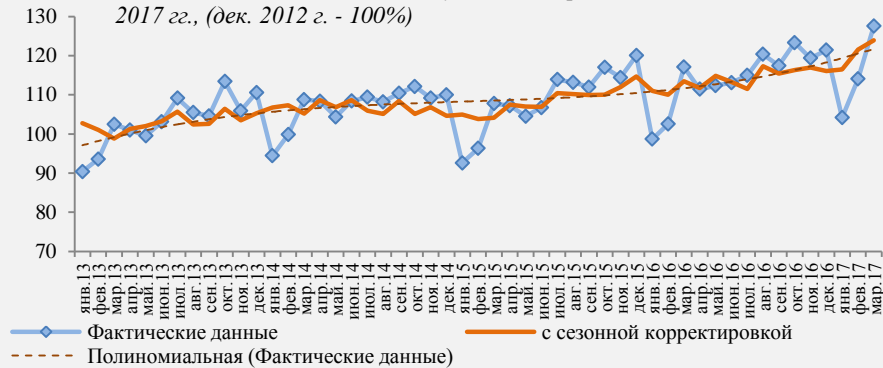
*Динамика индекса обработки древесины и производства изделий из дерева в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)*



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**17** Увеличение производства бумаги и бумажных изделий в марте 2017 года составило 106,3% и связано с увеличением производства по всем основным видам продукции целлюлозно-бумажного производства: бумага и картон (102,5%), целлюлоза древесная (103,0%), картон гофрированный в рулонах или листах (101,3 процентов).

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



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**16** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 83,56 млрд.руб. (снижение -1,9% по сравнению с январем-мартом 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-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 150,41 млрд.руб. (снижение -6,8% по сравнению с январем-мартом 2016).

*Продуктовая структура отрасли <Производство бумаги и бумажных изделий>*

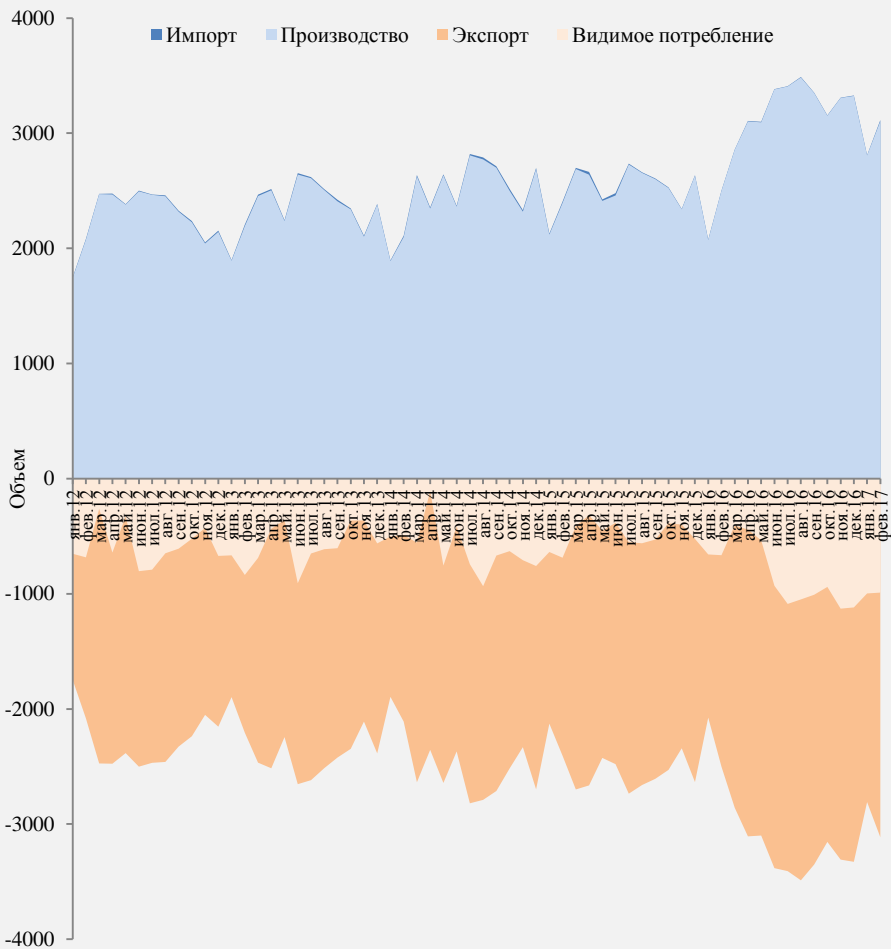


Источник: по данным Росстата

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

**16** Объем импортных поставок незначителен (0,009 млн. куб. м). При этом импортируется преимущественно древесина редких сортов. Значительная часть произведенной в Российской Федерации продукции экспортируется. При этом около 54,9% экспортированной в феврале продукции было направлено в Китай.

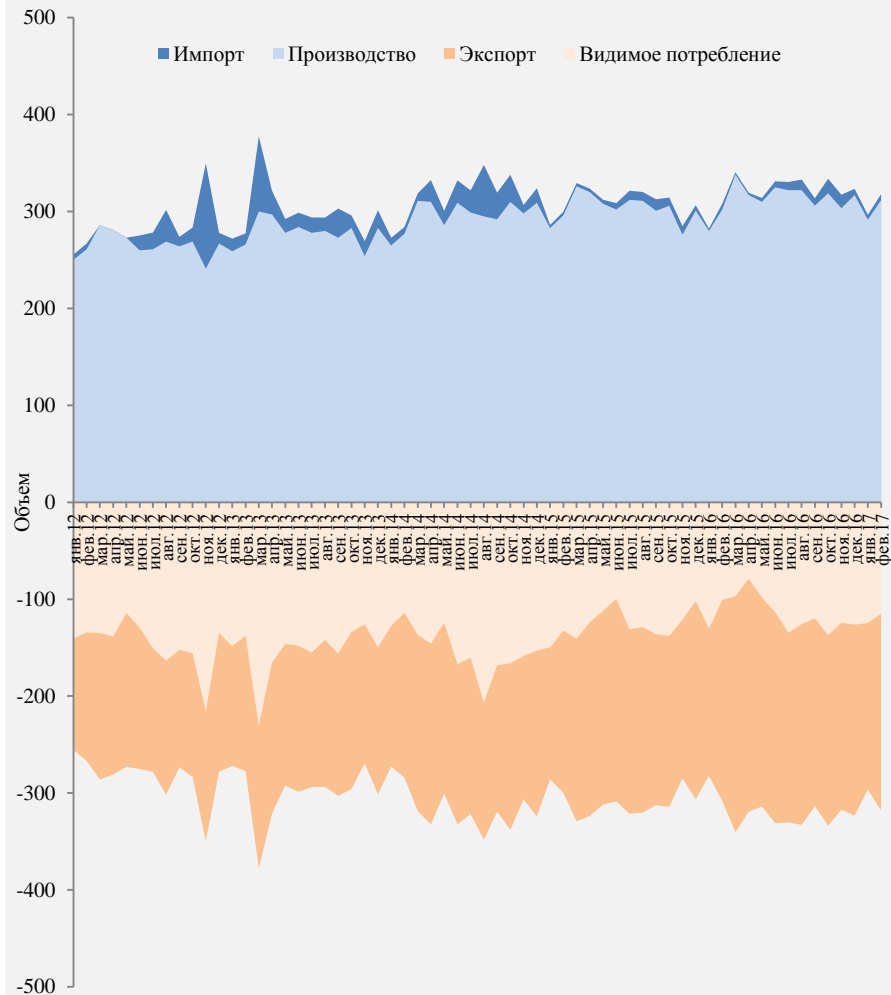
Лесоматериалы распиленные, тыс. м3



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



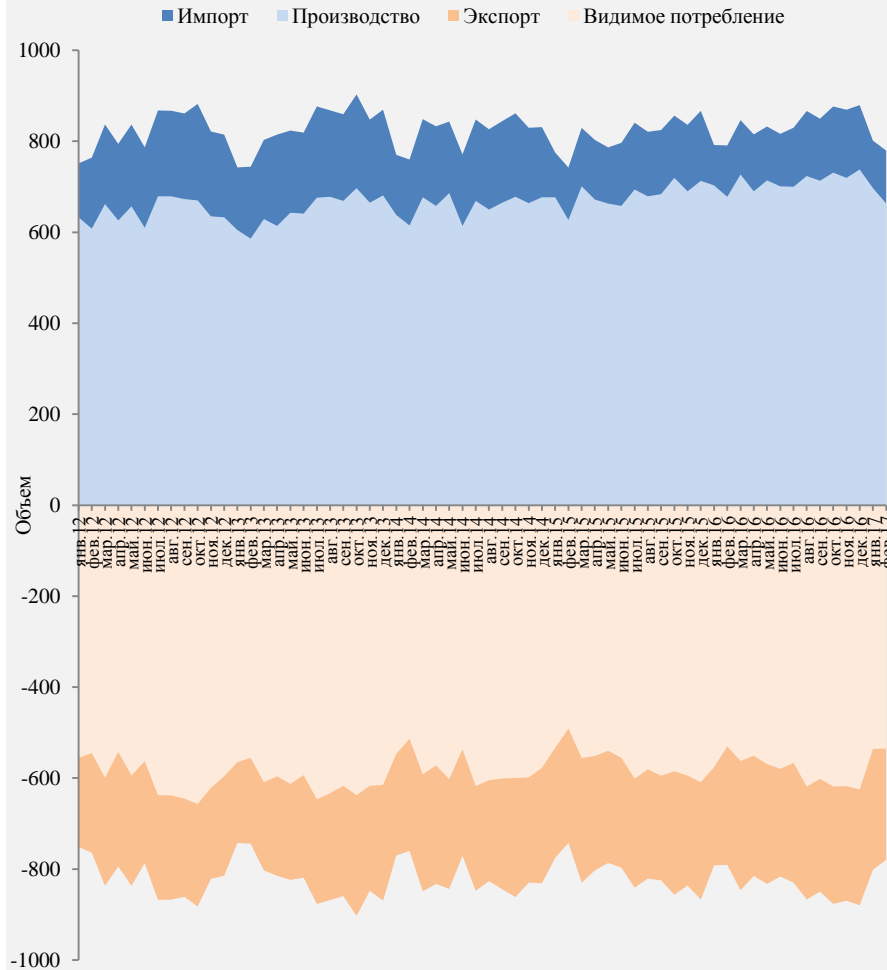
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России



# 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 феврале 32,5 % общего объема экспорта бумаги и картона.

*Бумага и картон, тыс. тонн*



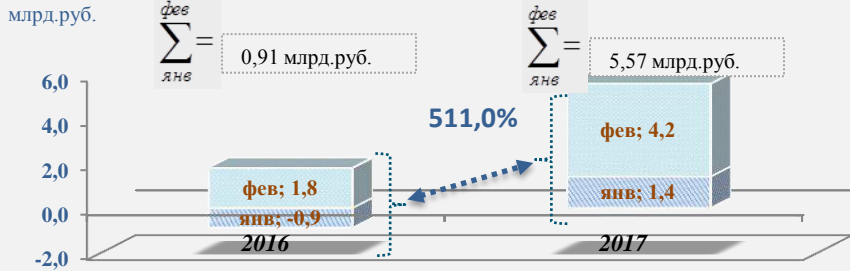
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

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

**16** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 4,66 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 5,6 млрд.руб. (181 орг. получили прибыль в размере 8,0 млрд.руб., а 109 -имели убыток на сумму 2,4 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 2,7 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 4,2 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 63,1% (увеличился на 2,6 п.п. к январю 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.*

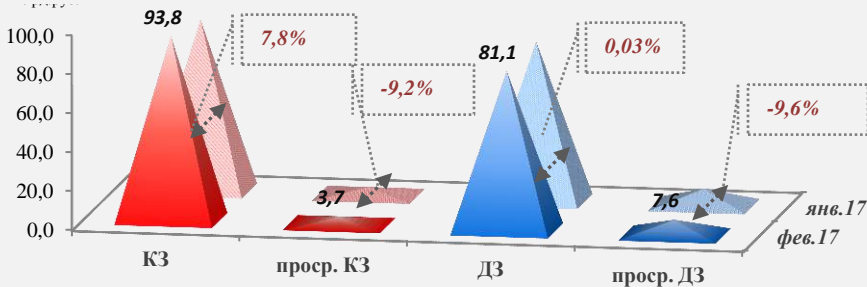


Источник: по данным Росстата

**16** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 7,8% по сравнению январем 2017 г. и составила 93,8 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 3,7 млрд.руб.(-9,2%)); ДЗ увеличилась на 0,03% - 81,1 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 7,6 млрд.руб.(-9,6%))

В феврале 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 8,4 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 15,7%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

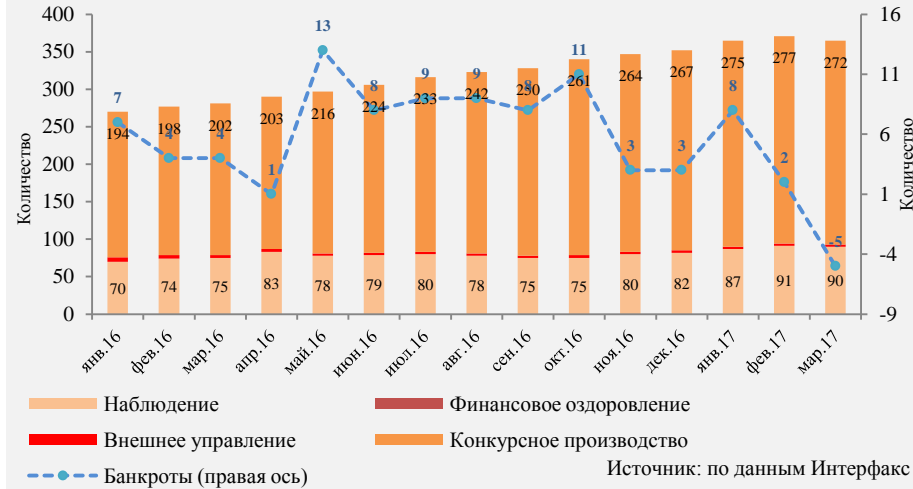
*Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения>*



Источник: по данным Росстата

**16** В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 5 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 1.

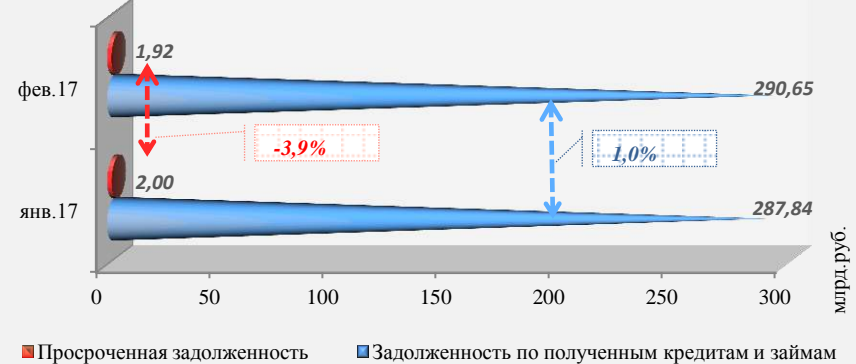
*Статистика по банкротству предприятий*



Источник: по данным Интерфакс

**16** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 2,82 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 290,65 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,66%.

*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

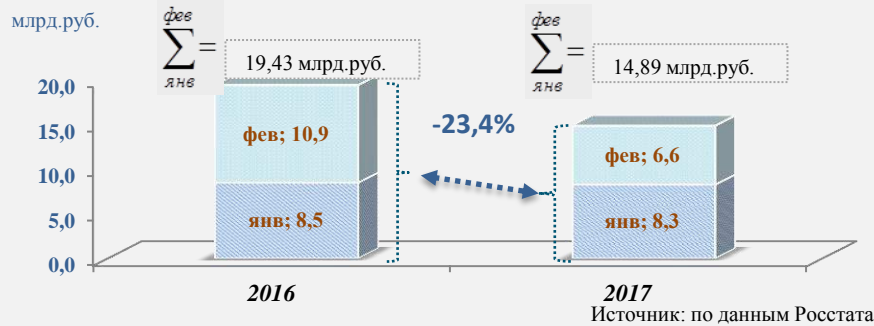
# Лесопромышленный комплекс: Производство бумаги и бумажных изделий.

(17 - код ОКВЭД2)

**17** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. снизился на 4,54 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 14,9 млрд.руб. (141 орг. получили прибыль в размере 15,6 млрд.руб., а 40 -имели убыток на сумму 0,7 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал снижение на 1,7 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 6,6 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 71,8% (сократился на -1,5 п.п. к январю 2017 г.)

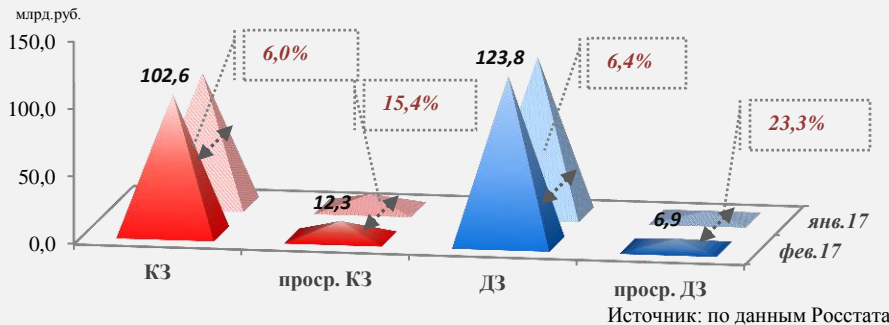
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство бумаги и бумажных изделий> за период 2016 г. - 2017 г.



**17** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 6,0% по сравнению январем 2017 г. и составила 102,6 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 12,3 млрд.руб.( 15,4%)); ДЗ увеличилась на 6,4% - 123,8 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 6,9 млрд.руб.(23,3%))

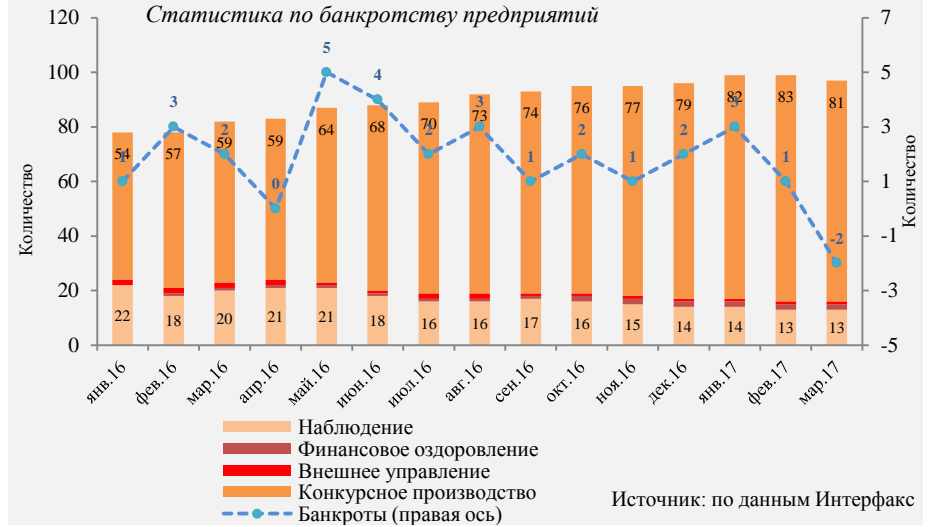
В феврале 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 0,4 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 20,7%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

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



**17**

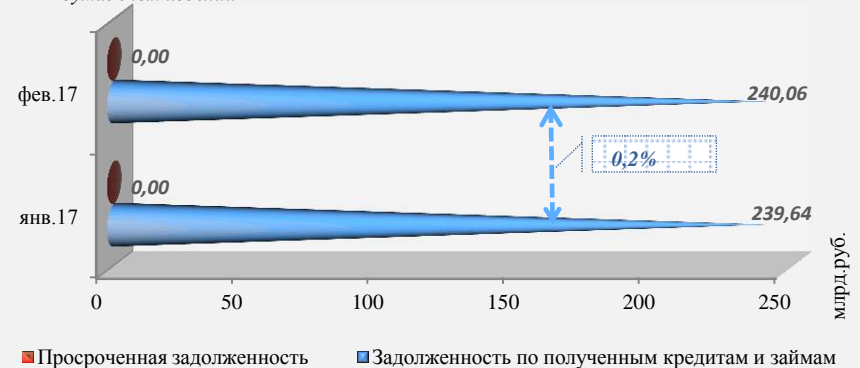
В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 2 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение не изменилось .



**17**

В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 0,41 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 240,06 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,00%.

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



## Производство кокса и нефтепродуктов (19 – код ОКВЭД2)

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

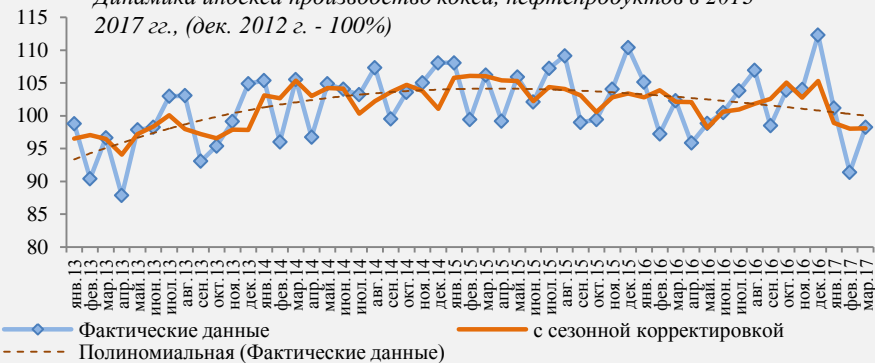
Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **Московский НПЗ** завершил основные работы по модернизации установки каталитического крекинга (увеличение мощности **на 20%**) и установки первичной переработки нефти (увеличение мощности **на 16%**). Также завершились работы по замене катализаторов установок «большого технологического кольца» (общий объем загруженных катализаторов превышает **400 тонн**), в результате чего повысится энергоэффективность Московского НПЗ, вырастет производство экологичных нефтепродуктов, и тем самым сократится воздействие на окружающую среду.
- + **«Роснефть»** открыла летний сезон навигации, приступив к речным перевозкам нефтепродуктов в навигационный период 2017 г. 5 апреля 2017 г. танкеры компании первыми прошли через Кочетовский шлюз, официально открыв навигацию в Азово-Донском бассейне. Первая партия - **3800 т нефтяного топлива** была отгружена с **Саратовского НПЗ** в направлении порта Кавказ для дальнейшей отправки на экспорт.
- + **«Газпром»** и **«Газпром нефтехим Салават»** организовали переработку тяжелых остатков, вырабатываемых на **Астраханском ГПЗ**. Это позволит оптимизировать сырьевую корзину НПЗ в связи с внедрением налогового маневра и ростом пошлины на отгрузку темных нефтепродуктов.
- + **«Рязанская нефтеперерабатывающая компания»** в рамках процесса интеграции в единую производственную цепочку заводов НК **«Роснефть»** получила первую партию катализата, произведенного на предприятии **«Башнефть-Уфанефтехим»**. Использование данного высокооктанового компонента позволит увеличить объем производства бензина высшего экологического стандарта «Евро-5».
- + **«Новокуйбышевский завод масел и присадок»** отгрузил первую партию противоизносной присадки Комплексал-ЭКО «Д» к дизельному топливу на новые активы НК **«Роснефть»** – **«Уфимский НПЗ»** и **«Уфанефтехим»**. Поставки на новые активы позволяют увеличить объем выработки присадки, повысить эффективность в единой производственной цепочке заводов компании, осуществить импортозамещение данного компонента.
- + По итогам марта 2017 г. **Марийский НПЗ** произвел **на 5%** больше газового стабильного бензина по отношению к марту 2016 г (13,8 тыс. т и 13,2 тыс. т соответственно). На **7,5%** выросла отгрузка нефтепродуктов на пункте автоналива: с 40 тыс. т (в марте 2016 г.) до 43 тыс. т (в марте 2017 г.). Также на **26%** увеличился объем продукции, отправляемый железнодорожным транспортом: с 62 тыс. т в марте 2016 г до 78 тыс. т в марте 2017 г.
- + **Антипинский НПЗ** в марте 2017 г. показал рост основных производственных показателей в среднем **на 27%** по сравнению с аналогичным периодом 2016 г.: **на 38%** увеличил объемы выпуска автомобильного дизельного топлива стандарта качества **Евро-5**; **на 28%** выросло производство **СУГ**; **на 16%** увеличился объем выпуска прямогонного **бензина**. В марте НПЗ в качестве сырья принял на переработку **30 тыс. т** внешнего мазута, купленного у стороннего предприятия – **Омского НПЗ**.

# Производство кокса, нефтепродуктов (19 - код ОКВЭД2)

**19** Индекс производства кокса, нефтепродуктов в марте 2017 г. выше марта 2016 г. на 4,2%, при этом согласно предварительным данным Росстата наблюдается снижение отгрузки нефтеперерабатывающими предприятиями автомобильного бензина, дизельного топлива и топочного мазута на внутренний рынок.

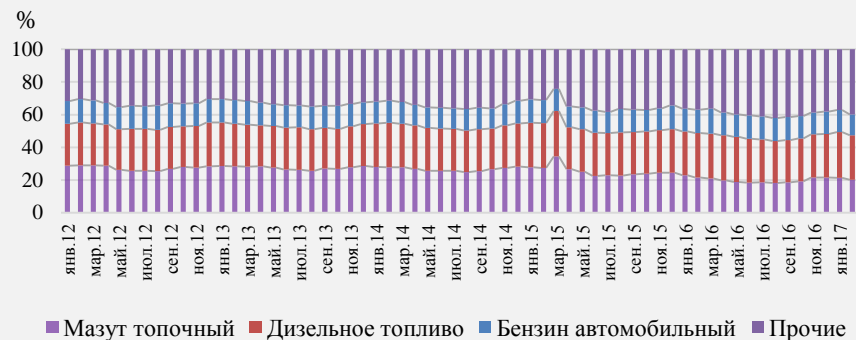
Динамика индекса производство кокса, нефтепродуктов в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

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

Динамика выпуска продуктов нефтепереработки



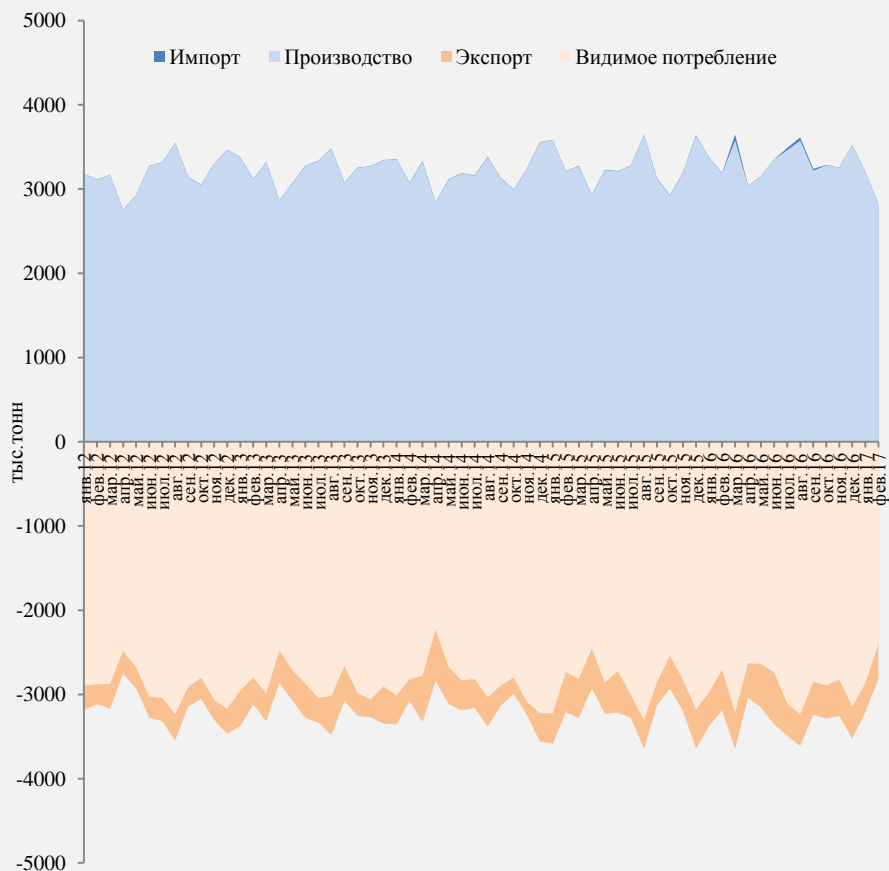
Источник: расчеты Минэкономразвития России



# 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 февраля 2017 года наблюдается сокращение объемов экспорта автомобильного бензина (-120,3 тыс.тонн по сравнению с январем-февралем 2016 года) за счет снижения объемов экспорта как в страны дальнего зарубежья, так и в страны СНГ.

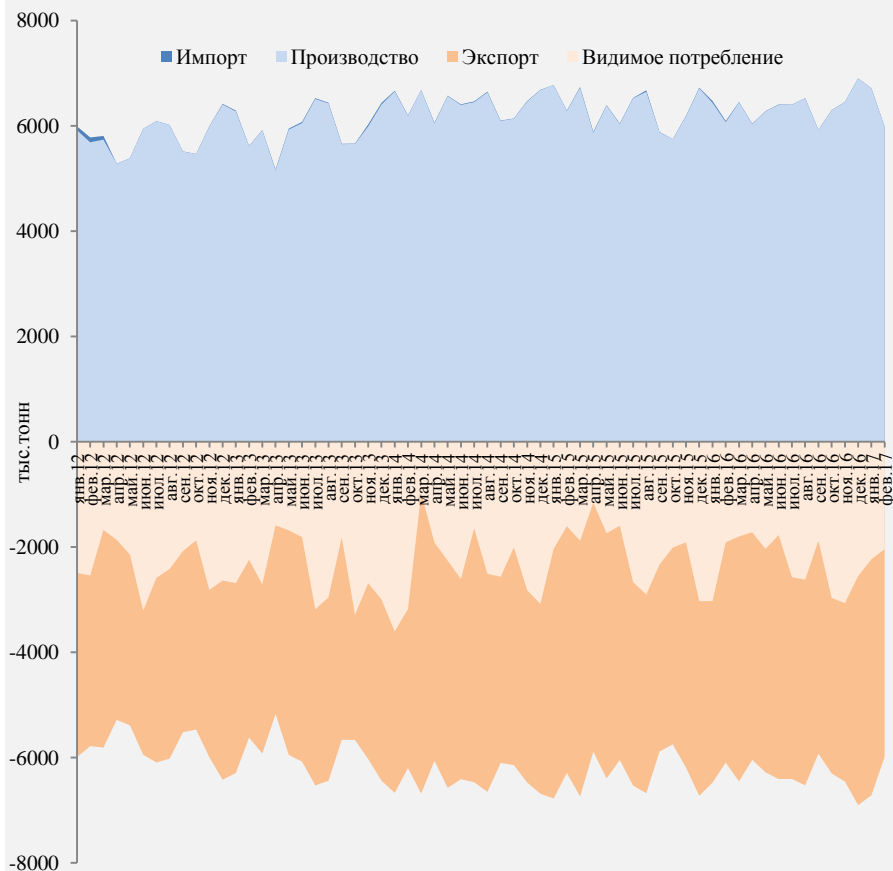
Бензин автомобильный, тыс.тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

**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 февраля 2017 года экспорт увеличился на 10,5% по сравнению с январем-февралем 2016 года, за счет роста поставок в дальнее зарубежье на 18,8 процента.

Дизельное топливо, тыс.тонн



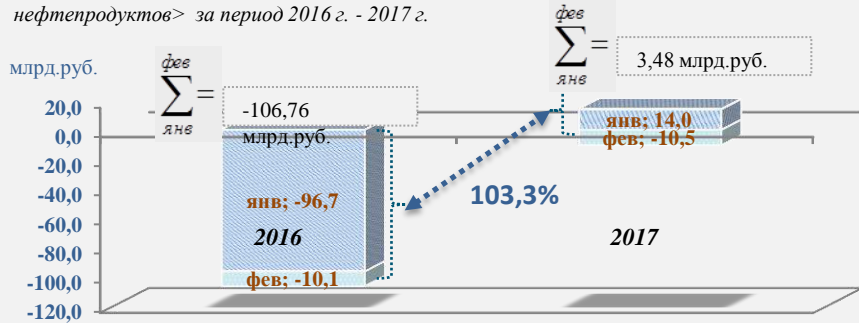
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

# Производство кокса, нефтепродуктов (19 - код ОКВЭД2)

**19** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 110,24 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 3,5 млрд.руб. (91 орг. получили прибыль в размере 85,6 млрд.руб., а 22 -имели убыток на сумму 82,1 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал снижение на 24,4 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил -10,5 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 71,7% (сократился на -8,7 п.п. к январю 2017 г.)

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

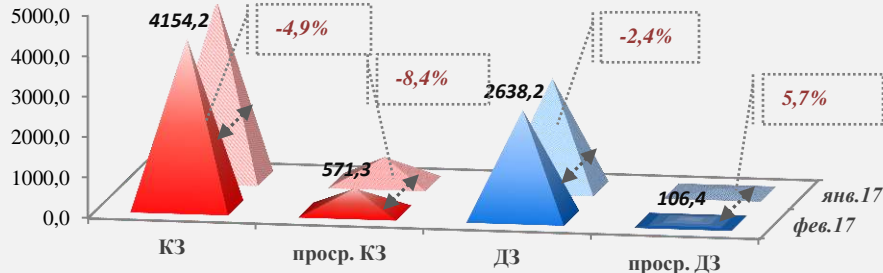


Источник: по данным Росстата

**19** В феврале 2017 г. КЗ снизилась на -4,9% по сравнению январем 2017 г. и составила 4154,2 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 571,3 млрд.руб.( -8,4%)); ДЗ снизилась на -2,4% - 2638,2 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 106,4 млрд.руб.(5,7%))

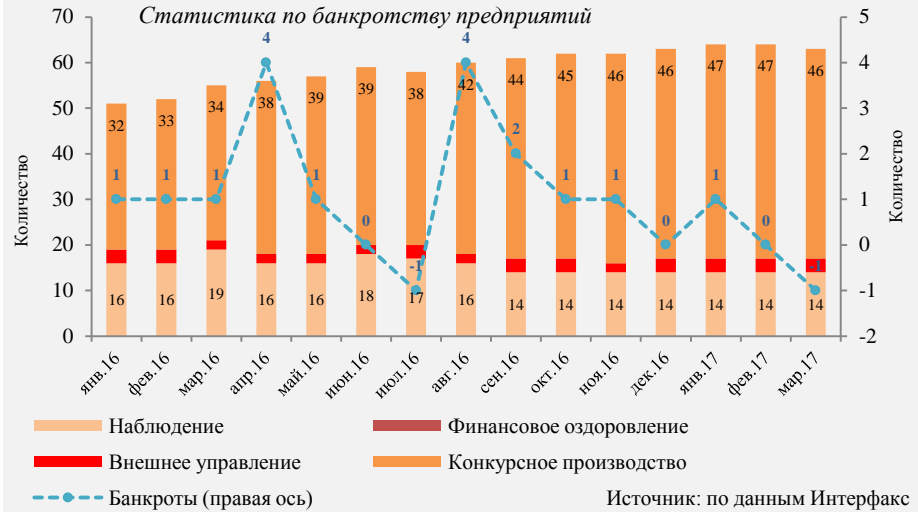
В феврале 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 4,2 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 57,5%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

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



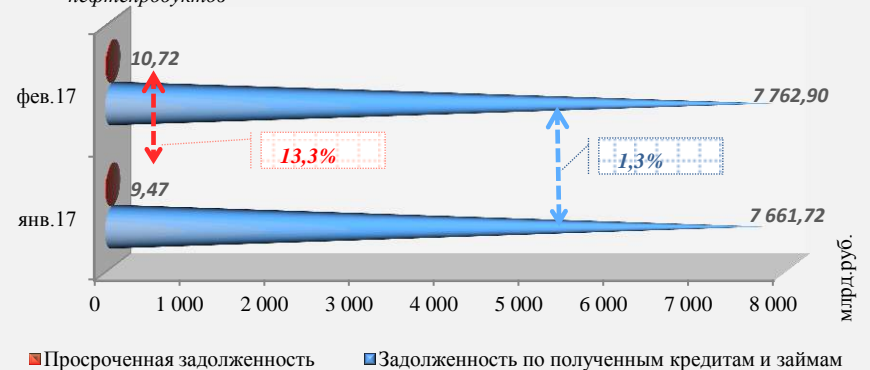
Источник: по данным Росстата

**19** В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 1 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение также не изменилось .



**19** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 101,18 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 7762,90 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,14%.

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



Источник: по данным Росстата

# 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.	3 мес.	2017
<b>Производство химических веществ и химических продуктов - всего</b>	<b>5,8</b>	<b>6,3</b>	<b>10,4</b>	<b>6,6</b>	<b>5,2</b>	<b>7,5</b>	<b>4,1</b> ↑
Удобрения (в физ. ед.)	3,1	3,7	3,0	10,4	13,7	8,8	4,3 ↑
Пластмассы	<b>9,4</b>	5,0	3,9	-0,3	4,6	2,8	2,8 ↑
Каучук синтетический	10,8	5,4	15,7	10,5	27,6	17,9	11,0 ↑
<b>Производство резиновых и пластмассовых изделий - всего</b>	<b>-2,0</b>	<b>6,3</b>	<b>8,2</b>	<b>0,0</b>	<b>7,1</b>	<b>4,8</b>	<b>6,5</b> ↑
Шины и покрышки новые	10,0	5,4	24,3	-2,8	0,3	4,7	6,2 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **ОАО «МХК» ЕвроХим»** приобрела 100% акций ведущей компании по дистрибуции минеральных удобрений Болгарии Agricola Bulgaria;
- + **Компания «Укртрансгаз»** остановила поставки газа украинским производителям удобрений «Ривнеазот», северодонецкому объединению «Азот» и ПАО «Азот»;
- + **ОАО «Акрон»** подписало 12 соглашений с региональными департаментами сельского хозяйства о поставке в 2017 году более 500 тыс. т аммиачной селитры и почти 300 тыс. т азофоски;
- + **Внешэкономбанк и АО «Ивановский полиэфирный комплекс»** заключили соглашение о взаимодействии по проекту строительства комбината синтетического волокна мощностью 175 тыс. т в год и ПЭТФ-гранулята 30 тыс. т в год в п. Вичуга Ивановской области для решений по открытию финансирования в апреле т.г.;
- + В целях поддержки проекта строительства Восточного нефтехимического комплекса утверждено **постановление Правительства Российской Федерации «О создании территории опережающего социально-экономического развития «Нефтехимический»**;

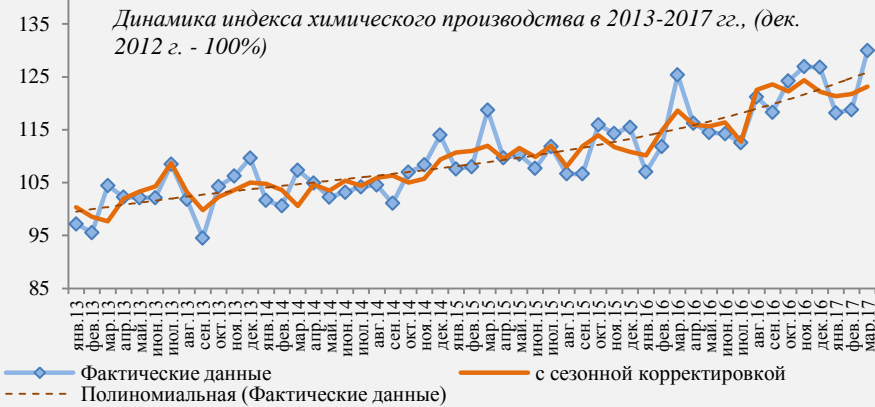
- **Межведомственная комиссия по международной торговле Украины** запретила с 4 апреля 2017 г. импорт российской нефтехимической продукции (поливинилхлорида) и каустической соды;
- **Министерство торговли США** снизило компенсационные таможенные пошлины на индийские шины.

- + **Решением Совета ЕЭК № 14 от 17 марта 2017 г.** выделена отдельная подсубпозиция и установлена ставка ввозной таможенной пошлины Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза в отношении отдельных видов эфириспиртов для кожевенно-обувной промышленности, классифицируемых кодом 2909 49 800 1, в размере 0 процентов от таможенной стоимости с 17 марта 2017 г. по 31 марта 2019 года.

# Производство химических веществ и химических продуктов.

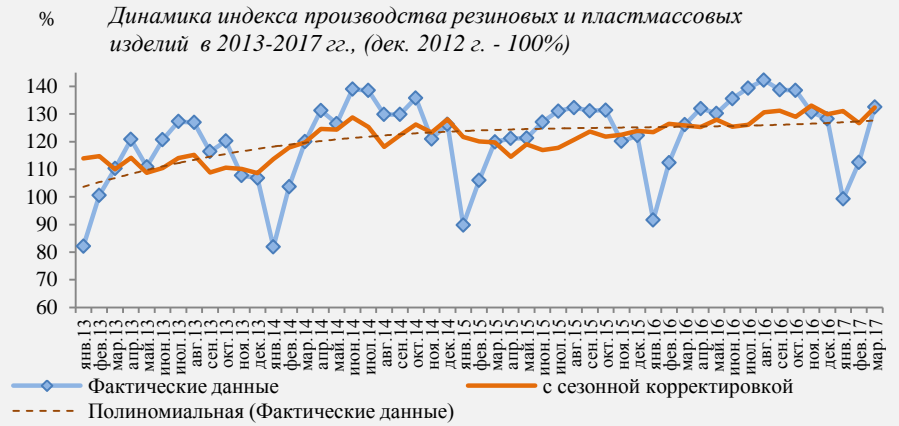
## Производство резиновых и пластмассовых изделий (20, 22 – код ОКВЭД2)

**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, удобрений, каустической и кальцинированной соды, волокон химических.



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

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



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

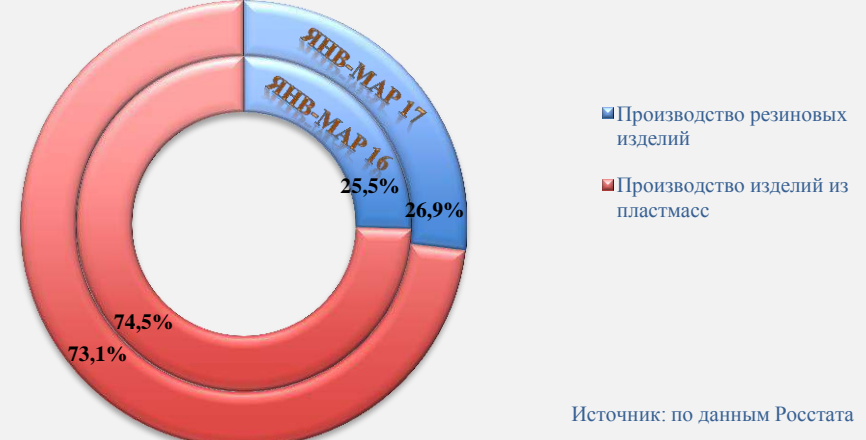
**20** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 588,60 млрд.руб. (снижение -3,0% по сравнению с январем-мартом 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство химических веществ и химических продуктов>



**22** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 143,32 млрд.руб. (рост + 5,2% по сравнению с январем-мартом 2016).

Продуктовая структура отрасли <Производство резиновых и пластмассовых изделий>

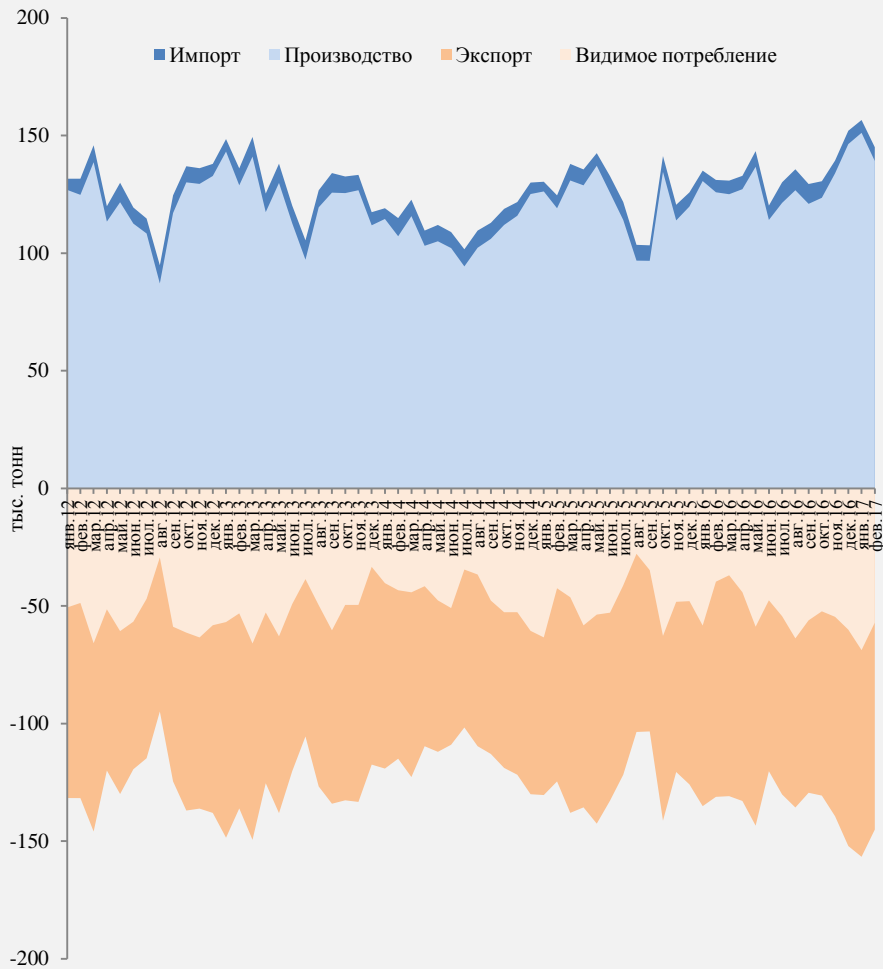


# Производство химических веществ и химических продуктов.

(20 – код ОКВЭД2)

**20** Увеличение производства за январь-февраль 2017 г. обусловлено ростом внутреннего потребления каучука синтетического. На фоне роста производства резиновых изделий за январь-февраль 2017 г. увеличивается потребление каучука производителями резиновых изделий, около 60% производства направляется на экспорт, спрос на внешнем рынке растет.

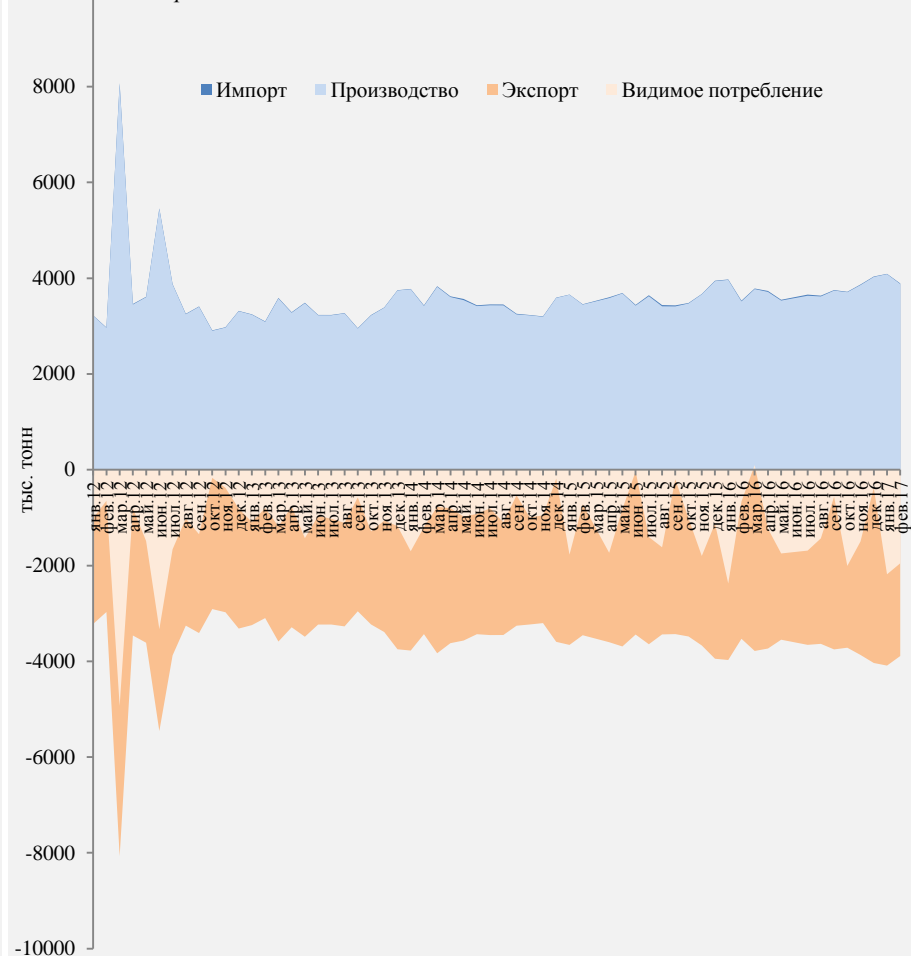
Каучук синтетический, тыс. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

**20** Объемы импорта минеральных удобрений незначительны, при этом за январь-февраль 2017 г. наблюдается сокращение импорта удобрений из Беларуси, Украины и стран Дальнего Зарубежья. Внутреннее потребление удовлетворяется за счет российского производства, за январь-февраль 2017 г. экспорт удобрений в целом сократился за счет азотных и калийных удобрений, при этом экспорт сложных удобрений увеличился как в страны Дальнего Зарубежья, так и в страны СНГ.

Удобрения, тыс. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

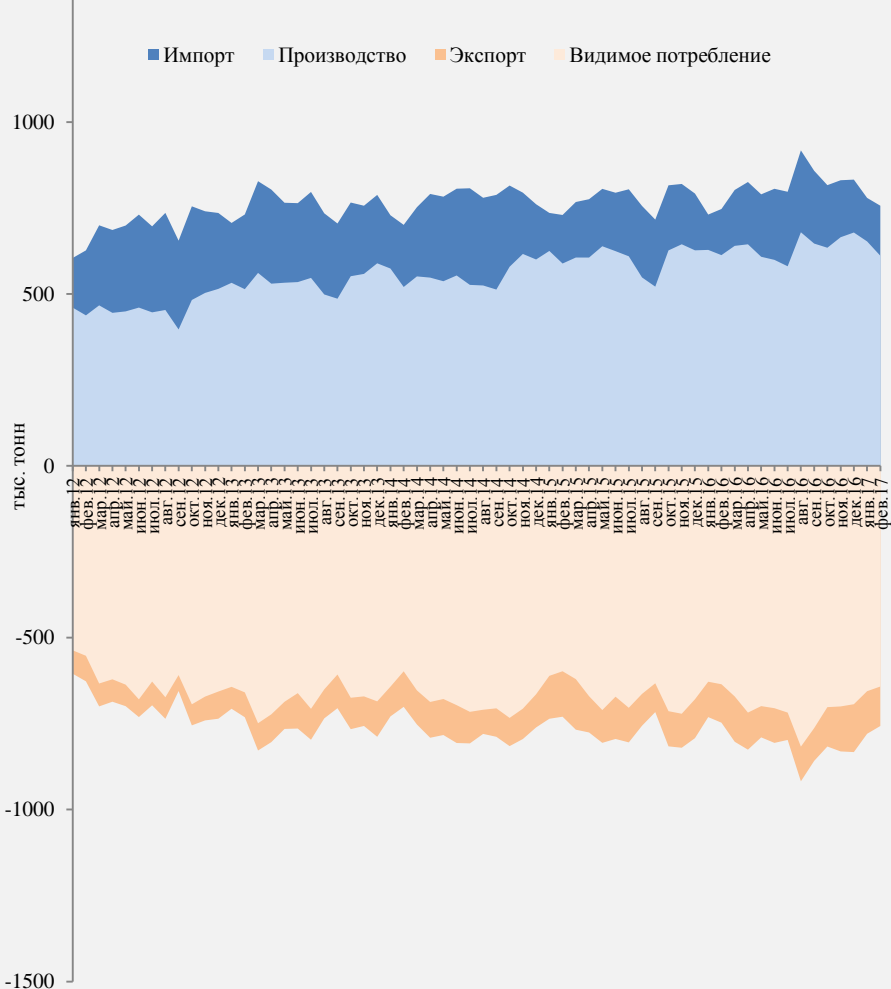


# Производство химических веществ и химических продуктов.

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

**20** Увеличение производства за январь-февраль 2017 г. обусловлено ростом спроса и внутреннего потребления пластмасс. Потребности российского рынка в значительной степени покрываются за счет пластмасс отечественного производства, отмечается паритет объемов экспорта и импорта с некоторым превышением последнего.

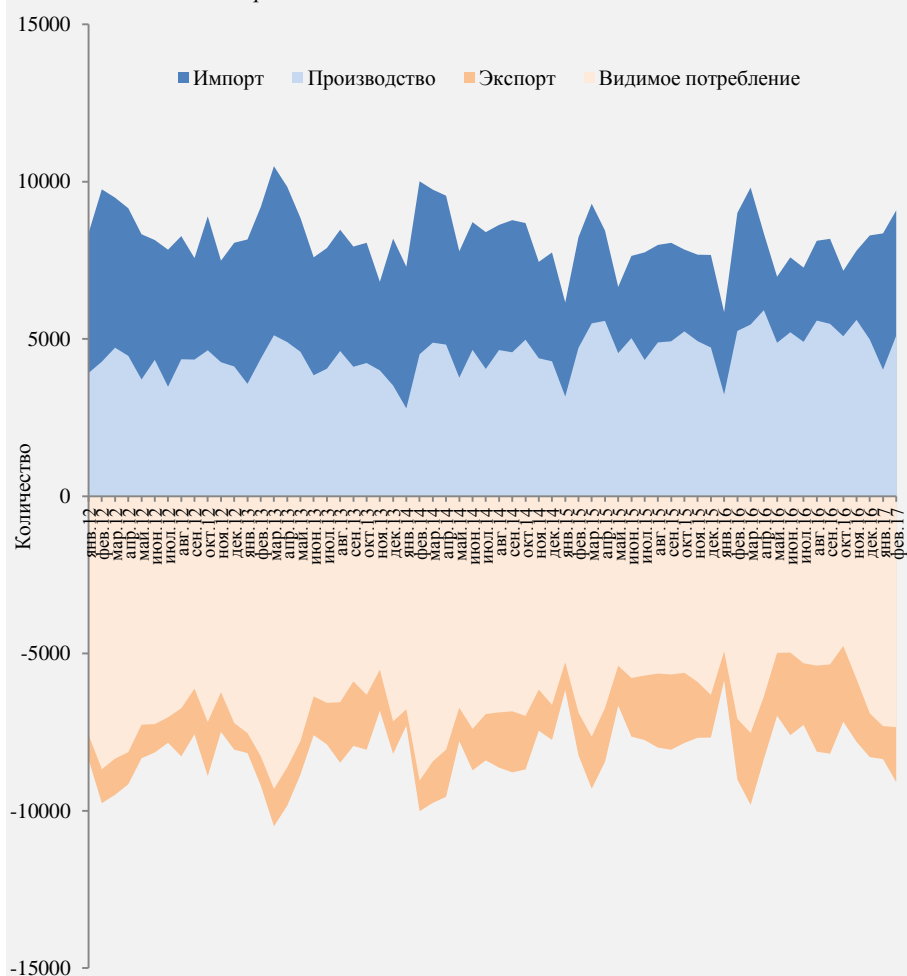
*Пластмассы, тыс. тонн*



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

**22** Импорт шин и покрышек составляет более 55% внутреннего потребления. За январь-февраль 2017 г. наблюдается рост импорта шин из Японии, Таиланда, Республики Корея, Польши, Сербии, других стран Дальнего Зарубежья и Беларуси, увеличивается потребление шин отечественными производителям и потребителям автомобилей, около 30% производства направляется на экспорт, отмечен устойчивый спрос на внешнем рынке.

*Шины и покрышки новые, тыс. шт*



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

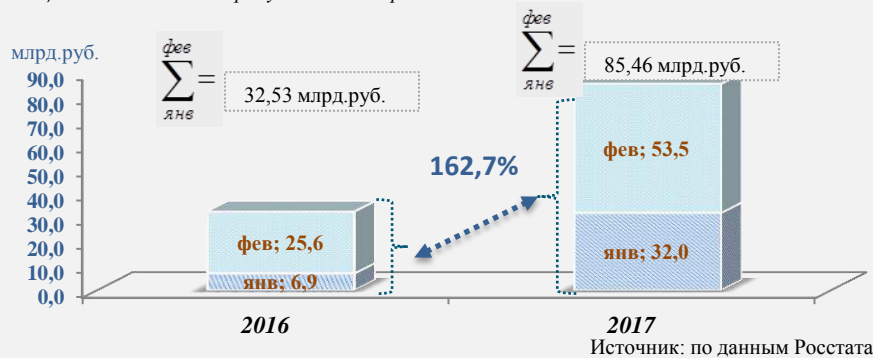
# Производство химических веществ и химических продуктов.

(20 – код ОКВЭД2)

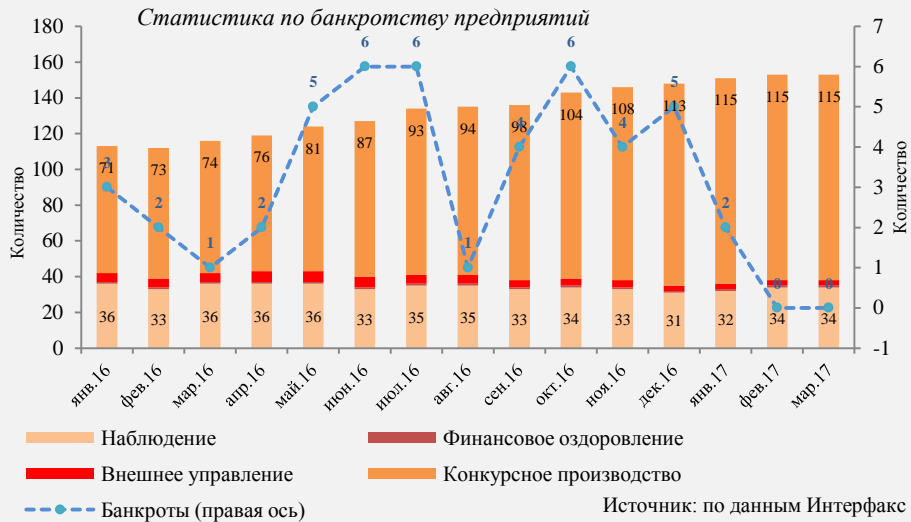
**20** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 52,92 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 85,5 млрд.руб. (332 орг. получили прибыль в размере 89,6 млрд.руб., а 134 -имели убыток на сумму 4,1 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 21,5 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 53,5 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 70,6% (сократился на -1,2 п.п. к январю 2017 г.)

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



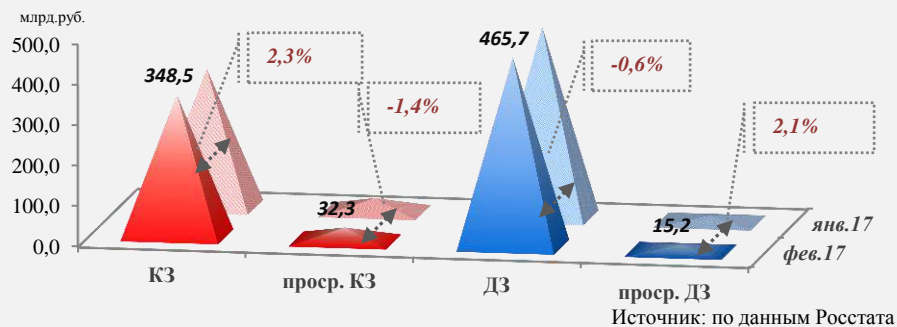
**20** В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство не изменилось по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение также не изменилось.



**20** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 2,3% по сравнению январем 2017 г. и составила 348,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 32,3 млрд.руб.(-1,4%)); ДЗ снизилась на -0,6% - 465,7 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 15,2 млрд.руб.(2,1%))

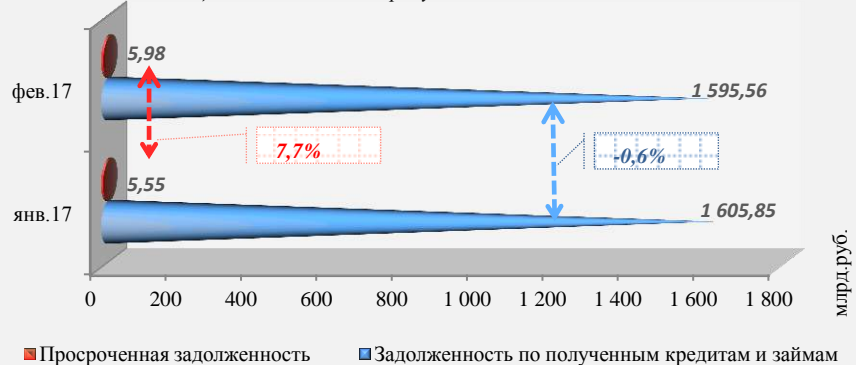
В феврале 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 3,8 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 33,6%. Такое соотношение может привести к необходимости привлечения дорогостоящих кредитов.

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



**20** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 10,29 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 1595,56 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,37%.

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



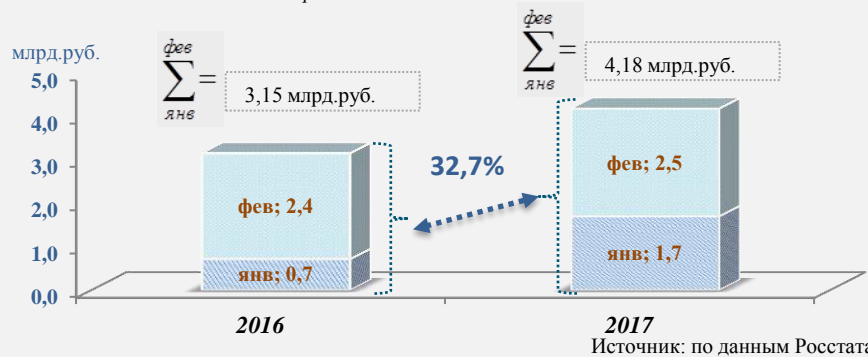
Источник: по данным Росстата

# Производство резиновых и пластмассовых изделий (22 – код ОКВЭД2)

**22** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 1,03 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 4,2 млрд.руб. (342 орг. получили прибыль в размере 6,1 млрд.руб., а 133 -имели убыток на сумму 2,0 млрд.руб.).

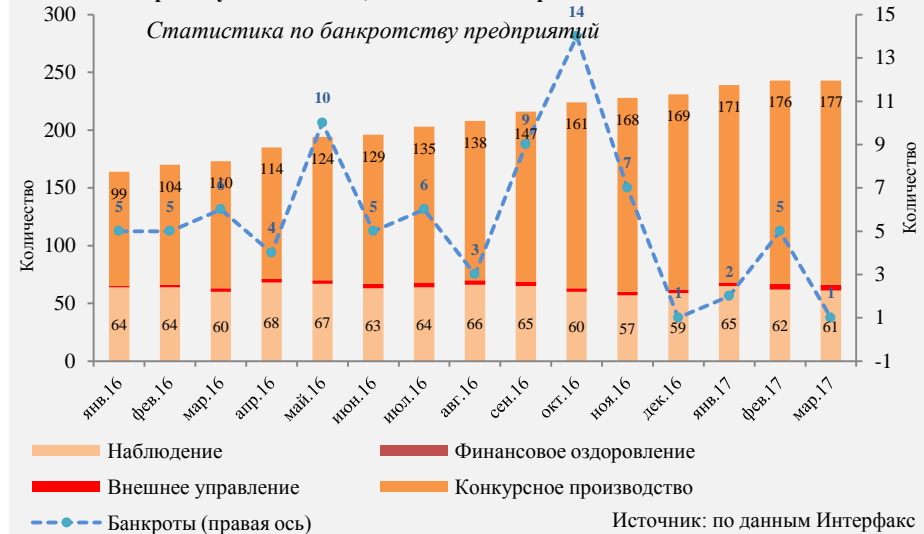
Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 0,8 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 2,5 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 66,7% (увеличился на 0,2 п.п. к январю 2017 г.)

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



**22**

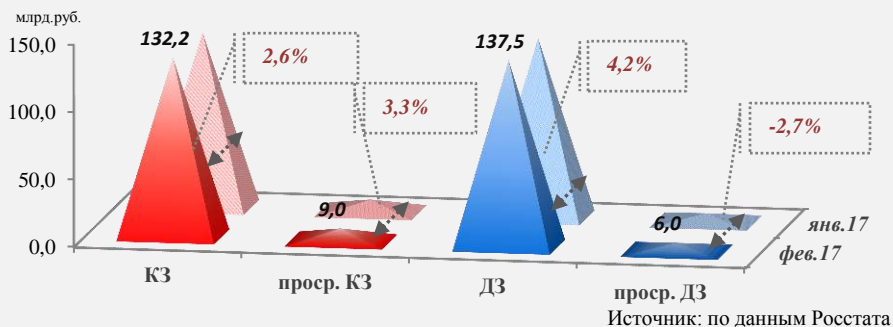
В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 1 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 1.



**22** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 2,6% по сравнению январем 2017 г. и составила 132,2 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 9,0 млрд.руб.( 3,3%)); ДЗ увеличилась на 4,2% - 137,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 6,0 млрд.руб.(-2,7%))

В феврале 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 1,6 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 4,0%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

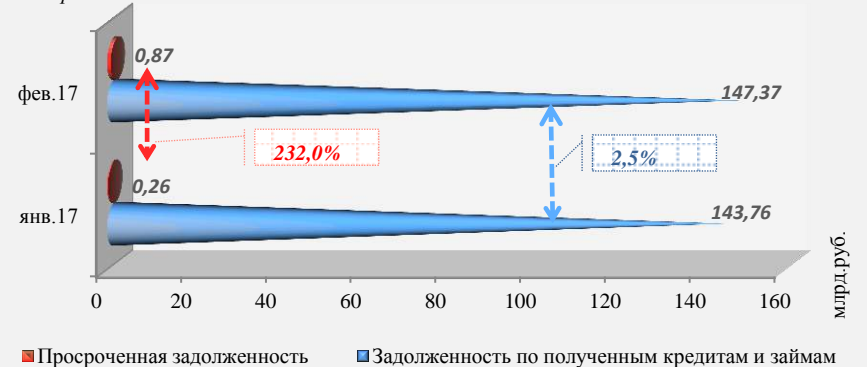
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство резиновых и пластмассовых изделий>



**22**

В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 3,61 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 147,37 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,59%.

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



# Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 – код ОКВЭД2)

43

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г				Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	3 мес.	2017
Производство прочей неметаллической минеральной продукции- всего	-6,1	-6,0	0,5	7,2	0,9	2,9	1,7 ↑
Цемент	-9,9	-11,4	-6,7	-5,2	1,0	-1,6	2,5 ↑
Кирпич	-8,0	-16,5	-18,5	-13,1	-8,2	-11,5	-1,0 ↓
Стекло листовое	-18,6	2,3	4,1	-11,6	-4,1	-11,1	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	-3,6	3,0 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

+ **Председатель Совета директоров «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» Филарет Гальчев и Министр внешних экономических связей, инвестиций и торговли Республики Узбекистан Элёр Ганиев подписали меморандум о сотрудничестве при реализации проектов модернизации и промышленного строительства. Меморандум предполагает сотрудничество Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» и АО «Узстройматериалы» в реализации проектов по строительству нового завода по производству цемента сухим способом мощностью 6 200 тонн клинкера в сутки (2,4 млн. тонн портландцемента в год) на базе входящего в Холдинг предприятия «Ахангаранцемент», а также организацию производства магнезиальных огнеупорных кирпичей и теплоизоляционных материалов. Общий объем инвестиций оценивается в 220 млн. долл. США.**

+ **Франко-швейцарская компания по производству стройматериалов LafargeHolcim в 2017 году завершит модернизацию своего завода по производству цемента в Вольске Саратовской области с объемом инвестиций 18 млрд. рублей. Выход предприятия на полную мощность планируется в четвертом квартале 2017 года. Реализация проекта позволит вдвое сократить количество выбросов в атмосферу. Планируемая производственная мощность составит 4,5 тысяч тонн цемента в сутки, будет создано 73 новых рабочих места.**

– Единственный в европейском Заполярье завод «Цементный северной компании» (республика Коми), производящий цемент и минеральную продукцию, оказался на грани банкротства. Последний раз рабочие завода получали зарплату в марте 2017 года за октябрь 2016 года. 31 марта 2017 года все сотрудники завода (70 человек) сокращены. Задолженность по зарплате на данный момент составляет порядка 4,1 млн. рублей.

– Запуск Рудненского цементного завода отложен в связи с финансовыми трудностями предприятия, где главный кредитор Сбербанк отказал в финансировании. На данный момент проект достиг готовности выпуска клинкера. Строительные монтажные работы завершены на 96%. Предполагаемая дата полного запуска и получения акта ввода в эксплуатацию – 2 полугодие 2017 года.

# Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 – код ОКВЭД2)

- + Китайская компания «Хэда», занимающаяся производством и продажей строительных материалов, подготавливает документы для вступления в ряды резидентов ТОСЭР «Набережные Челны». Свои планы разместится на территории опережающего социально-экономического развития «Набережные Челны» (Камский индустриальный парк «Мастер») представители компании обсудили на днях с заместителем руководителя исполкома Эльдаром Тимергалиевым.
- + Предприятие ПАО «Мордовцемент», входящее в Холдинг АО «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» демонстрирует уверенный рост производственных показателей по итогам первого квартала 2017 года. В январе-марте 2017 года предприятие выпустило **559,2 тысяч тонн цемента и 569,5 тысяч тонн клинкера**, что на **53 %** (366 тысяч тонн) и **69 %** (336,1 тысяч тонн) соответственно **выше** показателей первого квартала 2016 года. По итогам первого квартала «Мордовцемент» отгрузил потребителям **533 654 тонн продукции**, что на **32%** превышает показатели того же периода 2016 года. Более всего, на **45%**, увеличилась отгрузка цемента железнодорожным транспортом.
- + В Татарстане в 2017 году откроют несколько новых производств стройматериалов. На базе ОЭЗ «Алабуга» планируют ввести помольную установку по производству наномодифицированного цемента «Татцемент» мощностью до **600 тыс. тонн в год** с использованием привозных клинкера или цемента и минеральной добавки месторождений Республики Татарстан. В Набережных Челнах планируется запуск терминала «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» с объемом перевалки **20 тыс. тонн**. В этой же области вводятся еще два терминала: «ФОН-Строй» емкостью **2 тыс. тонн** и «Холсим Рус» - **4тыс. тонн**. Также планируется строительство нового завода по производству крупноформатных керамических плит Arch-Skin мощностью до **3 млн. кв. м. в год**.
- + Объем производства и отгрузки готовой продукции Воронежского филиала «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» в 1-ом квартале 2017 года значительно превысил показатели аналогичного периода прошлого года и составил **306 тыс. тонн цемента (+ 22 %)**. Потребителям с января по март было отгружено **329 тыс. тонн цемента**, что на **29%** выше показателя 2016 года.
- + **28 марта 2017 года депутаты Госсобрания Республики Мордовия** на очередной сессии приняли решение освободить от налога на имущество предприятие «Мордовцемент». Льготы вводятся на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2021 года. Чтобы воспользоваться налоговой льготой, руководство предприятия не должно уменьшать численность коллектива и снижать зарплату работникам. Также объем производства цемента должен составлять не менее 3,5 миллиона тон в 2017 году и не менее 5 млн. тонн – 2021 году. Высвобождающиеся за счет получения льгот средства собственники должны инвестировать в модернизацию производственных мощностей завода.

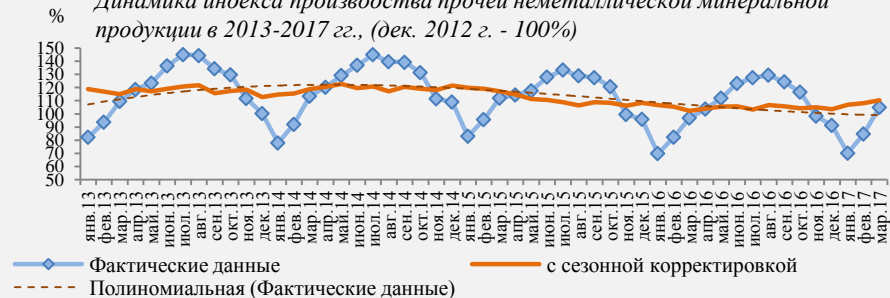


# Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 – код ОКВЭД2)

**23** В марте 2017 года в динамике индекса наблюдается незначительный подъем к уровню соответствующего периода 2016 г. (+0,9%) и существенный рост по отношению к февралю 2017 года (+23,8%). В разрезе выпускаемой продукции наблюдается разнонаправленная динамика: производство кирпича (-8,2 % к марту 2016г.), блоки и прочие изделия строительные (-4,3 % к марту 2016г.), цемент (+1,0 % к марту 2016г.), стекло листовое (-4,1% к марту 2016г.) Вместе с тем, плитки керамические фасадные выросли в 2,5 раза по сравнению с мартом 2016 г., строительные растворы, цементы огнестойкие, бетоны и аналогичные составы также продемонстрировали значительный рост (+21,3 процента).

Динамика индекса производства прочей неметаллической минеральной продукции в 2013-2017 гг., (дек. 2012 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**23** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 191,13 млрд.руб. (рост + 5,0% по сравнению с январем-мартом 2016).

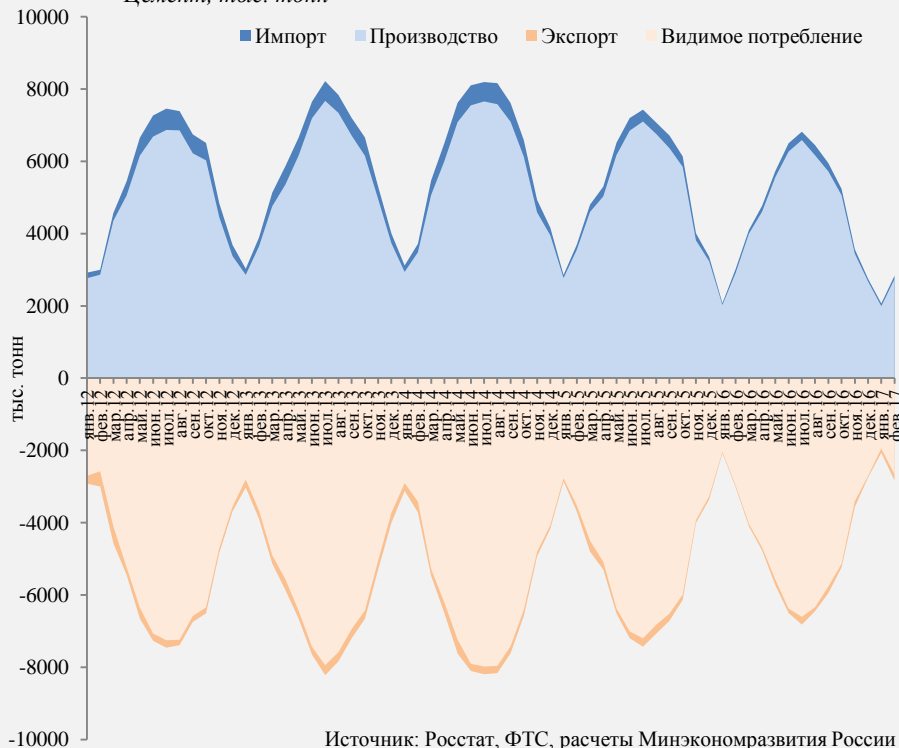
Продуктовая структура отрасли <Производство прочей неметаллической минеральной продукции>



Источник: по данным Росстата

**23** В марте 2017 года производство цемента продемонстрировало рост (+1,0 % к марту 2016 г.) и значительно увеличилось по отношению к февралю 2017 года (+46,4%). Потребности российского рынка практически полностью покрываются за счет цемента отечественного производства. Потребление цемента во внутреннем рынке за январь-февраль 2017 г. составил 94,2%, доля экспорта в производстве 6,0 %, доля импорта во внутреннем потреблении цемента 3,6%. Объем импорта в январе-феврале 2017 г. увеличился на 3,5% к январю-февралю 2016 года. Основные страны поставщики цемента в РФ в январе-феврале 2017г.: Беларусь (82,5%), Казахстан (11,7%). Объемы экспорта из РФ в январе-феврале 2017 г. увеличились на 241% к январю-февралю 2017г. Основные экспортеры цемента из РФ: ЮУГПК (23,4% всего экспорта), Сухоложскцемент (15,3%), Новотроицкий цементный завод (11,0%), Вольскцемент (10,7%) и Мальвовский портландцемент (10,2%). Основные страны получатели в январе-феврале 2017г. - страны СНГ (95,3%), а именно: Казахстан (16%), Украина (74,4%), Беларусь (2,7%), Азербайджан (1,2%), Туркмения (1,0%), Узбекистан (0,1 процент).

Цемент, тыс. тонн



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

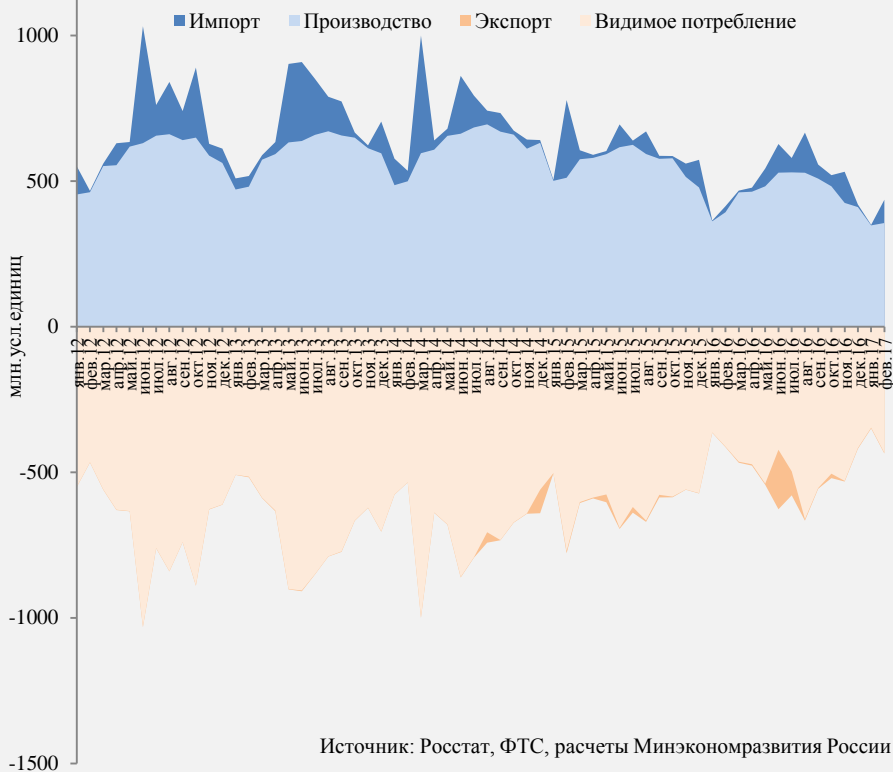
# Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 – код ОКВЭД2)

23

В марте 2017 года производство кирпича снизилось на 8,2 % относительно марта 2016 г., а также снизилось по отношению к февралю 2017 года (-11,5%). Наблюдаемое снижение производства кирпича обусловлено падением спроса со стороны индивидуального жилищного строительства и переориентацией крупного строительства в сторону крупнопанельного домостроения. Внутреннее потребление удовлетворяется за счет российского производства. Объемы экспорта и импорта незначительны. Потребление кирпича во внутреннем рынке за январь-февраль 2017г. составило 99,4 %, доля экспорта в производстве 0,7 %, доля импорта во внутреннем потреблении кирпича 10,4 процентов. Основные страны поставщики кирпича в РФ в январе-феврале 2017г. страны СНГ (98,0%): Беларусь (97,7%), Украина (0,3%). Основные страны получатели в январе-феврале 2017г. - страны СНГ (97,1%), а именно: Казахстан (90,4%), Украина (6,1%), Беларусь (0,5 процента).

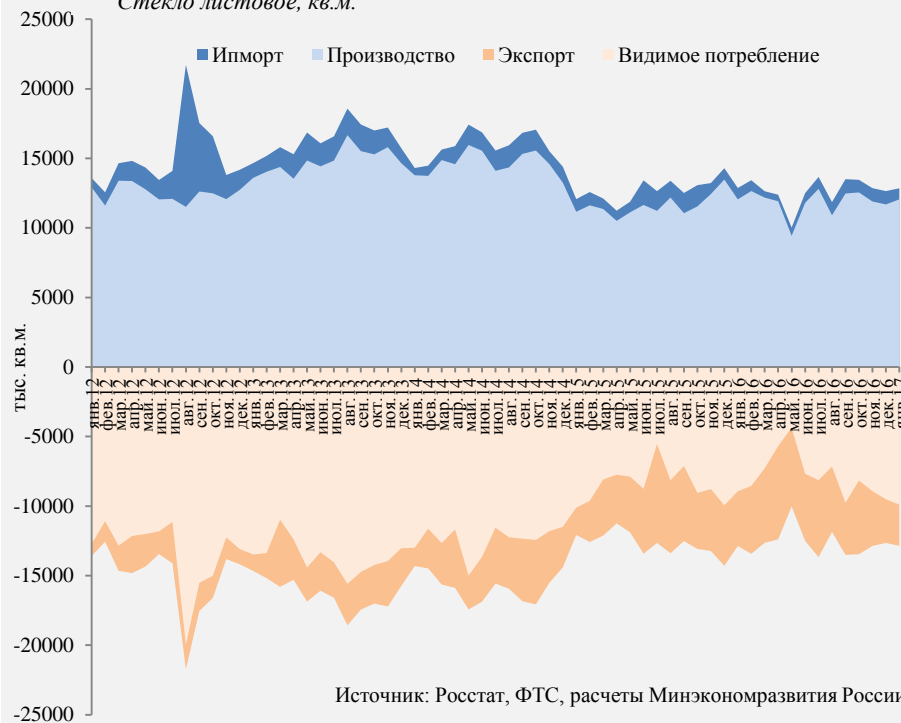
Кирпич, млн. усл. кирпичей



23

В марте 2017 года производство стекла снизилось на 4,1 % относительно марта 2016 г., а также снизилось по отношению к февралю 2017 года (-11,1%). Наблюдаемое снижение производства стекла обусловлено сезонным снижением спроса со стороны строительного сектора. В январе-феврале 2017г. экспорт стекла сократился на 7,6% по сравнению с январем-февралем 2016г., импортные поставки незначительно увеличились (+1,6%). Потребление стекла во внутреннем рынке за январь-февраль 2017г. составило 78,3%, доля экспорта в производстве 35,6%, доля импорта во внутреннем потреблении стекла 8,5 процент. Основные страны поставщики стекла в РФ в январе-феврале 2017г. страны СНГ (51,7%), и них - Беларусь (43,9%), Казахстан (5,2%), Киргизия (2,6%); страны Дальнего Зарубежья (48,3%) - из них Китай (22,1%), Франция (4,7%), Чехия (6,2%), Литва (3,7%), Бельгия (1,5%), Израиль (1,3%), Турция 1,2%). Структура экспорта по странам получателям стекла из РФ: страны СНГ (48,1%) - Украина (18,3%), Казахстан (14,5%), Белоруссия (4,4%), Азербайджан (2,3%), Узбекистан (6,6%), Молдова (1,2%); Дальнее Зарубежье (51,9%) - из них Турция (29,1%), Литва (2,7%), Латвия (1,4%), Финляндия (9,8%), ОАЭ (0,2%) и Болгария (0,1 процент).

Стекло листовое, кв.м.



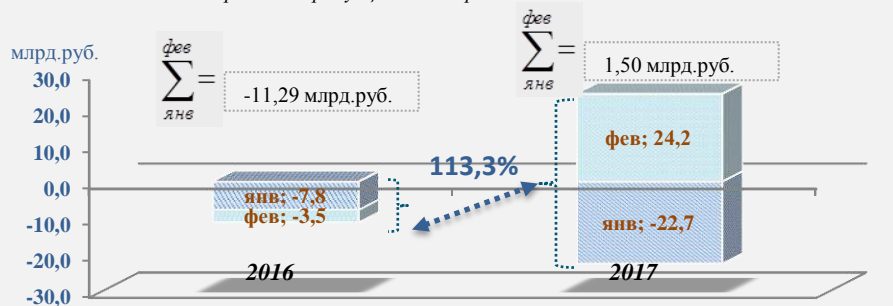
# Производство прочей неметаллической минеральной продукции

(23 – код ОКВЭД2)

**23** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 12,79 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 1,5 млрд.руб. (501 орг. получили прибыль в размере 10,2 млрд.руб., а 543 -имели убыток на сумму 8,7 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 46,8 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 24,2 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 47,5% (увеличился на 1,7 п.п. к январю 2017 г.)

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



Источник: по данным Росстата

**23**

В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 2 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение не изменилось .

Статистика по банкротству предприятий

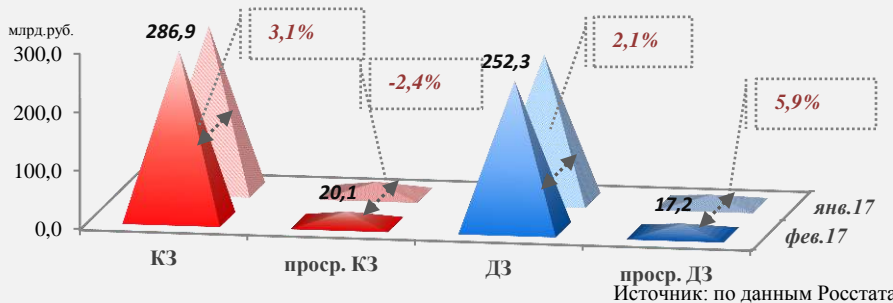


Источник: по данным Интерфакс

**23** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 3,1% по сравнению январем 2017 г. и составила 286,9 млрд.руб. ( в т.ч. проср. КЗ- 20,1 млрд.руб.( -2,4%)); ДЗ увеличилась на 2,1% - 252,3 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 17,2 млрд.руб.(5,9%))

В феврале 2017 г. незначительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 1,1 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 13,7%, 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>

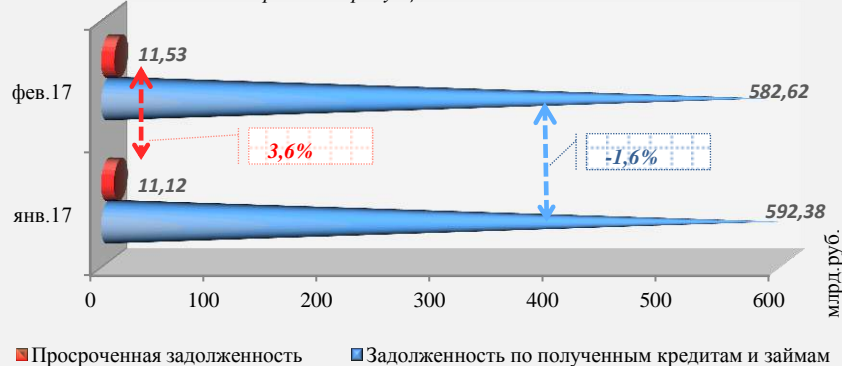


Источник: по данным Росстата

**23**

В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 9,77 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 582,62 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 1,98%.

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
			Янв.	Фев.	Мар.	3 мес.	2017
<b>Металлургическое производство</b>	<b>4,0</b>	<b>-1,0</b>	<b>-9,3</b>	<b>-13,8</b>	<b>-3,5</b>	<b>-8,9</b>	<b>1,9 ↑</b>
Прокат готовый черных металлов	-1,5	-0,2	3,2	-0,2	1,4	2,5	2,3 ↑
Трубы стальные	1,0	-11,5	-0,3	-3,8	-1,7	-2,0	4,2 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

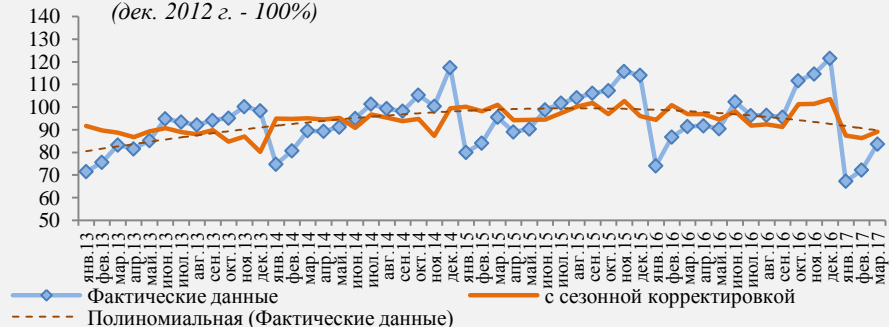
- + Во **Франции** состоялось очередное заседание **Комитета по стали ОЭСР**. Серьезное беспокойство ОЭСР вызывают низкие темпы роста мирового потребления стали, при этом мировое перепроизводство стали не уменьшается, так как совокупные глобальные мощности по выплавке стали **увеличились** в прошлом году **на 32,4 млн. тонн** и достигли **2389,7 млн. тонн в год**.
- + **Объединенная металлургическая компания (ОМК)** освоила производство современных колес с улучшенными характеристиками для вагонов метрополитена нового поколения **серии «Москва»**, которые отличаются высокой прочностью и износостойкостью и оснащены устройствами, которые снижают уровень шума, создаваемого поездом при движении.
- + **Северсталь** начала выпуск погружных и буронабивных свай из металлических прямошовных сварных труб. Новый вид продукции освоен на площадке **«Северсталь ТПЗ-Шексна»**.
- + **Газпром** официально подтвердил возможность закупок продукции **Загорского трубного завода (ЗТЗ)** наряду с **ЧТПЗ, ТМК, ОМК и Ижорским трубным заводом**. При этом, ЗТЗ как новый поставщик, пока получил аккредитацию на два года и допуск тендерам на ремонтные работы, а не на строительство новых газопроводов.
- + **Группа ЧТПЗ** поставила партию насосно-компрессорных труб для добычи арктической нефти на Приразломном месторождении. Уникальная импортозамещающая продукция изготовлена на **Первоуральском новотрубном заводе (ПНТЗ, входит в ЧТПЗ)**.
- + **Северсталь** подписала годовые соглашения с ведущими автопроизводителями в **России** и странах **СНГ** о **поставке металла на 2017 г. замещающего продукцию импортных производителей**, которые поставляют на российский рынок лонжероны и усилители для грузовых автомобилей.
- + **Компания Русполимет** (г. Кулебаки, Нижегородская область) в рамках программы по **импортозамещению** ввела в эксплуатацию вторую печь электрошлакового переплава. Основные потребители слитков из конструкционных высоколегированных жаропрочных сталей и сплавов - трубные заводы.

- + **Группа ЧТПЗ** разработала новый вид труб с высокогерметичным резьбовым соединением **ChT-2C класса «Премиум»**. Данный вид продукции по ряду показателей превосходит зарубежные и российские аналоги (подтверждено ВНИИГАЗом, а также аккредитованным испытательным центром в Германии).
- + В 2016 г. **Северсталь** в рамках **Программы освоения Арктики** освоила производство толстолистного металлопроката категории прочности РС F500W толщиной до 70 мм, востребованного при изготовлении буровых платформ, ледоколов, судов ледового класса, инфраструктурных объектов, возводимых в рамках реализации арктических и шельфовых проектов.
- + **Трубная Metallургическая Компания (ТМК)** начала отгрузку заказчикам новой премиальной продукции - теплоизолированных лифтовых труб (ТЛТ) в исполнении Light. Трубы применяются в качестве насосно-компрессорных для обустройства нефтяных скважин в условиях вечной мерзлоты.
- + **Губернатор Забайкальского края, глава Каларского района и генеральный директор Байкальской горной компании (БГК)** подписали новое соглашение о социально-экономическом взаимодействии в рамках реализации проекта по освоению Удоканского месторождения меди (создание объектов автодорожной, аэропортовой, социальной, инженерной и жилищной инфраструктуры)
- + **Научный коллектив Сибирского федерального университета (СФУ)** совместно с учёными Красноярского научного центра СО РАН создали **нанопорошки для синтеза алюминиевых сплавов**. Основными потребителями разработанной технологии являются предприятия металлургии и машиностроения, специализирующиеся на производстве литых изделий из алюминиевых сплавов».

24

Снижение индекса производства металлургического в марте 2017 г. на 3,5% по сравнению с мартом 2016 г. вызвано снижением производства основных видов продукции. Наибольший спад был отмечен в производстве труб стальных для нефте- и газопроводов бесшовные (-20,8%), проволока холоднотянутая из нержавеющей стали (-45,1%), свинец необработанный (-38,6%), сплавы медные необработанные (-27,4%) по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года.

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



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

24

В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 1151,67 млрд.руб. (рост + 7,8% по сравнению с январем-мартом 2016).

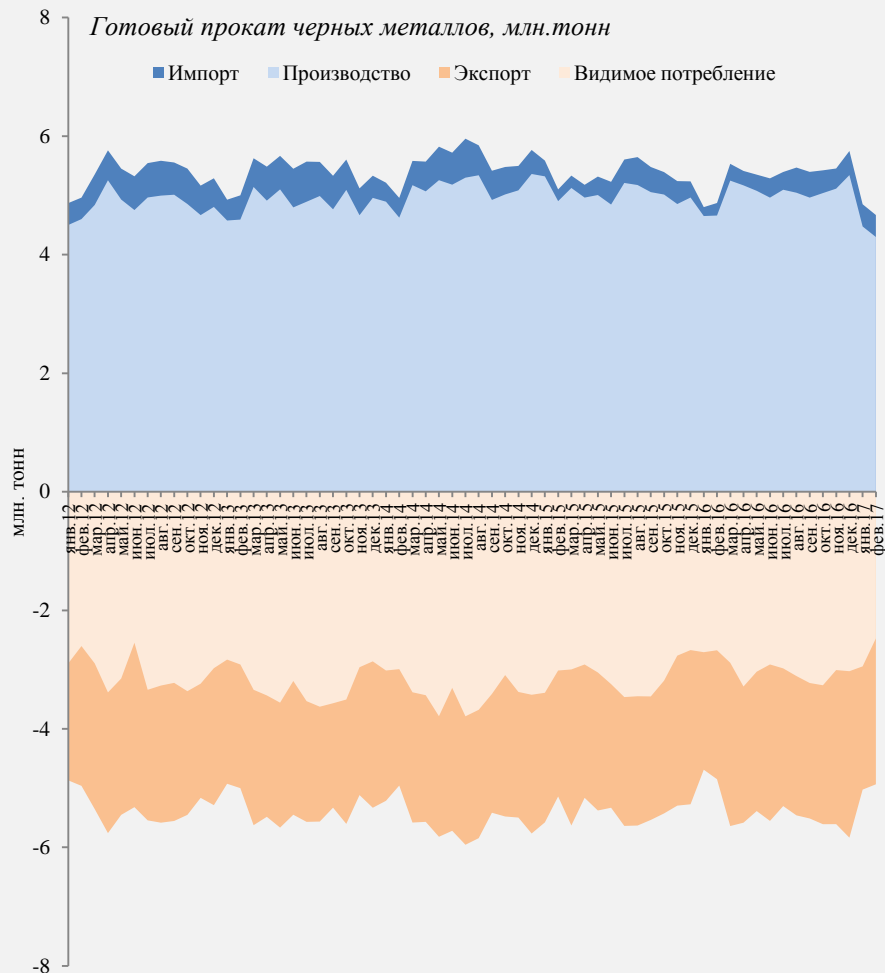
Продуктовая структура отрасли <Производство металлургическое>



Источник: по данным Росстата

24

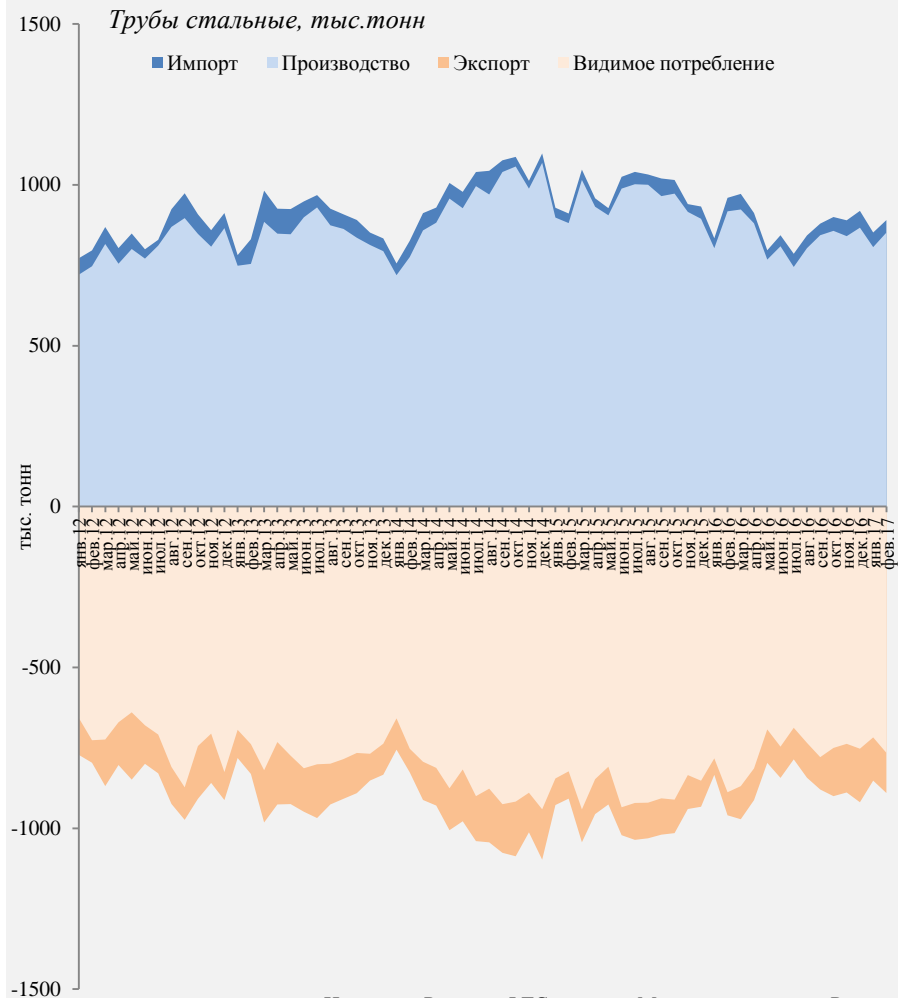
Внутреннее потребление стального проката в январе - феврале 2017 г. (расчетно, без учета складских запасов) соответствует аналогичному периоду прошлого года. Потребности российского рынка практически полностью (январь-фев. 2017 г. - 86,2%) покрываются за счет стального проката отечественного производства. Экспорт стального проката с 2012 по 2016 год составляет порядка 40-50% от производства (доля экспорта в январь-фев. 2017 г. - 32,0, относительно января-февраля 2016 г. доля экспорта проката выросла на 3,5 процентных пункта).



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%, на фоне снижения потребления стальных труб на внутреннем рынке в январе - феврале 2017г. на 192 тыс. тонн относительно января-февраля 2016 г. (расчетно без учета складских запасов), этот показатель вырос на 1,3 п.п. и составил 5,7%. При этом доля экспорта в производстве в январе-феврале 2017 г. составил 15,6 и выросла на 8,8 п.п относительно соответствующего периода прошлого года.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

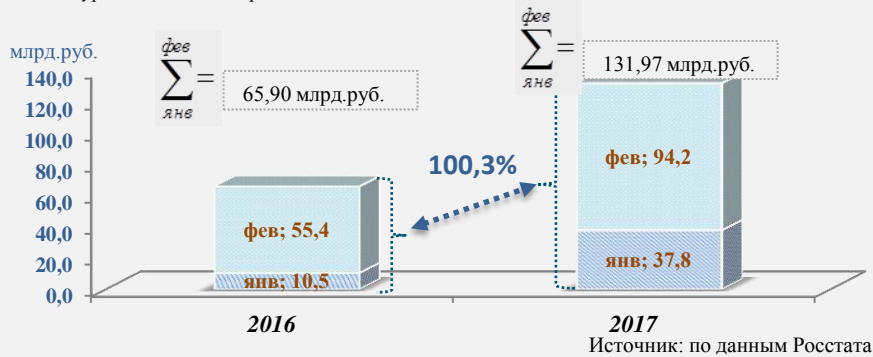


# Металлургическое производство (24 – код ОКВЭД2)

**24** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 66,07 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 132,0 млрд.руб. (214 орг. получили прибыль в размере 149,8 млрд.руб., а 152 -имели убыток на сумму 17,8 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 56,4 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 94,2 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 57,7% (увеличился на 2,5 п.п. к январю 2017 г.)

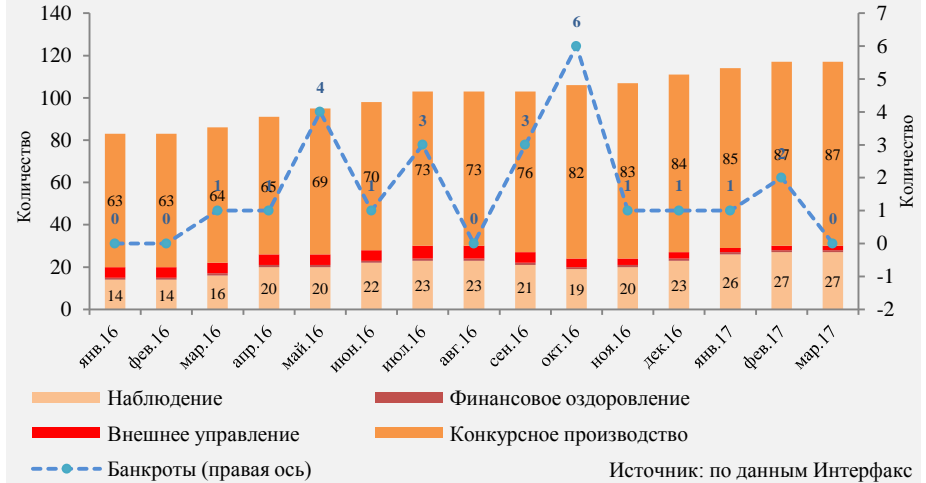
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство металлургическое> за период 2016 г. - 2017 г.



**24**

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

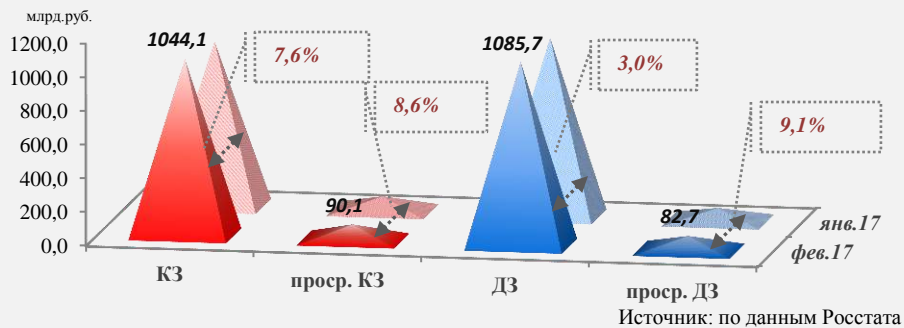
Статистика по банкротству предприятий



**24** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 7,6% по сравнению январем 2017 г. и составила 1044,1 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 90,1 млрд.руб.( 8,6%)); ДЗ увеличилась на 3,0% - 1085,7 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 82,7 млрд.руб.(9,1%))

В феврале 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ снизилось на 4,6 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 4,0%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

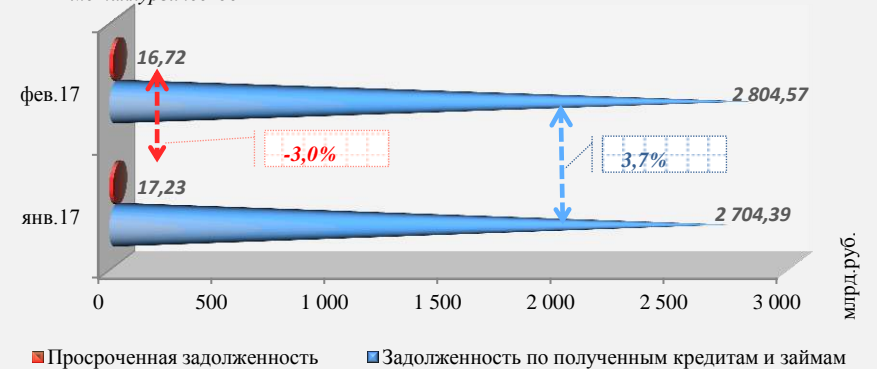
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство металлургическое>



**24**

В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 100,18 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 2804,57 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,60%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Производство металлургическое>



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

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

52

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

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

+ **Постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2017 г. № 249** устанавливается, что казначейскому сопровождению подлежат средства в российской валюте, получаемые при расчетах в целях исполнения госконтрактов по ГОЗ, при расчетах по контрактам о поставке товаров, выполнении работ, оказании услуг, заключаемым головными исполнителями с исполнителями или между исполнителями в рамках исполнения госконтрактов. Принятое решение позволит усилить контроль за расчетами по ГОЗ и направлено на исключение нецелевого расходования бюджетных средств и необоснованного завышения цен на оборонную продукцию.

+ **Постановлением Правительства Российской Федерации от 20 марта № 314** утверждены правила, устанавливающие цели, условия и порядок предоставления субсидий государственным унитарным протезно-ортопедическим предприятиям на возмещение убытков, связанных с реализацией протезно-ортопедических изделий и услуг по протезированию по ценам ниже себестоимости, а также на оплату дней пребывания инвалидов в стационарах сложного протезирования. В федеральном бюджете на данную субсидию предусмотрено 29,2 млн. рублей.

– **Американская компания Blue Origin** завершила сборку первого образца ракетного двигателя BE-4, которым предполагается заменить российский РД-180.

– **МАЗ** совместно с датской компанией **HvidtvedLarsen** разработал и собрал каналопромывочную машину для прочистки стоков и предотвращения потоков после ливней. Машина станет первой в своем классе. Срок службы заявленного оборудования **МАЗ-4926W2** превышает **20 лет** вне зависимости от условий эксплуатации. Основным рынком выступает Россия.

+ **Федеральным законом от 7 марта 2017 г. № 30-ФЗ** предусмотрено, что ремонт технических средств реабилитации инвалидов будет производиться вне очереди с освобождением от оплаты или на льготных условиях. Федеральным законом устанавливается, что порядок предоставления услуг по ремонту технических средств реабилитации инвалидов определяется Правительством Российской Федерации.

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

53

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

- + Производственная площадка **Volkswagen Group Rus** на Горьковском автозаводе в Нижнем Новгороде приступила к сборочному производству новой модели автомобиля **Skoda Octavia**. Двигатели будут поставляться из Калуги, где у компании Volkswagen расположен моторный завод. Продажи этого автомобиля планируются с 1 апреля 2017 года.
- + **Росавиация** приступила к сертификации **МС-21**.
- + **Новочеркасский электровозостроительный завод** (НЭВЗ, входит в состав ЗАО «Трансмашхолдинг») получил **Сертификат соответствия Таможенного союза** на серийное изготовление тяговых двигателей ДТК-417К для тепловозов 2ТЭ25КМ, ТЭМ18ДМ, 3ТЭ25К2М производства Брянского машиностроительного завода и приступил к их выпуску. Новая продукция НЭВЗа призвана заменить двигатели, которые приобретались на Украине. В сжатые сроки (с апреля 2014 г.) на НЭВЗе проведены работы по освоению производства тяговых электродвигателей (ТЭД).
- + **Завод «Нефтемаш» в г. Тюмень** освоил серийное импортозамещающее производство теплообменного оборудования.
- + **Завод «Кемеровохиммаш»** создал 70-тонную вакуумную колонну для переработки нефти. Колонна будет перерабатывать **1,6 млн тонн мазута в год**.
- + **Компании «СТАН» и АО «СП «Донпрессмаш»** выступили учредителями новой производственной площадки **ООО «Донпрессмаш»**, которая будет специализироваться на обработке листового материала (резка, гибка, правка, вытяжка, штамповка и т.д.).
- + **ЗАО «СММ» (г. Санкт-Петербург)** изготовил 2 порталных полноповоротных электрических крана серии «Витязь» для **ПАО «ГКМ «Норильский никель»**.
- + На **Белорусскую АЭС** доставлен второй порталный кран производства грузоподъемностью 360 тонн производства **АО «ТЯЖМАШ»**.
- + **ООО «Югорский машиностроительный завод»** запустил производство 3-х стационарных резервуаров для жидких газов весом **17 тонн** каждый.
- + **Завод строительной дорожной техники ЭКСМАШ (г. Тверь)** успешно провел испытания нового 27,8-тонного гусеничного экскаватора **ЭКСМАШ Е280С**. Экскаватор отличается повышенным моторесурсом, более высоким классом экологичности выхлопа, экономичным расходом горюче-смазочных материалов.
- + **Минобороны России** намерено возобновить в Крыму на заводе **«Море»** строительство скоростных катеров на воздушной подушке **«Зубр»**. Планируется строительство модернизированного «Зубра» с улучшенными характеристиками и боевыми свойствами.
- + На **«КАММИНЗ КАМА»** (совместном предприятии «Камаз» и Cummins Inc.) запущена новая сборочная линия двигателей Cummins серии L. Двигатели планируют устанавливать в том числе на комбайны «Ростсельмаш», бульдозеры «Четра».

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

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

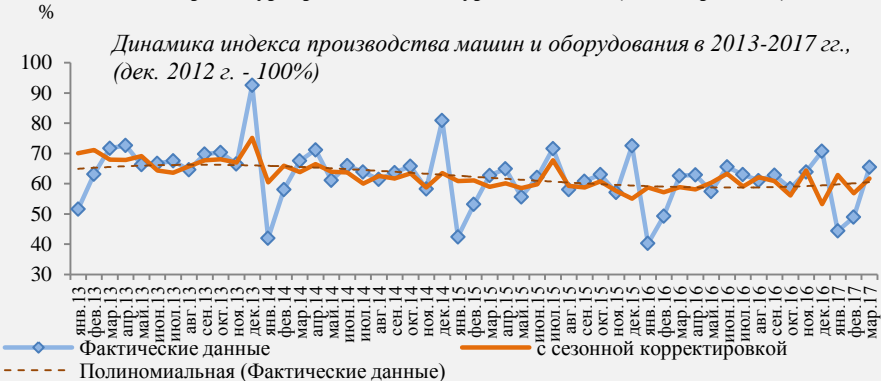
54

- + **Минпромторг России** подготовил каталоги высокотехнологичной продукции для нужд Арктики (опубликованы на сайте Министерства), которые включают более **650 предприятий** из **77 регионов** и содержат 8 разделов по видам деятельности: транспортные средства, строительная, дорожная и спецтехника, энергетическое и электротехническое оборудование, средства связи, системы и аппаратура контроля, управления испытаний и диагностики, оборудования для добывающей промышленности и др.
- + **На Магнитогорском металлургическом комбинате** введен в эксплуатацию передвижной разгрузочный многофункциональный комплекс производства **ОАО «Ормето ЮУМЗ»** (г. Орск).
- + **«РМ Рэйл»** заключил контракт на поставку на **Кубу 225 вагонов** всех типов в 2017 году. Вагоны (50 хопперов-сахаровозов, 70 платформ и 105 крытых вагонов) будут изготовлены **на заводе «Рузхиммаш»**.
- + Предприятие **«Гидравлика»** (входит в холдинг «Технодинамика») завершило освоение серии электроцентробежных насосов (ЭЦН) в рамках программы **импортозамещения**. Данные изделия успешно прошли квалификационные испытания и будут устанавливаться на самолеты **Ил, Ту, Як**.
- + **На заводе «Красное Сормово»** (входит в ОСК) произведена закладка киля пассажирского судна проекта **PV300**. Судно предназначено для речной перевозки пассажиров на дальних круизных линиях.
- + **На УВЗ** изготовлен вагон-хоппер модели 20-5197 для перевозки окатышей и агломерата. Данный вагон имеет преимущества по объему кузова и грузоподъемности, а также по массе тары. Срок службы вагона увеличен с 15 до 24 лет. **УВЗ** получило сертификат соответствия техническому регламента **Таможенного союза**. Заключен договор на поставку **160 вагонов-хопперов**.
- + **Компания Ford Sollers** начала печатать на **3-D принтере** детали конвейера для российских заводов. Были напечатаны безопасные накладки на пневматическое оборудования в цехах сборки и сварки автомобилей **Ford EcoSport** и **Ford Fiesta**. Технология позволяет продлить срок службы оборудования в 2 раза.
- + **Группа компаний «Автотор» и HyundaiMotorCompany (HMC)** 13 апреля подписали план запуска производства полного цикла коммерческих автомобилей в **Калининграде**.
- + **ООО «СтавПрицеп»** (г. Ставрополь) планирует начать производство прицепную технику на базе шасси **МАЗ** в рамках договора корпоративного сотрудничества с **ОАО «МАЗ»**. В 2017 году планируется произвести до 100 единиц прицепной техники.
- + **«Роснано»** планируют создать Фонд ветроэнергетики. Организация сообщила, что собирается инвестировать **10 млрд. руб.** в строительство ветрогенерации в России.
- + **Группа «ГАЗ»** планирует возобновить производство в **Турции**, созданное в 2013 году на совместном предприятии, и реализовать там в 2017 году около **500 автомобилей**.

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

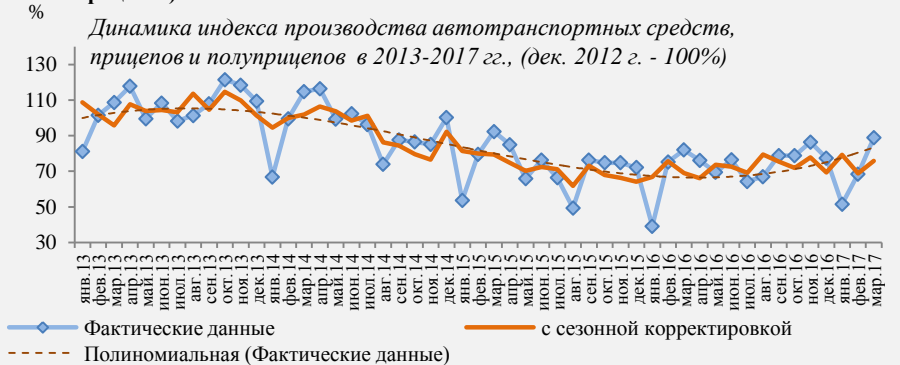
(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

**28** В динамике индекса производства машин и оборудования наблюдается постепенное восстановление производства, обусловленное в том числе ростом производства машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства, а также насосов центробежных подачи жидкостей, прочих, насосов прочих (на 22,1 %), комбайнов проходческих (на 60,0 %), турбин газовых, кроме турбореактивных и турбовинтовых (на 2,7 процента).



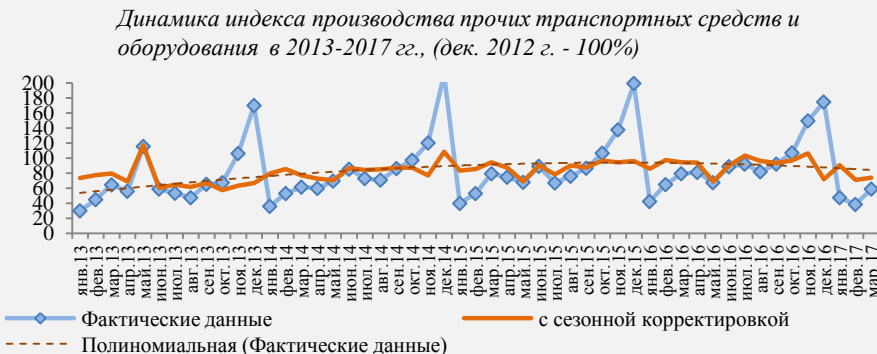
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**29** Динамика индекса производства автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов демонстрирует ускоряющийся рост, обусловленный в том числе реализацией мер господдержки. При этом в январе-марте 2017 г. выросло производство автомобилей легковых (на 23,0 %), автобусов (на 37,1 %), средств автотранспортных грузовых (на 13,0 %), троллейбусов (в 2,4 р.), двигателей внутреннего сгорания для автотранспортных средств (на 11,3 процента).



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**30** Динамика индекса производства прочих транспортных средств и оборудования демонстрирует спад, обусловленный в том числе сокращением в январе-марте 2017 г. производства тепловозов магистральных (на 17,0 %). При этом увеличилось производство вагонов грузовых (в 2,1 р.), судов прогулочных и спортивных (на 10,1 %). При этом отмечается рост производства прочих транспортных средств и оборудования в марте к февралю 2017 г. на 15,7 процента.



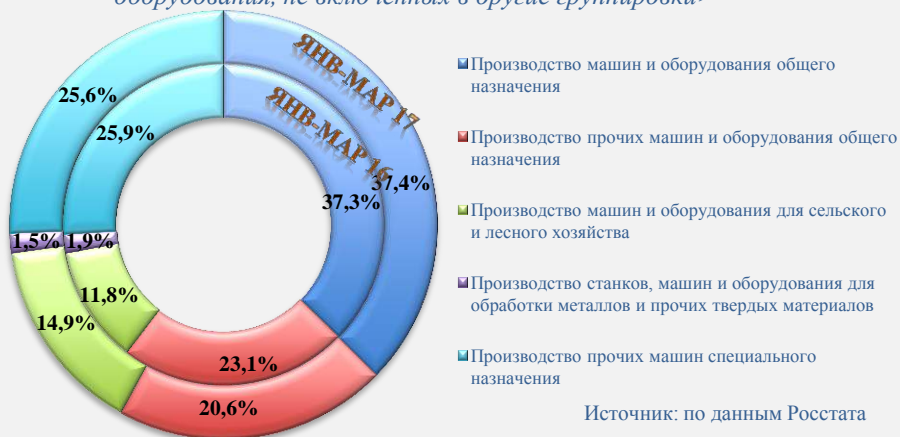
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

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

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

**28** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 175,43 млрд.руб. (рост + 12,2% по сравнению с январем-мартом 2016).

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



Источник: по данным Росстата

**29** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 417,07 млрд.руб. (рост + 36,6% по сравнению с январем-мартом 2016).

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



Источник: по данным Росстата

**30** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 198,15 млрд.руб. (рост + 15,2% по сравнению с январем-мартом 2016).

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



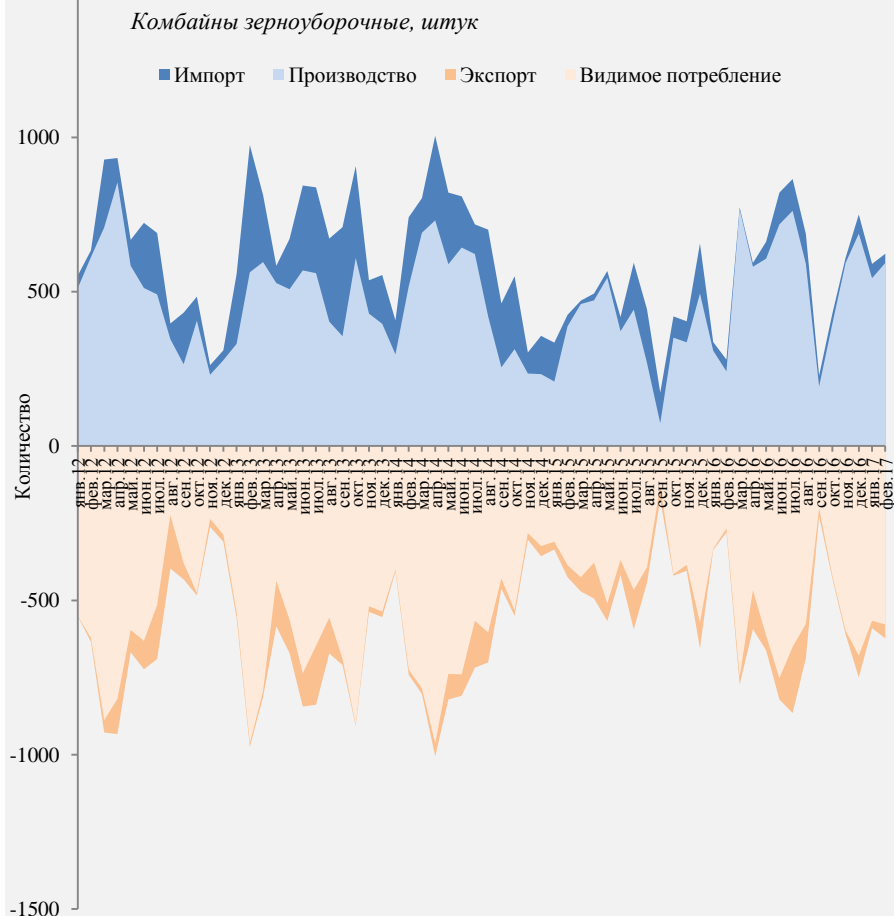
Источник: по данным Росстата



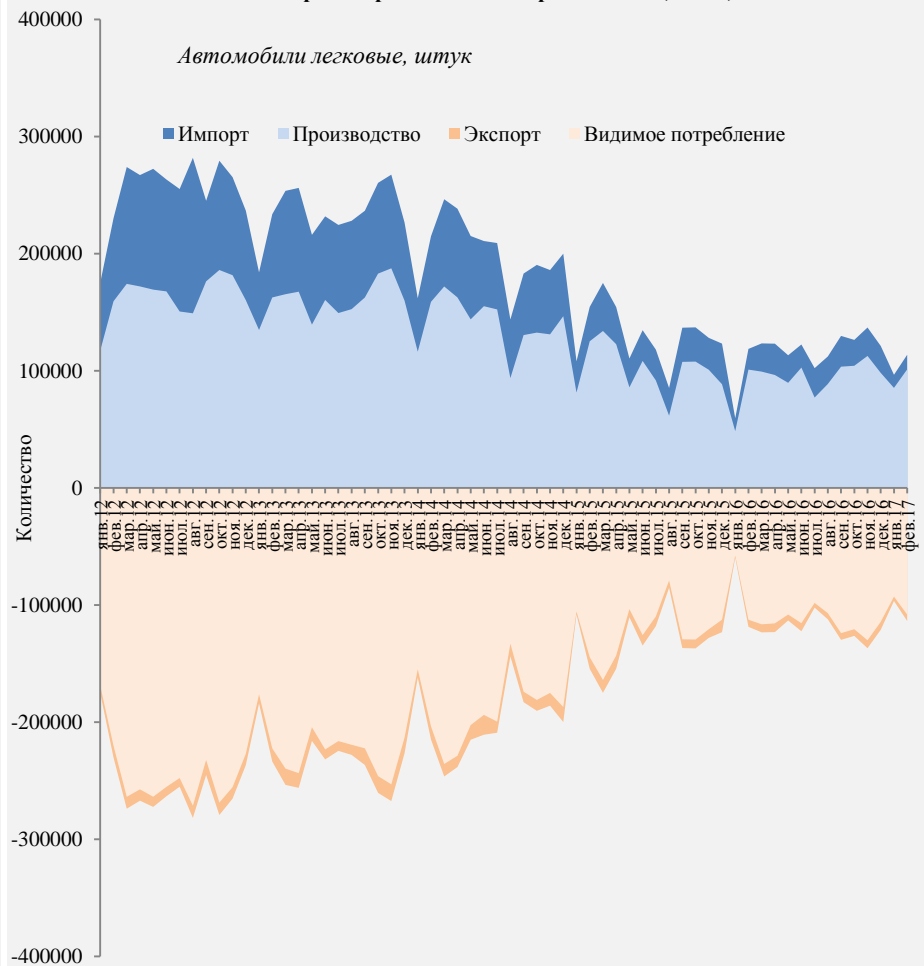
# Производство машин и оборудования. Производство автотранспортных средств. Производство прочих транспортных средств и оборудования

(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

**28** В феврале 2017 г. к февралю 2016 г. отмечается рост производства (на 351 единицу), связанный с реализацией мер господдержки в рамках постановления Правительства РФ от 27.12.2012 № 1432. В феврале 2017 года продолжается тенденция импортозамещения: падение импорта в 2016 году составило 400 ед, в феврале - 18 ед. Доля импортных комбайнов на рынке в феврале снизилась до 5,2 % по сравнению с 14,2 % в феврале 2016 года. Доля экспорта в производстве составила 7,6 % в по сравнению с 5,4 % в феврале 2016 году.



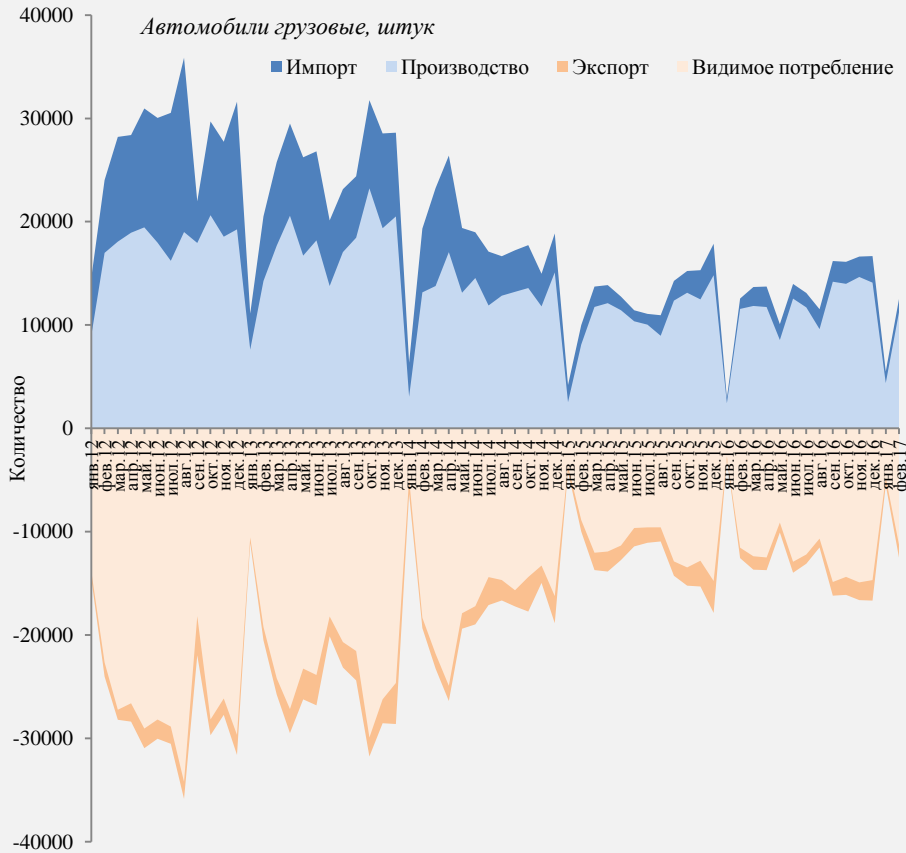
**29** В феврале 2017 г. к февралю 2016 г. отмечается рост производства (на 200 автомобилей), что в том числе связано с реализацией мер господдержки, а также низкой базой 2016 года. При этом экспорт сократился в феврале 2017 г. к февралю 2016 г. на 609 автомобилей. Отмечается ориентация производителей на внутренний рынок. Так, доля импорта в потреблении снизилась с 16,8 до 11,8 процента. При этом доля экспорта в производстве сократилась с 5,1 до 4,9 %.



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

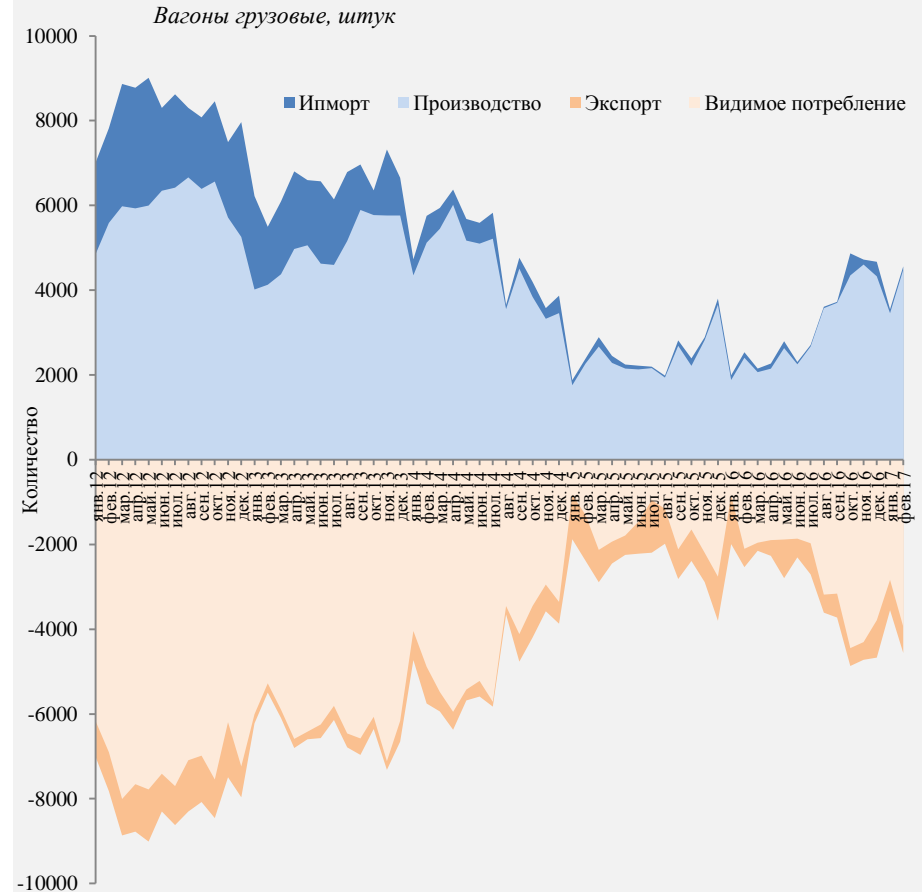
(28, 29, 30 - код ОКВЭД 2)

**29** Сокращение ресурсов обусловлено в основном сокращением импорта грузовых автомобилей. Потребности российского рынка практически полностью покрываются за счет грузовых автомобилей отечественного производства. В феврале 2017 г. по сравнению с февралем 2016 года производство грузовых автомобилей сократилось на 321 единицу. При этом экспорт увеличился на 242 ед., импорт увеличился на 271 единицу. Доля экспорта в производстве увеличилась в январе-феврале 2017 г. до 14,9 % по сравнению с 10,7 % в аналогичный период 2016 года. Доля импорта увеличилась с 8,9 до 12,7 % в январе-феврале 2017 г. по сравнению с соответствующим периодом 2016 года.



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

**30** В феврале 2017 г. по сравнению с февралем 2016 г. производство грузовых вагонов увеличилось на 2079 единиц, что в том числе связано с реализацией мер государственной поддержки. При этом отмечается укрепление позиций отечественных производителей. Так, доля импорта в потреблении в феврале 2017 г. к февралю 2016 г. сократилась с 6,2 до 2,0 процента; доля экспорта в производстве сократилась с 17,9 до 13,8 процента.



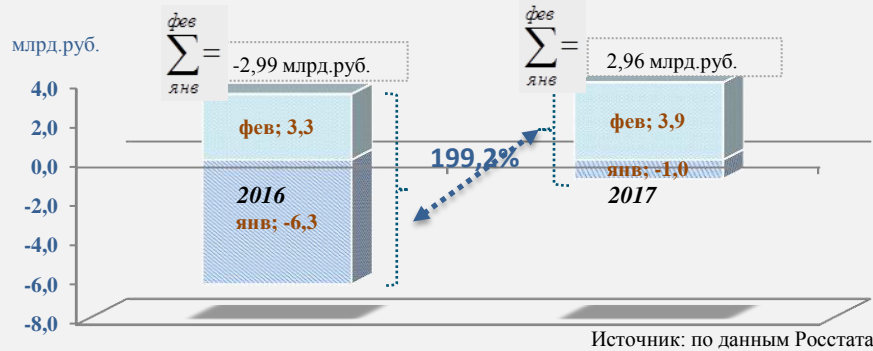
Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

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

**28** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 5,95 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 3,0 млрд.руб. (493 орг. получили прибыль в размере 10,8 млрд.руб., а 247 -имели убыток на сумму 7,9 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 4,9 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 3,9 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 63,1% (сократился на -2,2 п.п. к январю 2017 г.)

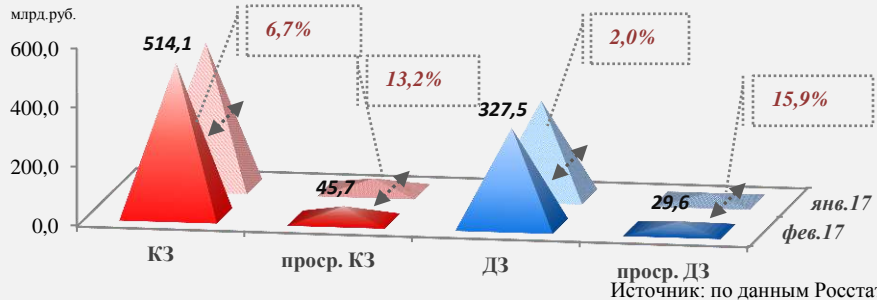
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки> за период 2016 г. - 2017 г.



**28** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 6,7% по сравнению январем 2017 г. и составила 514,1 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 45,7 млрд.руб.( 13,2%)); ДЗ увеличилась на 2,0% - 327,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 29,6 млрд.руб.(15,9%))

В феврале 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 6,8 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 57,0%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

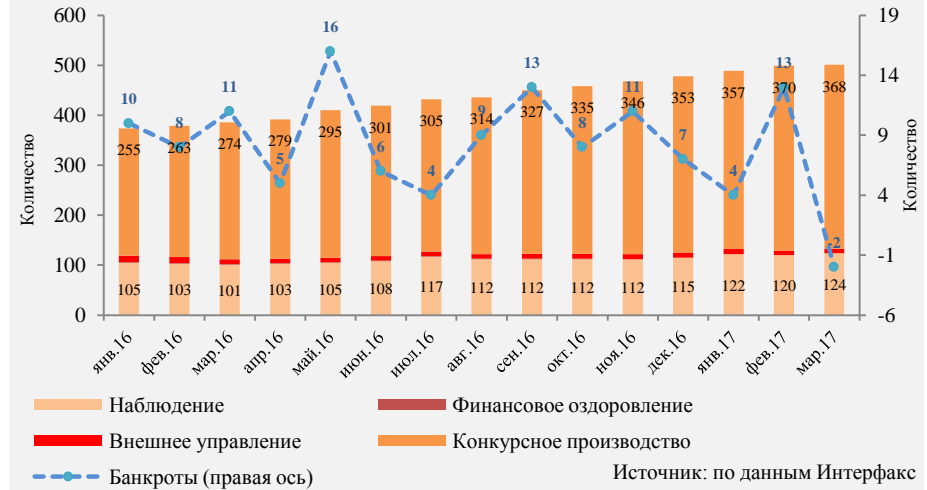
Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки>



**28**

В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 2 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение увеличилось на 4.

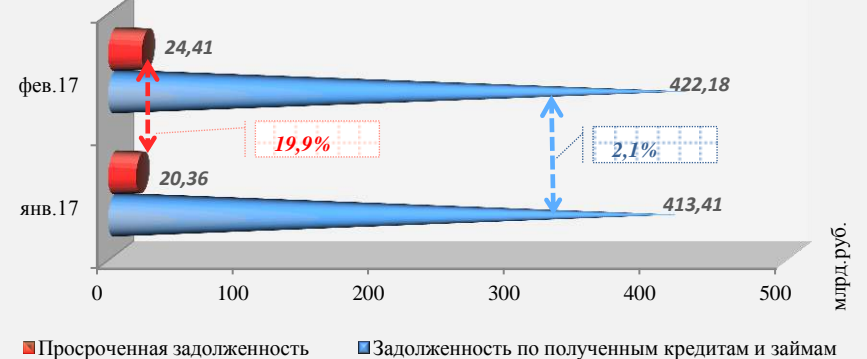
Статистика по банкротству предприятий



**28**

В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 8,77 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 422,18 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 5,78%.

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

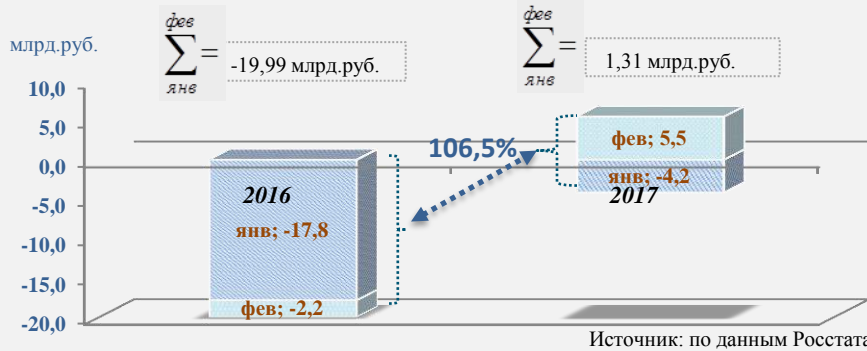


# Производство автотранспортных средств. (29 - код ОКВЭД 2)

**29** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 21,3 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 1,3 млрд.руб. (244 орг. получили прибыль в размере 12,2 млрд.руб., а 113 -имели убыток на сумму 10,9 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 9,6 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 5,5 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 47,6% (сократился на -7,0 п.п. к январю 2017 г.)

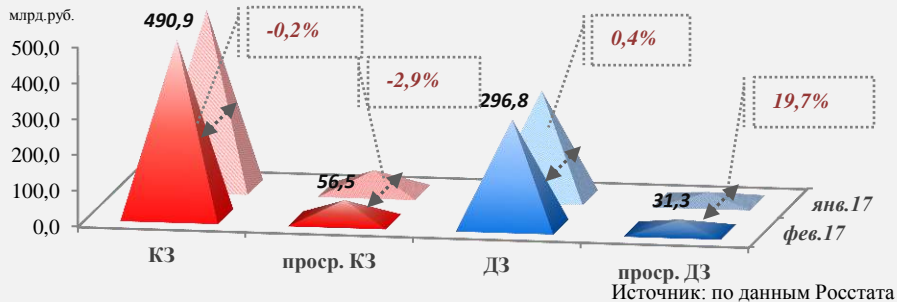
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов> за период 2016 г. - 2017 г.



**29** В феврале 2017 г. КЗ снизилась на -0,2% по сравнению январем 2017 г. и составила 490,9 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 56,5 млрд.руб.( -2,9%)); ДЗ увеличилась на 0,4% - 296,8 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 31,3 млрд.руб.(19,7%))

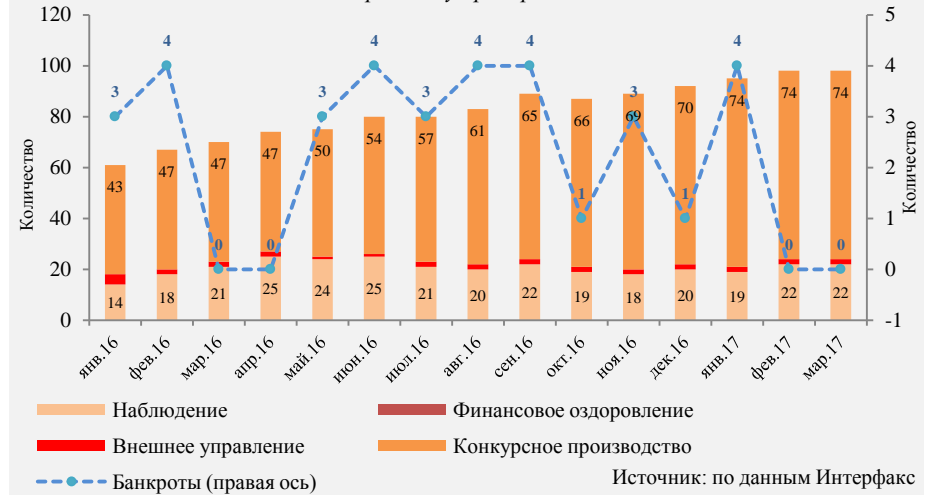
В феврале 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 1,1 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 65,4%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

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



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

Статистика по банкротству предприятий



**29** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 4,18 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 557,43 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 1,84%.

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

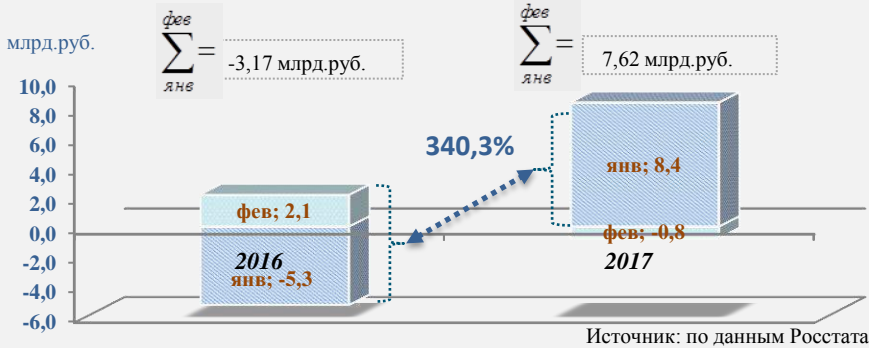


# Производство прочих транспортных средств и оборудования (30 - код ОКВЭД 2)

**30** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 10,8 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 7,6 млрд.руб. (173 орг. получили прибыль в размере 22,6 млрд.руб., а 108 -имели убыток на сумму 15,0 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал снижение на 9,2 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил -0,8 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 55,5% (сократился на -0,7 п.п. к январю 2017 г.)

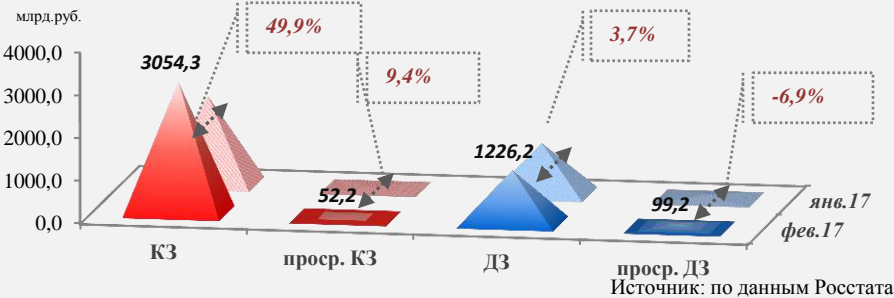
Финансовый результат деятельности организаций сектора <Производство прочих транспортных средств и оборудования> за период 2016 г. - 2017 г.



**30** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 49,9% по сравнению январем 2017 г. и составила 3054,3 млрд.руб. ( в т.ч. проср. КЗ- 52,2 млрд.руб.( 9,4%)); ДЗ увеличилась на 3,7% - 1226,2 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 99,2 млрд.руб.(-6,9%))

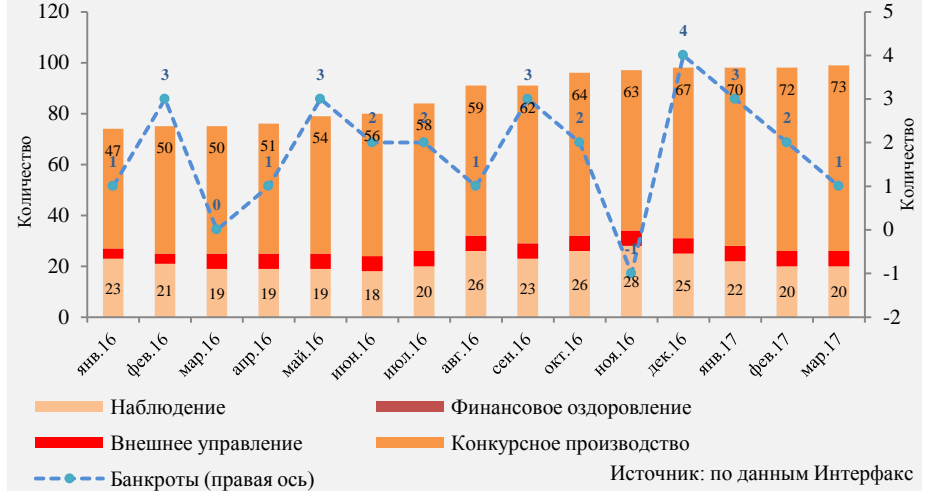
В феврале 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ увеличилось на 76,7 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 149,1%, что превышает минимальное допустимое значение (10%). Такое соотношение может создать угрозу фин-ой устойчивости предприятия.

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



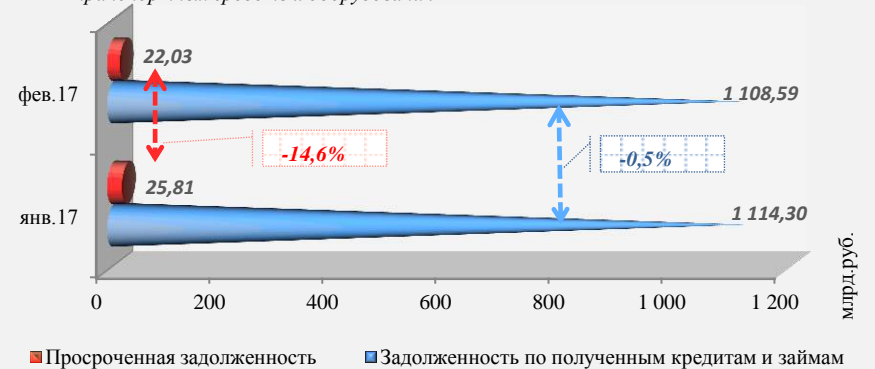
**30** В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 1 по сравнению с предыдущем месяцем, наблюдение не изменилось .

Статистика по банкротству предприятий



**30** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 5,71 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 1108,59 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 1,99%.

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



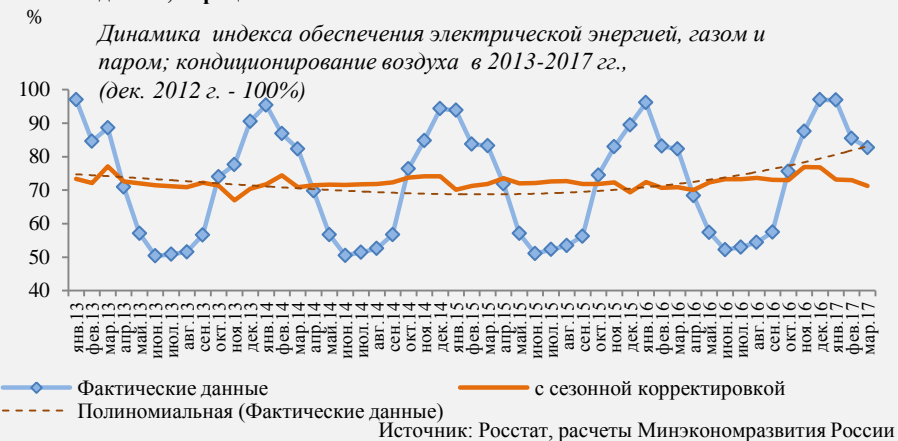
	2015	2016	%, 2017 г/2016 г				Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	3 мес.	2017
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-1,0	1,7	0,8	2,7	0,4	1,3	1,5 ↑

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + **Об использовании твёрдых бытовых отходов в качестве источников энергии.** Постановление от 28 февраля 2017 года №240, распоряжения от 28 февраля 2017 года №354-р, №355-р. Принятые решения позволяют распространить меры господдержки возобновляемых источников энергии на генерирующие объекты, функционирующие на основе сжигания твёрдых бытовых отходов (ТБО). Развитие и поддержка генерирующих объектов на основе ТБО направлена на решение экологических проблем, развитие соответствующих технологий на территории России.
- + **О внесении в Госдуму законопроекта об изменении требований к потребителям электрической энергии с управляемой нагрузкой.** Распоряжение от 16 марта 2017 года №467-р. Принятыми около 15 лет назад правовыми нормами предполагалось создать рыночный механизм, с помощью которого потребители с управляемой нагрузкой на возмездной договорной основе обеспечивали бы вывод Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций в случае возникновения таковых. В связи с введением новых генерирующих мощностей и развитием перспективных технологий управления нагрузкой в энергетической системе России разработка ранее запланированных мер более неактуальна. Законопроектом предлагается в Федеральном законе «Об электроэнергетике» исключить нормы, регламентирующие особенности работы в Единой энергетической системе России потребителей с управляемой нагрузкой.
- + **МРСК Центра в 2016 году снизила дебиторскую задолженность на полмиллиарда рублей.** ПАО «МРСК Центра» продолжает работу по сокращению дебиторской задолженности за услуги по передаче электроэнергии. Компания реализует комплекс мероприятий по возврату долгов, как в сотрудничестве с руководством регионов своей деятельности, с использованием потенциала созданных по инициативе ПАО «Россети» комиссий по мониторингу расчетов с предприятиями электроэнергетики, так и в рамках последовательно проводимой претензионно-исковой работы.
- + **РусГидро и ВТБ подписали соглашения о предоставлении акционерного финансирования на сумму 55 млрд рублей.** ПАО «РусГидро» и Банк ВТБ (ПАО) сообщают о подписании соглашений по приобретению банком 55 млрд обыкновенных акций ПАО «РусГидро» и заключении 5-летнего расчетного форвардного контракта

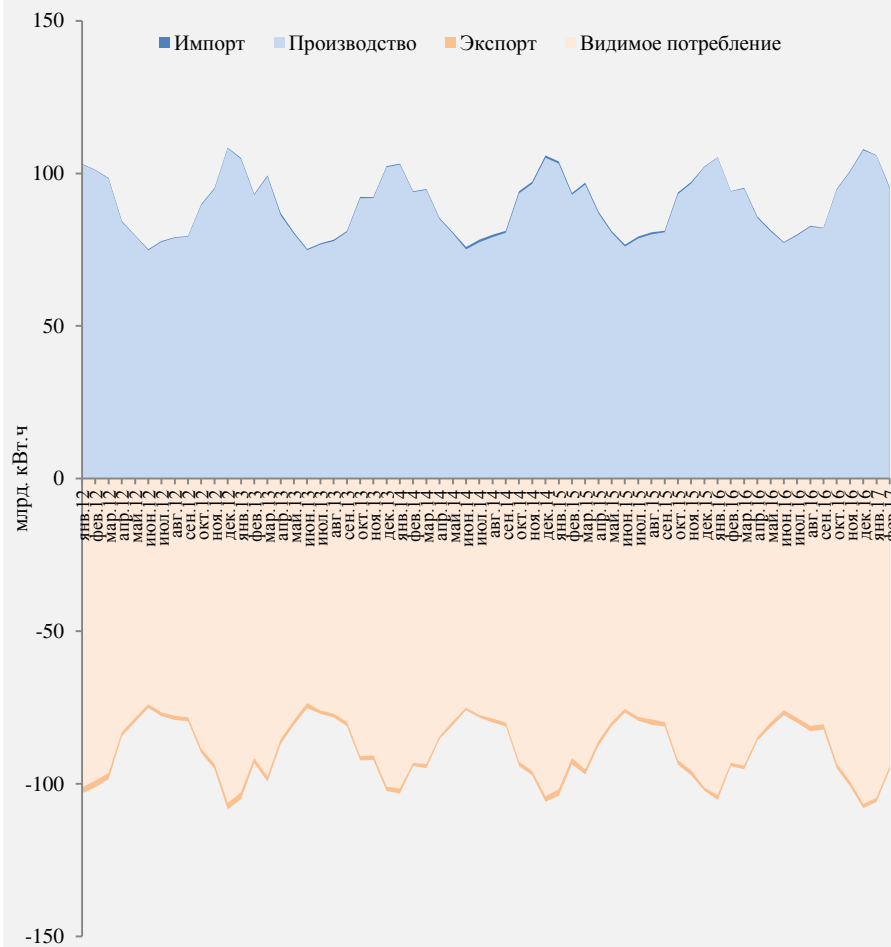


**35** Доля электроэнергии, произведенной тепловыми электростанциями, в общей выработке электроэнергии уменьшился с 68,4% в январе-марте 2017 г. до 67,4% в январе-марте 2017г., атомными электростанциями увеличилась с 17,6% до 18,6%, гидроэлектростанциями сохранилась на уровне прошлого года – 13,9 процент.



**35** Производство электроэнергии в России уменьшилось за февраль 2017 года по сравнению с аналогичным периодом годом ранее на 0,9 млрд кВт ч или на 0,4% до 200,4 млрд кВт ч.. Экспорт электроэнергии составил в феврале 2017 года 1,2 млрд кВт ч..

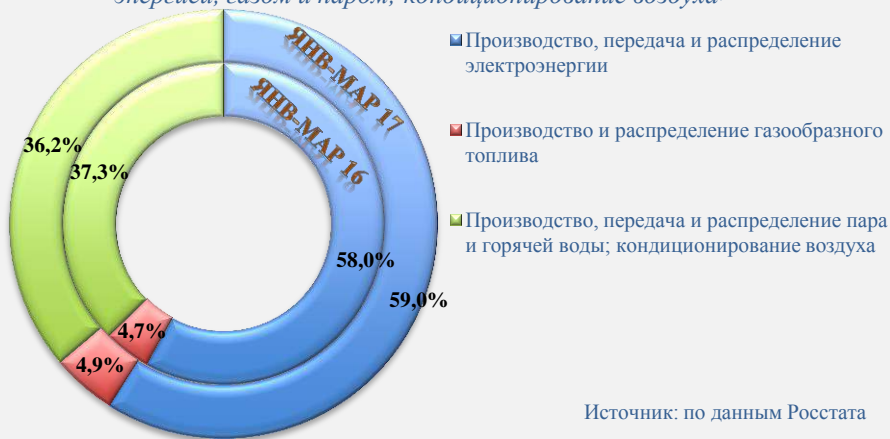
Электроэнергия, млрд кВт.ч



Источник: Росстат, ФТС, расчеты Минэкономразвития России

**35** В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 1482,52 млрд.руб. (рост + 8,3% по сравнению с январем-мартом 2016).

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

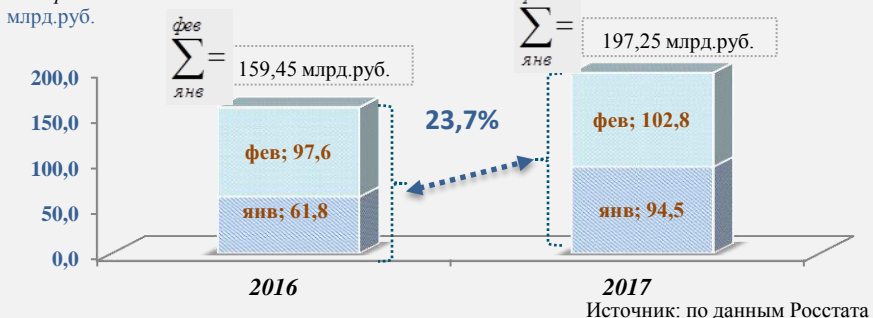


## КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА (35 код ОКВЭД2)

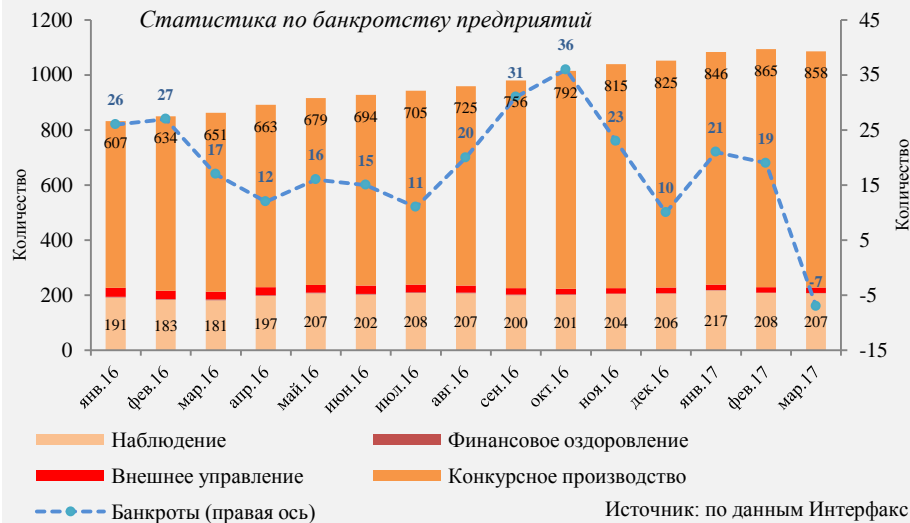
**35** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 37,8 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 197,2 млрд.руб. (1818 орг. получили прибыль в размере 227,5 млрд.руб., а 1092 -имели убыток на сумму 30,2 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал рост на 8,3 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 102,8 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 63,2% (увеличился на 3,0 п.п. к январю 2017 г.)

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



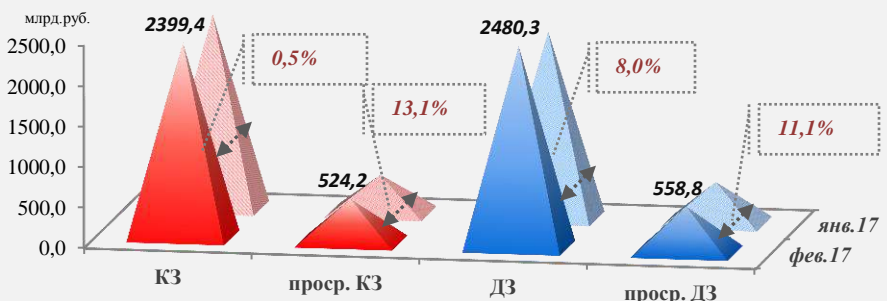
**35** В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство сократилось на 7 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 1.



**35** В феврале 2017 г. КЗ увеличилась на 0,5% по сравнению январем 2017 г. и составила 2399,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 524,2 млрд.руб.( 13,1%)); ДЗ увеличилась на 8,0% - 2480,3 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 558,8 млрд.руб.(11,1%))

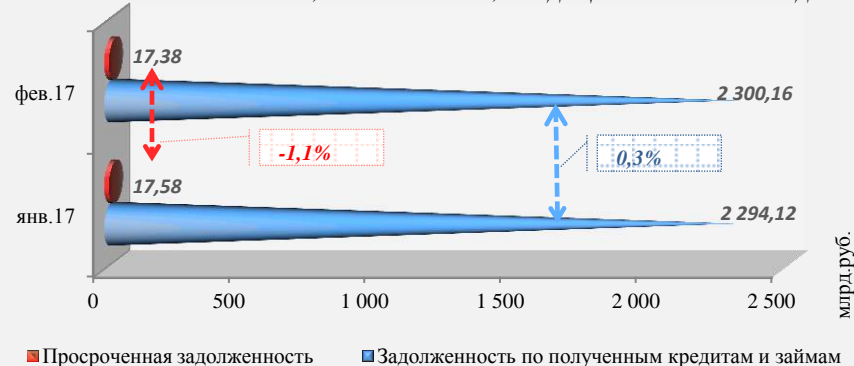
В феврале 2017 г. значительное превышение ДЗ над КЗ увеличилось на 7,1 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 3,4%. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

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



**35** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 6,04 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 2300,16 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,76%.

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



Источник: по данным Росстата

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

	2015	2016	%, 2017 г/2016 г				Оценка
			Янв.	Фев.	Мар.	3 мес.	
<b>Объем коммерческих перевозок грузов</b>							
<b>Транспорт</b>	<b>-2,8</b>	<b>0,6</b>	<b>7,2</b>	<b>0,1</b>	<b>2,2</b>	<b>3,1</b>	<b>1,2</b> ↑
в т. ч. железнодорожный	-1,1	0,7	6,8	0,9	3,8	3,8	1,6 ↑
в т. ч. автомобильный	-4,6	0,4	8,2	0,2	1,1	2,9	1,0 ↑
в т. ч. внутренний водный	-0,6	-3,9	-10,7	-27,4	-1,3	-12,7	-1,0 ↓
в т. ч. морской	15,5	34,2	-8,9	-5,1	-5,0	-6,3	6,0 ↑
в т. ч. воздушный	2,7	-8,2	26,0	17,0	27,7	23,9	17,0 ↑
<b>Грузооборот</b>							
<b>Транспорт</b>	<b>0,1</b>	<b>1,9</b>	<b>10,5</b>	<b>1,5</b>	<b>7,7</b>	<b>6,6</b>	<b>2,1</b> ↑
в т. ч. железнодорожный	0,2	1,7	11,2	2,3	8,4	7,3	2,0 ↑
в т. ч. автомобильный	-1,1	2,1	11,5	6,8	4,5	7,3	2,3 ↑
в т. ч. внутренний водный	-13,5	3,4	-13,6	-34,2	5,3	-13,7	0,5 ↑
в т. ч. морской	24,1	7,6	-16,3	-28,9	-18,1	-20,8	4,5 ↑
в т. ч. воздушный	5,8	20,6	26,0	22,5	24,9	24,6	18,0 ↑
<b>Пассажиروоборот</b>							
<b>Транспорт</b>	<b>-5,4</b>	<b>-1,8</b>	<b>9,8</b>	<b>9,4</b>	<b>9,9</b>	<b>9,7</b>	<b>5,9</b> ↑
в т. ч. железнодорожный	-7,2	3,3	-1,5	0,6	-1,4	-0,9	3,0 ↑
в т. ч. автомобильный	-2,1	-0,8	-0,5	-2,0	0,9	-0,5	0,5 ↑
в т. ч. внутренний водный	-5,8	6,7	34,4	43,8	35,1	37,6	7,0 ↑
в т. ч. воздушный	-6,0	-5,0	23,8	22,5	22,4	22,9	12,0 ↑
в т. ч. морской	н/д	42,9	3,6	-17,0	0,3	-5,3	-2,0 ↓

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

- + **Правительство РФ** приняло решение о расширении морского порта Ванино (Хабаровский край) за счет включения в состав его границ земельных участков, предназначенных для строительства морского терминала мощностью **24 млн. тонн в год**, расположенных на северной прибрежной территории бухты Мучке Ванинского района Хабаровского края. Соответствующее **распоряжение от 13 марта 2017 г. № 435-р** подписал **председатель Правительства РФ Дмитрий Медведев**. Принятое решение будет способствовать развитию портовой инфраструктуры Хабаровского края, созданию дополнительных рабочих мест, а также развитию рынка российского угля и увеличению объема его экспорта в страны Азиатско-Тихоокеанского региона;
- + Подписано **постановление Правительства РФ от 24 марта 2017 г. № 330**. С 15 апреля тариф **системы Платон** составит **1,91 руб. за 1 км пути** (а не 3,06 руб., как планировалось ранее). Это позволит еще раз проверить работу самой системы, выявив ее сильные и слабые стороны, и даст грузоперевозчикам возможность лучше приспособиться к новым правилам;
- + **Президент РФ** подписал **Федеральный закон от 3 апреля 2017 г. № 52-ФЗ «О присоединении Российской Федерации к Конвенции для унификации некоторых правил международных воздушных перевозок»**. В Воздушный кодекс РФ будут внесены изменения, которые дадут ряд преимуществ не только пассажирам, но и авиакомпаниям. В частности, преимущества для пассажира - расширятся объем и размер ответственности перевозчика. Есть преимущества и для авиакомпаний. Так, предусматривается возможность оформления электронного перевозочного документа для грузовых перевозок (в настоящее время опция действует только для пассажирских, перевозок, т.н. e-ticket, что позволяет авиакомпаниям ежегодно экономить сотни миллионов рублей). В случае с грузоперевозками суммы экономии будут еще выше;
- + Подписано **постановление Правительства РФ от 5 апреля 2017 г. № 410**. Утверждены требования по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающие уровни безопасности для различных категорий метрополитенов. Принятые решения будут способствовать повышению эффективности функционирования государственной системы противодействия терроризму.
- + Для обеспечения комфорта пассажиров в условиях растущего спроса на **МЦК ОАО "РЖД"** совместно с **правительством Москвы** приняли решение с 1 мая увеличить количество **поездов "Ласточка"** на кольце и уменьшить интервал движения до 5 минут в час "пик" и 10 минут – в остальное время. В сочетании с постепенной заменой подвижного состава на "Ласточки" с "городской" компоновкой салона (местимостью до 1500 пассажиров) эти меры позволят увеличить провозную способность МЦК на 40%. В 2017 году пассажиропоток МЦК составит, как ожидается, 90 млн человек;
- + Дополнительные неналоговые поступления от **системы «Платон»** в дорожный фонд страны способствовали снижению количества ДТП с участием большегрузов на федеральных трассах и повышению безопасности дорожного движения. За последний год аварийность на дорогах, на которых действует система «Платон», сократилась на 3%. Такого результата удалось добиться за счет усиления контроля за выездом на дорогу неисправных грузовиков недобросовестных перевозчиков, а также благодаря развитию дорожной инфраструктуры;
- + В 2017 году будет внедрена общественно доступная **система аналитического контроля** за формированием и эффективностью использования средств дорожного фонда. Она позволит собирать сведения о выполняемых дорожных работах, формировать фото- и видеоотчеты о ситуации на трассах;

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

- + Скидки в зависимости от величины пробега грузового автомобиля могут появиться в системе взимания платы с **большегрузов "Платон"**. Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев по итогам встречи с дальнобойщиками поручил ведомствам проработать соответствующий вопрос;
- + **ОАО "РЖД"** для повышения транспортной мобильности населения и популяризации внутреннего туризма приняло решение о предоставлении скидки в размере **50 %** на проезд детей в возрасте **от 10 до 17 лет** в период с 1 июня по 31 августа 2017 года за счет собственных средств;
- + До 20 миллионов рублей может вырасти страховая выплата пассажирам круизных судов. Россия может присоединиться к **Протоколу 2002 года Афинской конвенции о перевозке морем пассажиров и их багажа**. Минтранс уже разработал соответствующий законопроект. Пока пассажира, путешествующего морем, могут застраховать всего на два миллиона рублей.

## ТРАНСПОРТ

В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 1952,89 млрд.руб. (рост + 3,6% по сравнению с январем-мартом 2016).

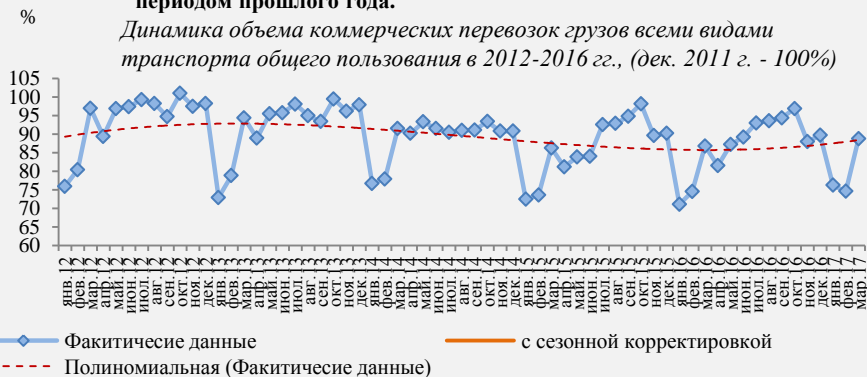
Продуктовая структура отрасли <Деятельность транспорта>



Источник: по данным Росстата

**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-марте 2017 г. составила 98,2 %, увеличившись на 0,2 % по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

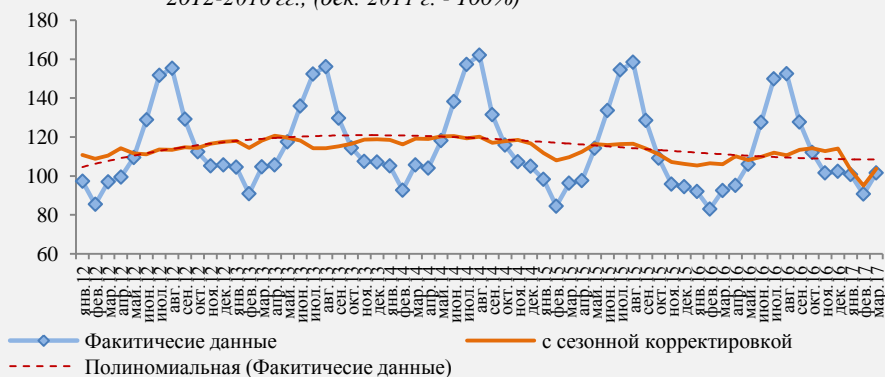
Динамика объема коммерческих перевозок грузов всеми видами транспорта общего пользования в 2012-2016 гг., (дек. 2011 г. - 100%)



Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

**ТРАНСПОРТ** Динамика пассажирооборота транспорта общего пользования имела классический сезонный характер. Показатели января-марта 2017 г. продемонстрировали рост пассажирооборота на 9,7 %. 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%)



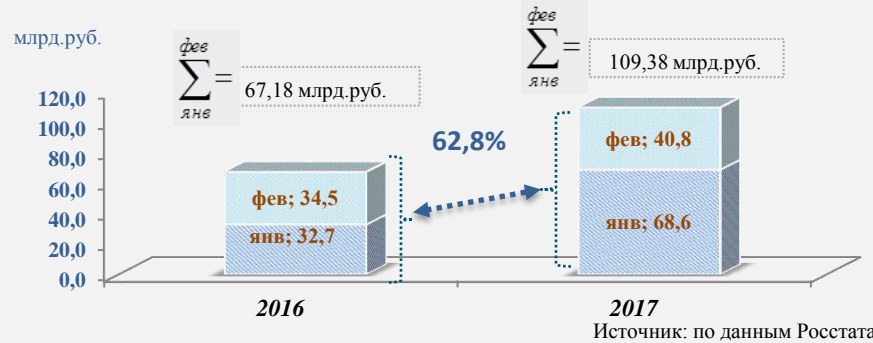
Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

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

**ТРАНСПОРТ** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 42,2 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 109,4 млрд.руб. (1084 орг. получили прибыль в размере 149,9 млрд.руб., а 1100 -имели убыток на сумму 40,6 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал снижение на 27,8 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 40,8 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 204,6% (сократился на -11,0 п.п. к январю 2017 г.

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



**ТРАНСПОРТ** В марте 2017 года количество предприятий по которым ведется конкурсное производство увеличилось на 5 по сравнению с предыдущим месяцем, наблюдение сократилось на 1.

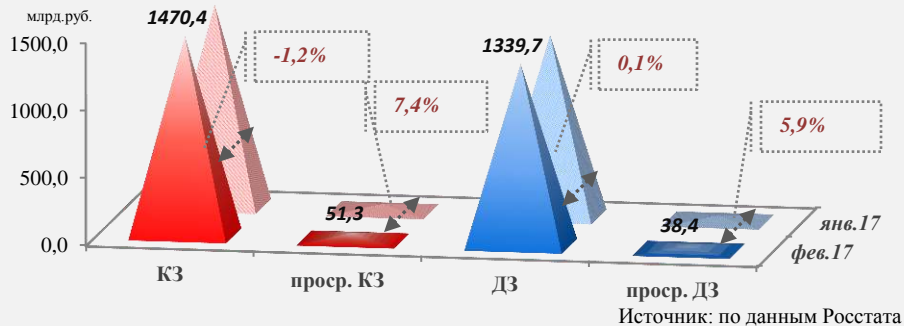
Статистика по банкротству предприятий



**ТРАНСПОРТ** В феврале 2017 г. КЗ снизилась на -1,2% по сравнению январем 2017 г. и составила 1470,4 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 51,3 млрд.руб.( 7,4%)); ДЗ увеличилась на 0,1% - 1339,7 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 38,4 млрд.руб.(5,9%))

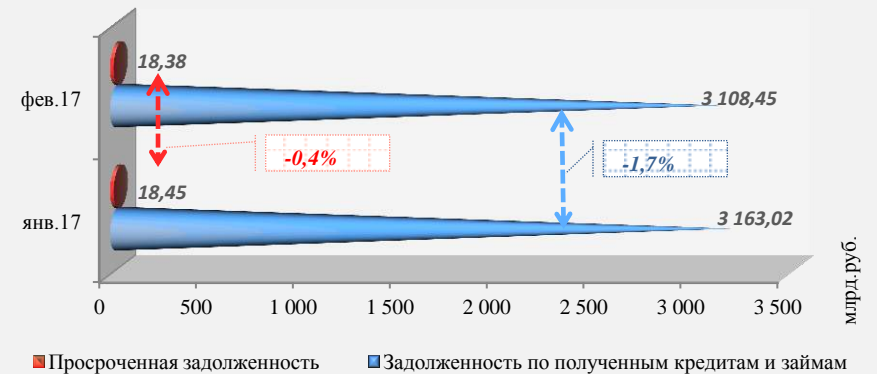
В феврале 2017 г. незначительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 1,4 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 9,8%, что в пределах минимального значения. Темпы роста КЗ сопоставимы с темпами роста ДЗ.

Динамика кредиторской и дебиторской задолженности сектора <Транспорт>



**ТРАНСПОРТ** В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам снизилась на 54,57 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 3108,45 млрд.руб. Удельный вес просроченной задолженности в феврале 2017 составил 0,59%.

Задолженность по полученным кредитам и займам сектора <Транспорт>





## Деятельность в сфере телекоммуникаций (61 - код ОКВЭД 2)

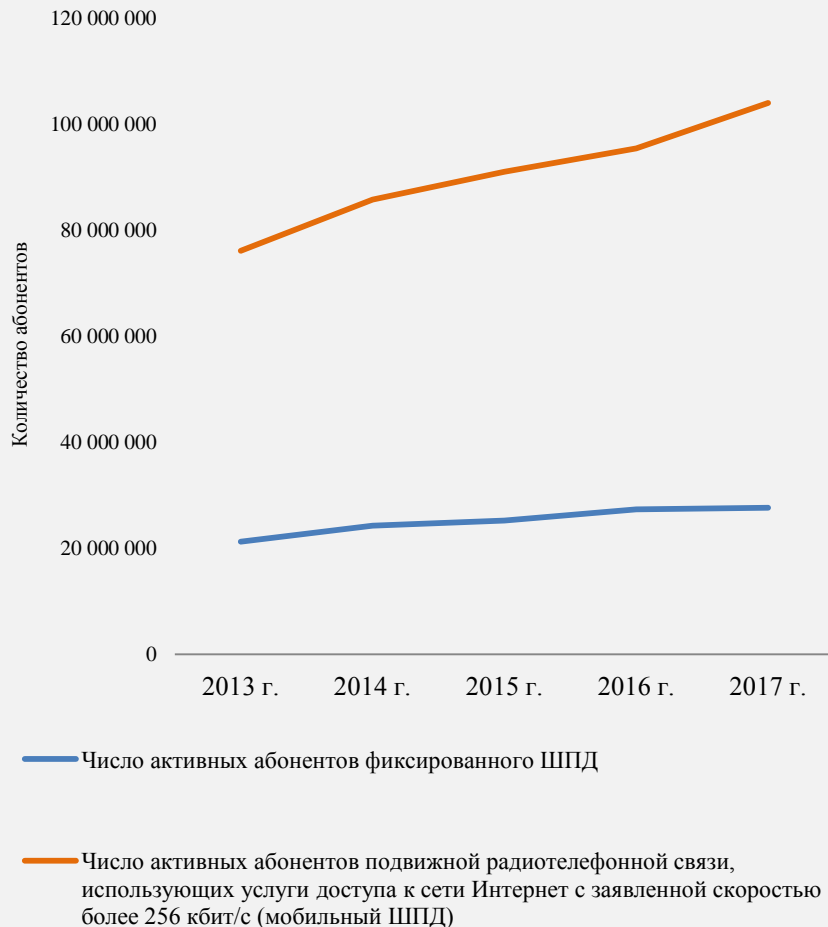
	%, 2017 г/2016 г				Оценка
	Янв.	Фев.	Мар.	3 мес.	
Объем услуг в сфере коммуникаций	- 0,5	-6,3	-5,9	- 5,0	-1,5 ↓

Источник: данные Росстата, расчеты Минэкономразвития России

- + 28 марта 2017 года в ходе переговоров Президента Российской Федерации Владимира Путина с Президентом Ирана Хасаном Рухани состоялось подписание Меморандума о взаимопонимании о сотрудничестве в области связи и информационных технологий (ИТ) между Министерством связи и массовых коммуникаций РФ и Министерством связи и информационных технологий Исламской Республики Иран. Меморандум закрепляет обоюдное намерение России и Ирана вести совместную работу по целому перечню направлений сферы информационно-коммуникационных технологий. Предусмотрено развитие сотрудничества в области информационного общества и телекоммуникаций, широкополосного доступа в интернет, управления интернетом, сетевой безопасности, электронной коммерции и электронного правительства, почтовых услуг, сетей четвертого (4G/LTE) и пятого (5G) поколений и «интернета вещей», международного интернет-соединения, услуг IP-телефонии и развития телекоммуникаций с использованием временного мультиплексирования (TDM), международной передачи данных, координации использования радиочастотного спектра, космической связи. В рамках соглашения стороны будут осуществлять сотрудничество в области подготовки кадров в сфере связи и ИТ, а также содействовать сотрудничеству частного сектора.
- + **Министр связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Николай Никифоров** провел первое в 2017 году заседание Государственной комиссии по радиочастотам (ГКРЧ), в ходе которого был утвержден план использования радиочастот на Кубке конфедераций FIFA 2017 года, который пройдет с 17 июня по 2 июля 2017 года. Согласно принятому решению частотный диапазон для использования радиорелейной связи будет расширен на 2 ГГц: вместо 58,25–63,25 ГГц разрешается использование диапазона 57–64 ГГц. Важным итогом заседания также стало внесение изменений в решение ГКРЧ №07-20-03-001 от 7 мая 2007 года, определяющему условия использования устройств малого радиуса действия. Принятие таких изменений позволит в полной мере использовать возможности современного радиооборудования, что особенно актуально для профессионального и студийного применения.
- + При Министерстве связи и массовых коммуникаций Российской Федерации образован **Экспертный совет по региональному телевидению и радио**. В задачи совета входит обобщение и распространение успешного опыта работы регионального телевидения и радио, содействие повышению конкурентоспособности российского медиарынка, подготовка рекомендаций, направленных на повышение экономической эффективности регионального телевидения и радио, а также решение иных задач в данной сфере.
- + С **1 марта** в сетях местной телефонной связи и сетях подвижной радиотелефонной связи на **территории Московской и Воронежской областей**, а также в **Хабаровском крае** начинается промышленная эксплуатация «Системы-112». Вызвать экстренные оперативные службы в этих регионах можно будет по единому номеру 112.

# Деятельность в сфере телекоммуникаций (61 - код ОКВЭД 2)

## Показатели внедрения широкополосного доступа (по итогам 1 квартала)

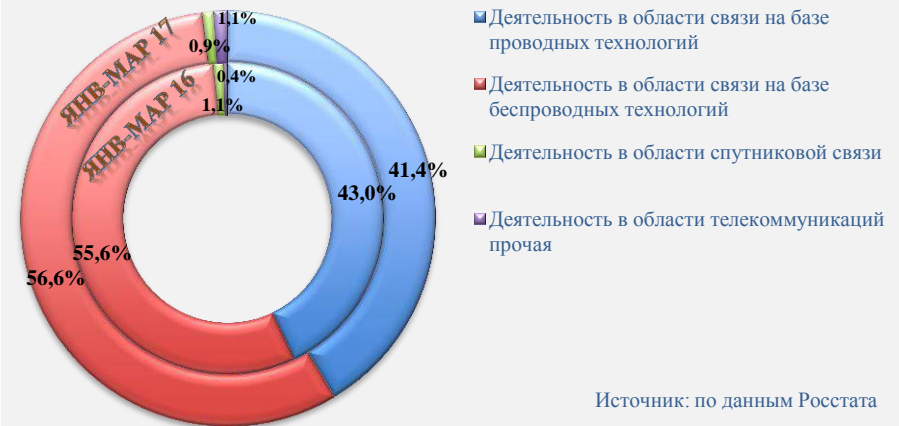


Источник: по данным Минкомсвязи России

## СВЯЗЬ

В январе-марте 2017 объем производства в стоимостном выражении составил 368,95 млрд.руб. (снижение -0,2% по сравнению с январем-мартом 2016).

Продуктовая структура отрасли <Деятельность в сфере телекоммуникаций>



Число активных абонентов **подвижной радиотелефонной связи**, использующих услуги доступа к сети Интернет с заявленной скоростью более 256 кбит/с (мобильный ШПД), по предварительной оценке на конец **1 квартала 2017 г.** составило **104,0 млн.** абонентов с приростом к уровню аналогичного периода 2016 г. на **8,5 млн.** абонентов.

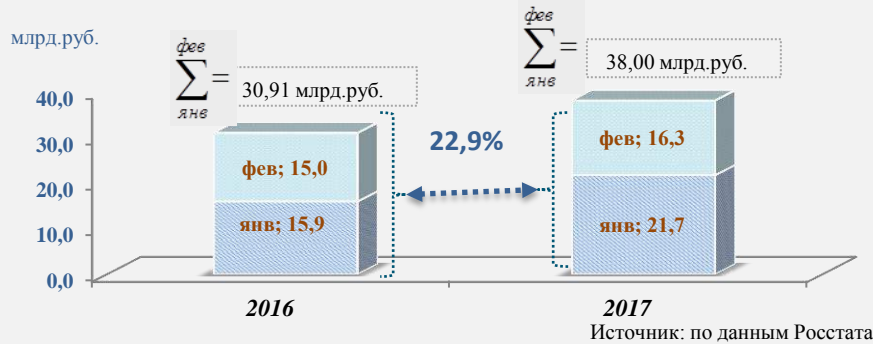
По предварительной оценке общее число активных абонентов **фиксированного ШПД** на конец **1 квартала 2017 г.** составило **27 654 тыс.** абонентов (из них физических лиц – 26 015 тыс.) с приростом к уровню аналогичного периода 2016 г. на **326 тыс.** абонентов (из них физических лиц – на 210 тыс.).

# Деятельность в сфере телекоммуникаций (61 - код ОКВЭД 2)

**СВЯЗЬ** Сальдированный фин. рез. за январь-февраль 2017 г. вырос на 7,09 млрд.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 38,0 млрд.руб. (189 орг. получили прибыль в размере 40,3 млрд.руб., а 59 -имели убыток на сумму 2,3 млрд.руб.).

Вместе с тем, фин. рез. в феврале 2017 г. продемонстрировал снижение на 5,4 млрд.руб. относительно января 2017 г. и составил 16,3 млрд.руб. Удельный вес прибыльных организаций в феврале 2017 г.составил 72,6% (сократился на -0,8 п.п. к январю 2017 г.)

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



## СВЯЗЬ

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

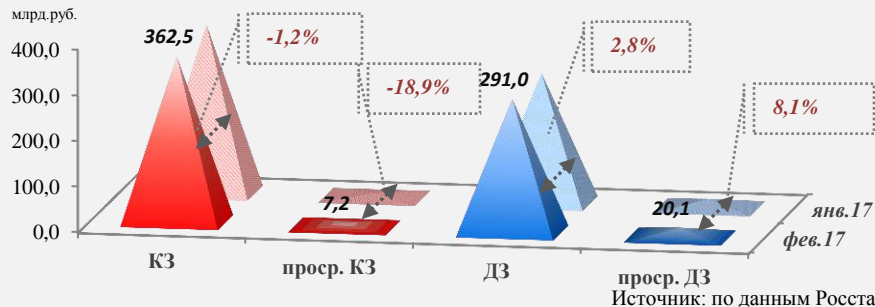
Статистика по банкротству предприятий



**СВЯЗЬ** В феврале 2017 г. КЗ снизилась на -1,2% по сравнению январем 2017 г. и составила 362,5 млрд.руб. (в т.ч. проср. КЗ- 7,2 млрд.руб.( -18,9%)); ДЗ увеличилась на 2,8% - 291,0 млрд.руб. (в т.ч. проср. ДЗ - 20,1 млрд.руб.(8,1%))

В феврале 2017 г. значительное превышение КЗ над ДЗ снизилось на 5,0 п.п. по сравнению с январем 2017 г. и составила 24,6%, 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>



В феврале 2017 задолженность по полученным кредитам выросла на 26,98 млрд.руб. по сравнению с предыдущим месяцем и по состоянию на 1 марта 2017 года составила 1382,52 млрд.руб. Удельный вес просроченной

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

