

# О РАЗВИТИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В 2015 ГОДУ

## В этом выпуске:

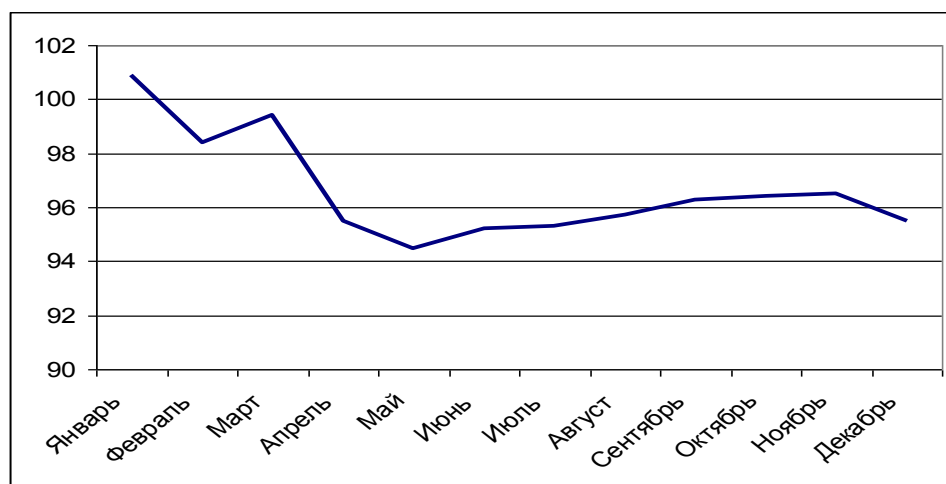
- 2 Главный фактор негативной динамики – обрабатывающая промышленность
- 3 Добыча природных ископаемых – два аутсайдера
- 4 Стройиндустрия – спрос на продукцию падает, и улучшений не предвидится
- 5 Точки роста перерабатывающей промышленности
- 6 Перспективы улучшения в отдельных производствах есть
- 7 Энергопотребление
- 8 Снижение деловой активности предпринимательского сектора
- 9 Что сдерживает рост производства?
- 10 Выводы

Выпуск № 1

Январь - Декабрь 2015

## Спад производства продолжается

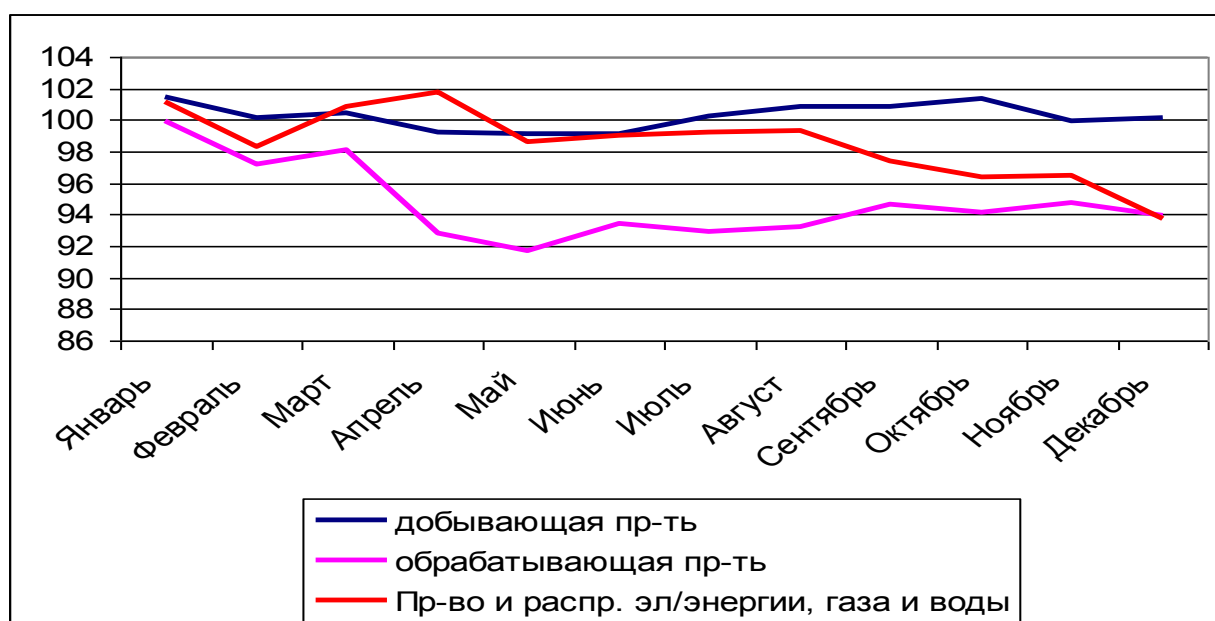
*Индекс промышленного производства в 2015 г. по сравнению с 2014 г. составил 96,6%. Таким образом, тенденция некоторого роста объема промышленного производства, наметившаяся в июне, не сохранилась и не только не позволила компенсировать провал первого полугодия, но и демонстрирует новый понижительный тренд (рис. 1):*



**Рис. 1. Динамика промышленного производства в 2015 г. по сравнению с соответствующим периодом 2014 г.**

## Главный фактор негативной динамики – обрабатывающая промышленность

Основное влияние на падение промышленного производства оказала обрабатывающая промышленность. Несмотря на то, что, начиная с июня 2015 г. обрабатывающие производства демонстрировали тенденцию неуверенного роста, сохранить эту тенденцию и компенсировать потери первого полугодия не удалось (рис. 2).



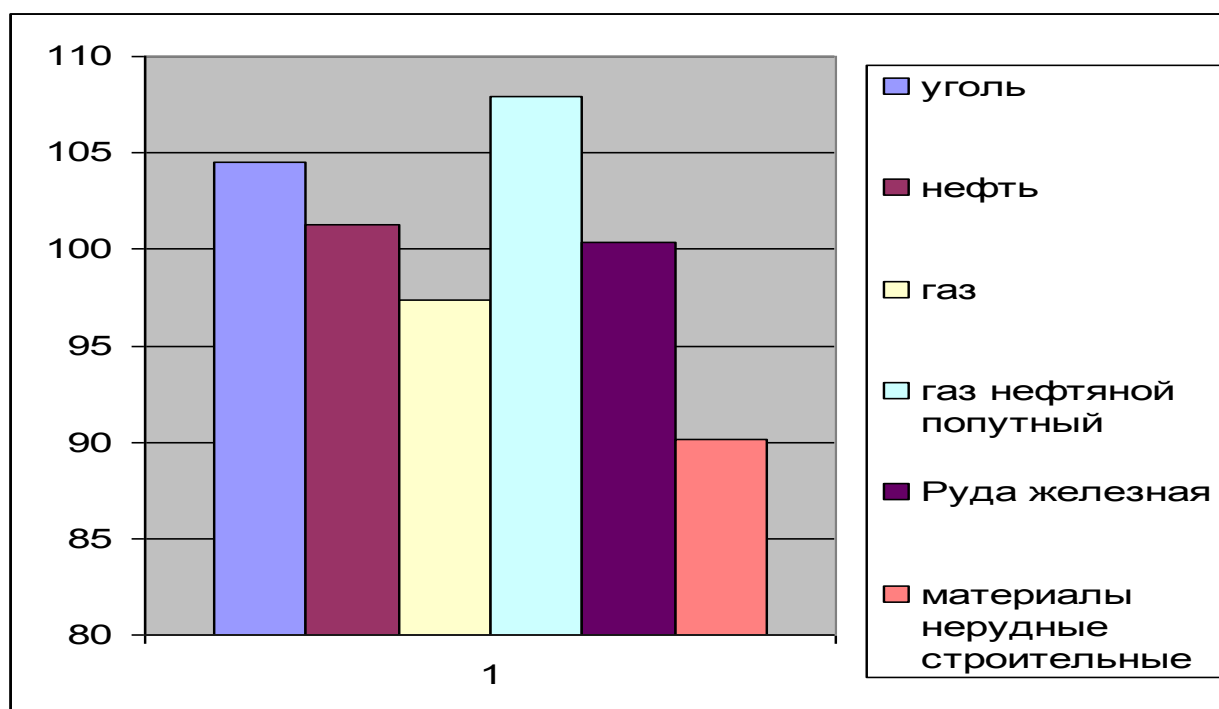
**Рис. 2.** Динамика промышленного производства по видам экономической деятельности в 2015 г. по сравнению с соответствующим периодом 2014 г.

В отрасли «Добыча полезных ископаемых» после некоторого спада во втором квартале 2015 г. объемы добычи превысили показатели прошлого года. Однако в ноябре объем производства снизился до 99,9%, а в декабре прирост составил лишь 0,1%.

Что касается показателей отрасли «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды», то климатические особенности этого года сказались на снижении потребности в продукции отрасли.

## Добыча полезных ископаемых – два аутсайдера

По виду экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых» позитивную динамику демонстрировали предприятия, добывающие уголь, нефть, железную руду, попутный газ при снижении добычи газа природного и строительных нерудных материалов (рис. 3).



**Рис. 3. Выпуск важнейших видов продукции по виду экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых» в 2015 г. в % к 2014 г.**

И если на динамике добычи газа сказалось резкое сокращение поставок на Украину<sup>1</sup>, то снижение производства товаров строительной индустрии (цемент, кирпич и керамические блоки, бетонные конструкции и блоки и др.) связано с сокращением закупок необходимого для производства стройматериалов сырья.

<sup>1</sup> За 11 мес. 2015 г. поставлено 6,2 млрд. куб.м. против 14,5 млрд. куб. м в 2014 г.; при этом Украина в 2 раза увеличила реэкспорт газа из Европы, а в декабре закупок не производила совсем.

## Стройиндустрия – спрос на продукцию падает, и улучшений не предвидится

Динамика объемов производства основных видов продукции стройиндустрии показывает значительное падение по сравнению с 2014 г. (табл. 1).

Таблица 1

### Выпуск важнейших видов продукции предприятий стройиндустрии в 2015 г. в % к 2014 г.

Продукция	Индекс производства
Кирпич керамический неогнеупорный строительный	92,0
Блоки керамические строительные для обычной кладки - пустотелые или цельные готовые изделия	91,0
Блоки стеновые крупные (включая блоки стен подвалов) из бетона	76,7
Портландцемент, цемент шлаковый и аналогичные цементы гидравлические	90,1
Конструкции и детали сборные железобетонные	80,9
Конструкции строительные сборные из стали	95,6
Окна и их коробки, подоконники полимерные	87,8
Двери и их коробки полимерные	90,0

Во многом такое положение связано с тем, что руководители строительной отрасли негативно оценивают перспективы заказов на строительство объектов в 2016 г.: так, индекс предпринимательской уверенности в строительстве снизился с –8% в I квартале 2015 г. до –13% в IV квартале, а оценка перспектив изменения физического объема работ, составлявшая 17% в I квартале 2015 г., упала до –1% в IV квартале<sup>1</sup>.

Таким образом, налицо все предпосылки для ухудшения положения дел в строительстве, так как динамика производства стройматериалов отражает реальные перспективы, когда улучшений не предвидится.

<sup>1</sup> Баланс оценок изменения значения показателя определяется как разность долей респондентов, отметивших "увеличение" и "уменьшение" показателя (в процентах).

## Точки роста обрабатывающей промышленности

В обрабатывающей промышленности явную тенденцию к устойчивому росту демонстрирует производство ряда пищевых продуктов (в том числе связанных с программой импортозамещения), растет производство ряда товаров легкой и электротехнической промышленности, продукции нефтегазопереработки (табл. 2).

Таблица 2

### Производство отдельных видов продукции перерабатывающей промышленности в 2015 г. в % к 2014 г.

Продукция	Индекс производства
<i>Пищевая промышленность</i>	
Мясо и субпродукты пищевые убойных животных	113,0
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	109,6
Жиры и смеси топленые	121,6
Сыры и продукты сырные	117,1
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии	111,9
<i>Нефтегазопереработка</i>	
Бензин автомобильный	102,3
Пропан и бутан сжиженные	104,7
Красители органические синтетические и лаки цветные (пигментные) и составы на их основе	115,1
Пластмассы в первичных формах	108,1
Химические волокна и нити	103,0
<i>Приборостроение и электротехника</i>	
Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; прочие электродвигатели и генераторы постоянного тока	107,6
Приборы полупроводниковые; кристаллы пьезоэлектрические в сборе	107,6
<i>Медицинская промышленность</i>	
Изделия медицинские, включая хирургическое оборудование и приспособления	119,4
<i>Легкая промышленность</i>	
Ткани	114,7

## Перспективы улучшения в отдельных производствах есть

По ряду продукции обрабатывающей промышленности производство отдельных видов продукции существенно отстает от уровня прошлого года, но ускорение динамики в последнее время позволяет надеяться на улучшение дел в этих производствах (табл. 3).

Таблица 3

### Производство отдельных видов продукции обрабатывающей промышленности

Продукция	декабрь 2015 в % к:		2015 в % к 2014 г.
	декабрю 2014 г.	ноябрю 2015 г.	
Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие	123,4	157,6	76,2
Станки металлорежущие	89,4	128,6	88,8
Тепловозы маневровые и промышленные, штук	87,5	155,6	86,3
Вагоны грузовые магистральные	124,7	132,8	54,4
Турбины газовые, кроме двигателей турбореактивных и турбовинтовых	65,5	в 5,1р.	84,3
Автомобили грузовые (включая шасси) (кроме автосамосвалов)	98,6	118,4	85,3

## Энергопотребление

По виду экономической деятельности «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» на динамику производства оказали влияние природные условия: теплая осень и начало зимы снизили потребление энергоресурсов (табл. 4).

Таблица 4

### Производство важнейших видов продукции по виду экономической деятельности «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды»

Продукция	Декабрь 2015 в % к:		2015 в % 2014 г.
	декабрю 2014 г.	ноябрю 2015 г.	
Электроэнергия	96,7	105,6	100,3
в том числе произведенная электростанциями:			
атомными	108,4	110,3	108,1
тепловыми	91,6	104,5	98,8
гидроэлектростанциями	112,0	105,4	98,2
Тепловая энергия	92,6	112,3	95,5
в том числе отпущенная:			
тепловыми электростанциями	92,7	109,0	96,2
котельными	91,7	116,0	94,0
промышленными утилизационными установками	102,3	107,4	102,1

## Снижение деловой активности предпринимательского сектора

По данным проведенного Росстатом в декабре 2015 г. обследования деловой активности 3,5 тыс. организаций, **индекс предпринимательской уверенности**, отражающий обобщенное состояние предпринимательского поведения, в декабре 2015 г. по сравнению с декабрем 2014 г. повысился в добывающих производствах с (-7%) до (-5%), понизился – в обрабатывающих производствах с (-10%) до (-11%), а также в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды с (4%) до (2%).

В декабре 2015 г. среди опрошенных руководителей в число оптимистически настроенных на **рост производства** в течение ближайших 3 месяцев превышает число ожидающих снижения **выпуска продукции** в добыче полезных ископаемых на 3 процентных пункта, в обрабатывающих производствах – на 4 процентных пункта.

**Экономическую ситуацию в своей организации** считают благоприятной 8% и удовлетворительной – 72% руководителей предприятий по добыче полезных ископаемых, в обрабатывающих производствах соответственно – 6% и 74% респондентов. Вместе с тем, **число пессимистически настроенных** в отношении оценки текущей экономической ситуации респондентов **превышает число оптимистов** на 8 процентных пунктов в добыче полезных ископаемых и на 14 процентных пунктов – в обрабатывающих производствах.

Улучшение экономической ситуации в ближайшие 6 месяцев ожидают в добыче полезных ископаемых 14% опрошенных, в обрабатывающих производствах – 20%. При этом, **число оптимистов превысило число ожидающих ухудшения экономической ситуации в добывающих производствах** на 1 процентный пункт, **в обрабатывающих производствах** – на 7 процентных пунктов.

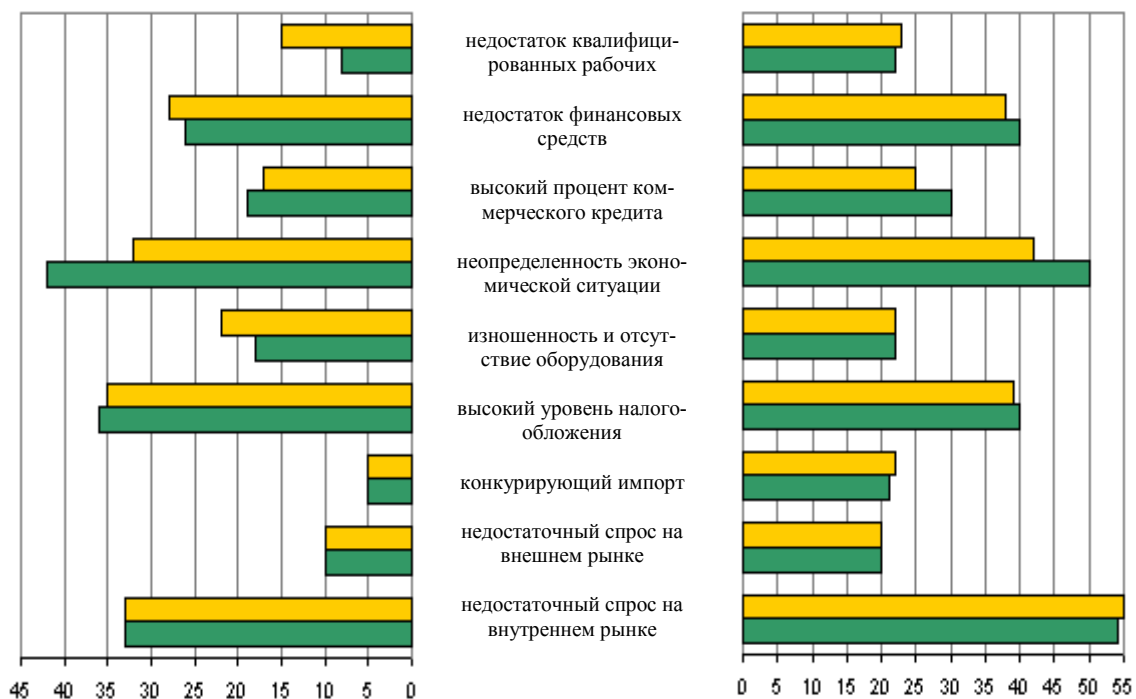


## Что сдерживает рост производства?

Среди факторов, сдерживающих рост производства, по мнению опрошенных руководителей предприятий по добыче полезных ископаемых и обрабатывающих производствах преобладает недостаточный спрос на продукцию предприятий на внутреннем рынке, неопределенность экономической ситуации и высокий уровень налогообложения (рис. 4).

Добыча полезных ископаемых

Обрабатывающие производства



**Рис. 4. Оценка факторов, ограничивающих рост производства (в % от числа опрошенных<sup>1</sup>)**

<sup>1</sup> Суммарная оценка может превышать 100%, так как руководители предприятий отмечали несколько факторов, наиболее существенно влияющих на ограничение роста производства в их предприятиях.

## Выводы

В 2015 г. показатели развития российской промышленности ухудшились: тенденция некоторого роста объема промышленного производства, наметившаяся в июне, не сохранилась. Основное влияние на падение промышленного производства оказала обрабатывающая промышленность: несмотря на то, что, начиная с июня 2015 г. обрабатывающие производства демонстрировали тенденцию неуверенного роста, компенсировать потери первого полугодия не удалось, а показатели ноября-декабря демонстрируют новый виток спада.

По виду экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых» негативное влияние на динамику промышленного производства оказало снижение добычи газа и строительных нерудных материалов вследствие влияния как политических факторов (резкое снижение поставок газа на Украину), так и факторов, связанных со снижением платежеспособного спроса на строительную продукцию (снижение производства кирпича, бетонных конструкций и блоков сократило закупки необходимого сырья).

В обрабатывающей промышленности явную тенденцию к устойчивому росту демонстрирует производство ряда пищевых товаров (в том числе связанных с программой импортозамещения). Производство отдельных видов продукции существенно отстает от уровня прошлого года, но ускорение динамики в последние месяцы года позволяет надеяться на улучшение дел в этих производствах.

По виду экономической деятельности «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» на динамику производства оказали влияние природные условия: теплая осень и начало зимы снизили потребление энергоресурсов.

Проблемы, с которыми сталкиваются отрасли промышленности, отражаются на деловой активности организаций. Среди факторов, сдерживающих рост производства в добыче полезных ископаемых и обрабатывающих производствах, преобладает недостаточный спрос на продукцию предприятий на внутреннем рынке, неопределенность экономической ситуации и высокий уровень налогообложения.

Таким образом, развитие российской промышленности показывает, что по отдельным группам товаров достигнут положительный прирост, позволяющий говорить о том, что часть задач, связанная с введением антисанкций, удалось решить. В то же время падение платежеспособного спроса населения сказалось на производстве легковых автомобилей и ряда товаров легкой промышленности, на перспективах строительной индустрии. Налицо все предпосылки для ухудшения положения дел в строительстве, где, судя по динамике производства стройматериалов, улучшений не предвидится.

Что касается других секторов, оказывающих негативное влияние на развитие отечественной промышленности, то положение дел в них остается неудовлетворительным. Развал станкостроительной и электротехнической промышленности сказывается на возможностях техпервооружения устаревших мощностей, а предпринимаемые усилия пока не могут исправить ситуацию, так как носят внесистемный характер.

Как представляется, изменение тенденций в промышленности, связанные с повышением роли высокотехнологичного сектора, в ближайшем будущем не произойдет. Антироссийские санкции ограничили доступ к современным технологиям, необходимым, прежде всего, для развития энергетического и транспортного машиностроения, химической промышленности, электротехники в то время, как производственный аппарат этих секторов машиностроения нуждается в коренной модернизации.

Что касается отечественных передовых технологий, используемых в военно-промышленном комплексе, то их диффузия в гражданские сектора происходит очень медленно (если вообще происходит).

Снижение доходов населения негативно влияет на автомобилестроение – высокотехнологичную отрасль со значительной добавленной стоимостью, и сокращает спрос на продукцию стройиндустрии. В то же время ряд зарубежных автопроизводителей, разместившие производственные мощности в России, предпринимают усилия для повышения уровня локализации производства, что снижает зависимость продукции от колебаний курса валют и удешевляет ее. Однако локализация зависит от тиража продукции, и при снижении объемов производства встает вопрос о целесообразности локализации. Поэтому локализация непосредственно связана с платежеспособным спросом, который, в свою очередь, реагирует на динамику цен. Поддержки государством платежеспособного спроса населения на легковые автомобили и предоставление субсидий из федерального бюджета российским заводам на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на реализацию инвестиционных и инновационных проектов, в определенной мере позволят изменить ситуацию как с платежеспособным спросом, так и с масштабами технического перевооружения отрасли.

Однако для успешного развития промышленности необходимо решить целый ряд задач, в том числе стимулирование развития тех производств, которые определяют индустриальный базис коренной модернизации производственного аппарата страны, без чего импортозамещение из конкретной задачи превращается в лозунг, ничем не подкрепленный. Эти задачи не решаются быстро, но необходимо активизировать усилия по поддержанию отечественных промышленных производств, определяющих технологический уровень российской индустрии.

*Научно-исследовательское объединение  
РЭУ им. Г.В. Плеханова*

**Научный руководитель**  
д.э.н., проф. Валентей С.Д.

**Ответственный редактор серии**  
д.т.н., проф. Быстров А.В.

**Выпуск подготовили:**  
- к.э.н., доц. Свирчевский В.Д.  
- к.э.н., доц. Есина А.Р.  
- асс. Костин А.В.

*В материалах использованы исходные статистические данные Росстата (<http://www.gks.ru>); данные Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) ([http://oecd.ru/oecd\\_rf.html](http://oecd.ru/oecd_rf.html)).*

**Адрес электронного ресурса:**  
<http://www.rea.ru/ru/Pages/exspertixareu.aspx>

**РЭУ ИМ. Г.В.  
ПЛЕХАНОВА**

Адрес: г. Москва,  
Стремянный пер., 36

Телефон: (499)237-84-87  
Эл. почта: [nio\\_reu@mail.ru](mailto:nio_reu@mail.ru)



**rea.ru**