

Ежемесячный доклад

ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ЯНВАРЬ 2005 –
ЯНВАРЬ 2016

- В ежемесячном оперативном докладе рассматривается динамика интенсивности промышленного производства (индексы физического объема, очищенные от влияния календарного и сезонного факторов) относительно: предыдущего месяца; декабря предыдущего года; июля 2008 года (т.е. за период после достижения максимального уровня интенсивности накануне кризиса, начавшегося осенью 2008 года); января 2005 года. Показатели интенсивности представлены как для промышленного производства в целом, так и в разрезе 31 вида экономической деятельности.
- Для каждого вида экономической деятельности оценивается вклад в увеличение или уменьшение интенсивности производства выпуска 303 важнейших видов промышленной продукции относительно предыдущего месяца и относительно июля 2008 года. Из всех видов продукции выделяются те, для которых характерны непрерывный рост и непрерывное снижение интенсивности производства.
- Динамика интенсивности производства по каждому виду экономической деятельности характеризуется табличными и графическими материалами о ежемесячном изменении за период с января 2005 года вплоть до последнего отчетного месяца.
- Доклад подготовлен институтом "Центр развития" Национального исследовательского университета – Высшей школы экономики с использованием данных Росстата.
- Исследование осуществляется в рамках программы фундаментальных исследований НИУ ВШЭ в 2016 году.

Руководитель проекта Э. Ф. Баранов

СОДЕРЖАНИЕ

Индексы интенсивности промышленного производства в январе 2016 года	4
Приложение 1. Индексы интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности (январь 2016 г. в % к январю 2005 г.; январь в % к декабрю предыдущего года за 2006–2016 гг.).....	30
Приложение 2. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в январе 2016 года относительно предыдущего месяца	32
Приложение 3. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в январе 2016 года относительно предыдущего месяца	36
Приложение 4. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в январе 2016 года относительно июля 2008 года.....	46
Приложение 5. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в январе 2016 года относительно июля 2008 года.....	50
Приложение 6. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в январе 2016 года выросли по сравнению с июлем 2008 года	60
Приложение 7. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в январе 2016 года выросли в 1,5 раза и более по сравнению с июлем 2008 года.....	64
Приложение 8. Помесячная динамика индексов интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности за период с января 2005 года по январь 2016 года.	66
Промышленное производство – всего	66
Добыча полезных ископаемых	67
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	68
Добыча, обогащение и агломерация угля	69
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	70
Добыча природного газа и газового конденсата	71
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	72
Добыча металлических руд	73
Добыча прочих полезных ископаемых	74
Обработывающие производства	75
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака.....	76
Текстильное производство	77
Производство одежды; выделка и крашение меха	78
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	79
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели.....	80
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	81

Издательская деятельность	82
Производство кокса и нефтепродуктов	83
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции).....	84
Производство фармацевтической продукции	85
Производство резиновых изделий.....	86
Производство пластмассовых изделий	87
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	88
Металлургическое производство	89
Производство основных готовых металлических изделий.....	90
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) ...	91
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	92
Производство электрических машин и электрооборудования.....	93
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	94
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений.....	95
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей.....	96
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов.....	97
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).....	98
Производство мебели	99
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки.....	100
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии).....	101
Приложение 9. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по январь 2016 года включительно) имеет место непрерывный прирост сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции	102
Приложение 10. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по январь 2016 года включительно) имеет место непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции	105
Методические пояснения	108
Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства.....	114

Индексы интенсивности промышленного производства в январе 2016 года

Текущие тенденции динамики интенсивности промышленного производства

Необходимо иметь в виду, что месяцы со значительным числом праздничных и выходных дней (январь и май) являются достаточно проблемными для корректной календарной корректировки (экспертные оценки свидетельствуют о том, что некоторые предприятия с прерывным характером производства работают и в выходные дни, но строго количественно оценить степень влияния этого обстоятельства на значения индексов не представляется возможным). Поэтому оценки за январь 2016 года носят предварительный характер.

В целом в динамике индекса интенсивности промышленного производства с июля 2015 года сохраняется тенденция стагнации с незначительными колебаниями индекса около нулевой оценки, сложившаяся после систематического спада в течение декабря 2014 года – июня 2015 года.

В среднем за месяц индекс интенсивности промышленного производства с июля 2015 года по январь 2016 года увеличивался всего на 0,04%.

В январе 2016 года этот показатель вырос относительно предыдущего месяца на 0,1% исключительно за счет роста интенсивности производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды, которая увеличилась на 2,1% (из-за относительно холодного января, что потребовало роста интенсивности выработки теплотенергии). Индекс интенсивности добычи полезных ископаемых в январе уменьшился на 0,1% (у добычи топливно-энергетических полезных ископаемых – вырос на 0,5%), интенсивности обрабатывающих производств – уменьшился на 0,4%.

Наибольший спад индекса интенсивности в январе 2016 года по отношению к предыдущему месяцу наблюдался: в производстве автомобилей, прицепов и полуприцепов – на 12,5%; в производстве электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи – на 8,4%; в добыче прочих полезных ископаемых – на 7,9%.

Наибольший рост индекса интенсивности в январе 2016 года по отношению к предыдущему месяцу наблюдался: в производстве железнодорожного подвижного состава – на 11,9%; в производстве офисного оборудования и вычислительной техники – на 9,3%.

За период с начала кризиса 2008 года индекс интенсивности промышленного производства в целом в январе 2016 года увеличился по сравнению с июлем 2008 года на

2,2% при том, что интенсивность добычи полезных ископаемых возросла на 7,1%, обрабатывающих производств – на 0,4%, а производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – уменьшилась на 3%.

Неблагоприятная ситуация за послекризисный период (август 2008 года – январь 2016 года) сложилась в следующих видах деятельности, у которых индекс интенсивности значительно снизился: производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (-56,6%), причем интенсивность производства непрерывно уменьшается в течение 15 последних месяцев; производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (-52,7%); производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) (-51,1%).

Кроме отмеченного выше вида экономической деятельности непрерывный спад интенсивности в течение 5 и более последних месяцев наблюдается в :

- производстве прочих неметаллических минеральных продуктов (в течение 13 месяцев),
- производстве основных готовых металлических изделий (в течение 13 месяцев),
- производстве кокса и нефтепродуктов (в течение 12 месяцев).

Непрерывный рост интенсивности в течение 5 и более последних месяцев имел место в следующих видах экономической деятельности:

- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (8 месяцев),
- производство электрических машин и электрооборудования (7 месяцев),
- производство железнодорожного подвижного состава (6 месяцев),
- производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений (5 месяцев),
- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (5 месяцев).

Как было отмечено в предыдущем докладе (по данным за декабрь 2015 года), сложившаяся ситуация в динамике индекса интенсивности промышленного производства (колебания вокруг "нулевой" отметки) может продолжаться в течение достаточно продолжительного числа месяцев из-за отсутствия роста спроса со стороны домашних хозяйств, государства (вследствие снижения доходов федерального и местных бюджетов) и мировых рынков.

Проявления импортозамещения пока имеют точечный характер и не оказывают достаточного влияния на рост промышленного производства.

Более подробные данные о месячной динамике интенсивности промышленного производства представлены в таблицах 1 и 2.

Таблица 1 – Изменение индексов интенсивности промышленного производства в целом и по видам экономической деятельности с февраля 2015 года по январь 2016 года (в % к предыдущему месяцу)

	2015											2016
	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь
Промышленное производство	-0,8	-0,7	-0,5	-0,2	-0,01	0,3	0,4	0,2	-0,02	-0,3	-0,3	0,1
Добыча полезных ископаемых	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	-0,03	-0,2	-0,1
в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	0,004	-0,2	-0,1	0,03	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,02	0,1	0,5
из нее: добыча, обогащение и агломерация угля	-1,5	-1,9	-1,0	0,2	1,0	1,3	1,4	1,2	0,6	-0,04	-0,3	0,8
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,2	-0,01	-0,1	-0,1	-0,03	0,01	-0,02	-0,1	-0,1	0,0	0,3	0,7
добыча природного газа и газового конденсата	0,1	0,2	0,6	1,1	1,5	1,4	1,1	0,8	0,7	0,2	-0,7	-1,8
добыча полезных ископаемых, кроме топливно- энергетических	1,2	0,7	-0,01	-0,7	-0,9	-0,04	1,3	1,8	1,2	-0,3	-2,2	-4,1
из нее: добыча металлических руд	1,1	0,9	0,2	-0,5	-0,9	-0,7	-0,1	0,4	0,6	0,3	-0,6	-2,6
добыча прочих полезных ископаемых	1,2	0,3	-0,5	-1,3	-0,8	1,8	5,1	5,5	2,7	-1,9	-6,3	-7,9
Обрабатывающие производства	-1,3	-1,4	-1,1	-0,7	-0,1	0,3	0,5	0,3	-0,1	-0,4	-0,5	-0,4
в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-0,3	-0,4	-0,3	-0,04	0,2	0,5	0,6	0,4	-0,03	-0,3	0,1	2,1
текстильное производство	-0,8	-0,5	0,7	1,6	1,3	0,4	-0,7	-1,4	-1,6	-1,2	0,2	3,3
производство одежды; выделка и крашение меха	-4,4	-1,9	-0,1	0,6	0,7	0,8	0,5	-0,3	-1,4	-2,1	-1,6	1,2
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-3,0	-2,8	-2,5	-1,9	-0,4	2,1	3,5	2,4	0,2	-1,4	-1,0	2,5
обработка древесины и производство изделий из древя, кроме мебели	-1,2	-2,3	-2,4	-1,7	-0,5	0,7	1,0	0,5	-0,2	-0,4	0,2	2,2
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-0,3	-0,8	-0,7	-0,1	0,7	1,2	1,0	0,7	0,4	0,4	0,5	0,5
издательская деятельность	-3,0	-1,7	-0,7	-0,6	-1,1	-1,1	-0,8	-0,8	-1,3	-1,8	-1,3	0,5
производство кокса и нефтепродуктов	-0,1	-0,3	-0,6	-0,7	-0,7	-0,4	-0,3	-0,4	-0,3	-0,1	-0,1	-1,5
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	0,3	0,8	1,5	1,6	0,6	-0,6	-0,8	0,02	1,0	1,3	0,7	-0,01
производство фармацевтической продукции	2,7	0,7	-0,8	-0,7	0,4	1,0	0,6	-0,2	-0,3	0,4	1,6	2,6
производство резиновых изделий	1,2	1,5	0,5	-1,2	-1,8	-0,5	1,5	2,2	1,5	0,2	-1,3	-2,2

Продолжение таблицы 1

	2015											2016
	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь
производство пластмассовых изделий	-3,3	-3,0	-2,0	-0,5	1,4	3,1	3,1	1,6	-0,4	-1,4	-0,9	2,0
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-1,6	-2,6	-2,9	-2,4	-1,3	-0,4	-0,1	-0,6	-1,4	-2,4	-3,3	-3,8
металлургическое производство	-1,3	-1,5	-1,2	-0,6	0,2	0,7	0,7	0,2	-0,4	-0,8	-1,0	-1,2
производство основных готовых металлических изделий	-2,3	-2,1	-1,4	-0,7	-0,3	-0,2	-0,3	-1,1	-2,1	-3,1	-3,8	-4,0
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-3,3	-4,4	-4,3	-2,7	0,5	3,7	5,0	3,8	1,6	-1,1	-3,8	-5,5
производство офисного оборудования и вычислительной техники	-5,1	-0,7	1,9	1,0	-0,7	-2,1	-3,9	-5,1	-2,7	5,2	13,3	9,3
производство электрических машин и электрооборудования	-5,2	-3,6	-1,8	-1,0	-0,4	1,5	3,9	4,0	2,2	0,9	2,0	4,8
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-3,3	-2,9	-1,9	-1,3	-1,5	-2,4	-3,2	-3,7	-4,6	-6,1	-8,2	-8,4
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	2,9	3,0	2,0	1,0	0,05	-0,5	-0,5	0,6	2,6	4,8	6,3	6,2
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	-9,7	-7,1	-2,5	1,1	1,8	0,4	-1,0	-1,0	0,6	2,8	3,8	0,8
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-2,4	-3,6	-5,1	-6,0	-5,6	-3,4	-0,1	1,6	0,9	-2,3	-7,0	-12,5
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-9,2	-4,1	0,2	0,6	-1,7	-2,3	0,3	3,9	5,7	6,2	7,3	11,9
производство мебели	-4,0	-5,3	-4,4	-2,5	-1,1	-0,01	0,6	0,7	0,1	-0,9	-2,1	-2,4
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	6,1	4,9	-0,4	-5,0	-6,0	-3,8	-1,0	0,1	0,5	1,3	3,7	8,6
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-1,3	0,4	1,3	1,0	0,4	0,01	-0,2	-0,2	-0,3	-0,4	-0,03	2,1

Таблица 2 – Изменение индексов интенсивности промышленного производства в целом и по видам экономической деятельности за период с июля 2008 года по январь 2016 года (за период после месяца максимального уровня, достигнутого перед кризисом 2008–2009 гг.), %

	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - январь 2011		Февраль 2011 - ноябрь 2014		Декабрь 2014 - июнь 2015		Июль 2015 - январь 2016		Август 2008 - январь 2016	
	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц
Промышленное производство	-14,5	-2,57	17,5	0,67	4,8	0,10	-3,2	-0,46	0,3	0,04	2,2	0,02
Добыча полезных ископаемых	-4,4	-0,75	6,9	0,28	3,2	0,07	0,8	0,11	0,8	0,11	7,1	0,08
в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	-2,5	-0,41	6,2	0,25	4,2	0,09	0,5	0,07	1,3	0,18	9,8	0,10
из нее: добыча, обогащение и агломерация угля	-17,5	-3,15	19,7	0,75	17,8	0,36	-1,8	-0,25	5,1	0,71	20,2	0,20
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,4	0,07	4,0	0,16	2,9	0,06	0,4	0,06	0,8	0,11	8,7	0,09
добыча природного газа и газового конденсата	-15,4	-2,75	18,6	0,71	3,1	0,07	4,7	0,66	1,7	0,24	10,1	0,11
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	-16,5	-2,96	12,3	0,48	-3,1	-0,07	2,5	0,35	-2,5	-0,36	-9,2	-0,11
из нее: добыча металлических руд	-17,5	-3,15	18,8	0,72	-2,5	-0,06	1,6	0,23	-2,7	-0,39	-5,5	-0,06
добыча прочих полезных ископаемых	-14,1	-2,51	-2,8	-0,12	-4,8	-0,11	5,0	0,70	-1,9	-0,28	-18,2	-0,22
Обрабатывающие производства	-21,1	-3,88	26,8	0,99	6,7	0,14	-5,7	-0,83	-0,2	-0,03	0,4	0,005
в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-5,9	-1,01	8,2	0,33	11,0	0,23	-1,4	-0,21	3,3	0,47	15,1	0,16
текстильное производство	-32,7	-6,38	42,4	1,48	2,5	0,05	2,9	0,41	-1,0	-0,14	0,1	0,001
производство одежды; выделка и крашение меха	-8,2	-1,42	23,6	0,89	-2,5	-0,05	-14,7	-2,25	-3,0	-0,43	-8,5	-0,10
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-22,7	-4,21	68,1	2,19	-16,8	-0,40	-15,7	-2,41	8,5	1,17	-1,2	-0,01
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-26,2	-4,93	38,7	1,37	0,02	0,0004	-6,9	-1,02	3,9	0,55	-1,0	-0,01
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-16,5	-2,97	30,5	1,12	8,4	0,17	-0,3	-0,04	4,7	0,66	23,2	0,23
издательская деятельность	-24,2	-4,52	29,9	1,10	-9,3	-0,21	-11,7	-1,76	-6,4	-0,94	-26,2	-0,34
производство кокса и нефтепродуктов	-3,3	-0,55	8,1	0,32	11,9	0,25	-2,2	-0,32	-3,2	-0,46	10,8	0,11
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-31,2	-6,04	49,3	1,68	12,1	0,25	5,4	0,75	1,7	0,24	23,5	0,23
производство фармацевтической продукции	-16,2	-2,91	27,0	1,00	-14,9	-0,35	8,5	1,18	5,8	0,80	3,9	0,04
производство резиновых изделий	-55,6	12,67	154,5	3,97	-15,0	-0,35	0,0	0,00	1,3	0,19	-2,7	-0,03
производство пластмассовых изделий	-28,4	-5,42	109,5	3,13	31,9	0,60	-10,5	-1,58	7,2	0,99	89,5	0,71
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-26,2	-4,94	17,1	0,66	16,6	0,33	-10,2	-1,52	-11,5	-1,73	-19,9	-0,25
металлургическое производство	-25,1	-4,70	29,5	1,08	3,9	0,08	-5,1	-0,74	-1,8	-0,26	-6,1	-0,07
производство основных готовых металлических изделий	-14,6	-2,59	8,9	0,35	3,6	0,08	-7,2	-1,06	-13,8	-2,10	-22,9	-0,29

Продолжение таблицы 2

	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - январь 2011		Февраль 2011 - ноябрь 2014		Декабрь 2014 - июнь 2015		Июль 2015 - январь 2016		Август 2008 - январь 2016	
	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-57,7	-13,36	59,0	1,95	-17,1	-0,41	-15,1	-2,32	3,3	0,47	-51,1	-0,79
производство офисного оборудования и вычислительной техники	-31,9	-6,21	62,9	2,05	34,4	0,64	-12,3	-1,86	13,1	1,77	47,8	0,44
производство электрических машин и электрооборудования	-32,7	-6,38	81,3	2,51	-8,0	-0,18	-17,9	-2,77	21,0	2,76	11,7	0,12
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-58,1	-13,48	118,6	3,31	-19,1	-0,46	-14,6	-2,22	-31,4	-5,25	-56,6	-0,92
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-9,3	-1,61	5,4	0,22	30,5	0,58	9,3	1,28	21,0	2,76	64,9	0,56
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	48,6	6,83	124,0	3,42	47,4	0,85	-26,1	-4,23	6,6	0,91	286,6	1,51
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-59,3	-13,91	112,3	3,19	-12,4	-0,29	-20,5	-3,22	-21,3	-3,37	-52,7	-0,83
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	-32,3	-6,30	49,7	1,69	-19,7	-0,48	-29,0	-4,77	37,1	4,62	-20,8	-0,26
производство мебели	-20,1	-3,67	30,7	1,12	18,9	0,38	-15,8	-2,43	-4,0	-0,59	0,4	0,004
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-17,0	-3,06	26,6	0,99	-6,1	-0,14	-3,6	-0,52	9,2	1,27	3,9	0,04
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-12,0	-2,11	11,5	0,45	0,5	0,01	-2,7	-0,39	1,1	0,15	-3,0	-0,03

Тенденции структурных сдвигов в промышленности

Интенсивность структурных сдвигов резко возрастает в период наиболее острых фаз кризиса. После резкого увеличения в период спада 2008–2009 гг. значение индикатора с сентября 2009 года по настоящее время пребывает в относительно спокойной фазе с незначительными колебаниями, хотя их амплитуда с 2014 года несколько возросла (рис. 1).

В период острой фазы кризиса 2008 – 2009 гг. произошло существенное снижение индикатора "качества" структуры промышленного производства из-за того, что падение интенсивностей выпуска продуктов, относящихся к высоким стадиям технологического передела, происходило достаточно быстрыми темпами, тогда как выпуски сырьевых продуктов либо сохранялись на стабильном уровне, либо снижались в относительно меньшей степени. Достигнув минимального уровня в феврале 2009 года, индикатор "качества" структуры с ноября 2009 года начал восстановительный рост, особенно ярко проявившийся в период от декабря 2009 года до февраля 2011 года.

Затем динамика достигнутого достаточно высокого уровня индикатора "качества" структуры перешла в стадию волнообразных колебаний вплоть до декабря 2014 года. С января по май 2015 года происходил быстрый спад этого индикатора, но с июня ситуация стабилизировалась, а в январе 2016 года даже обозначился признак роста (рис. 2).



Коэффициент интенсивности структурных сдвигов показывает, как быстро происходят структурные изменения в промышленности (он определяет их скорость, но не показывает направления структурных сдвигов). Чем больше значение указанного коэффициента, тем быстрее происходят структурные изменения, и наоборот.

Рисунок 1– Коэффициент интенсивности структурных сдвигов



Индикатор "качества" структуры промышленного производства дает представление о соотношении в общем объеме выпуска продукции доли отраслей добычи сырья и его первичной переработки, с одной стороны, и доли производства продукции высокой степени переработки, с другой. Чем больше значение этого индикатора, тем выше удельный вес продукции высокой степени переработки. Снижение индикатора свидетельствует о возрастании доли отраслей добычи и первичной переработки сырья.

Рисунок 2 – Индикатор "качества" структуры промышленного производства

Изменение индексов интенсивности в январе 2016 года по сравнению с предыдущим месяцем

В динамике индекса интенсивности промышленного производства после систематического спада в период с декабря 2014 года по июнь 2015 года сохраняется состояние стагнации – короткая стадия незначительного роста (июль – сентябрь) сменилась столь же короткой стадией несущественного снижения (октябрь – декабрь 2015 года).

В январе 2016 года интенсивность промышленного производства в целом повысилась на 0,1% (таблица 1)¹⁾. С июля 2015 года по январь 2016 года среднемесячный прирост этого индикатора относительно предыдущего месяца составил лишь 0,04% (таблица 2).

Индекс интенсивности добычи полезных ископаемых в январе 2016 года по сравнению с предыдущим месяцем уменьшился на 0,1% (у добычи топливно-энергетических полезных ископаемых – вырос на 0,5%), интенсивности обрабатывающих производств – снизился на 0,4%, а производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды (из-за относительно холодного января) – увеличился на 2,1% (см. таблицу 1).

В январе интенсивность увеличилась у 18 из 31 вида экономической деятельности (таблица 3, приложения 2 и 3)²⁾. Около 80% валового прироста интенсивности обеспечили: производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (в первую очередь из-за увеличения интенсивности выработки теплоэнергии); производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака (в основном из-за роста интенсивности производства сигарет, колбасных изделий, шоколада и кондитерских сахаристых изделий, свинины); добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (преимущественно из-за роста интенсивности добычи нефти); производство железнодорожного подвижного состава (в решающей степени за счет увеличения интенсивности выпуска пассажирских магистральных вагонов).

¹⁾ По данным Росстата индекс промышленного производства в январе 2016 года к предыдущему месяцу с исключением сезонного и календарного факторов составил 100,4% (о причинах расхождения этой оценки с нашими данными см. раздел "Методические пояснения").

²⁾ В декабре 2015 года увеличение имело место у 10 видов экономической деятельности.

Таблица 3 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в январе 2016 года относительно предыдущего месяца

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	29,5	2,1	2	0	Теплоэнергия
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	22,1	2,1	39	15	Сигареты Изделия колбасные Шоколад и изделия кондитерские сахаристые Свинина
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	18,8	0,7	2	0	Нефть
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	9,0	11,9	5	2	Вагоны пассажирские магистральные
Производство электрических машин и электрооборудования	3,4	4,8	8	1	Генераторы переменного тока Электродвигатели Аккумуляторы свинцовые стартерные
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	2,9	2,2	8	2	Лесоматериалы обработанные
Добыча, обогащение и агломерация угля	2,3	0,8	1	1	Уголь каменный
Производство пластмассовых изделий	2,1	2,0	1	3	Изделия из пластмасс
Производство фармацевтической продукции	2,0	2,6	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	1,5	9,3	2	0	Вычислительная техника
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	1,4	6,2	1	0	Изделия медицинские
Текстильное производство	1,4	3,3	6	5	Пряжа хлопчатобумажная Изделия чулочно-носочные
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	0,9	0,8	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,8	8,6	2	0	Линолеум на текстильной подоснове
Производство одежды; выделка и крашение меха	0,6	1,2	10	7	Пиджаки, блейзеры, жакеты Куртки теплые Пальто и полупальто
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,5	2,5	5	1	Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов Хромовые кожаные
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	0,4	0,5	3	4	Бумага и картон
Издательская деятельность	0,4	0,5	1	2	Книги и брошюры

Снижение интенсивности в январе 2016 года по сравнению с предыдущим месяцем имело место для 13 видов экономической деятельности (таблица 4, приложения 2 и 3). Около 90% валового уменьшения интенсивности по данной группе видов экономической деятельности пришлось на: производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) (здесь наиболее заметно уменьшилась интенсивность выпуска: судовых двигателей, дизелей и полудизелей; арматуры для трубопроводов, котлов, цистерн); производство кокса и нефтепродуктов (в первую очередь из-за снижения интенсивности производства топочного мазута); производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (в основном вследствие сокращения интенсивности производства легковых автомобилей); добычу прочих полезных ископаемых (из-за уменьшения интенсивности добычи природных алмазов); металлургическое производство (здесь наиболее заметно снизилась интенсивность выпуска: слитков и прочих первичных форм из стали, плоского холоднокатаного и горячекатаного проката); производство прочих неметаллических минеральных продуктов (главным образом по причине сокращения интенсивности выпуска цемента и сборных железобетонных конструкций и деталей); добыча металлических руд (из-за падения интенсивности выпуска медных концентратов, золотосодержащих руд и концентратов).

Из 303 учитываемых в расчетах важнейших видов продукции интенсивность выпуска в январе 2016 года возросла относительно предыдущего месяца у 156, снизилась у 147 (в декабре 2015 года было, соответственно, 124 и 179, в ноябре – 135 и 167³⁾).

³⁾ В ноябре по отношению к октябрю не изменилась интенсивность выпуска автокранов.

Таблица 4 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в январе 2016 года относительно предыдущего месяца

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовое снижение интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину снижения по группе видов деятельности с сократившейся интенсивностью производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в снижение интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-17,4	-5,5	16	20	Двигатели судовые, дизели и полудизели Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн
Производство кокса и нефтепродуктов	-16,8	-1,5	2	8	Мазут топочный
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-13,7	-12,5	2	6	Автомобили легковые
Добыча прочих полезных ископаемых	-10,9	-7,9	1	3	Алмазы природные
Металлургическое производство	-10,3	-1,2	7	14	Слитки, прочие формы первичные из стали Прокат плоский холоднокатаный Прокат плоский горячекатаный
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-9,8	-3,8	7	17	Цемент Конструкции и детали сборные железобетонные
Добыча металлических руд	-8,5	-2,6	2	7	Концентраты медные Руды и концентраты золотосодержащие
Добыча природного газа и газового конденсата	-4,3	-1,8	0	2	Газ горючий природный
Производство готовых металлических изделий	-3,7	-4,0	3	4	Конструкции строительные стальные
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-2,8	-8,4	2	4	Микросхемы электронные
Производство мебели	-1,1	-2,4	2	6	Шкафы Диваны-кровати
Производство резиновых изделий	-0,8	-2,2	3	4	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-0,1	-0,02	11	8	Аммиак безводный Удобрения азотные

Изменение индексов интенсивности за период после месяца ее максимального уровня, достигнутого перед кризисом 2008 года (январь 2016 года относительно июля 2008 года)

Максимальный предкризисный уровень (июль 2008 года) индекса интенсивности промышленного производства в целом был превзойден в декабре 2010 года. Наибольшее за весь период наблюдения значение этого индекса было достигнуто в мае 2014 года (см. рис. 3 в приложении 8).

В январе 2016 года индекс интенсивности промышленного производства в целом относительно июля 2008 года увеличился на 2,2%. Интенсивность добычи полезных ископаемых выросла на 7,1% (из них топливно-энергетических – на 9,8%), интенсивность обрабатывающих производств – на 0,4%, тогда как индекс интенсивности производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшился на 3% (таблица 2).

Из 31 учитываемого в расчетах вида экономической деятельности за рассматриваемый период интенсивность увеличилась у 16 (таблица 5, приложения 4 и 5)⁴⁾.

Свыше 70% валового прироста интенсивности промышленного производства в целом обеспечили всего 4 вида экономической деятельности: производство приборов и инструментов для измерений, контроля и испытаний; добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство кокса и нефтепродуктов.

Наиболее высокие (свыше 20%) темпы прироста интенсивности по сравнению с докризисным периодом характерны для таких видов деятельности как: производство приборов и инструментов для измерений, контроля и испытаний (в основном из-за взрывного роста в 2009 году производства счетчиков для воды вследствие проводимых мер по сплошному оснащению ими квартир в городах); производство пластмассовых изделий; производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений; производство офисного оборудования и вычислительной техники; химическое производство (без производства фармацевтической продукции); производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них; добыча, обогащение и агломерация угля.

Прирост на 15,1% по сравнению с июлем 2008 года интенсивности производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака был обеспечен в существенной степени заметным приростом интенсивности выпуска свинины, мяса птицы, мясных полуфабрикатов, комбикормов.

⁴⁾ В декабре 2015 года рост наблюдался у 14 видов экономической деятельности.

Таблица 5 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в январе 2016 года по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	27,2	286,6	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	20,7	8,7	2	0	Нефть
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	14,1	15,1	32	22	Свинина Мясо птицы Полуфабрикаты мясные Комбикорма
Производство кокса и нефтепродуктов	11,1	10,8	7	3	Пропан и бутан, сжиженные Топливо дизельное
Производство пластмассовых изделий	8,1	89,5	4	0	Изделия из пластмасс
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	6,8	23,5	13	6	Пластмассы в первичных формах Углеводороды ациклические
Добыча, обогащение и агломерация угля	4,9	20,2	1	1	Уголь каменный
Добыча природного газа и газового конденсата	2,2	10,1	1	1	Конденсат газовый нестабильный
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	1,9	23,2	6	1	Картонная транспортная тара Бумага и картон Бумага туалетная
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	1,3	64,9	1	0	Изделия медицинские
Производство электрических машин и электрооборудования	0,7	11,7	4	5	Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,7	47,8	1	1	Вычислительная техника
Производство фармацевтической продукции	0,3	3,9	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,03	3,9	1	1	Линолеум на текстильной подоснове
Производство мебели	0,02	0,4	4	4	Диваны-кровати
Текстильное производство	0,001	0,1	2	9	Материалы нетканые

У 15 видов продукции в рассматриваемом периоде интенсивность уменьшилась (таблица 6, приложения 4 и 5).

Свыше 65% валового спада интенсивности по рассматриваемым видам экономической деятельности пришлось на: производство машин и оборудования, интенсивность которого отстает от уровня июля 2008 года на 51,1% (наиболее заметно сократилась интенсивность выпуска: судовых двигателей, дизелей и полудизелей, паровых и гидравлических турбин); производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (в первую очередь вследствие снижения интенсивности выпуска легковых автомобилей); металлургическое производство (главным образом из-за уменьшения интенсивности производства слитков и прочих первичных форм из стали, сортового проката); производство прочих неметаллических минеральных продуктов (преимущественно из-за уменьшения интенсивности выпуска сборных железобетонных конструкций и деталей).

Из 303 видов продукции в январе 2016 года по сравнению с июлем 2008 года интенсивность выпуска возросла у 134, а снизилась у 169 (в декабре 2015 года было, соответственно, 135 и 168, в ноябре – 133 и 170).

Таким образом, для большинства рассматриваемых видов продукции пока еще характерно отставание уровней интенсивности выпуска от уровней, наблюдавшихся накануне кризиса 2008–2009 гг., хотя общий уровень интенсивности производства промышленной продукции несколько превышает его.

В списке видов продукции, интенсивность выпуска которых в январе 2016 года уменьшилась более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года, находится 61 позиция (таблица 7), в декабре 2015 года таких позиций было 57, в ноябре – 60. В их числе преобладают изделия, относящиеся к производству автомобилей, прицепов и полуприцепов (8 видов продукции, или 100% от числа позиций, учитываемых по данному виду экономической деятельности в расчетах индекса интенсивности); производству электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (4 вида продукции, или 67%); производству машин и оборудования (20 видов продукции, или 56%), текстильному производству (6 видов продукции, или 55%).

Перечень видов продукции, интенсивность выпуска которых в январе 2016 года уменьшилась по сравнению с июлем 2008 года в 2,5 раза и более, приведен в таблице 8. Наиболее неблагоприятная ситуация сложилась в производстве машин и оборудования (17 из 37 позиций по всем видам деятельности указанного перечня, т.е. 46%).

Вместе с тем, как было отмечено выше, у 134 видов продукции интенсивность выпуска за период с июля 2008 года по январь 2016 года выросла (см. Приложение 6). Перечень из 40 продуктов, у которых в наибольшей степени (в 1,5 раза и более) увеличилась интенсивность

выпуска, приведен в приложении 7. Наибольшее число таких позиций относится к производству пищевых продуктов (13 видов продукции).

Таблица 6 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в январе 2016 года по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовое снижение интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину снижения по группе видов деятельности с сократившейся интенсивностью производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в снижение интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-33,7	-51,1	4	32	Двигатели судовые, дизели и полудизели Турбины паровые Турбины гидравлические
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-12,0	-52,7	0	8	Автомобили легковые
Металлургическое производство	-10,6	-6,1	8	13	Слитки, прочие формы первичные из стали Прокат сортовой
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-10,5	-19,9	10	14	Конструкции и детали сборные железобетонные
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-8,0	-3,0	1	1	Теплоэнергия
Добыча прочих полезных ископаемых	-5,2	-18,2	1	3	Алмазы природные
Производство готовых металлических изделий	-4,4	-22,9	3	4	Конструкции строительные стальные
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-3,9	-56,6	1	5	Микросхемы электронные Приборы электронные вакуумные
Издательская деятельность	-3,8	-26,2	0	3	Книги и брошюры Газеты
Добыча металлических руд	-3,7	-5,5	3	6	Руды и концентраты золотосодержащие
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-3,1	-20,8	2	5	Вагоны грузовые магистральные
Производство одежды; выделка и крашение меха	-0,7	-8,5	5	12	Костюмы Бельевой трикотаж Брюки, бриджи, шорты
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-0,3	-1,0	8	2	Блоки оконные
Производство резиновых изделий	-0,2	-2,7	4	3	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,1	-1,2	3	3	Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов

Таблица 7 – Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в январе 2016 года снизились более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008
Добыча металлических руд	
Руды никелевые	-67,24
Бокситы	-40,61
Добыча прочих полезных ископаемых	
Асбест	-44,81
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Водка и ликероводочные изделия	-53,42
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	-71,37
Пряжа хлопчатобумажная	-67,85
Ткани шерстяные	-68,88
Ткани льняные	-73,78
Ткани хлопчатобумажные	-45,78
Джемперы, пуловеры трикотажные	-46,35
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Шкуры меховые	-58,56
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожаные изделия	-94,72
Юфтевые кожаные изделия	-49,85
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-63,56
Производство резиновых изделий	
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	-41,99
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из фарфора	-61,85
Кирпич строительный из цемента и бетона	-57,67
Блоки стеновые крупные из бетона	-72,51
Конструкции и детали сборные железобетонные	-40,05
Листы асбестоцементные	-75,02
Смеси асфальтобетонные холодные	-52,79
Металлургическое производство	
Феррохром	-55,13
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	-59,47
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	-65,91
Проволока, прутки, профили титановые	-76,99
Производство основных готовых металлических изделий	
Электроды сварочные	-42,10
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-73,69
Турбины паровые	-216,54
Турбины гидравлические	-73,53
Турбины газовые	-58,96
Подшипники	-62,08
Краны мостовые	-75,28
Краны башенные	-91,29
Краны на гусеничном ходу	-82,21
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	-60,27
Мотоблоки и мотокультиваторы	-47,79
Сеялки тракторные	-60,92
Сталеплавильное оборудование	-51,66

Продолжение таблицы 7

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008
Прокатное оборудование	-81,72
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	-71,74
Комбайны проходческие	-73,71
Бульдозеры	-84,88
Автогрейдеры	-77,56
Погрузчики одноковшовые самоходные	-81,85
Экскаваторы	-73,79
Тракторы гусеничные	-91,64
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	-71,26
Приборы электронные вакуумные	-66,18
Приборы полупроводниковые	-49,34
Микросхемы электронные	-76,63
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили легковые	-44,93
Автобусы	-53,87
Автомобили грузовые	-64,83
Автокраны	-75,39
Машины для городского коммунального хозяйства	-73,05
Средства автотранспортные специального назначения	-67,83
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	-57,82
Прицепы и полуприцепы тракторные	-56,20
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны пассажирские магистральные	-73,33
Переводы стрелочные	-54,04
Производство мебели	
Кресла	-50,14

Таблица 8 – Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска января 2016 года снизились в 2,5 раза и более по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008
Добыча металлических руд	
Руды никелевые	-67,24
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	-71,37
Пряжа хлопчатобумажная	-67,85
Ткани шерстяные	-68,88
Ткани льняные	-73,78
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожаные изделия	-94,72
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-63,56
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из фарфора	-61,85
Блоки стеновые крупные из бетона	-72,51
Листы асбестоцементные	-75,02
Металлургическое производство	
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	-65,91
Проволока, прутки, профили титановые	-76,99
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-73,69
Турбины паровые	-216,54
Турбины гидравлические	-73,53
Подшипники	-62,08
Краны мостовые	-75,28
Краны башенные	-91,29
Краны на гусеничном ходу	-82,21
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	-60,27
Сеялки тракторные	-60,92
Прокатное оборудование	-81,72
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	-71,74
Комбайны проходческие	-73,71
Бульдозеры	-84,88
Автогрейдеры	-77,56
Погрузчики одноковшовые самоходные	-81,85
Экскаваторы	-73,79
Тракторы гусеничные	-91,64
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	-71,26
Приборы электронные вакуумные	-66,18
Микросхемы электронные	-76,63
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили грузовые	-64,83
Автокраны	-75,39
Машины для городского коммунального хозяйства	-73,05
Средства автотранспортные специального назначения	-67,83
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны пассажирские магистральные	-73,33

Тенденции непрерывного роста и непрерывного снижения интенсивности производства

Непрерывный рост интенсивности (в течение 3 месяцев и более по январь 2016 года включительно с ежемесячным приростом не менее чем на 0,05%) имел место в следующих видах экономической деятельности (см. таблицу 1 и приложение 8):

- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (8 месяцев),
- производство электрических машин и электрооборудования (7 месяцев),
- производство железнодорожного подвижного состава (6 месяцев),
- производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений (5 месяцев),
- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (5 месяцев),
- производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей (4 месяца),
- производство фармацевтической продукции (3 месяца),
- производство офисного оборудования и вычислительной техники (3 месяца).

В январе прервался цикл непрерывного снижения интенсивности в следующих видах экономической деятельности:

- издательская деятельность (после 21 месяца непрерывного снижения),
- производство одежды; выделка и крашение меха (после 4 месяцев непрерывного снижения),
- производство пластмассовых изделий (после 3 месяцев непрерывного снижения).

Непрерывное снижение интенсивности наблюдалось в следующих видах экономической деятельности:

- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (15 месяцев),
- производство прочих неметаллических минеральных продуктов (13 месяцев),
- производство основных готовых металлических изделий (13 месяцев),
- производство кокса и нефтепродуктов (12 месяцев),
- металлургическое производство (4 месяца),
- добыча прочих полезных ископаемых (3 месяца),

- производство машин и оборудования (3 месяца),
- производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (3 месяца),
- производство мебели (3 месяца).

В январе прервался цикл непрерывного роста интенсивности химического производства (без фармацевтической продукции) после 3 месяцев систематического снижения.

Соотношение между числом видов продукции с систематическим непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев) и числом видов продукции с систематическим непрерывным ростом интенсивности производства (таблица 9) свидетельствует о том, что в январе 2016 года превышение числа видов продукции с непрерывно снижающейся интенсивностью выпуска над числом видов продукции с непрерывно растущей интенсивностью по промышленным видам экономической деятельности в целом составило 8 позиций (или 3% от их общего числа).

В январе 2016 года наибольшие позитивные соотношения между числом непрерывно растущих и непрерывно уменьшающихся производств (в % от общего числа видов продукции по виду деятельности) характерны для следующих видов экономической деятельности (за исключением тех, которые представлены единственным видом продукции):

- производство электрических машин и электрооборудования (+56),
- производство офисного оборудования и вычислительной техники (+50),
- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (+50),
- химическое производство (без производства фармацевтической продукции) (+37).

Наибольшие отрицательные значения этого показателя наблюдались для следующих видов деятельности:

- производство кокса и нефтепродуктов (-50),
- производство пластмассовых изделий (-50),
- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (-50),
- производство основных готовых металлических изделий (-43),
- текстильное производство (-36).

Состав видов продукции с систематическим непрерывным ростом и систематическим непрерывным снижением интенсивности выпуска приведен в приложениях 9 и 10.

Таблица 9 – Соотношение по промышленным видам экономической деятельности числа видов продукции с тенденциями непрерывного роста и непрерывного снижения сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции (по состоянию на январь 2016 года)

	Число видов продукции			Баланс	
	всего	из них		число позиций (2-3)	в % к числу видов продукции (4/1 * 100)
		с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев)	с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев)		
А	1	2	3	4	5
Добыча полезных ископаемых	19	2	5	-3	-16
<i>Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых</i>	6	0	0	0	0
Добыча, обогащение и агломерация угля	2	0	0	0	0
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	2	0	0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	2	0	0	0	0
<i>Добыча полезных ископаемых кроме топливно-энергетических</i>	13	2	5	-3	-23
Добыча металлических руд	9	2	4	-2	-22
Добыча прочих полезных ископаемых	4	0	1	-1	-25
Обрабатывающие производства	282	78	83	-5	-2
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	54	16	8	8	15
Текстильное производство	11	0	4	-4	-36
Производство одежды; выделка и крашение меха	17	6	4	2	12
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	6	2	1	1	17
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	10	3	2	1	10
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	7	3	3	0	0
Издательская деятельность	3	1	1	0	0
Производство кокса и нефтепродуктов	10	1	6	-5	-50
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	19	8	1	7	37
Производство фармацевтической продукции	2	1	1	0	0
Производство резиновых изделий	7	1	2	-1	-14
Производство пластмассовых изделий	4	0	2	-2	-50
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	24	6	13	-7	-29
Металлургическое производство	21	6	12	-6	-29
Производство основных готовых металлических изделий	7	0	3	-3	-43
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	36	8	9	-1	-3
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	2	1	0	1	50
Производство электрических машин и электрооборудования	9	5	0	5	56
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	6	1	4	-3	-50

Продолжение таблицы 9

	Число видов продукции			Баланс	
	всего	из них		число позиций (2-3)	в % к числу видов продукции (4/1 * 100)
		с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев)	с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев)		
А	1	2	3	4	5
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	1	1	0	1	100
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	1	1	0	1	100
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	8	1	2	-1	-13
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	7	3	1	2	29
Производство мебели	8	2	4	-2	-25
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	2	1	0	1	50
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	2	0	0	0	0
Промышленное производство – всего	303	80	88	-8	-3
Справочно:					
Промышленное производство, всего:					
Февраль 2015г.	303	71	92	-21	-7
Март 2015г.	303	54	123	-69	-23
Апрель 2015г.	303	48	139	-91	-30
Май 2015г.	303	57	112	-55	-18
Июнь 2015г.	303	65	132	-67	-22
Июль 2015г.	303	59	109	-50	-17
Август 2015г.	303	82	80	2	1
Сентябрь 2015г.	303	80	70	10	3
Октябрь 2015г.	303	101	65	36	12
Ноябрь 2015г.	303	84	75	9	3
Декабрь 2015г.	303	67	90	-23	-8

Непрерывный рост интенсивности выпуска в течение не менее 12 последних месяцев (по январь 2016 года включительно) характерен для производства бетоно- и растворомешалок и магистральных тепловозов; 11 последних месяцев – консервированных овощей и грибов, растворимого кофе; 10 последних месяцев – целлюлозы, плоского алюминиевого проката, электромясорубок, маневровых и промышленных тепловозов (приложение 9).

В течение не менее 12 последних месяцев непрерывно снижается интенсивность выпуска – меховых шкур, топочного мазута, строительного керамического кирпича, цемента, строительного кирпича из цемента и бетона, мелких стеновых блоков из ячеистого бетона, крупных стеновых блоков из бетона, сборных железобетонных конструкций и деталей,

электрических конденсаторов, вакуумных электронных приборов, шкафов; 11 последних месяцев – трикотажных джемперов и пуловеров; 10 последних месяцев – керамических плиток для полов; вспученных минеральных материалов; титановых проволоки, прутков, профилей; электронных микросхем (приложение 10).

Изменение индексов интенсивности в январе 2016 года по сравнению с январем 2005 года

Индекс интенсивности промышленного производства за весь период наблюдения в разрезе 303 видов продукции (январь 2005 года – январь 2016 года) увеличился на 17,4%. При этом интенсивность добычи полезных ископаемых возросла на 14,3% (из них топливно-энергетических – на 16,2%), обрабатывающих производств – на 24%, производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – на 2,1% (см. приложение 1).

За этот период интенсивность возросла у 24 из 31 учитываемых в расчетах видов экономической деятельности (см. таблицу 10). Свыше 70% валового прироста обеспечили: производство приборов и инструментов для измерений, контроля и испытаний; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство пластмассовых изделий; производство кокса и нефтепродуктов. Ниже уровня января 2005 года оказалась в январе 2016 года интенсивность: производства машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов); производства электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (более чем в 2 раза!); производства автомобилей, прицепов и полуприцепов; добычи прочих полезных ископаемых; издательской деятельности; производства одежды, выделки и крашения меха; производства резиновых изделий.

* * *

В приложении 8 в табличной и графической форме представлены данные о помесечной динамике за весь период наблюдения (январь 2005 года – январь 2016 года) интенсивности промышленного производства в целом и всех рассматриваемых в оперативном докладе промышленных видов экономической деятельности.

Таблица 10 – Вклад отдельных видов экономической деятельности в прирост или снижение интенсивности производства за период с января 2005 года по январь 2016 года

	Вклад в общую величину прироста по группе видов с ростом интенсивности (+) или снижение по группе видов с уменьшением интенсивности (-)	Изменение индекса интенсивности
Виды деятельности с возросшей интенсивностью		
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	18,3	460,9
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	14,8	38,9
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	13,7	14,0
Производство пластмассовых изделий	13,5	365,2
Производство кокса и нефтепродуктов	11,5	27,4
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	5,9	42,6
Добыча, обогащение и агломерация угля	3,8	38,6
Производство мебели	2,8	72,2
Производство электрических машин и электрооборудования	2,5	45,0
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	2,3	50,3
Металлургическое производство	1,8	5,7
Добыча природного газа и газового конденсата	1,4	15,2
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	1,0	2,1
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	1,0	122,3
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	1,0	20,0
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	1,0	169,2
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	0,7	23,9
Добыча металлических руд	0,7	5,4
Производство фармацевтической продукции	0,6	23,1
Производство основных готовых металлических изделий	0,6	18,0
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	0,6	5,8
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,2	30,8
Текстильное производство	0,1	8,1
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,1	49,6
Вид деятельности со снизившейся интенсивностью		
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-49,0	-26,1
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-21,0	-56,5
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-19,8	-27,4
Добыча прочих полезных ископаемых	-4,9	-6,7
Издательская деятельность	-3,6	-9,6
Производство одежды; выделка и крашение меха	-1,6	-7,0
Производство резиновых изделий	-0,04	-0,2

Приложение 1.
Индексы интенсивности промышленного производства
по видам экономической деятельности
(январь 2016 г. в % к январю 2005 г.;
январь в % к декабрю предыдущего года за 2006–2016 гг.)

	Январь 2016 в % к январю 2005	Январь в % к декабрю предыдущего года										
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Промышленное производство	117,4	100,4	100,3	99,8	98,1	100,9	100,3	100,3	100,1	100,3	99,3	100,1
Добыча полезных ископаемых	114,3	100,0	100,3	100,0	99,5	100,0	100,0	100,2	99,7	100,3	100,4	99,9
в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	116,2	99,9	100,6	100,0	99,5	100,2	100,1	100,1	99,8	100,1	100,2	100,5
из нее: добыча, обогащение и агломерация угля	138,6	99,7	100,0	100,3	95,0	100,8	100,7	99,4	99,9	100,9	99,9	100,8
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	114,0	99,8	100,7	100,0	100,2	100,1	100,1	100,1	99,7	100,1	100,3	100,7
добыча природного газа и газового конденсата	115,2	100,4	99,8	99,9	95,7	101,2	99,3	100,2	101,2	99,4	100,3	98,2
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	102,0	100,7	98,6	100,0	99,7	98,4	99,3	101,1	99,2	101,5	101,2	95,9
из нее: добыча металлических руд	105,4	100,0	100,6	99,8	99,8	97,9	99,5	100,9	100,6	100,3	100,8	97,4
добыча прочих полезных ископаемых	93,3	102,4	94,0	100,3	99,3	99,9	98,7	101,5	95,8	104,9	102,5	92,1
Обрабатывающие производства	124,0	100,0	100,6	100,2	97,1	101,4	100,4	100,2	100,3	100,2	99,1	99,6
в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	138,9	99,6	100,6	99,7	99,9	101,4	101,1	100,3	100,0	99,4	99,7	102,1
текстильное производство	108,1	100,6	99,5	99,4	95,1	102,6	99,9	100,9	99,0	99,3	99,7	103,3
производство одежды; выделка и крашение меха	93,0	100,8	98,7	97,9	96,1	104,7	101,8	99,7	100,4	101,7	94,4	101,2
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	130,8	104,1	100,9	99,1	98,0	104,3	100,6	98,0	101,5	98,4	97,0	102,5
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	120,0	99,1	101,8	99,3	91,6	104,2	100,0	98,7	100,1	98,6	100,1	102,2
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	150,3	99,9	100,4	100,3	99,5	101,3	100,0	100,7	98,9	100,7	100,3	100,5
издательская деятельность	90,4	101,0	101,0	98,4	92,1	105,0	99,8	99,8	99,0	99,8	96,9	100,5
производство кокса и нефтепродуктов	127,4	100,6	100,0	100,5	99,4	101,0	99,5	100,5	100,0	101,1	100,0	98,5
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	142,6	99,8	99,9	100,0	99,9	100,8	101,2	98,6	101,2	100,7	100,3	100,0

Продолжение приложения 1

	Январь 2016 в % к январю 2005	Январь в % к декабрю предыдущего года										
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
производство фармацевтической продукции	123,1	102,9	98,3	99,6	103,4	101,4	98,4	99,2	100,8	96,2	103,6	102,6
производство резиновых изделий	99,8	100,4	100,4	100,6	85,0	101,6	101,5	99,6	99,6	101,2	100,1	97,8
производство пластмассовых изделий	465,2	100,0	100,3	103,3	88,2	105,4	104,5	99,4	99,7	100,4	97,4	102,0
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	105,8	99,9	101,4	101,5	94,5	100,1	98,7	100,8	101,2	100,9	99,6	96,2
металлургическое производство	105,7	99,9	99,9	100,2	97,6	100,0	101,2	100,1	100,2	100,3	99,2	98,8
производство основных готовых металлических изделий	118,0	94,4	105,2	103,5	103,6	103,5	98,7	100,7	103,1	96,1	98,8	96,0
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	73,9	100,0	101,3	100,4	86,6	103,2	96,7	100,2	101,9	99,2	98,4	94,5
производство офисного оборудования и вычислительной техники	269,2	98,6	111,6	92,5	90,2	105,0	93,9	108,3	92,5	106,5	93,7	109,3
производство электрических машин и электрооборудования	145,0	104,2	102,7	99,8	95,1	100,8	98,5	102,6	98,8	100,7	95,2	104,8
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	43,5	96,4	101,9	99,7	76,8	102,4	103,1	96,1	102,1	99,4	97,1	91,6
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	222,3	106,8	95,3	94,1	94,4	106,2	101,1	99,5	96,3	100,8	101,2	106,2
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	560,9	103,8	102,0	98,5	137,5	98,7	104,6	98,6	103,5	106,4	91,4	100,8
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	72,6	101,0	101,3	101,1	76,1	103,6	103,2	102,2	99,9	96,5	99,2	87,5
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	123,9	98,5	101,0	101,4	87,6	105,1	102,4	103,8	98,5	99,1	89,5	111,9
производство мебели	172,2	98,9	100,8	103,9	90,0	102,6	99,3	100,2	99,6	100,3	99,0	97,6
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	149,6	100,0	103,3	101,6	92,9	99,9	98,0	99,5	98,7	102,0	101,3	108,6
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	102,1	102,7	99,2	97,9	98,2	101,2	100,4	100,6	99,8	100,8	97,6	102,1

Приложение 2.
Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью
производства по промышленным видам экономической деятельности
в январе 2016 года относительно предыдущего месяца

	Изменение индекса интен- сивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Добыча, обогащение и агломерация угля	0,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,5	1	0,92
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,5	1	-0,92
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	0,67
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	-1,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-2,07
Добыча металлических руд	-2,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		29,2	2	0,29
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		70,8	7	-2,44
Добыча прочих полезных ископаемых	-7,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		34,4	1	1,08
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		65,6	3	-12,28
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	2,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		72,6	39	3,89
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		27,4	15	-3,44
Текстильное производство	3,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		50,2	6	7,40
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		49,8	5	-5,48
Производство одежды; выделка и крашение меха	1,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		45,9	10	5,62
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		54,1	7	-3,12
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	2,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		88,8	5	3,15
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		11,2	1	-1,99

*) Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

Продолжение приложения 2

	Изменение индекса интен- сивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	2,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		79,7	8	3,67
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		20,3	2	-3,84
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		82,9	3	1,37
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,1	4	-1,45
Издательская деятельность	0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		41,2	1	2,45
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		58,8	2	-1,13
Производство кокса и нефтепродуктов	-1,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		22,1	2	0,09
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		77,9	8	-2,11
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-0,02			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		50,1	11	2,64
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		49,9	8	-2,25
Производство фармацевтической продукции	2,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,3	1	3,90
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,7	1	-4,53
Производство резиновых изделий	-2,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		41,6	3	0,93
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		58,5	4	-5,67
Производство пластмассовых изделий	2,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		26,7	1	7,41
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		73,3	3	-2,73

*) Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

Продолжение приложения 2

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-3,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		15,8	7	4,21
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		84,2	17	-5,82
Металлургическое производство	-1,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		15,9	7	2,51
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		84,1	14	-3,71
Производство основных готовых металлических изделий	-4,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		6,2	3	6,39
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		93,8	4	-4,44
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-5,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		26,7	16	5,61
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		73,3	20	-14,44
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	9,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	9,69
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство электрических машин и электрооборудования	4,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		68,2	8	7,42
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		31,8	1	-0,10
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-8,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		80,3	2	7,68
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		19,7	4	-14,34
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	6,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	6,23
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0

*) Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

Продолжение приложения 2

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	0,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	0,81
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-12,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		4,4	2	12,79
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		95,7	6	-13,41
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	11,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		40,2	5	29,84
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		59,8	2	-6,64
Производство мебели	-2,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		14,2	2	2,19
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		85,8	6	-3,20
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	8,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	8,10
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	2,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	2,20
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0

*) Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

Количество продуктов с растущей интенсивностью = 156

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 147

Приложение 3.
Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов
интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в январе
2016 года относительно предыдущего месяца

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Добыча, обогащение и агломерация угля			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Уголь каменный		0,92	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Уголь бурый		-0,92	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	97,7	0,65	94,3
Газ нефтяной попутный	2,4	1,65	5,8
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Газ горючий природный	75,9	-2,64	-96,6
Конденсат газовый нестабильный	24,1	-0,29	-3,4
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентрат железорудный	98,1	0,23	77,0
Руды никелевые	1,9	3,50	23,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Концентраты медные	5,9	-13,63	-32,7
Руды и концентраты золотосодержащие	37,8	-1,85	-28,7
Агломерат железорудный	31,4	-1,25	-16,1
Окатыши железорудные	21,8	-1,17	-10,5
Концентраты свинцовые	1,2	-13,12	-6,6
Бокситы	1,1	-9,12	-4,1
Концентраты цинковые	0,8	-4,15	-1,4
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Материалы строительные нерудные		1,08	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Алмазы природные	66,9	-16,68	-90,9
Концентрат апатитовый	27,5	-4,03	-9,0
Асбест	5,6	-0,24	-0,1
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Сигареты	6,5	13,93	23,4
Изделия колбасные	12,9	3,83	12,7
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	8,7	5,26	11,7
Свинина	3,4	7,03	6,2
Водка и ликероводочные изделия	3,2	6,55	5,4
Изделия хлебобулочные	7,9	1,84	3,8
Изделия мучные кондитерские	4,5	2,91	3,4
Чай	1,1	11,90	3,3

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Соки фруктовые и овощные	1,2	9,38	3,0
Кофе растворимый	1,0	10,78	2,8
Продукция маргариновая	1,1	10,29	2,8
Полуфабрикаты мясные	5,7	1,68	2,5
Коньяк	0,9	7,45	1,8
Майонезы	1,5	4,67	1,8
Масла растительные рафинированные	2,7	2,53	1,8
Филе рыбное мороженое	0,3	16,78	1,5
Сельдь всех видов обработки	0,6	9,41	1,3
Мясо крупного рогатого скота	1,2	4,12	1,2
Корма для домашних животных	1,4	3,36	1,2
Картофель переработанный и консервированный	0,8	5,56	1,2
Консервы мясные	0,8	4,14	0,9
Пиво	8,5	0,39	0,9
Рыба копченая	0,5	5,31	0,6
Масла растительные нерафинированные	3,6	0,64	0,6
Комбикорма	6,7	0,31	0,5
Продукты рыбные кулинарные	0,2	9,13	0,5
Сыры	2,3	0,82	0,5
Солод	0,5	3,42	0,5
Консервы рыбные	0,9	1,90	0,4
Овощи и грибы консервированные	0,6	2,79	0,4
Патока крахмальная	0,3	5,56	0,4
Изделия макаронные	1,1	1,06	0,3
Продукты кисломолочные жидкие	3,6	0,28	0,3
Масло сливочное	1,3	0,60	0,2
Крахмалы	0,1	8,09	0,2
Воды минеральные	1,4	0,47	0,2
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,4	1,50	0,1
Рыба соленая	0,4	0,95	0,1
Морепродукты пищевые	0,5	0,11	0,01
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Сахар	12,1	-11,08	-38,9
Мука	19,0	-3,16	-17,4
Вина столовые	2,4	-14,40	-10,0
Воды газированные, содержащие добавки	7,0	-4,31	-8,7
Мясо птицы	20,1	-0,83	-4,8
Вина игристые и шампанские	2,2	-5,99	-3,9
Жмых и твердые остатки прочие	4,2	-2,91	-3,5
Рыба мороженая	9,6	-1,23	-3,4
Молоко и сливки в твердых формах	1,5	-7,14	-3,0
Молоко жидкое	12,1	-0,67	-2,4

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Мороженое	3,7	-1,48	-1,6
Продукты молочные сгущенные	2,0	-2,42	-1,4
Спирт этиловый	1,3	-1,71	-0,7
Крупа	2,8	-0,38	-0,3
Рыба сушеная и вяленая	0,3	-1,24	-0,1
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пряжа хлопчатобумажная	28,5	7,48	28,8
Изделия чулочно-носочные	19,2	10,07	26,2
Ткани из синтетических и искусственных нитей	17,9	7,68	18,6
Материалы нетканые	19,6	6,20	16,4
Ковры и изделия ковровые	8,0	5,93	6,4
Ткани шерстяные	6,8	3,96	3,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Джемперы, пуловеры трикотажные	18,1	-25,38	-83,9
Ткани хлопчатобумажные	52,0	-0,75	-7,1
Белье постельное	16,2	-1,33	-3,9
Пряжа шерстяная	8,9	-1,90	-3,1
Ткани льняные	4,8	-2,26	-2,0
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пиджаки, блейзеры, жакеты	13,0	10,54	24,3
Куртки теплые	9,4	11,30	18,8
Пальто и полупальто	11,4	7,59	15,3
Пальто женские из натурального меха	8,7	6,66	10,3
Брюки, бриджи, шорты	19,3	2,02	6,9
Бельевой трикотаж	24,0	1,41	6,0
Рубашки мужские	3,7	8,00	5,2
Юбки	4,1	6,95	5,0
Блузки женские	3,6	7,23	4,6
Рукавицы и перчатки	3,0	6,53	3,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Одежда трикотажная верхняя	15,6	-10,15	-50,8
Платья	4,5	-24,52	-35,6
Шкуры меховые	3,4	-5,87	-6,3
Головные уборы	3,4	-3,09	-3,3
Одежда производственная и профессиональная	40,8	-0,22	-2,9
Корсетные изделия	6,6	-0,37	-0,8
Костюмы	25,7	-0,04	-0,3
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	58,9	2,65	49,6

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Хромовые кожтовары	30,9	3,21	31,5
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	8,7	3,81	10,5
Юфтевые кожтовары	0,7	32,68	6,8
Жесткие кожтовары	0,8	6,19	1,6
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Обувь из резины или пластмассы		-1,99	
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Лесоматериалы обработанные	60,8	3,10	51,4
Фанера клееная	19,3	4,43	23,3
Блоки оконные	4,7	10,04	12,7
Дома деревянные стандартные	1,0	19,26	5,4
Помещения деревянные контейнерного типа	0,9	14,57	3,4
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	1,9	4,43	2,3
Паркет	0,9	4,15	1,0
Плиты древесноволокнистые	10,5	0,18	0,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Плиты древесностружечные	63,7	-5,50	-91,2
Блоки дверные	36,3	-0,93	-8,8
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Бумага и картон	53,1	1,37	53,1
Целлюлоза	43,8	0,97	31,0
Обои	3,2	6,83	15,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Картонная транспортная тара	71,8	-0,93	-46,2
Мешки бумажные	6,4	-8,89	-39,5
Бумага туалетная	16,8	-0,70	-8,1
Салфетки бумажные	4,9	-1,82	-6,2
Издательская деятельность			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Книги и брошюры		2,45	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Журналы	40,0	-2,08	-73,5
Газеты	60,1	-0,50	-26,5
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Масла нефтяные смазочные	9,5	0,77	80,1
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	90,6	0,02	19,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Мазут топочный	27,6	-4,42	-57,8
Топливо дизельное	44,6	-1,06	-22,4

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Кокс металлургический	9,1	-2,27	-9,8
Пропан и бутан, сжиженные	4,1	-2,19	-4,2
Конденсат газовый стабильный	2,9	-2,22	-3,0
Топливо реактивное керосиновое	5,3	-0,44	-1,1
Газ сухой	4,8	-0,46	-1,1
Фракция широкая стабилизации нефти	1,7	-0,92	-0,7
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Средства моющие	8,5	9,18	29,5
Каучуки синтетические	20,8	2,60	20,5
Углеводороды ациклические	26,9	1,82	18,6
Удобрения калийные	17,0	2,50	16,1
Удобрения фосфатные	13,8	0,82	4,3
Сода каустическая	2,1	4,98	3,9
Углерод технический	3,0	2,95	3,4
Кислота серная	1,9	4,00	2,9
Бензол	4,2	0,47	0,8
Сера техническая	0,7	0,46	0,1
Мыло	1,3	0,19	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Аммиак безводный	19,2	-3,34	-28,5
Удобрения азотные	23,4	-2,20	-22,9
Материалы лакокрасочные	10,0	-4,99	-22,1
Пластмассы в первичных формах	36,9	-0,96	-15,8
Метанол	3,1	-5,78	-8,0
Карбонаты	3,3	-1,53	-2,3
Стирол	3,1	-0,27	-0,4
Одеколony и воды душистые и туалетные	1,0	-0,22	-0,1
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		3,90	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-4,53	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для сельскохозяйственных машин	14,4	4,46	69,2
Изделия неформовые резинотехнические	11,9	1,41	18,1
Шины для легковых автомобилей	73,7	0,16	12,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	59,1	-8,48	-88,5
Ленты конвейерные	6,7	-5,27	-6,2
Рукава	10,1	-2,11	-3,8

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Изделия формовые резинотехнические	24,1	-0,36	-1,5
Производство пластмассовых изделий			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия из пластмасс		7,41	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Окна полимерные	34,7	-4,15	-52,8
Плиты, листы, пленки полимерные	44,2	-2,48	-40,2
Трубы, трубки, рукава полимерные	21,2	-0,90	-7,0
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Бутылки из стекла	47,4	3,52	39,7
Стекло листовое полированное или матовое	22,7	3,93	21,2
Банки стеклянные	5,3	10,76	13,6
Плитки керамические для облицовки стен	11,9	4,29	12,2
Посуда из стекла	4,9	8,73	10,1
Стекло листовое тянутое или выдувное	6,9	1,76	2,9
Смеси асфальтобетонные холодные	0,9	1,60	0,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Цемент	24,5	-11,05	-46,6
Конструкции и детали сборные железобетонные	37,0	-1,87	-11,9
Кирпич керамический строительный	6,4	-7,52	-8,3
Кирпич строительный из цемента и бетона	3,2	-13,11	-7,2
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	2,9	-11,99	-5,9
Ваты минеральные	3,0	-10,26	-5,3
Листы асбестоцементные	1,5	-10,65	-2,7
Блоки стеновые крупные из бетона	0,8	-19,12	-2,6
Плитки керамические для полов	3,3	-4,20	-2,4
Известь технологическая	3,9	-2,88	-1,9
Вермикулит расслоенный	0,8	-9,17	-1,3
Гипс	3,0	-2,40	-1,2
Материалы кровельные и гидроизоляционные	3,7	-1,82	-1,2
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	3,2	-1,85	-1,0
Изделия из стекловолокна	0,6	-3,83	-0,4
Посуда из фарфора	0,4	-1,35	-0,1
Изделия санитарно-технические из керамики	1,8	-0,01	0,0
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Прокат алюминиевый плоский	12,8	11,89	60,6
Алюминий первичный	35,2	1,23	17,3
Прокат медный плоский	11,5	3,17	14,5
Золото	31,8	0,27	3,4
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,7	9,06	2,5

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Цинк нелегированный	3,1	1,23	1,5
Глинозем	5,1	0,10	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Слитки, прочие формы первичные из стали	28,5	-3,83	-29,5
Прокат плоский холоднокатаный	7,1	-7,46	-14,3
Прокат плоский горячекатаный	10,4	-4,96	-13,9
Чугун	17,4	-2,80	-13,1
Трубы стальные	10,1	-2,09	-5,7
Проволока, прутки, профили титановые	0,5	-39,37	-5,4
Феррохром	0,9	-18,88	-4,7
Медь рафинированная	6,3	-2,65	-4,5
Прокат сортовой	11,0	-1,17	-3,5
Никель	5,0	-1,82	-2,5
Серебро	1,1	-7,66	-2,3
Проволока из железа или нелегированной стали	0,7	-2,04	-0,4
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,4	-2,93	-0,3
Полосы холоднокатаные узкие	0,6	-0,17	-0,03
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Котлы водогрейные центрального отопления	34,1	8,09	43,1
Конструкции строительные алюминиевые	48,3	5,44	41,1
Ванны чугунные и стальные	17,6	5,72	15,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	91,6	-4,32	-89,0
Ткань, решетки, сетки металлические	2,8	-10,62	-6,8
Электроды сварочные	2,6	-4,58	-2,7
Радиаторы центрального отопления	3,0	-2,25	-1,5
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Турбины газовые	11,3	19,48	39,4
Холодильники и морозильники бытовые	37,4	3,47	23,1
Комбайны зерноуборочные	16,6	5,16	15,3
Сеялки тракторные	1,5	14,74	3,9
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,9	22,36	3,7
Тали и подъемники	2,0	9,99	3,5
Тракторы гусеничные	2,2	6,30	2,4
Электромясорубки	1,1	8,73	1,8
Косилки тракторные	0,5	18,72	1,8
Подшипники	15,9	0,55	1,6
Станки металлорежущие	4,5	1,58	1,3
Краны башенные	0,7	9,94	1,2
Комбайны проходческие	1,3	1,90	0,5

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Прокатное оборудование	0,6	3,31	0,4
Бетоно- и растворомешалки	1,0	1,64	0,3
Плиты газовые бытовые	2,5	0,08	0,04
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Двигатели судовые, дизели и полудизели	28,6	-18,66	-37,0
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	16,5	-15,04	-17,2
Турбины паровые	4,9	-33,51	-11,3
Турбины гидравлические	5,1	-23,65	-8,4
Насосы воздушные и компрессоры	7,3	-10,81	-5,5
Витрины и прилавки холодильные	6,3	-7,60	-3,3
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	2,9	-16,24	-3,3
Краны мостовые	1,6	-26,17	-2,9
Бульдозеры	1,7	-23,09	-2,8
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,4	-8,45	-1,4
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,4	-14,10	-1,4
Машины кузнечно-прессовые	2,8	-6,64	-1,3
Лифты	4,2	-4,18	-1,2
Экскаваторы	3,5	-4,01	-1,0
Автогрейдеры	1,0	-11,10	-0,8
Машины стиральные бытовые	7,7	-0,93	-0,5
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,3	-16,42	-0,4
Сталеплавильное оборудование	1,1	-4,54	-0,4
Станки деревообрабатывающие	0,3	-5,91	-0,1
Краны на гусеничном ходу	0,4	-3,19	-0,1
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Вычислительная техника	87,2	7,52	67,7
Аппараты контрольно-кассовые	12,8	24,49	32,3
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Генераторы переменного тока	11,8	14,00	22,4
Электродвигатели	17,9	9,20	22,2
Аккумуляторы свинцовые стартерные	10,6	9,44	13,5
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	6,0	16,31	13,2
Светильники и устройства осветительные	11,6	7,04	11,1
Трансформаторы	23,6	2,63	8,4
Провода обмоточные изолированные	15,8	2,41	5,1
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	2,7	11,74	4,2
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ		-0,10	
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Аппаратура приемная телевизионная	99,1	7,68	99,1
Резисторы	0,9	7,74	0,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Микросхемы электронные	27,8	-30,76	-59,6
Приборы электронные вакуумные	31,0	-10,91	-23,6
Приборы полупроводниковые	32,8	-6,08	-13,9
Конденсаторы электрические	8,5	-4,98	-2,9
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		6,23	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний		0,81	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Средства автотранспортные специального назначения	62,9	18,56	91,3
Автокраны	37,1	3,01	8,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили легковые	72,8	-13,80	-74,9
Автомобили грузовые	18,9	-15,02	-21,2
Автобусы	5,4	-7,50	-3,0
Машины для городского коммунального хозяйства	1,3	-5,85	-0,6
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,4	-1,54	-0,2
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,2	-12,51	-0,1
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Вагоны пассажирские магистральные	41,9	39,76	55,8
Электровозы магистральные	31,7	25,36	26,9
Тепловозы маневровые и промышленные	9,1	21,64	6,6
Вагоны метрополитена	13,3	12,51	5,6
Тепловозы магистральные	4,1	37,38	5,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	94,6	-5,97	-85,0
Переводы стрелочные	5,5	-18,25	-15,0
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Диваны	70,0	2,49	79,5
Стулья	30,0	1,50	20,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шкафы	38,3	-2,91	-34,8
Диваны-кровати	21,1	-3,99	-26,3
Столы	11,5	-5,19	-18,6

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Кровати деревянные	11,4	-4,11	-14,7
Кресла	5,2	-2,64	-4,3
Матрасы	12,6	-0,34	-1,3
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Линолеум на текстильной подоснове	76,2	9,75	91,8
Спички	23,8	2,80	8,2
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Теплоэнергия	49,4	3,17	71,3
Электроэнергия	50,6	1,25	28,7

Приложение 4.
Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью
производства по промышленным видам экономической деятельности
в январе 2016 года относительно июля 2008 года

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Добыча, обогащение и агломерация угля	20,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,5	1	22,00
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,5	1	-7,18
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	8,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	8,80
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	10,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,1	1	93,80
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,9	1	-11,03
Добыча металлических руд	-5,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		20,4	3	17,49
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		79,6	6	-7,10
Добыча прочих полезных ископаемых	-18,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		18,0	1	4,55
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		82,0	3	-21,75
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	15,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		59,5	32	63,44
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		40,5	22	-16,13
Текстильное производство	0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		18,8	2	259,71
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		81,2	9	-46,01
Производство одежды; выделка и крашение меха	-8,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		16,1	5	156,58
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		83,9	12	-18,25
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-1,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		46,4	3	22,11
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		53,6	3	-13,87

*) Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

Продолжение приложения 4

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-1,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		88,9	8	12,72
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		11,1	2	-33,29
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	23,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		98,9	6	14,77
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		1,1	1	-2,08
Издательская деятельность	-26,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	3	-25,12
Производство кокса и нефтепродуктов	10,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		67,3	7	18,34
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		32,7	3	-6,70
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	23,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		85,5	13	28,96
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		14,5	6	-5,89
Производство фармацевтической продукции	3,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,3	1	10,82
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,7	1	-24,32
Производство резиновых изделий	-2,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		55,6	4	32,08
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		44,5	3	-34,98
Производство пластмассовых изделий	89,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	4	89,52
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0

*) Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

Продолжение приложения 4

	Изменение индекса интен- сивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-19,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		16,9	10	39,86
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		83,2	14	-27,94
Металлургическое производство	-6,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		37,1	8	13,16
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		62,9	13	-14,25
Производство основных готовых металлических изделий	-22,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		6,6	3	15,10
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		93,4	4	-31,12
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-51,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		9,1	4	20,18
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		90,9	32	-52,10
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	47,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,2	1	62,93
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,8	1	-11,22
Производство электрических машин и электрооборудования	11,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		59,2	4	54,81
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		40,8	5	-20,85
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-56,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		79,6	1	0,77
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		20,4	5	-63,13
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	64,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	64,92
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0

*) Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

Продолжение приложения 4

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	286,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	286,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-52,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	8	-50,66
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-20,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		14,4	2	88,04
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		85,6	5	-40,33
Производство мебели	0,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		48,6	4	16,21
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		51,4	4	-14,40
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	3,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		76,2	1	16,94
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		23,8	1	-34,44
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-3,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		50,6	1	2,01
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		49,4	1	-8,02

*) Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

Количество продуктов с растущей интенсивностью = 134

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 169

Приложение 5.
Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов
интенсивности по промышленным видам экономической деятельности
в январе 2016 года относительно июля 2008 года

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Добыча, обогащение и агломерация угля			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Уголь каменный		22,00	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Уголь бурый		-7,18	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	97,7	7,59	84,3
Газ нефтяной попутный	2,4	58,99	15,7
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		93,80	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-11,03	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентраты медные	20,3	43,95	50,9
Концентраты свинцовые	4,2	118,62	28,7
Окатыши железорудные	75,5	4,72	20,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	33,6	-13,42	-63,6
Агломерат железорудный	28,0	-4,22	-16,6
Руды никелевые	0,7	-67,24	-6,7
Бокситы	1,0	-40,61	-5,6
Концентрат железорудный	36,0	-0,85	-4,3
Концентраты цинковые	0,8	-30,11	-3,2
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Концентрат апатитовый		4,55	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Алмазы природные	53,5	-25,05	-61,7
Материалы строительные нерудные	42,0	-15,08	-29,1
Асбест	4,5	-44,81	-9,2
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Свинина	4,2	278,42	18,4
Мясо птицы	9,2	107,80	15,7
Полуфабрикаты мясные	7,0	102,09	11,2
Комбикорма	8,2	84,30	10,9
Масла растительные нерафинированные	4,4	138,42	9,7
Масла растительные рафинированные	3,3	112,96	5,9
Жмых и твердые остатки прочие	1,9	156,37	4,7

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	10,6	25,31	4,2
Кофе растворимый	1,3	120,29	2,4
Продукты кисломолочные жидкие	4,4	27,30	1,9
Рыба мороженая	4,4	25,63	1,8
Изделия мучные кондитерские	5,5	20,16	1,7
Корма для домашних животных	1,7	60,04	1,6
Овощи и грибы консервированные	0,7	131,23	1,4
Сыры	2,8	30,75	1,3
Молоко жидкое	5,6	13,67	1,2
Воды минеральные	1,7	43,07	1,1
Воды газированные, содержащие добавки	3,2	21,71	1,1
Картофель переработанный и консервированный	1,0	51,26	0,8
Филе рыбное мороженое	0,4	122,51	0,8
Майонезы	1,8	18,85	0,5
Крупа	1,3	23,27	0,5
Изделия макаронные	1,3	12,25	0,3
Сигареты	8,0	1,40	0,2
Крахмалы	0,1	93,88	0,2
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,5	20,63	0,2
Спирт этиловый	0,6	14,40	0,1
Масло сливочное	1,6	4,83	0,1
Продукция маргариновая	1,3	5,19	0,1
Рыба соленая	0,4	8,80	0,1
Мороженое	1,7	0,76	0,02
Патока крахмальная	0,3	0,38	0,00
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Пиво	15,3	-36,24	-34,4
Водка и ликероводочные изделия	5,7	-53,42	-18,9
Изделия хлебобулочные	14,3	-11,62	-10,3
Сахар	8,2	-11,57	-5,9
Соки фруктовые и овощные	2,2	-39,08	-5,4
Мука	12,8	-6,76	-5,4
Вина столовые	1,6	-30,54	-3,1
Вина игристые и шампанские	1,5	-30,27	-2,8
Консервы рыбные	1,6	-21,23	-2,1
Коньяк	1,7	-17,59	-1,8
Солод	0,9	-31,43	-1,8
Молоко и сливки в твердых формах	1,0	-23,85	-1,5
Продукты молочные сгущенные	1,3	-15,88	-1,3
Консервы мясные	1,5	-12,33	-1,2
Морепродукты пищевые	0,9	-16,60	-0,9
Сельдь всех видов обработки	1,0	-13,15	-0,8

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Мясо крупного рогатого скота	2,1	-5,19	-0,7
Продукты рыбные кулинарные	0,4	-22,81	-0,6
Изделия колбасные	23,1	-0,38	-0,5
Чай	1,9	-3,92	-0,5
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-18,93	-0,3
Рыба копченая	0,8	-1,54	-0,1
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Материалы нетканые	52,3	426,69	85,9
Ткани из синтетических и искусственных нитей	47,7	76,73	14,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ткани хлопчатобумажные	31,9	-45,78	-31,8
Пряжа хлопчатобумажная	17,6	-67,85	-26,0
Джемперы, пуловеры трикотажные	11,1	-46,35	-11,2
Пряжа шерстяная	5,5	-71,37	-8,5
Изделия чулочно-носочные	11,9	-26,35	-6,8
Ткани шерстяные	4,2	-68,88	-6,3
Ткани льняные	2,9	-73,78	-4,7
Ковры и изделия ковровые	4,9	-24,01	-2,6
Белье постельное	9,9	-10,28	-2,2
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пальто женские из натурального меха	24,9	522,20	82,9
Пиджаки, блейзеры, жакеты	36,9	46,67	11,0
Головные уборы	11,4	58,09	4,2
Юбки	11,6	22,34	1,7
Платья	15,2	2,23	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Костюмы	16,6	-27,07	-24,6
Бельевой трикотаж	13,1	-25,54	-18,4
Брюки, бриджи, шорты	10,6	-28,46	-16,5
Одежда производственная и профессиональная	26,3	-7,09	-10,2
Шкуры меховые	2,2	-58,56	-7,0
Пальто и полупальто	6,2	-18,94	-6,5
Корсетные изделия	4,3	-24,48	-5,7
Одежда трикотажная верхняя	10,1	-8,71	-4,8
Рукавицы и перчатки	1,6	-30,89	-2,7
Рубашки мужские	2,0	-22,13	-2,4
Блузки женские	1,9	-7,28	-0,8
Куртки теплые	5,1	-1,63	-0,5
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	16,6	80,55	60,5
Обувь из резины или пластмассы	24,1	26,43	28,8
Хромовые кожтовары	59,3	3,99	10,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	97,6	-12,35	-86,8
Жесткие кожтовары	1,4	-94,72	-9,3
Юфтевые кожтовары	1,1	-49,85	-3,9
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Фанера клееная	17,3	40,59	55,3
Лесоматериалы обработанные	54,6	3,73	16,0
Плиты древесностружечные	14,5	9,01	10,3
Плиты древесноволокнистые	9,4	12,15	9,0
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	1,7	35,87	4,8
Помещения деревянные контейнерного типа	0,8	39,11	2,4
Паркет	0,8	35,76	2,2
Дома деревянные стандартные	0,9	1,14	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Блоки оконные	33,5	-63,56	-64,0
Блоки дверные	66,5	-18,01	-36,0
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Картонная транспортная тара	12,4	28,31	23,8
Бумага и картон	44,5	6,86	20,7
Бумага туалетная	2,9	92,51	18,2
Обои	2,7	94,24	17,0
Целлюлоза	36,7	5,08	12,6
Салфетки бумажные	0,9	133,88	7,8
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Мешки бумажные		-2,08	
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Книги и брошюры	41,2	-30,22	-49,5
Газеты	35,3	-26,08	-36,7
Журналы	23,5	-14,75	-13,8
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пропан и бутан, сжиженные	4,7	119,89	30,9
Топливо дизельное	51,7	7,18	20,2
Конденсат газовый стабильный	3,3	90,73	16,5
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	29,7	10,18	16,5
Газ сухой	5,6	32,04	9,7

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Масла нефтяные смазочные	3,1	22,10	3,7
Фракция широкая стабилизации нефти	1,9	24,10	2,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Кокс металлургический	21,6	-24,63	-79,5
Мазут топочный	65,8	-1,23	-12,1
Топливо реактивное керосиновое	12,6	-4,51	-8,5
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пластмассы в первичных формах	21,5	58,79	43,7
Углеводороды ациклические	15,8	38,84	21,1
Удобрения азотные	13,7	23,03	10,9
Аммиак безводный	11,2	13,31	5,1
Удобрения фосфатные	8,1	17,21	4,8
Материалы лакокрасочные	5,8	20,10	4,0
Удобрения калийные	10,0	9,81	3,4
Средства моющие	5,0	18,28	3,1
Углерод технический	1,8	26,96	1,6
Карбонаты	1,9	14,82	1,0
Стирол	1,8	12,64	0,8
Кислота серная	1,1	9,80	0,4
Бензол	2,5	0,91	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Каучуки синтетические	71,9	-6,49	-79,3
Сода каустическая	7,1	-8,69	-10,5
Метанол	10,7	-2,25	-4,1
Одеколony и воды душистые и туалетные	3,5	-4,65	-2,8
Мыло	4,4	-2,40	-1,8
Сера техническая	2,4	-3,90	-1,6
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		10,82	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-24,32	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для легковых автомобилей	55,1	38,88	66,8
Изделия формовые резинотехнические	25,4	20,80	16,5
Изделия неформовые резинотехнические	8,9	50,93	14,1
Рукава	10,6	7,86	2,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	77,8	-41,99	-93,3
Ленты конвейерные	8,8	-19,36	-4,9

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Шины для сельскохозяйственных машин	13,5	-4,71	-1,8
Производство пластмассовых изделий			
Группа продуктов с возросшей интенсивностью	100,0		100,0
Изделия из пластмасс	26,7	242,95	72,4
Плиты, листы, пленки полимерные	32,4	33,83	12,2
Трубы, трубки, рукава полимерные	15,5	68,35	11,8
Окна полимерные	25,4	12,27	3,5
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Стекло листовое тянутое или выдувное	6,4	203,73	32,8
Ваты минеральные	15,1	80,53	30,4
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	14,3	37,62	13,5
Банки стеклянные	5,0	72,64	9,1
Изделия санитарно-технические из керамики	9,0	14,77	3,3
Посуда из стекла	4,6	26,18	3,0
Плитки керамические для полов	16,6	7,17	3,0
Плитки керамические для облицовки стен	11,2	6,99	2,0
Изделия из стекловолокна	3,0	24,33	1,9
Гипс	14,8	2,74	1,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции и детали сборные железобетонные	37,5	-40,05	-53,7
Цемент	24,8	-14,01	-12,5
Кирпич строительный из цемента и бетона	3,2	-57,67	-6,7
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	3,3	-37,29	-4,4
Листы асбестоцементные	1,5	-75,02	-4,0
Бутылки из стекла	9,0	-11,96	-3,9
Известь технологическая	3,9	-25,65	-3,6
Кирпич керамический строительный	6,5	-14,86	-3,5
Блоки стеновые крупные из бетона	0,8	-72,51	-2,1
Материалы кровельные и гидроизоляционные	3,7	-14,87	-2,0
Стекло листовое полированное или матовое	4,3	-11,04	-1,7
Посуда из фарфора	0,4	-61,85	-0,9
Вермикулит расслоенный	0,8	-28,73	-0,8
Смеси асфальтобетонные холодные	0,2	-52,79	-0,3
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трубы стальные	23,0	22,93	40,0
Прокат плоский холоднокатаный	16,1	19,52	23,8
Прокат алюминиевый плоский	5,5	35,29	14,7
Золото	13,6	11,10	11,5
Прокат плоский горячекатаный	23,5	3,72	6,7
Медь рафинированная	14,3	1,31	1,4

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Серебро	2,5	7,19	1,4
Проволока из железа или нелегированной стали	1,6	4,37	0,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Слитки, прочие формы первичные из стали	38,1	-12,05	-32,3
Прокат сортовой	14,6	-22,25	-22,9
Алюминий первичный	8,9	-26,12	-16,3
Чугун	23,3	-3,45	-5,6
Феррохром	1,2	-55,13	-4,8
Прокат медный плоский	2,9	-23,33	-4,8
Никель	6,7	-9,45	-4,5
Проволока, прутки, профили титановые	0,7	-76,99	-3,7
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,5	-65,91	-2,4
Полосы холоднокатаные узкие	0,8	-32,55	-1,8
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,2	-59,47	-0,7
Глинозем	1,3	-2,03	-0,2
Цинк нелегированный	0,8	-2,08	-0,1
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ткань, решетки, сетки металлические	40,4	32,21	86,2
Радиаторы центрального отопления	43,0	3,88	11,1
Ванны чугунные и стальные	16,6	2,48	2,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	91,9	-32,16	-95,0
Электроды сварочные	2,6	-42,10	-3,5
Котлы водогрейные центрального отопления	2,3	-15,05	-1,1
Конструкции строительные алюминиевые	3,2	-3,82	-0,4
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Машины стиральные бытовые	62,2	22,08	68,0
Лифты	33,4	11,58	19,2
Косилки тракторные	1,5	89,70	6,8
Бетоно- и растворомешалки	2,9	41,78	6,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Двигатели судовые, дизели и полудизели	23,1	-73,69	-32,7
Турбины паровые	3,9	-216,54	-16,3
Турбины гидравлические	4,1	-73,53	-5,8
Подшипники	4,7	-62,08	-5,6
Экскаваторы	2,8	-73,79	-4,0
Турбины газовые	3,3	-58,96	-3,8
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	13,3	-11,69	-3,0
Комбайны зерноуборочные	4,9	-30,10	-2,8
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	2,3	-60,27	-2,7

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	1,9	-71,74	-2,6
Насосы воздушные и компрессоры	5,9	-22,10	-2,5
Бульдозеры	1,4	-84,88	-2,3
Витрины и прилавки холодильные	5,1	-20,55	-2,0
Холодильники и морозильники бытовые	11,0	-9,00	-1,9
Краны мостовые	1,3	-75,28	-1,9
Автогрейдеры	0,8	-77,56	-1,3
Машины кузнечно-прессовые	2,2	-28,30	-1,2
Тракторы гусеничные	0,6	-91,64	-1,1
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,1	-47,79	-1,0
Станки металлорежущие	1,3	-38,06	-1,0
Сталеплавильное оборудование	0,9	-51,66	-0,9
Комбайны проходческие	0,4	-73,71	-0,6
Плиты газовые бытовые	0,7	-36,40	-0,5
Сеялки тракторные	0,4	-60,92	-0,5
Краны на гусеничном ходу	0,3	-82,21	-0,5
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,3	-81,85	-0,4
Краны башенные	0,2	-91,29	-0,3
Тали и подъемники	0,6	-27,27	-0,3
Прокатное оборудование	0,2	-81,72	-0,3
Электромясорубки	0,3	-19,41	-0,1
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,3	-18,53	-0,1
Станки деревообрабатывающие	0,2	-24,06	-0,1
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		62,93	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-11,22	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	53,8	51,67	50,7
Электродвигатели	20,6	85,96	32,3
Светильники и устройства осветительные	13,4	43,32	10,6
Аккумуляторы свинцовые стартерные	12,2	28,73	6,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Провода обмоточные изолированные	26,4	-33,72	-42,7
Генераторы переменного тока	19,8	-37,89	-35,9
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	10,0	-21,36	-10,3
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	4,5	-38,85	-8,3
Трансформаторы	39,3	-1,44	-2,7
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Аппаратура приемная телевизионная		0,77	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Микросхемы электронные	26,8	-76,63	-32,6
Приборы электронные вакуумные	29,9	-66,18	-31,4
Приборы полупроводниковые	31,7	-49,34	-24,8
Конденсаторы электрические	8,2	-71,26	-9,2
Резисторы	3,4	-38,81	-2,1
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		64,92	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний		286,57	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили легковые	69,6	-44,93	-61,7
Автомобили грузовые	18,1	-64,83	-23,1
Автобусы	5,2	-53,87	-5,5
Средства автотранспортные специального назначения	2,7	-67,83	-3,7
Автокраны	1,6	-75,39	-2,4
Машины для городского коммунального хозяйства	1,3	-73,05	-1,8
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,4	-57,82	-1,6
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,1	-56,20	-0,2
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Тепловозы магистральные	11,5	625,80	81,7
Электровозы магистральные	88,5	18,22	18,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	66,0	-35,52	-58,2
Вагоны пассажирские магистральные	19,7	-73,33	-35,8
Переводы стрелочные	3,8	-54,04	-5,1
Вагоны метрополитена	6,3	-4,81	-0,7
Тепловозы маневровые и промышленные	4,3	-2,31	-0,2
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Диваны-кровати	37,2	22,06	50,6
Диваны	20,5	22,56	28,5
Матрасы	22,2	12,33	16,9
Кровати деревянные	20,2	3,25	4,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шкафы	63,9	-11,99	-53,2
Кресла	8,6	-50,14	-29,9

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Стулья	8,3	-19,63	-11,3
Столы	19,2	-4,16	-5,5
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Линолеум на текстильной подоснове		16,94	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Спички		-34,44	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Электроэнергия		2,01	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Теплоэнергия		-8,02	

**Приложение 6.
Виды промышленной продукции, по которым индексы
интенсивности выпуска в январе 2016 года выросли по сравнению
с июлем 2008 года**

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008
Добыча, обогащение и агломерация угля	
Уголь каменный	22,00
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Нефть	7,59
Газ нефтяной попутный	58,99
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	93,80
Добыча металлических руд	
Окатыши железорудные	4,72
Концентраты медные	43,95
Концентраты свинцовые	118,62
Добыча прочих полезных ископаемых	
Концентрат апатитовый	4,55
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	278,42
Мясо птицы	107,80
Полуфабрикаты мясные	102,09
Рыба мороженая	25,63
Филе рыбное мороженое	122,51
Рыба соленая	8,80
Картофель переработанный и консервированный	51,26
Овощи и грибы консервированные	131,23
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	20,63
Масла растительные нерафинированные	138,42
Жмых и твердые остатки прочие	156,37
Масла растительные рафинированные	112,96
Майонезы	18,85
Продукция маргариновая	5,19
Молоко жидкое	13,67
Масло сливочное	4,83
Сыры	30,75
Продукты кисломолочные жидкие	27,30
Мороженое	0,76
Крупа	23,27
Патока крахмальная	0,38
Крахмалы	93,88
Комбикорма	84,30
Корма для домашних животных	60,04
Изделия мучные кондитерские	20,16
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	25,31
Изделия макаронные	12,25
Кофе растворимый	120,29
Спирт этиловый	14,40
Воды минеральные	43,07
Воды газированные, содержащие добавки	21,71

Продолжение приложения 6

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008
Сигареты	1,40
Текстильное производство	
Ткани из синтетических и искусственных нитей	76,73
Материалы нетканые	426,69
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Пиджаки, блейзеры, жакеты	46,67
Платья	2,23
Юбки	22,34
Головные уборы	58,09
Пальто женские из натурального меха	522,20
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Хромовые кожаные изделия	3,99
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	80,55
Обувь из резины или пластмассы	26,43
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Лесоматериалы обработанные	3,73
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	35,87
Фанера клееная	40,59
Плиты древесностружечные	9,01
Плиты древесноволокнистые	12,15
Паркет	35,76
Дома деревянные стандартные	1,14
Помещения деревянные контейнерного типа	39,11
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Целлюлоза	5,08
Бумага и картон	6,86
Картонная транспортная тара	28,31
Бумага туалетная	92,51
Салфетки бумажные	133,88
Обои	94,24
Производство кокса и нефтепродуктов	
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	10,18
Топливо дизельное	7,18
Масла нефтяные смазочные	22,10
Пропан и бутан, сжиженные	119,89
Фракция широкая стабилизации нефти	24,10
Газ сухой	32,04
Конденсат газовый стабильный	90,73
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Углерод технический	26,96
Кислота серная	9,80
Карбонаты	14,82
Углеводороды ациклические	38,84
Бензол	0,91
Стирол	12,64

Продолжение приложения 6

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008
Аммиак безводный	13,31
Удобрения азотные	23,03
Удобрения фосфатные	17,21
Удобрения калийные	9,81
Пластмассы в первичных формах	58,79
Материалы лакокрасочные	20,10
Средства моющие	18,28
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в упаковках	10,82
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	38,88
Рукава	7,86
Изделия формовые резинотехнические	20,80
Изделия неформовые резинотехнические	50,93
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	242,95
Трубы, трубки, рукава полимерные	68,35
Плиты, листы, пленки полимерные	33,83
Окна полимерные	12,27
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое тянутое или выдувное	203,73
Банки стеклянные	72,64
Посуда из стекла	26,18
Изделия из стекловолокна	24,33
Изделия санитарно-технические из керамики	14,77
Плитки керамические для облицовки стен	6,99
Плитки керамические для полов	7,17
Гипс	2,74
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	37,62
Ваты минеральные	80,53
Металлургическое производство	
Прокат плоский горячекатаный	3,72
Прокат плоский холоднокатаный	19,52
Трубы стальные	22,93
Проволока из железа или нелегированной стали	4,37
Серебро	7,19
Золото	11,10
Прокат алюминиевый плоский	35,29
Медь рафинированная	1,31
Производство основных готовых металлических изделий	
Радиаторы центрального отопления	3,88
Ткань, решетки, сетки металлические	32,21
Ванны чугунные и стальные	2,48
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Лифты	11,58

Продолжение приложения 6

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008
Косилки тракторные	89,70
Бетоно- и растворомешалки	41,78
Машины стиральные бытовые	22,08
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	62,93
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	85,96
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	51,67
Аккумуляторы свинцовые стартерные	28,73
Светильники и устройства осветительные	43,32
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Аппаратура приемная телевизионная	0,77
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	
Изделия медицинские	64,92
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	286,57
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Электровозы магистральные	18,22
Тепловозы магистральные	625,80
Производство мебели	
Диваны	22,56
Диваны-кровати	22,06
Кровати деревянные	3,25
Матрасы	12,33
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	16,94
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	
Электричество	2,01

**Приложение 7.
Виды промышленной продукции, по которым индексы
интенсивности выпуска в январе 2016 года выросли в 1,5 раза и более по
сравнению с июлем 2008 года**

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Газ нефтяной попутный	58,99
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	93,80
Добыча металлических руд	
Концентраты свинцовые	118,62
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	278,42
Мясо птицы	107,80
Полуфабрикаты мясные	102,09
Филе рыбное мороженое	122,51
Картофель переработанный и консервированный	51,26
Овощи и грибы консервированные	131,23
Масла растительные нерафинированные	138,42
Жмых и твердые остатки прочие	156,37
Масла растительные рафинированные	112,96
Крахмалы	93,88
Комбикорма	84,30
Корма для домашних животных	60,04
Кофе растворимый	120,29
Текстильное производство	
Ткани из синтетических и искусственных нитей	76,73
Материалы нетканые	426,69
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Головные уборы	58,09
Пальто женские из натурального меха	522,20
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	80,55
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Бумага туалетная	92,51
Салфетки бумажные	133,88
Обои	94,24
Производство кокса и нефтепродуктов	
Пропан и бутан, сжиженные	119,89
Конденсат газовый стабильный	90,73
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Пластмассы в первичных формах	58,79
Производство резиновых изделий	
Изделия неформовые резинотехнические	50,93
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	242,95
Трубы, трубки, рукава полимерные	68,35
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое тянутое или выдувное	203,73
Банки стеклянные	72,64

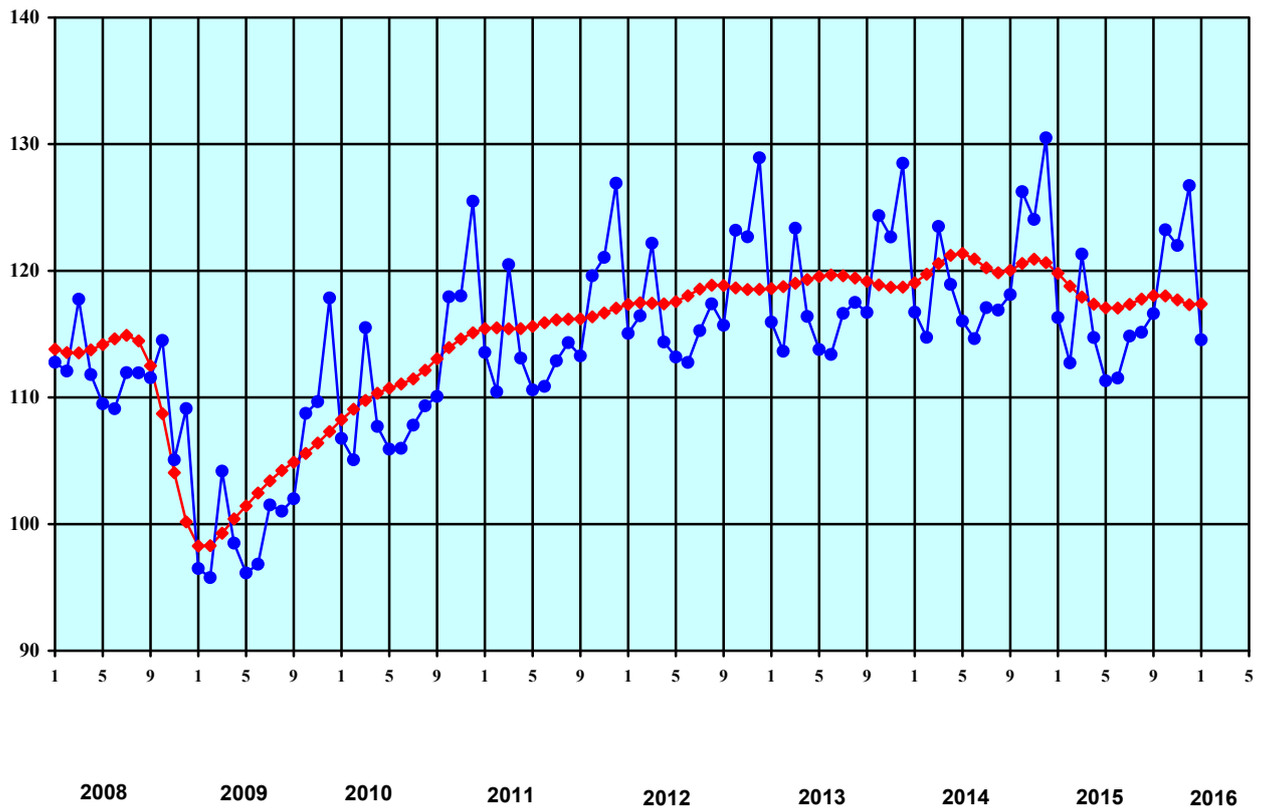
Продолжение таблицы 7

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2016 в % к июлю 2008
Ваты минеральные	80,53
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Косилки тракторные	89,70
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	62,93
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	85,96
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	51,67
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	
Изделия медицинские	64,92
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	286,57
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы магистральные	625,80

Приложение 8.
Помесячная динамика индексов интенсивности промышленного производства
по видам экономической деятельности
за период с января 2005 года по январь 2016 года.

Промышленное производство – всего
 Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	104,5	110,3	113,8	98,3	108,2	115,4	117,3	118,6	119,1	119,8	117,4
февраль	100,4	104,8	110,6	113,5	98,3	109,1	115,5	117,5	118,8	119,7	118,8	
март	100,5	105,3	110,9	113,5	99,3	109,8	115,4	117,4	119,0	120,6	117,9	
апрель	100,4	105,7	111,1	113,8	100,4	110,3	115,4	117,4	119,3	121,2	117,4	
май	100,5	106,1	111,2	114,2	101,4	110,7	115,6	117,6	119,5	121,4	117,1	
июнь	100,9	106,6	111,4	114,6	102,4	111,1	115,9	118,0	119,7	120,9	117,1	
июль	101,4	107,2	111,6	114,9	103,4	111,5	116,1	118,6	119,6	120,2	117,3	
август	101,9	107,9	112,0	114,5	104,2	112,1	116,2	118,9	119,4	119,8	117,8	
сентябрь	102,4	108,6	112,6	112,5	104,9	113,1	116,2	118,8	119,2	120,0	118,0	
октябрь	103,0	109,2	113,2	108,7	105,6	113,9	116,4	118,6	118,9	120,6	118,0	
ноябрь	103,6	109,7	113,8	104,1	106,4	114,6	116,7	118,5	118,7	120,9	117,7	
декабрь	104,1	110,0	114,0	100,2	107,3	115,1	117,0	118,5	118,7	120,6	117,3	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

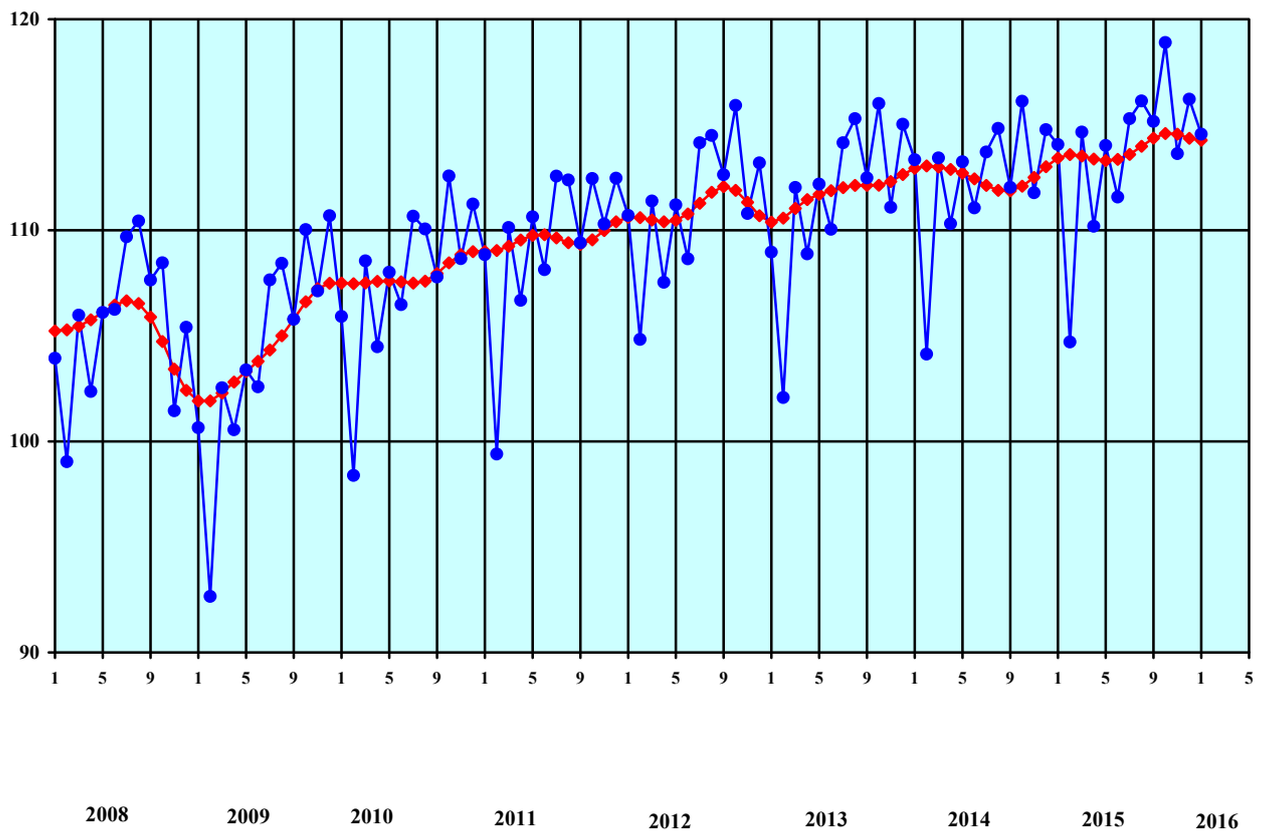
Рисунок 3 — Промышленное производство - всего

Продолжение приложения 8

Добыча полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	102,2	105,3	105,2	101,9	107,5	109,0	110,6	110,4	112,9	113,4	114,3
февраль	100,2	102,3	105,4	105,3	101,9	107,5	109,0	110,6	110,6	113,1	113,6	
март	100,3	102,5	105,4	105,5	102,3	107,5	109,2	110,5	111,0	113,0	113,5	
апрель	100,3	102,8	105,3	105,8	102,8	107,6	109,5	110,4	111,5	112,9	113,4	
май	100,2	103,0	105,2	106,1	103,3	107,6	109,8	110,5	111,7	112,7	113,3	
июнь	100,1	103,3	105,2	106,5	103,8	107,6	109,8	110,8	111,9	112,4	113,4	
июль	100,3	103,6	105,3	106,7	104,3	107,5	109,6	111,3	112,0	112,1	113,6	
август	100,8	103,8	105,3	106,5	105,0	107,6	109,4	111,8	112,1	111,9	114,0	
сентябрь	101,3	104,0	105,4	105,9	105,8	108,0	109,3	112,1	112,1	111,9	114,4	
октябрь	101,9	104,2	105,4	104,7	106,6	108,5	109,5	111,9	112,1	112,1	114,6	
ноябрь	102,2	104,6	105,3	103,4	107,2	108,8	110,0	111,3	112,3	112,5	114,6	
декабрь	102,3	105,0	105,3	102,4	107,5	109,0	110,4	110,7	112,6	113,0	114,4	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

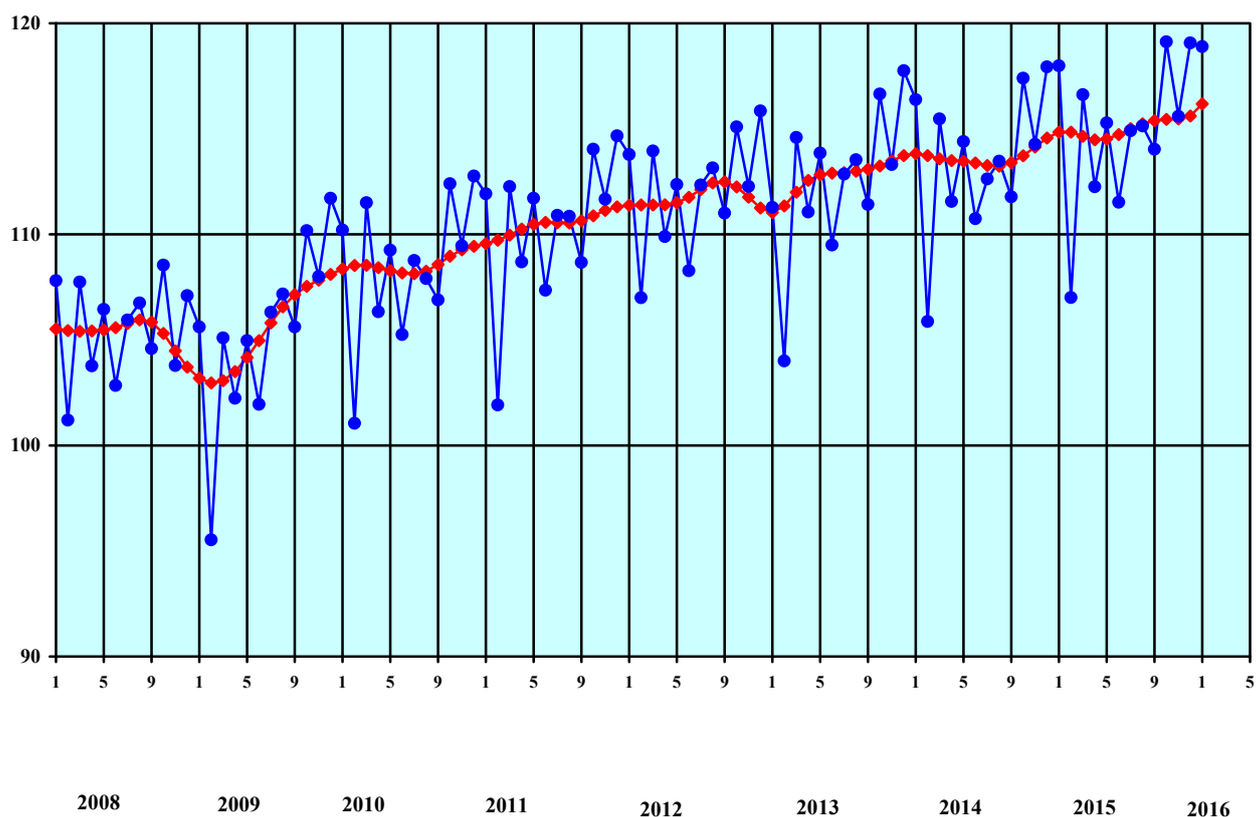
Рисунок 4 — Добыча полезных ископаемых

Продолжение приложения 8

Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	102,0	105,6	105,5	103,2	108,4	109,6	111,4	111,0	113,8	114,8	116,2
февраль	100,2	102,1	105,9	105,4	103,0	108,5	109,7	111,4	111,4	113,7	114,8	
март	100,2	102,6	105,8	105,4	103,1	108,5	110,0	111,4	112,0	113,6	114,6	
апрель	100,2	103,1	105,7	105,4	103,5	108,4	110,3	111,4	112,6	113,5	114,5	
май	100,2	103,5	105,7	105,5	104,2	108,3	110,5	111,5	112,8	113,5	114,5	
июнь	100,3	103,6	105,7	105,6	105,0	108,2	110,6	111,8	112,9	113,4	114,7	
июль	100,6	103,7	105,7	105,8	105,8	108,1	110,6	112,1	112,9	113,3	115,0	
август	101,1	103,7	105,5	106,0	106,6	108,3	110,5	112,4	113,0	113,2	115,2	
сентябрь	101,7	103,8	105,4	105,8	107,1	108,6	110,6	112,5	113,1	113,4	115,4	
октябрь	102,1	103,9	105,4	105,3	107,5	109,0	110,9	112,2	113,2	113,7	115,4	
ноябрь	102,3	104,4	105,5	104,5	107,8	109,3	111,1	111,8	113,5	114,1	115,5	
декабрь	102,2	105,0	105,5	103,7	108,1	109,4	111,3	111,2	113,7	114,6	115,6	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

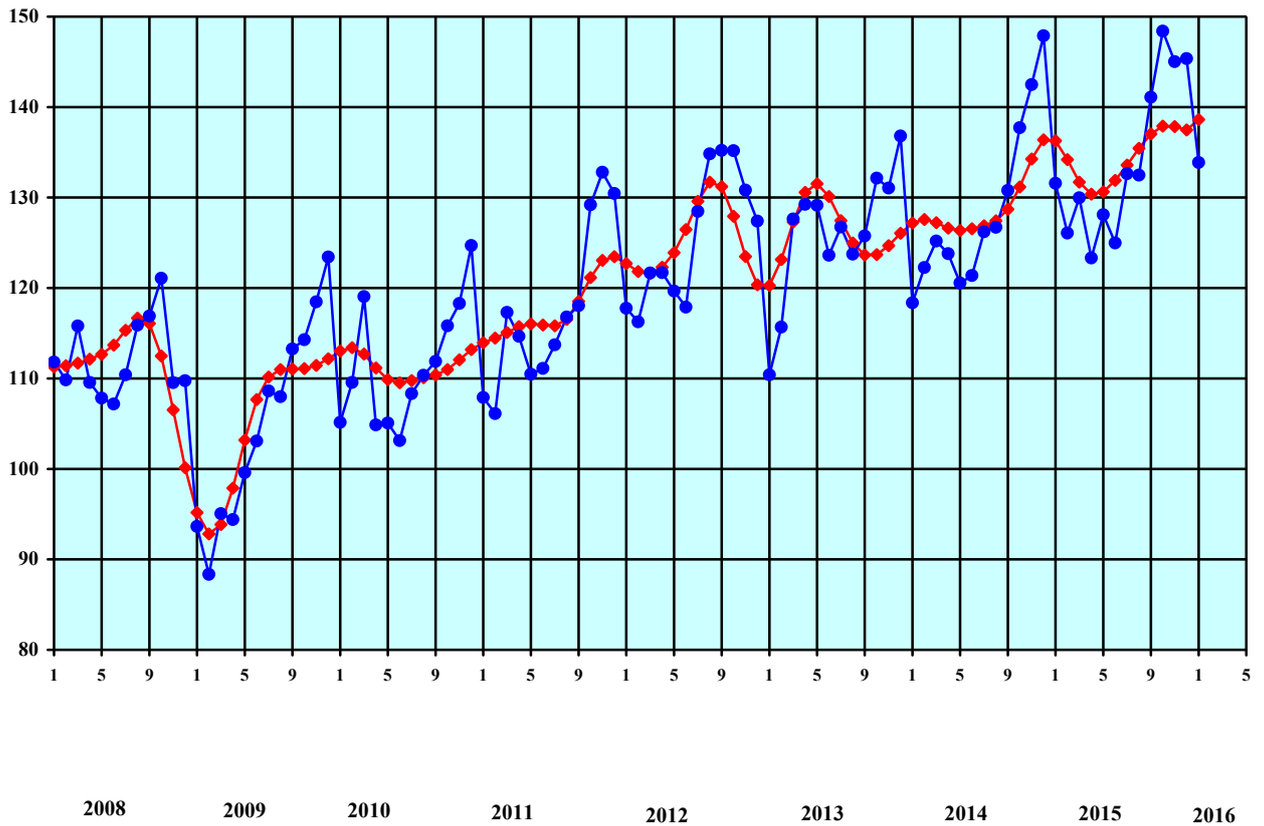
Рисунок 5 — Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

Продолжение приложения 8

Добыча, обогащение и агломерация угля

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	103,0	110,2	111,3	95,2	113,0	113,9	122,7	120,3	127,2	136,3	138,6
февраль	100,6	104,1	109,3	111,4	92,8	113,4	114,5	121,8	123,1	127,6	134,2	
март	100,3	105,7	108,2	111,7	93,8	112,7	115,1	121,6	127,3	127,2	131,7	
апрель	99,5	106,9	108,4	112,1	97,9	111,2	115,7	122,3	130,6	126,6	130,4	
май	98,7	107,0	109,6	112,7	103,2	109,9	116,0	123,9	131,5	126,4	130,6	
июнь	98,9	106,6	110,6	113,7	107,7	109,5	115,9	126,5	130,1	126,6	131,9	
июль	100,6	106,1	110,3	115,3	110,2	109,8	115,8	129,6	127,4	126,9	133,6	
август	103,2	106,1	109,1	116,7	111,0	110,1	116,5	131,7	125,0	127,4	135,4	
сентябрь	105,2	106,8	108,5	116,1	111,0	110,4	118,5	131,2	123,7	128,7	137,0	
октябрь	105,6	108,0	109,0	112,5	111,1	111,0	121,2	127,9	123,7	131,2	137,9	
ноябрь	104,6	109,3	110,1	106,5	111,5	112,1	123,1	123,5	124,7	134,3	137,8	
декабрь	103,3	110,2	111,0	100,1	112,2	113,2	123,5	120,4	126,1	136,4	137,5	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

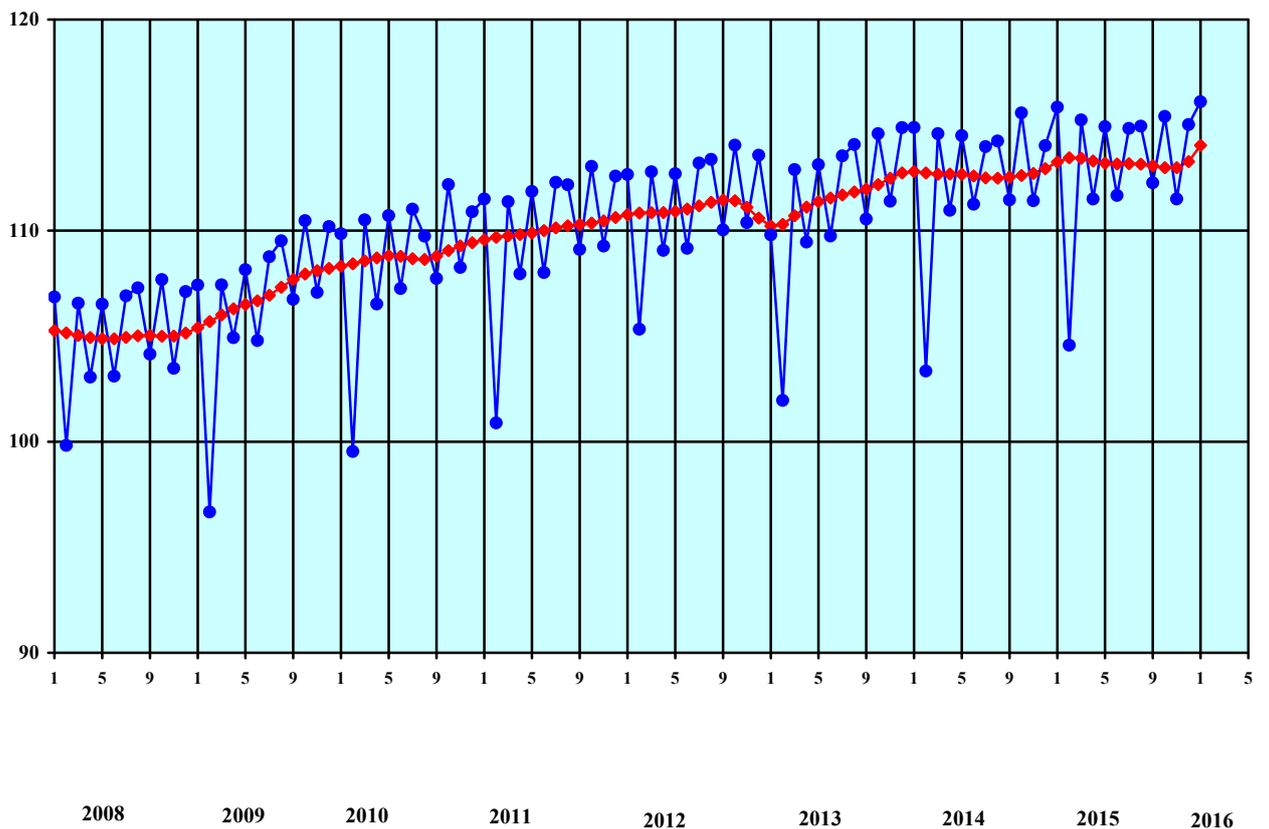
Рисунок 6 — Добыча, обогащение и агломерация угля

Продолжение приложения 8

Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	101,8	105,4	105,3	105,4	108,3	109,6	110,8	110,2	112,8	113,2	114,0
февраль	100,1	101,8	105,8	105,2	105,7	108,4	109,7	110,8	110,3	112,7	113,4	
март	100,1	102,2	105,9	105,0	106,0	108,6	109,8	110,9	110,7	112,7	113,4	
апрель	100,2	102,7	105,7	104,9	106,3	108,7	109,8	110,9	111,1	112,7	113,3	
май	100,2	103,0	105,6	104,9	106,5	108,8	109,9	110,9	111,4	112,7	113,2	
июнь	100,4	103,2	105,6	104,9	106,7	108,8	110,0	111,0	111,5	112,6	113,2	
июль	100,6	103,3	105,6	104,9	106,9	108,7	110,1	111,2	111,7	112,5	113,2	
август	100,9	103,3	105,6	105,0	107,3	108,6	110,2	111,3	111,8	112,5	113,1	
сентябрь	101,3	103,3	105,5	105,0	107,7	108,8	110,3	111,4	112,0	112,5	113,1	
октябрь	101,8	103,5	105,4	105,0	107,9	109,1	110,4	111,4	112,2	112,6	113,0	
ноябрь	102,0	104,0	105,3	105,0	108,1	109,3	110,5	111,1	112,5	112,7	113,0	
декабрь	102,0	104,7	105,3	105,2	108,2	109,4	110,6	110,6	112,7	112,9	113,3	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

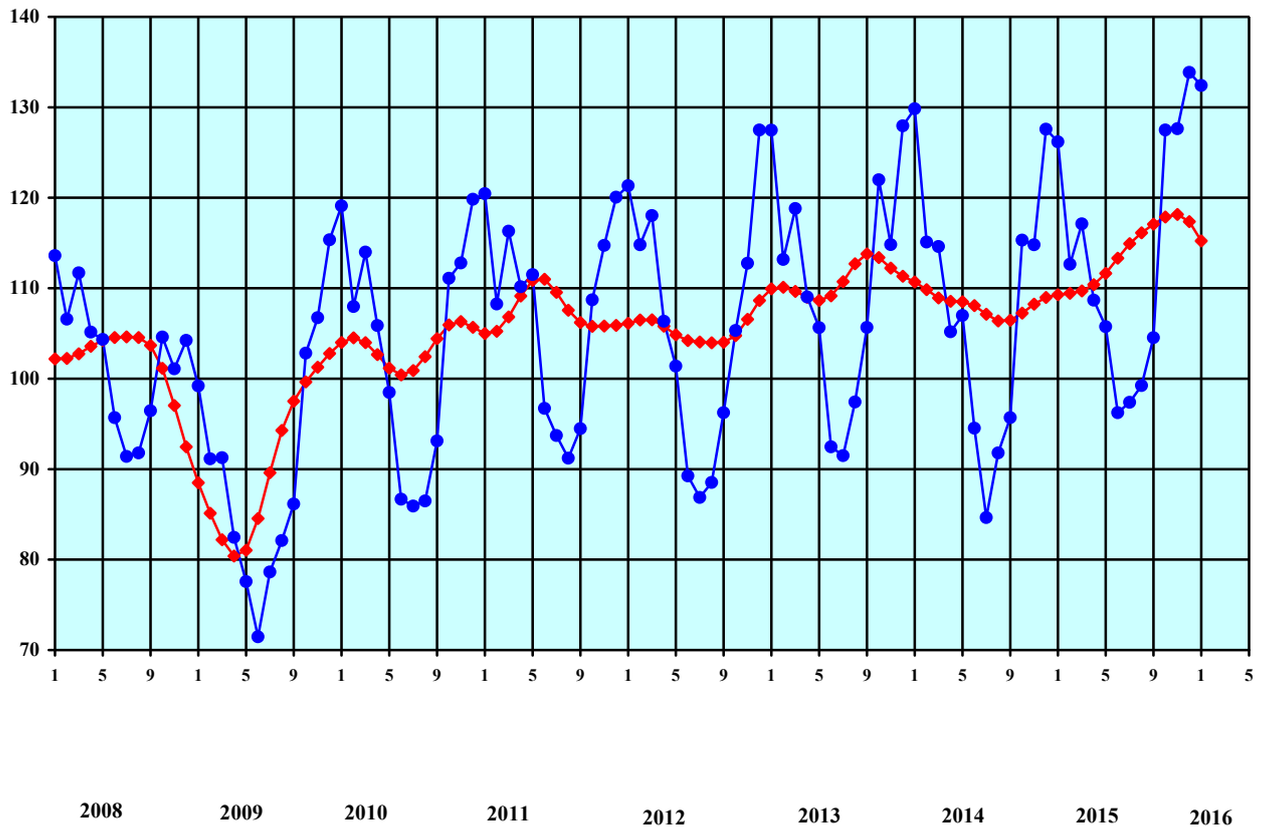
Рисунок 7 — Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

Продолжение приложения 8

Добыча природного газа и газового конденсата

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	103,2	103,0	102,2	88,5	104,0	105,0	106,1	109,9	110,7	109,3	115,2
февраль	100,6	103,4	102,9	102,2	85,1	104,5	105,2	106,5	110,1	109,9	109,4	
март	101,0	103,5	102,8	102,7	82,2	104,0	106,8	106,5	109,7	108,9	109,7	
апрель	101,2	103,8	102,7	103,6	80,4	102,7	109,1	105,8	109,0	108,6	110,4	
май	101,2	104,4	102,6	104,3	81,0	101,2	110,9	104,8	108,6	108,5	111,6	
июнь	101,3	105,0	102,4	104,6	84,5	100,4	111,0	104,2	109,2	108,1	113,3	
июль	101,4	105,4	102,0	104,6	89,6	100,9	109,5	104,1	110,7	107,1	114,9	
август	101,5	105,4	101,5	104,6	94,3	102,4	107,6	104,0	112,7	106,4	116,1	
сентябрь	101,6	104,9	101,4	103,7	97,5	104,4	106,2	104,0	113,8	106,5	117,1	
октябрь	101,9	104,2	101,7	101,1	99,6	105,9	105,8	104,8	113,4	107,3	117,9	
ноябрь	102,4	103,7	102,1	97,0	101,3	106,3	105,8	106,6	112,2	108,2	118,2	
декабрь	102,8	103,3	102,3	92,5	102,8	105,7	105,9	108,6	111,3	109,0	117,4	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

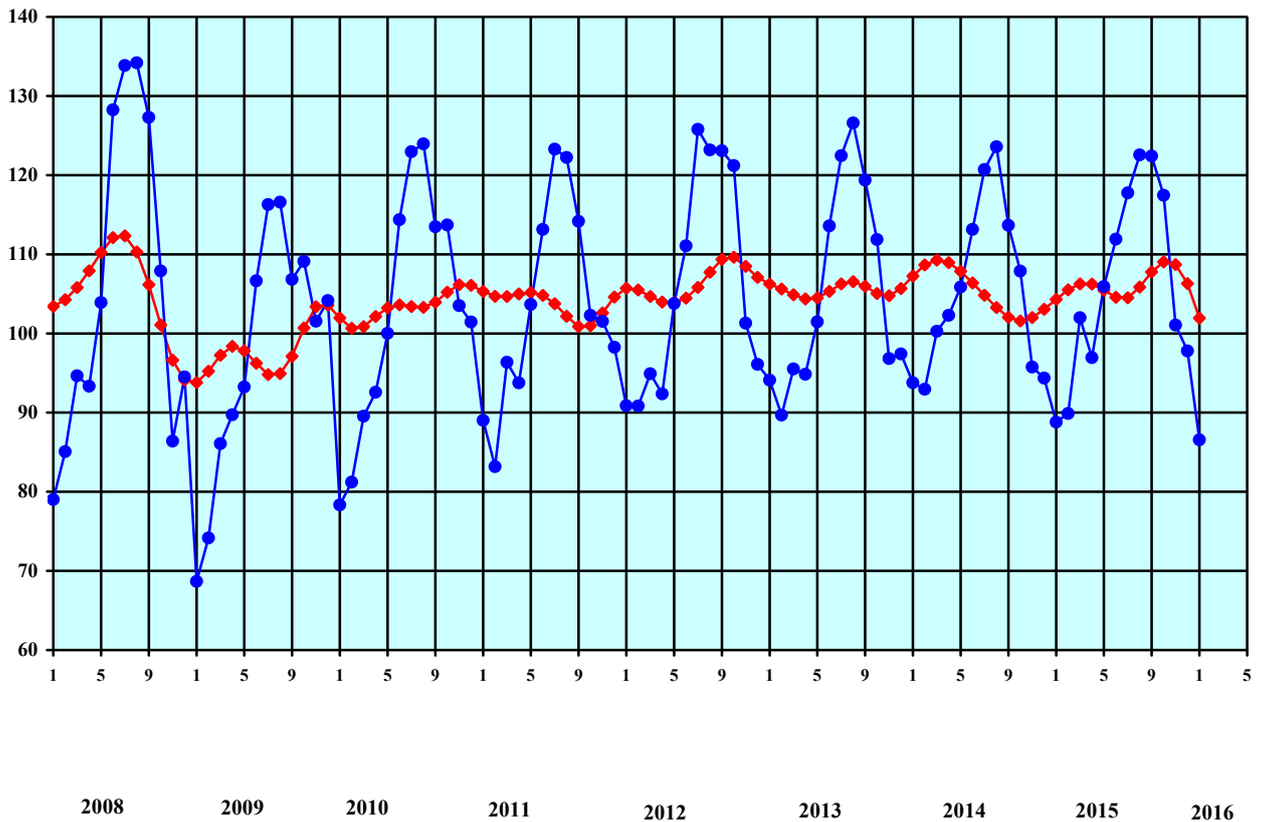
Рисунок 8 — Добыча природного газа и газового конденсата

Продолжение приложения 8

Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	103,5	103,5	103,4	93,8	102,0	105,3	105,7	106,2	107,3	104,3	102,0
февраль	100,8	103,2	102,6	104,3	95,2	100,7	104,7	105,5	105,6	108,7	105,5	
март	101,0	101,9	102,6	105,8	97,3	100,9	104,7	104,7	104,9	109,3	106,3	
апрель	100,7	100,5	102,8	107,9	98,4	102,1	105,0	104,0	104,4	108,9	106,2	
май	100,1	100,1	102,4	110,2	97,8	103,2	105,2	103,9	104,5	107,9	105,5	
июнь	99,1	101,1	101,9	112,1	96,2	103,6	104,8	104,5	105,3	106,4	104,6	
июль	98,4	102,8	102,4	112,3	94,8	103,4	103,8	105,8	106,3	104,8	104,5	
август	98,4	104,4	103,9	110,3	94,9	103,3	102,2	107,7	106,5	103,3	105,9	
сентябрь	99,2	105,3	105,2	106,2	97,1	103,9	100,9	109,4	106,0	102,0	107,8	
октябрь	100,4	105,8	105,2	101,1	100,7	105,2	101,0	109,6	105,0	101,6	109,0	
ноябрь	101,7	105,9	104,2	96,6	103,4	106,2	102,6	108,5	104,8	102,0	108,7	
декабрь	102,8	105,0	103,4	94,1	103,6	106,1	104,6	107,1	105,7	103,0	106,3	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

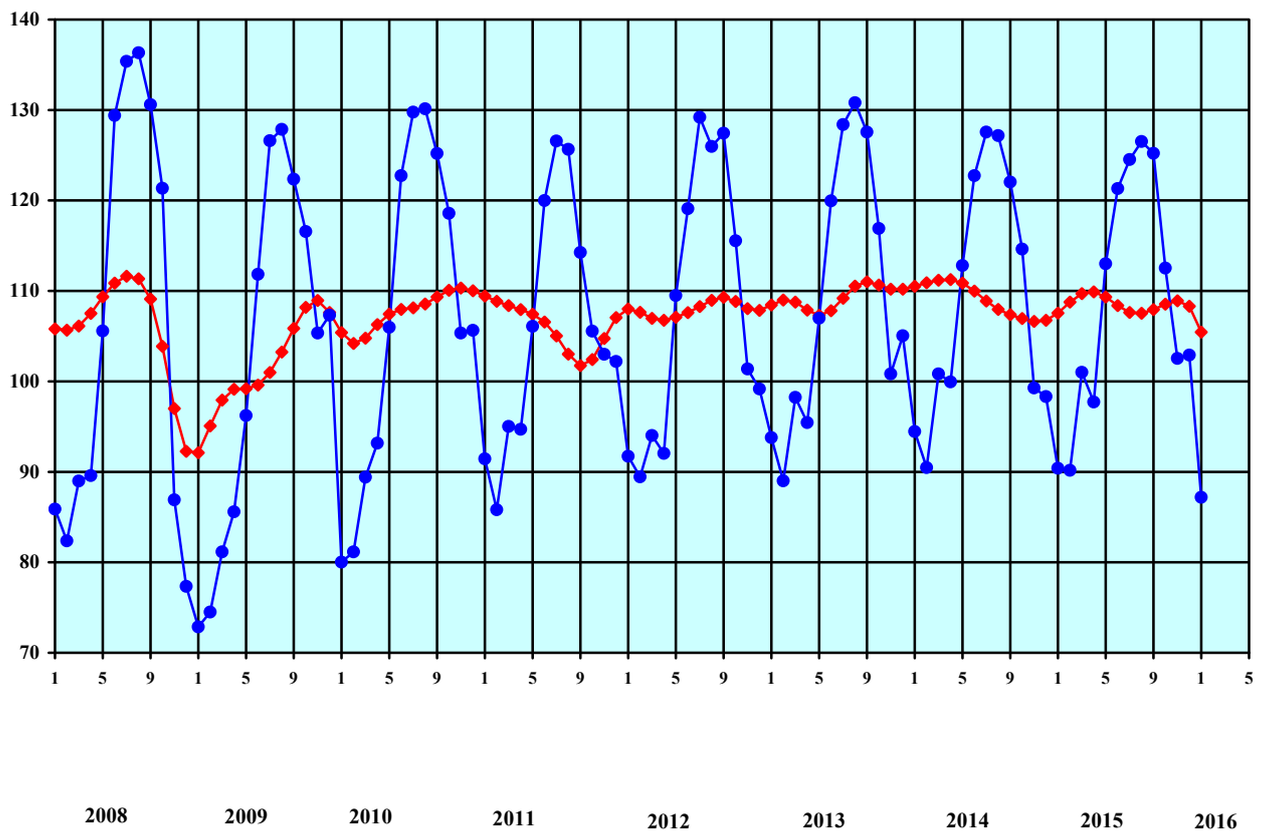
Рисунок 9 — Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических

Продолжение приложения 8

Добыча металлических руд

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	104,4	103,7	105,8	92,1	105,4	109,4	108,0	108,4	110,5	107,6	105,4
февраль	99,9	104,2	104,4	105,7	95,1	104,2	108,9	107,6	109,0	110,9	108,8	
март	99,7	103,9	104,8	106,1	97,9	104,8	108,4	107,0	108,8	111,2	109,7	
апрель	98,9	103,8	104,4	107,5	99,1	106,3	107,9	106,8	107,9	111,3	109,9	
май	97,8	104,0	103,3	109,3	99,2	107,5	107,4	107,1	107,3	110,9	109,3	
июнь	96,8	104,6	102,2	110,9	99,6	108,0	106,6	107,6	107,8	110,0	108,4	
июль	96,9	105,1	102,0	111,6	101,0	108,1	105,0	108,3	109,2	108,9	107,6	
август	98,6	104,9	102,9	111,3	103,2	108,6	103,0	109,0	110,5	108,0	107,5	
сентябрь	101,0	104,0	104,3	109,1	105,9	109,3	101,7	109,3	111,0	107,4	107,9	
октябрь	103,0	103,2	105,3	103,9	108,2	110,1	102,4	108,8	110,7	106,9	108,5	
ноябрь	104,1	102,9	105,8	97,0	109,0	110,3	104,7	108,1	110,2	106,6	108,9	
декабрь	104,4	103,1	106,0	92,3	107,6	110,0	107,1	107,8	110,2	106,8	108,3	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

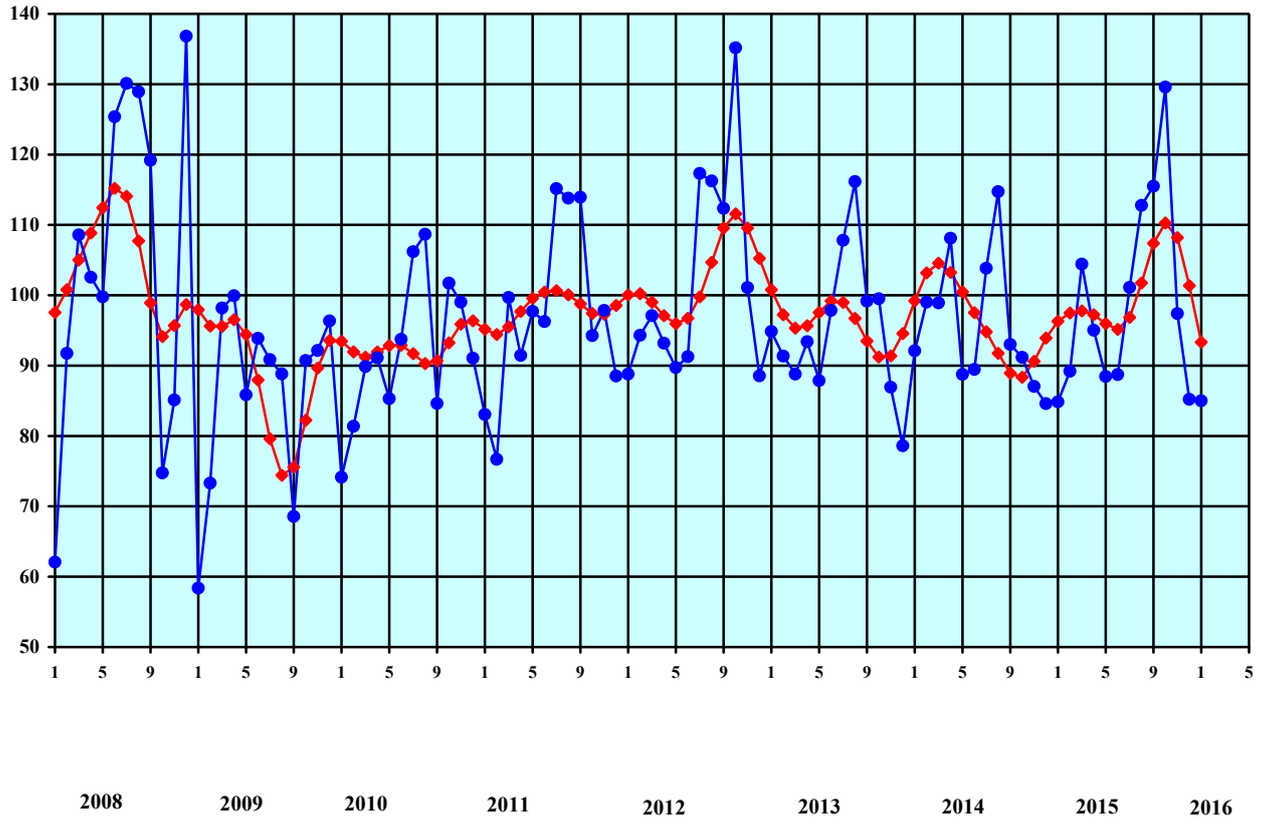
Рисунок 10 — Добыча металлических руд

Продолжение приложения 8

Добыча прочих полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	101,2	103,1	97,6	97,9	93,5	95,2	100,1	100,8	99,2	96,3	93,3
февраль	102,9	100,6	98,2	100,8	95,6	91,9	94,4	100,2	97,2	103,2	97,5	
март	104,3	96,9	97,3	105,0	95,6	91,2	95,5	99,0	95,3	104,6	97,8	
апрель	105,2	92,4	98,8	108,9	96,5	91,9	97,7	97,1	95,7	103,3	97,2	
май	105,8	90,5	100,1	112,4	94,4	92,9	99,6	96,0	97,5	100,5	96,0	
июнь	105,0	92,4	101,3	115,2	88,0	92,9	100,5	96,7	99,2	97,5	95,2	
июль	102,1	97,2	103,4	114,1	79,6	91,7	100,7	99,8	99,0	94,8	96,9	
август	98,0	103,2	106,3	107,7	74,4	90,3	100,1	104,7	96,7	91,8	101,8	
сентябрь	94,9	108,4	107,3	98,9	75,6	90,7	98,8	109,5	93,5	88,9	107,4	
октябрь	94,1	112,1	104,8	94,1	82,2	93,2	97,4	111,6	91,2	88,3	110,3	
ноябрь	95,7	113,1	100,3	95,7	89,7	95,9	97,3	109,6	91,4	90,6	108,2	
декабрь	98,8	109,7	97,2	98,7	93,6	96,4	98,5	105,2	94,6	93,9	101,4	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

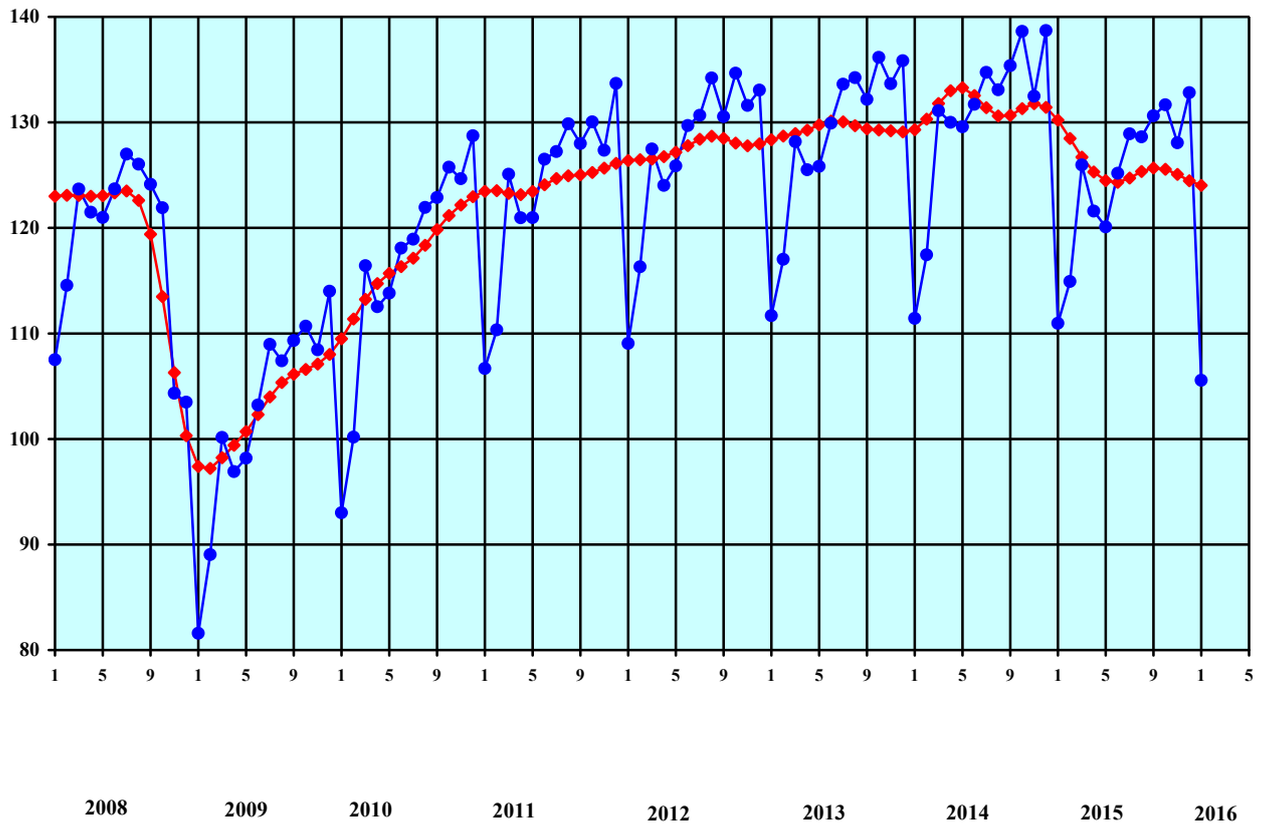
Рисунок 11 — Добыча прочих полезных ископаемых

Продолжение приложения 8

Обработывающие производства

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	105,3	117,4	123,0	97,4	109,5	123,5	126,4	128,4	129,3	130,2	124,0
февраль	100,2	105,7	117,5	123,1	97,2	111,4	123,5	126,5	128,7	130,3	128,5	
март	100,0	106,9	117,5	123,1	98,2	113,2	123,3	126,5	128,9	131,8	126,7	
апрель	100,0	108,2	117,5	123,0	99,4	114,7	123,2	126,7	129,3	133,0	125,3	
май	100,5	109,2	117,7	123,0	100,7	115,7	123,4	127,2	129,8	133,3	124,5	
июнь	101,4	110,1	118,1	123,3	102,3	116,3	124,1	127,8	130,1	132,5	124,3	
июль	102,3	111,0	118,6	123,5	104,0	117,1	124,7	128,4	130,1	131,4	124,7	
август	103,1	112,1	119,4	122,6	105,3	118,4	124,9	128,7	129,7	130,6	125,3	
сентябрь	103,8	113,3	120,3	119,4	106,1	119,8	125,0	128,5	129,4	130,7	125,7	
октябрь	104,7	114,4	121,2	113,5	106,6	121,2	125,3	128,0	129,3	131,3	125,6	
ноябрь	105,3	115,6	122,1	106,3	107,1	122,2	125,7	127,8	129,2	131,8	125,1	
декабрь	105,3	116,7	122,7	100,3	108,0	123,0	126,1	128,0	129,1	131,4	124,5	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 12 — Обработывающие производства

Продолжение приложения 8

Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	103,1	116,3	119,4	113,5	118,9	122,8	129,9	129,9	130,8	135,7	138,9
февраль	100,2	104,1	116,2	119,2	113,8	120,2	123,9	129,3	130,0	130,9	135,2	
март	100,2	106,0	115,7	119,3	113,9	120,9	124,3	128,5	130,2	132,0	134,6	
апрель	100,5	107,8	115,0	119,4	114,1	121,4	124,2	128,1	130,3	133,4	134,2	
май	101,4	108,8	114,8	119,6	114,5	122,0	124,0	128,2	130,2	134,2	134,2	
июнь	102,6	109,5	115,4	120,1	115,0	122,4	124,0	128,7	130,0	134,3	134,4	
июль	103,7	110,4	116,5	120,7	115,6	122,3	124,1	129,0	129,7	134,6	135,1	
август	104,5	111,5	118,0	120,4	115,8	121,9	124,3	129,2	129,7	135,2	135,9	
сентябрь	104,9	112,5	119,3	118,9	115,7	121,3	125,0	129,3	130,3	135,9	136,4	
октябрь	105,0	113,4	120,1	116,7	115,6	120,8	126,4	129,5	131,3	136,4	136,3	
ноябрь	104,5	114,5	120,2	114,7	116,1	120,7	128,1	129,7	131,9	136,4	135,9	
декабрь	103,5	115,6	119,8	113,7	117,3	121,5	129,5	129,8	131,5	136,1	136,1	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

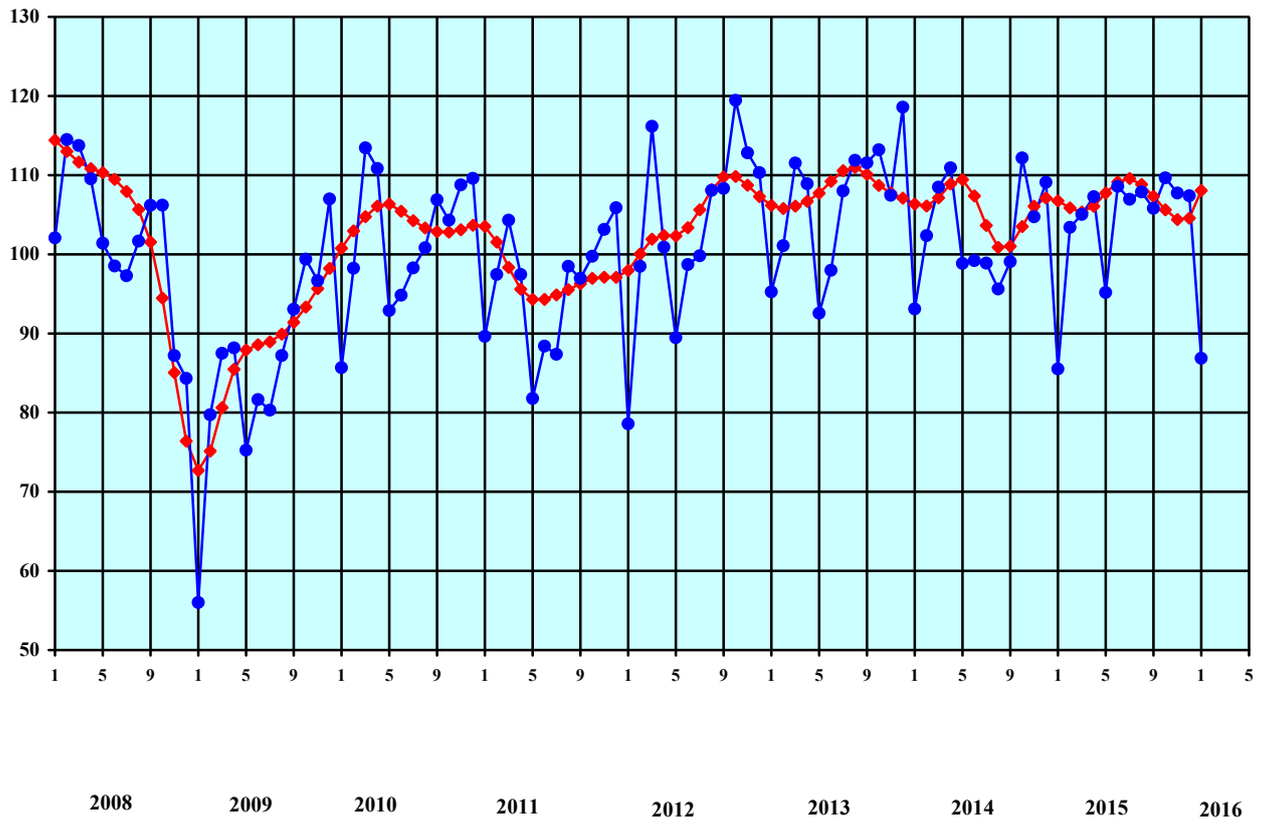
Рисунок 13 — Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака

Продолжение приложения 8

Текстильное производство

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	111,7	119,4	114,4	72,7	100,8	103,5	98,0	106,2	106,3	106,8	108,1
февраль	100,8	112,5	119,2	113,0	75,1	102,9	101,5	100,0	105,8	106,1	105,9	
март	101,7	113,6	119,0	111,6	80,6	104,8	98,3	101,9	106,1	107,1	105,3	
апрель	102,6	115,0	118,2	110,8	85,5	106,1	95,6	102,4	106,7	108,9	106,1	
май	103,3	116,5	117,5	110,3	87,9	106,4	94,3	102,3	107,7	109,4	107,7	
июнь	104,4	117,7	117,5	109,5	88,6	105,4	94,3	103,4	109,2	107,4	109,1	
июль	106,0	118,9	117,7	107,9	88,9	104,3	94,9	105,6	110,6	103,6	109,6	
август	107,6	120,0	117,5	105,7	89,9	103,3	95,5	108,2	111,0	100,9	108,8	
сентябрь	109,0	120,8	116,6	101,5	91,4	102,9	96,3	109,8	110,1	101,0	107,3	
октябрь	110,0	121,2	115,5	94,5	93,3	102,8	97,0	109,8	108,7	103,5	105,6	
ноябрь	110,5	120,8	115,2	85,0	95,7	103,1	97,1	108,7	107,8	106,1	104,4	
декабрь	111,0	120,1	115,2	76,4	98,2	103,7	97,1	107,3	107,1	107,1	104,6	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

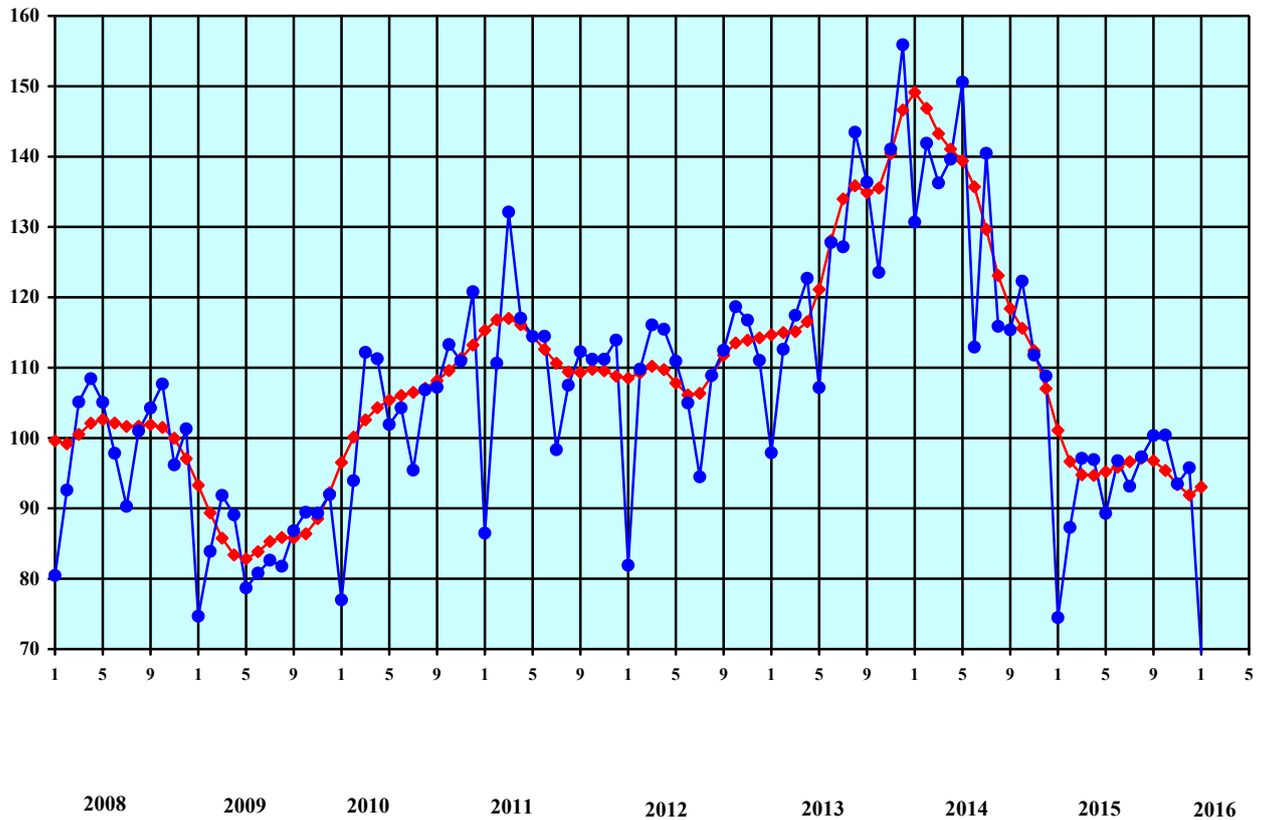
Рисунок 14 — Текстильное производство

Продолжение приложения 8

Производство одежды; выделка и крашение меха

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	107,1	109,9	99,6	93,3	96,5	115,3	108,5	114,7	149,1	101,1	93,0
февраль	99,5	107,8	107,4	99,2	89,4	100,1	116,8	109,3	115,0	146,9	96,7	
март	99,1	107,5	105,2	100,5	85,8	102,6	117,0	110,2	115,1	143,3	94,8	
апрель	99,7	106,4	103,9	102,1	83,4	104,3	116,1	109,7	116,5	141,1	94,7	
май	101,3	105,2	103,6	102,6	82,8	105,4	114,5	107,8	121,1	139,4	95,2	
июнь	103,2	104,8	104,0	102,1	83,8	106,0	112,6	106,1	128,1	135,7	95,9	
июль	104,7	105,2	104,7	101,6	85,3	106,5	110,6	106,4	134,0	129,6	96,6	
август	105,6	106,2	105,2	101,7	85,9	107,1	109,4	108,8	135,9	123,1	97,1	
сентябрь	106,2	107,7	105,5	101,9	85,8	108,1	109,3	111,8	134,9	118,4	96,8	
октябрь	106,3	109,6	105,2	101,5	86,4	109,6	109,8	113,5	135,5	115,6	95,4	
ноябрь	106,0	111,2	104,1	100,0	88,5	111,3	109,6	113,9	140,4	112,4	93,4	
декабрь	106,3	111,4	101,8	97,1	92,2	113,2	108,8	114,2	146,6	107,0	91,9	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

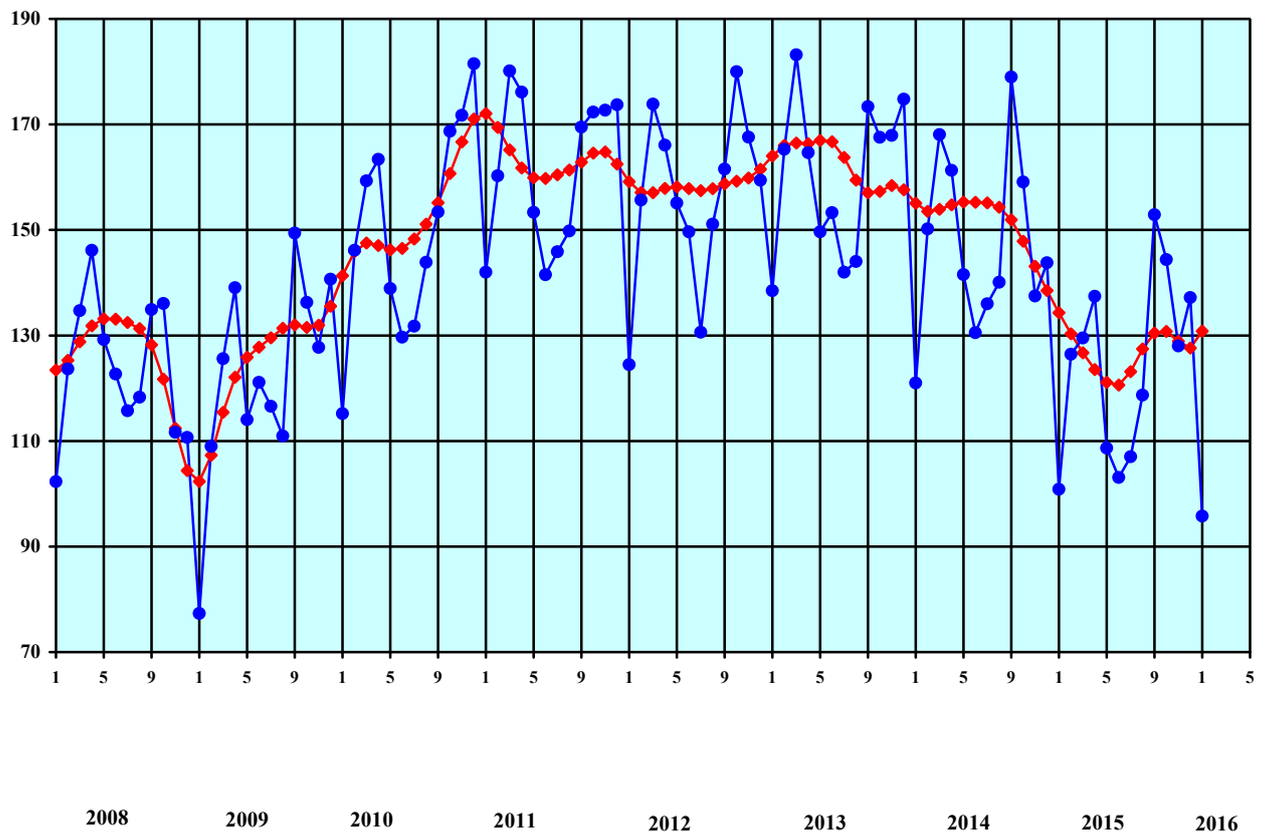
Рисунок 15 — Производство одежды; выделка и крашение меха

Продолжение приложения 8

Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	110,6	137,6	123,4	102,3	141,3	172,1	159,1	164,0	155,1	134,3	130,8
февраль	98,2	115,7	136,1	125,3	107,3	145,9	169,4	157,1	166,0	153,5	130,3	
март	98,3	119,9	134,4	128,8	115,4	147,5	165,2	157,1	166,5	153,9	126,7	
апрель	100,7	123,0	133,6	131,8	122,1	147,0	161,7	157,9	166,3	154,8	123,5	
май	103,8	125,5	133,4	133,2	125,9	146,2	159,9	158,2	166,9	155,3	121,1	
июнь	105,7	127,2	133,3	133,1	127,8	146,5	159,8	157,8	166,7	155,3	120,6	
июль	105,8	127,7	133,0	132,5	129,5	148,3	160,4	157,5	163,7	155,1	123,1	
август	105,2	126,8	132,7	131,3	131,4	151,1	161,4	157,8	159,4	154,3	127,4	
сентябрь	104,6	126,1	132,1	128,2	132,0	155,2	162,8	158,7	157,0	151,9	130,5	
октябрь	104,1	127,9	130,4	121,7	131,5	160,7	164,6	159,2	157,3	147,9	130,8	
ноябрь	104,2	132,1	127,5	112,4	132,0	166,7	164,8	159,8	158,4	143,1	128,9	
декабрь	106,3	136,4	124,5	104,4	135,5	171,0	162,5	161,5	157,6	138,5	127,6	



- ♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

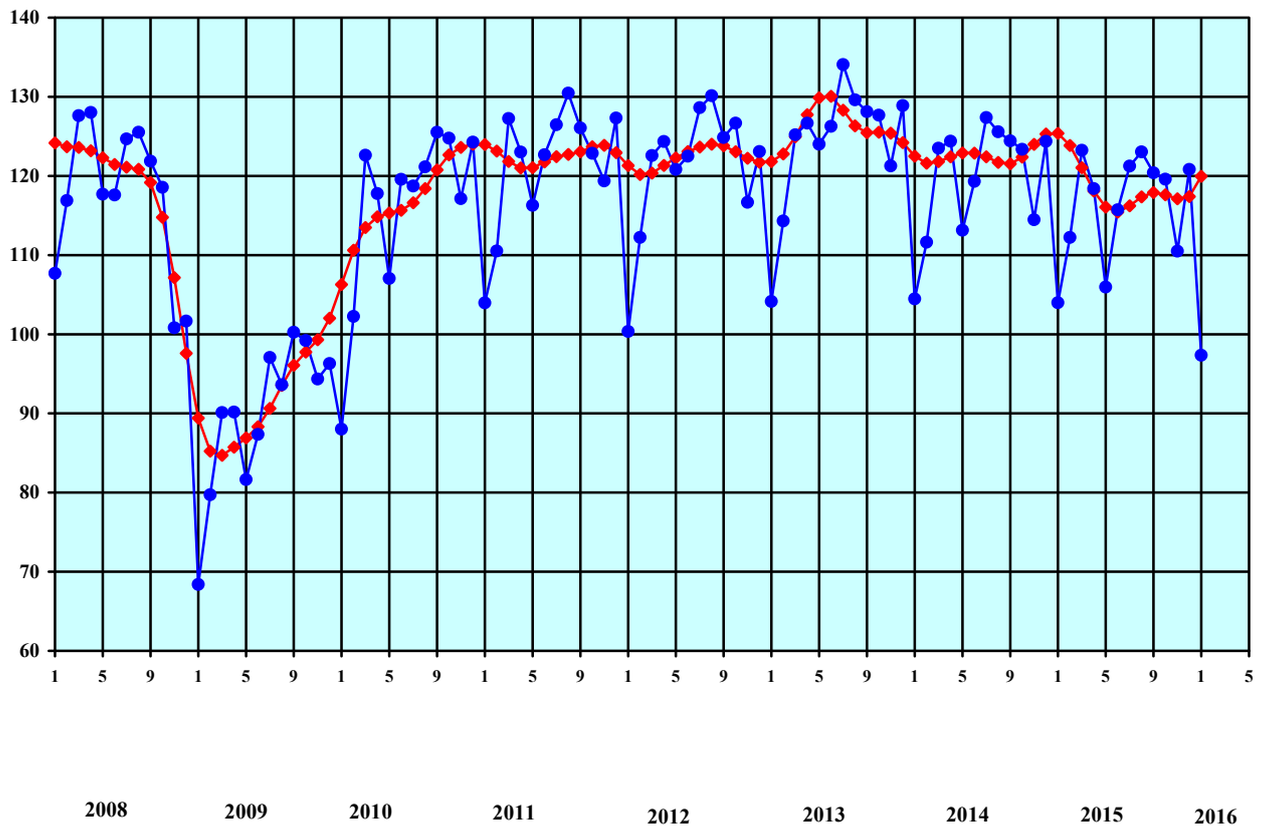
Рисунок 16 — Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви

Продолжение приложения 8

Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	105,6	116,9	124,2	89,4	106,3	124,0	121,3	121,8	122,5	125,4	120,0
февраль	100,0	105,2	118,5	123,7	85,2	110,6	123,1	120,2	122,8	121,6	123,8	
март	99,4	106,1	119,4	123,6	84,7	113,5	121,8	120,4	125,0	121,8	121,0	
апрель	99,1	107,9	119,3	123,2	85,7	114,8	121,0	121,3	127,7	122,4	118,1	
май	99,4	110,0	119,0	122,3	86,9	115,3	121,0	122,3	129,9	122,9	116,1	
июнь	100,2	112,0	118,8	121,4	88,3	115,7	121,8	123,1	130,1	122,9	115,4	
июль	101,2	113,2	119,3	121,1	90,6	116,6	122,4	123,6	128,3	122,4	116,2	
август	102,6	113,3	120,7	120,8	93,5	118,4	122,7	124,0	126,3	121,7	117,4	
сентябрь	104,4	112,6	122,8	119,2	96,1	120,8	123,0	123,8	125,5	121,5	117,9	
октябрь	106,2	112,3	124,6	114,8	97,7	122,7	123,7	123,1	125,5	122,4	117,6	
ноябрь	107,0	113,1	125,4	107,2	99,3	123,6	123,9	122,2	125,4	124,0	117,1	
декабрь	106,5	114,9	125,1	97,6	102,0	124,0	122,9	121,7	124,2	125,3	117,4	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

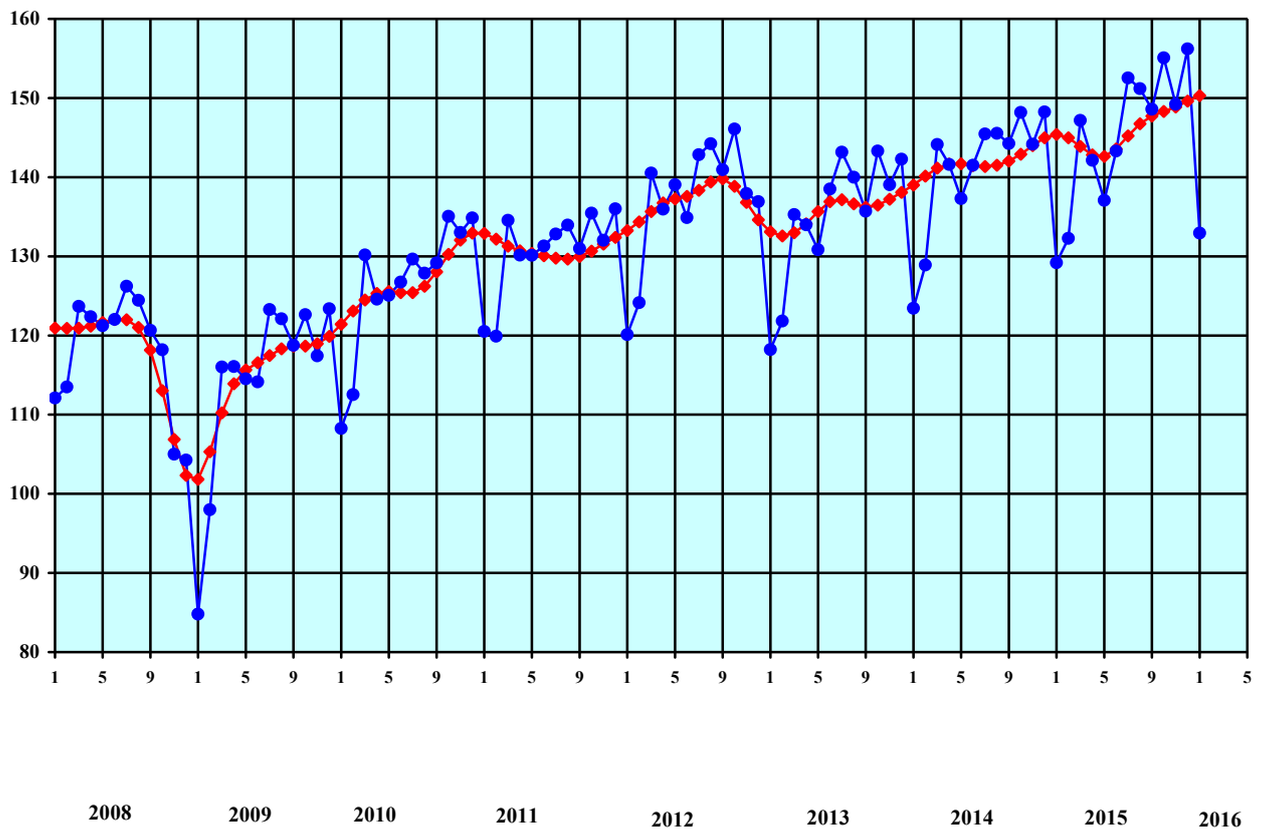
Рисунок 17 — Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели

Продолжение приложения 8

Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	104,4	113,3	120,9	101,8	121,4	132,9	133,3	133,1	139,0	145,4	150,3
февраль	100,4	105,1	114,0	120,9	105,3	123,1	132,2	134,3	132,6	140,1	145,0	
март	100,2	106,7	114,3	120,9	110,2	124,5	131,3	135,7	133,0	141,1	143,9	
апрель	100,2	108,6	114,5	121,2	113,9	125,3	130,7	136,7	134,1	141,7	142,8	
май	100,7	109,9	115,1	121,6	115,7	125,5	130,4	137,2	135,7	141,7	142,6	
июнь	101,5	110,9	116,2	122,0	116,6	125,4	130,1	137,6	136,9	141,5	143,6	
июль	102,1	112,1	117,3	122,0	117,5	125,4	129,8	138,3	137,2	141,3	145,2	
август	102,5	113,5	118,2	121,0	118,3	126,2	129,7	139,4	136,6	141,5	146,7	
сентябрь	103,0	114,2	118,8	118,2	118,7	128,0	130,0	139,8	136,2	142,0	147,7	
октябрь	103,8	113,9	119,3	113,0	118,7	130,3	130,7	138,9	136,5	142,9	148,3	
ноябрь	104,4	113,2	120,0	106,9	119,0	132,0	131,5	136,8	137,2	144,0	148,9	
декабрь	104,4	112,9	120,6	102,3	119,9	132,9	132,4	134,6	138,1	145,0	149,6	



- ♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

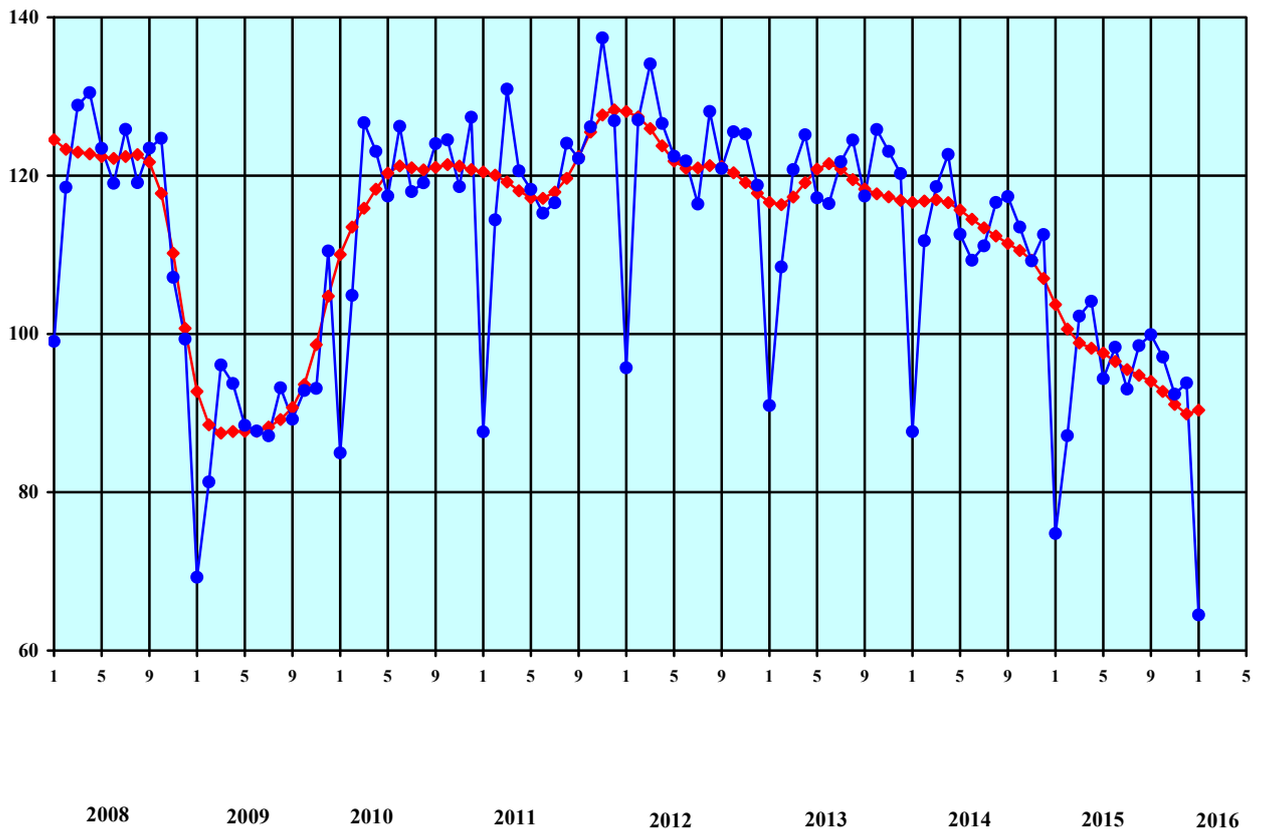
Рисунок 18 — Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них

Продолжение приложения 8

Издательская деятельность

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	105,6	114,7	124,5	92,7	110,0	120,5	128,1	116,6	116,6	103,7	90,4
февраль	101,7	106,6	115,2	123,3	88,5	113,5	120,0	127,4	116,3	116,8	100,6	
март	103,1	107,6	115,7	123,0	87,5	115,9	119,2	125,9	117,3	117,0	98,9	
апрель	103,7	108,3	116,6	122,7	87,7	118,3	118,1	123,8	119,1	116,6	98,2	
май	103,2	108,6	118,1	122,4	87,7	120,3	117,2	121,8	120,8	115,7	97,6	
июнь	102,1	108,5	120,0	122,2	87,7	121,2	117,1	120,9	121,5	114,5	96,5	
июль	101,0	108,3	122,3	122,4	88,2	121,0	117,9	121,0	120,9	113,4	95,5	
август	100,6	108,3	124,8	122,7	89,2	120,7	119,7	121,3	119,5	112,4	94,8	
сентябрь	100,9	108,8	127,3	121,7	90,7	121,0	122,4	121,1	118,3	111,4	94,0	
октябрь	102,1	110,2	128,7	117,8	93,6	121,4	125,5	120,3	117,7	110,5	92,7	
ноябрь	103,4	112,0	128,4	110,2	98,6	121,2	127,7	119,1	117,3	109,3	91,1	
декабрь	104,5	113,6	126,6	100,7	104,8	120,8	128,3	117,8	116,9	107,0	89,9	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

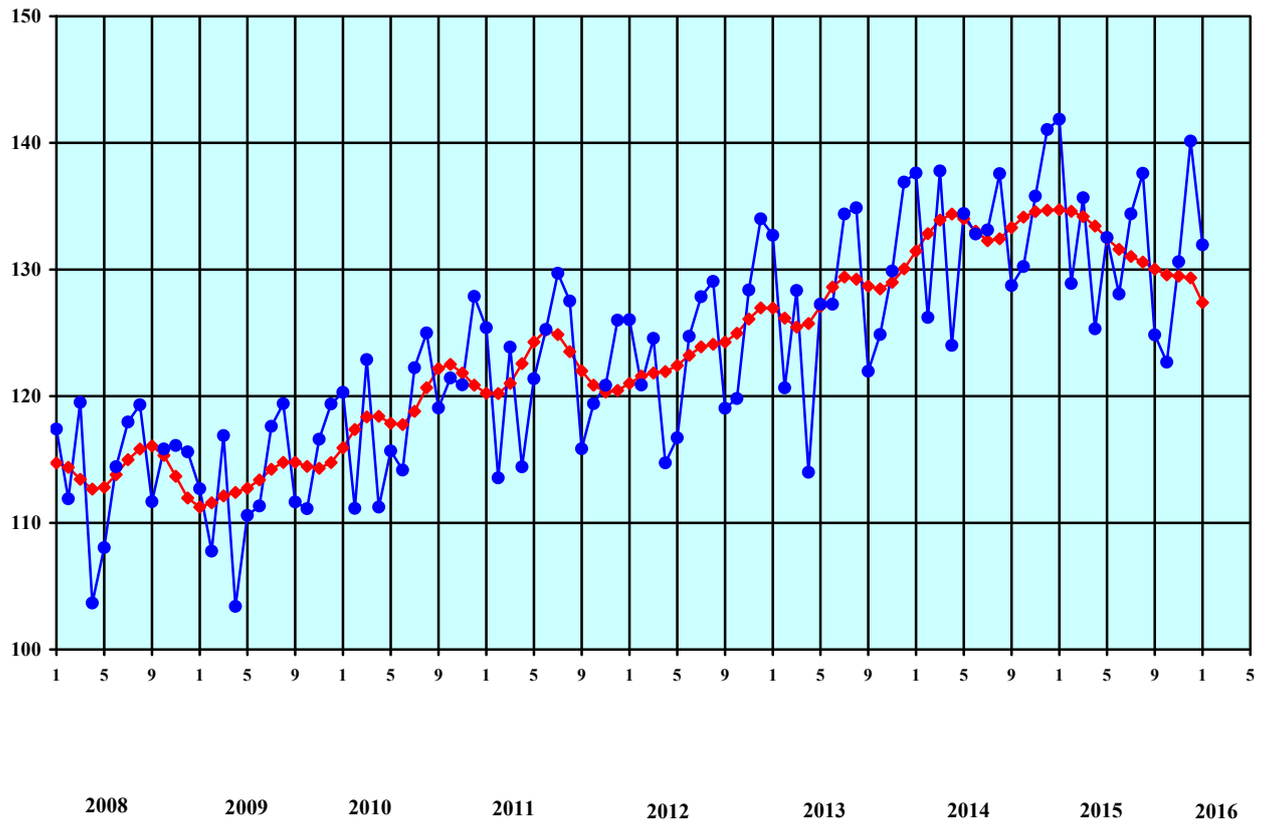
Рисунок 19 — Издательская деятельность

Продолжение приложения 8

Производство кокса и нефтепродуктов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	104,0	111,1	114,7	111,2	115,9	120,2	121,0	127,0	131,5	134,7	127,4
февраль	98,9	105,1	111,0	114,4	111,6	117,4	120,2	121,6	126,2	132,8	134,6	
март	98,3	106,3	110,8	113,4	112,1	118,4	121,0	121,8	125,5	133,9	134,2	
апрель	98,9	107,0	110,8	112,7	112,4	118,4	122,6	121,9	125,7	134,4	133,4	
май	100,1	107,1	111,1	112,8	112,7	117,9	124,3	122,4	127,1	134,0	132,5	
июнь	101,3	107,1	111,5	113,8	113,4	117,8	125,2	123,2	128,6	133,0	131,6	
июль	101,9	107,8	111,5	115,0	114,2	118,8	124,9	123,9	129,4	132,3	131,0	
август	102,1	108,9	111,2	115,8	114,8	120,7	123,5	124,1	129,2	132,4	130,6	
сентябрь	102,4	110,0	111,0	116,1	114,8	122,2	122,0	124,3	128,7	133,3	130,0	
октябрь	102,8	110,8	111,5	115,3	114,5	122,5	120,9	125,0	128,5	134,2	129,6	
ноябрь	103,1	111,1	112,7	113,7	114,3	121,8	120,3	126,1	129,0	134,6	129,5	
декабрь	103,4	111,2	114,1	112,0	114,8	120,9	120,5	127,0	130,1	134,7	129,3	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

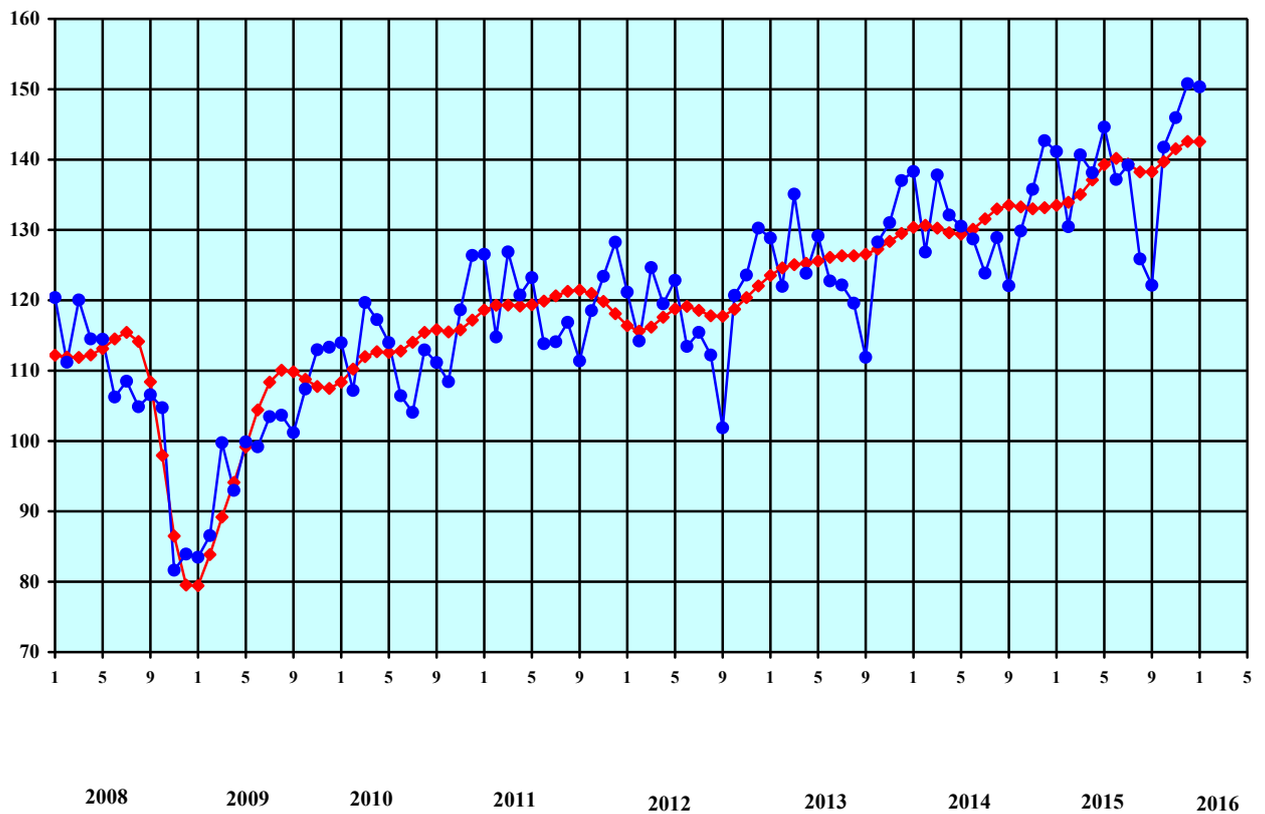
Рисунок 20 — Производство кокса и нефтепродуктов

Продолжение приложения 8

Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	100,2	109,4	112,2	79,4	108,4	118,6	116,4	123,5	130,4	133,5	142,5
февраль	99,6	100,8	108,5	111,9	83,9	110,2	119,3	115,6	124,6	130,7	133,9	
март	98,4	102,0	107,6	111,9	89,2	112,0	119,3	116,2	125,1	130,3	135,1	
апрель	97,7	103,0	107,8	112,3	94,1	112,7	119,2	117,6	125,3	129,6	137,1	
май	98,3	103,0	108,5	113,1	99,2	112,6	119,4	118,8	125,6	129,4	139,3	
июнь	100,1	102,0	108,9	114,5	104,4	112,8	119,9	119,1	126,1	130,1	140,2	
июль	101,8	101,4	108,5	115,4	108,4	114,0	120,6	118,6	126,3	131,6	139,4	
август	102,7	102,0	108,1	114,1	110,1	115,4	121,3	117,8	126,3	133,0	138,2	
сентябрь	102,6	103,9	108,7	108,4	109,8	115,8	121,4	117,7	126,6	133,5	138,3	
октябрь	101,9	106,3	110,2	97,9	108,8	115,5	121,0	118,7	127,3	133,3	139,7	
ноябрь	101,0	108,5	111,6	86,5	107,8	115,8	119,8	120,4	128,4	133,0	141,5	
декабрь	100,4	109,6	112,3	79,5	107,5	117,2	118,1	122,0	129,5	133,2	142,6	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

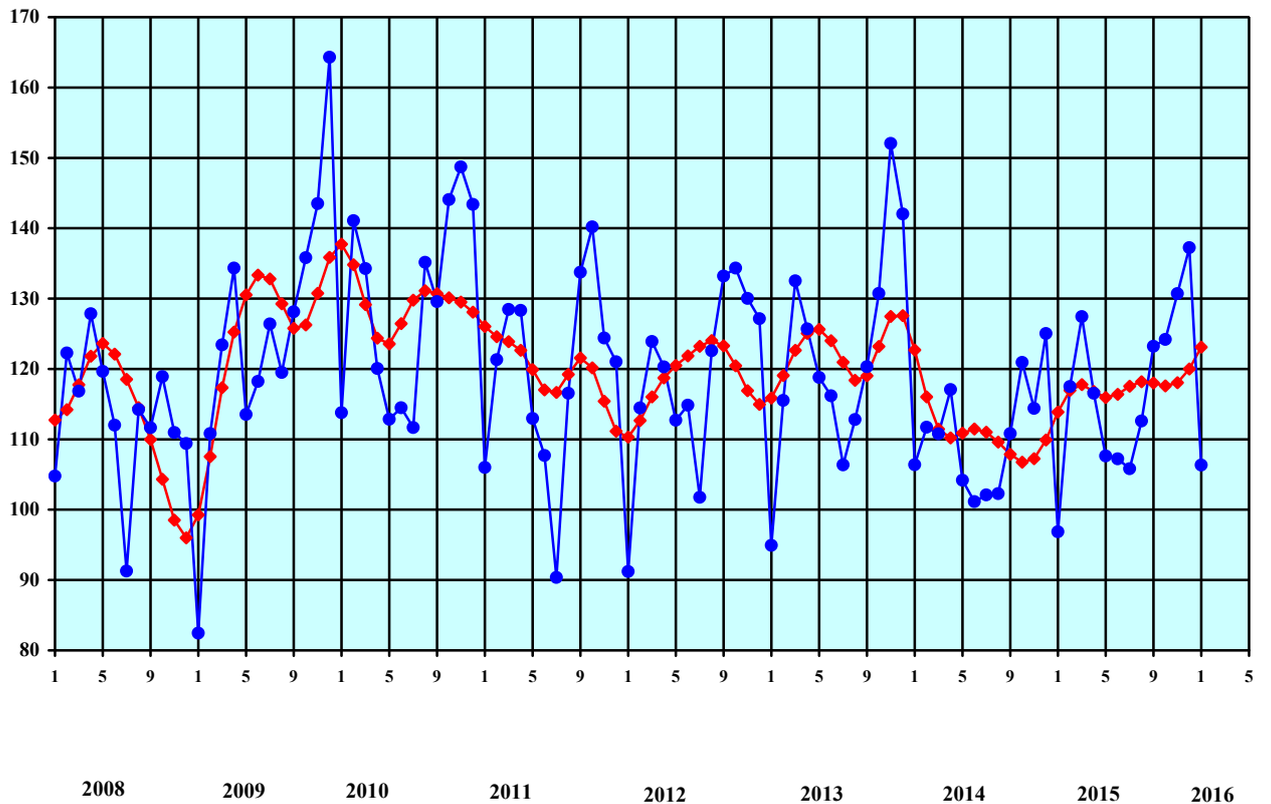
Рисунок 21 — Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)

Продолжение приложения 8

Производство фармацевтической продукции

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	110,7	115,6	112,7	99,3	137,7	126,0	110,3	115,9	122,7	113,9	123,1
февраль	103,0	111,9	113,1	114,2	107,5	134,8	124,6	112,7	119,1	116,0	117,0	
март	104,2	110,7	112,0	117,7	117,3	129,1	123,9	116,0	122,6	111,4	117,8	
апрель	103,4	108,8	112,8	121,8	125,2	124,4	122,7	118,7	125,0	110,2	116,8	
май	101,5	107,9	115,1	123,6	130,5	123,6	119,9	120,5	125,6	110,9	115,9	
июнь	100,0	108,3	117,8	122,1	133,3	126,4	117,0	121,9	124,0	111,5	116,4	
июль	99,6	109,5	119,6	118,5	132,8	129,8	116,7	123,2	120,9	111,0	117,5	
август	100,1	111,2	119,9	114,5	129,3	131,1	119,2	124,0	118,4	109,6	118,2	
сентябрь	101,2	113,5	118,6	110,0	125,8	130,7	121,6	123,3	119,0	107,9	118,0	
октябрь	102,5	116,0	116,7	104,3	126,3	130,1	120,2	120,4	123,2	106,7	117,6	
ноябрь	104,5	117,8	114,7	98,5	130,8	129,5	115,4	116,9	127,5	107,2	118,1	
декабрь	107,6	117,6	113,2	96,0	135,9	128,1	111,2	115,0	127,6	109,9	120,0	



- ♦ – индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● – индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

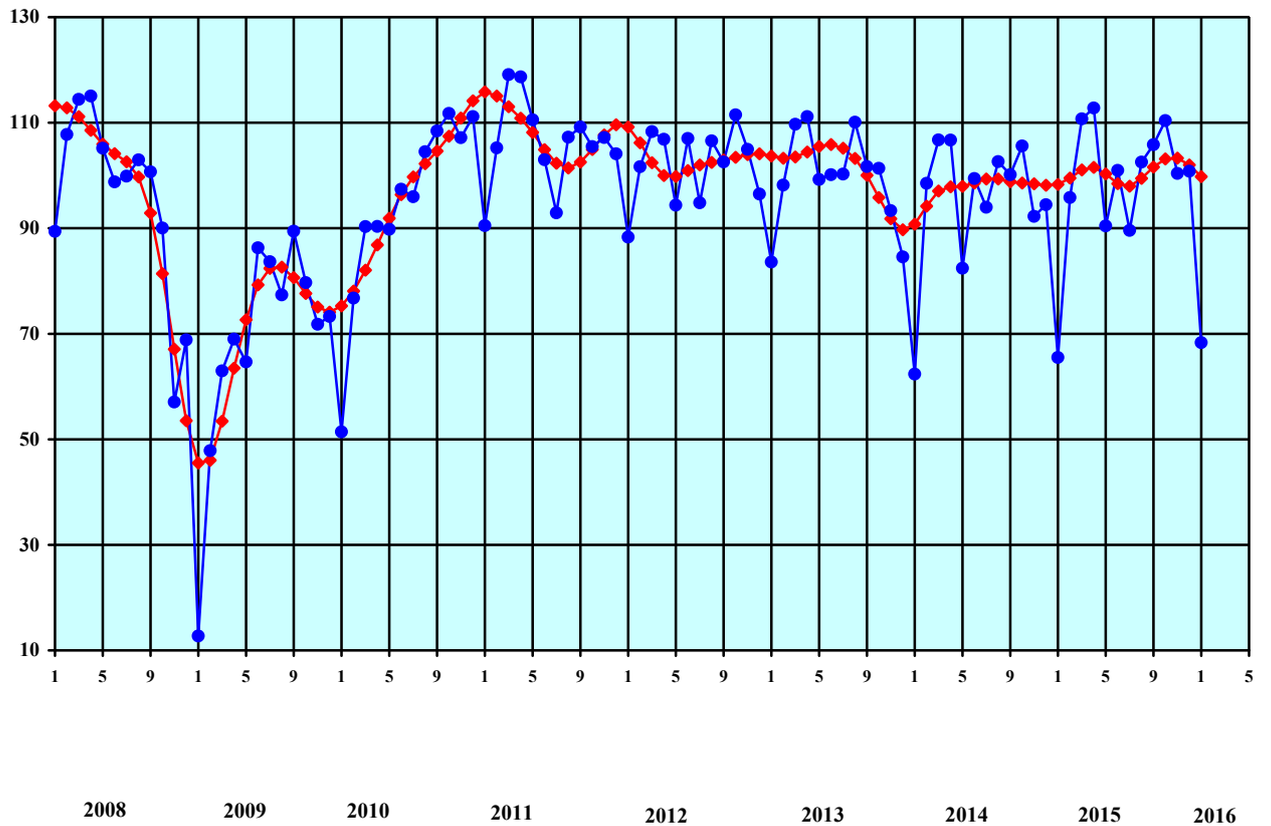
Рисунок 22 — Производство фармацевтической продукции

Продолжение приложения 8

Производство резиновых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	98,7	103,0	113,2	45,5	75,3	115,8	109,2	103,7	90,8	98,3	99,8
февраль	101,7	99,3	104,3	112,8	46,0	78,1	115,1	106,2	103,3	94,2	99,5	
март	103,5	100,0	105,6	111,2	53,5	82,1	113,0	102,4	103,5	97,0	101,1	
апрель	104,7	100,4	106,5	108,5	63,5	86,8	110,9	100,0	104,4	97,9	101,5	
май	104,9	100,1	107,1	105,9	72,6	91,9	108,2	99,8	105,5	97,9	100,3	
июнь	104,1	100,0	107,9	104,1	79,3	96,3	104,9	100,9	105,9	98,6	98,5	
июль	102,5	100,5	109,0	102,6	82,4	99,7	102,3	102,0	105,2	99,3	98,0	
август	100,6	101,5	110,2	99,7	82,6	102,2	101,4	102,5	103,2	99,3	99,5	
сентябрь	99,0	102,6	110,8	92,9	80,6	104,6	102,5	102,9	100,0	98,8	101,6	
октябрь	98,4	103,1	110,9	81,4	77,6	107,4	104,9	103,5	95,8	98,6	103,1	
ноябрь	98,2	102,9	111,5	67,1	75,1	110,9	107,7	104,0	91,8	98,4	103,3	
декабрь	98,3	102,6	112,6	53,5	74,1	114,2	109,6	104,1	89,7	98,2	102,0	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

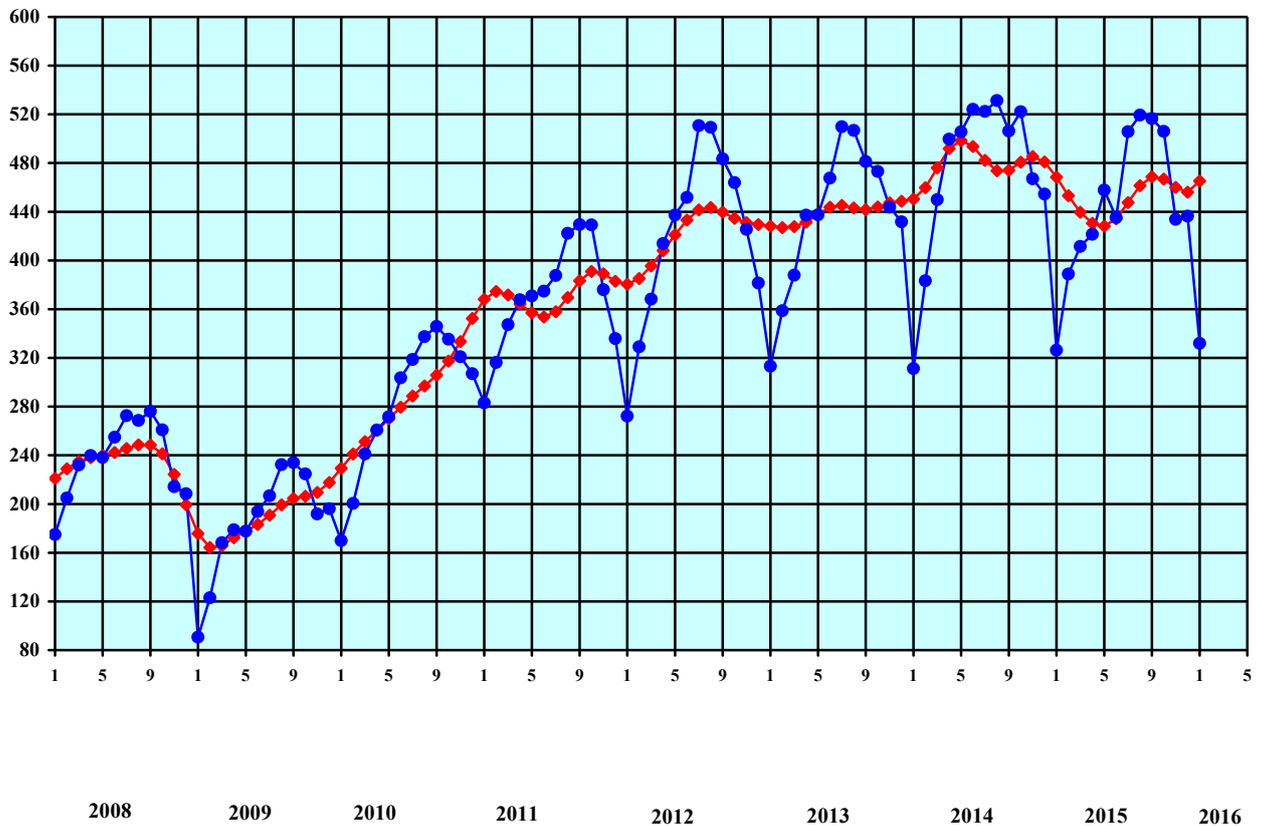
Рисунок 23 — Производство резиновых изделий

Продолжение приложения 8

Производство пластмассовых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	127,6	170,0	221,1	175,7	229,3	368,1	380,5	428,1	450,5	468,4	465,2
февраль	103,7	127,9	170,5	228,9	164,2	241,1	374,6	385,1	427,0	459,7	453,2	
март	106,8	130,1	172,9	235,0	165,7	251,2	371,7	395,5	427,7	476,1	439,5	
апрель	109,7	134,3	177,3	238,1	172,3	260,5	364,2	408,1	431,4	491,8	430,5	
май	112,8	139,4	183,2	239,8	177,7	270,0	356,9	421,1	438,0	498,5	428,1	
июнь	115,7	143,7	189,6	242,2	183,2	279,6	353,6	433,2	443,7	493,5	434,2	
июль	118,1	146,7	195,5	245,5	190,8	288,7	357,9	441,5	445,2	482,1	447,5	
август	120,0	150,0	200,3	248,6	199,3	297,0	369,6	443,4	443,0	473,7	461,5	
сентябрь	121,9	155,0	203,5	248,4	204,6	305,8	383,3	439,7	441,6	474,0	468,6	
октябрь	124,4	161,4	206,0	241,3	206,4	317,4	390,9	434,6	443,9	480,8	466,8	
ноябрь	126,6	166,8	209,1	224,3	209,6	333,4	389,1	431,1	447,3	485,4	460,1	
декабрь	127,6	169,5	214,0	199,3	217,6	352,4	383,0	429,4	448,6	480,9	456,0	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 24 — Производство пластмассовых изделий

Продолжение приложения 8

Производство прочих неметаллических минеральных продуктов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	103,5	128,1	135,0	97,5	97,3	114,1	125,9	130,5	132,6	133,4	105,8
февраль	100,0	104,4	128,2	136,6	94,1	98,2	113,5	126,6	132,3	134,5	131,3	
март	99,4	106,5	127,5	137,1	92,0	100,6	114,0	127,4	133,4	136,7	127,8	
апрель	99,2	109,0	126,8	136,3	90,9	104,0	115,2	128,4	133,5	138,1	124,1	
май	99,7	111,1	126,4	134,7	90,9	107,4	116,9	129,2	133,5	138,2	121,1	
июнь	100,7	112,6	126,3	133,2	92,3	110,1	118,9	129,7	133,7	136,7	119,5	
июль	101,7	114,0	126,6	132,1	94,2	112,0	120,8	129,7	133,7	134,6	119,1	
август	102,4	115,5	127,4	130,4	95,9	113,9	121,9	129,6	133,1	132,7	119,0	
сентябрь	103,0	117,4	128,7	126,6	96,9	116,0	122,5	129,3	132,0	131,8	118,3	
октябрь	103,6	120,0	130,0	119,7	97,3	117,3	122,9	128,8	131,2	132,1	116,6	
ноябрь	103,8	123,2	131,4	111,1	97,3	117,1	123,8	128,4	130,9	133,1	113,8	
декабрь	103,6	126,3	133,1	103,1	97,2	115,6	125,0	129,0	131,3	133,8	110,1	

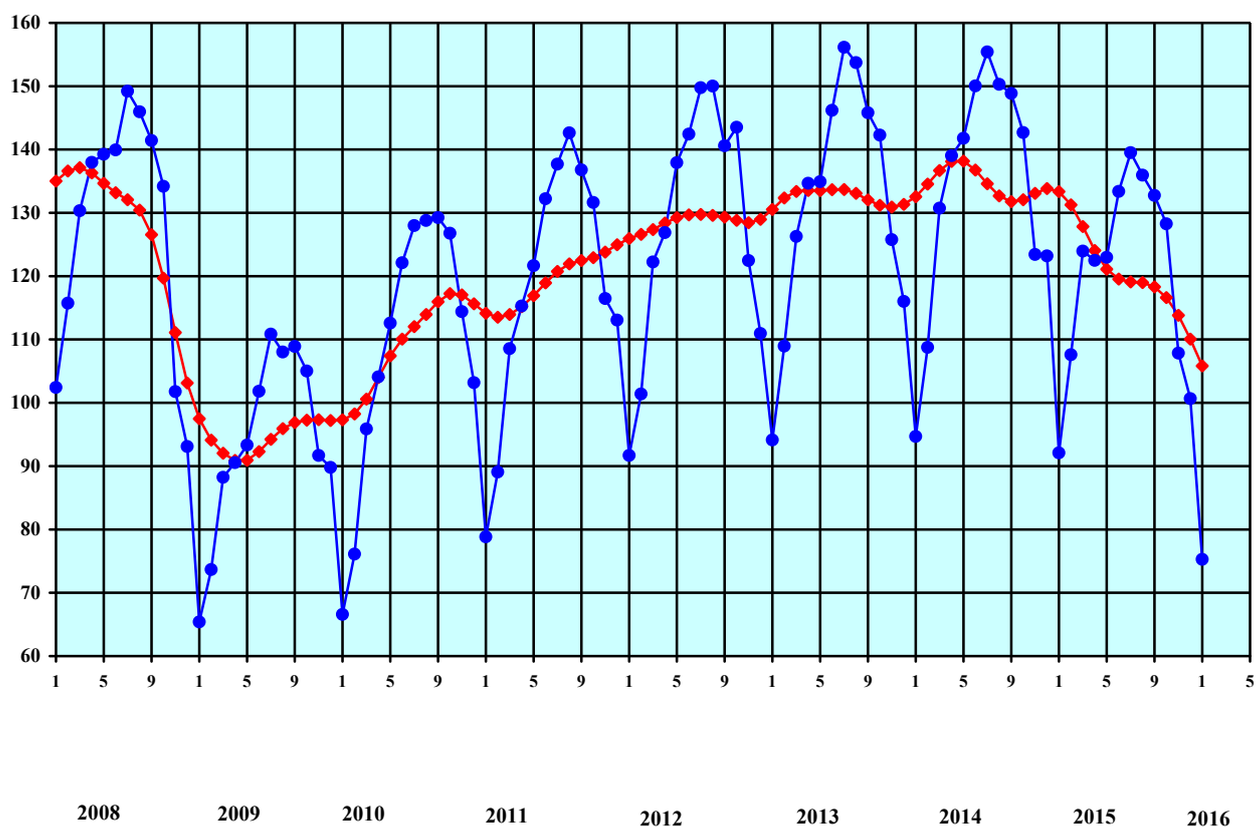


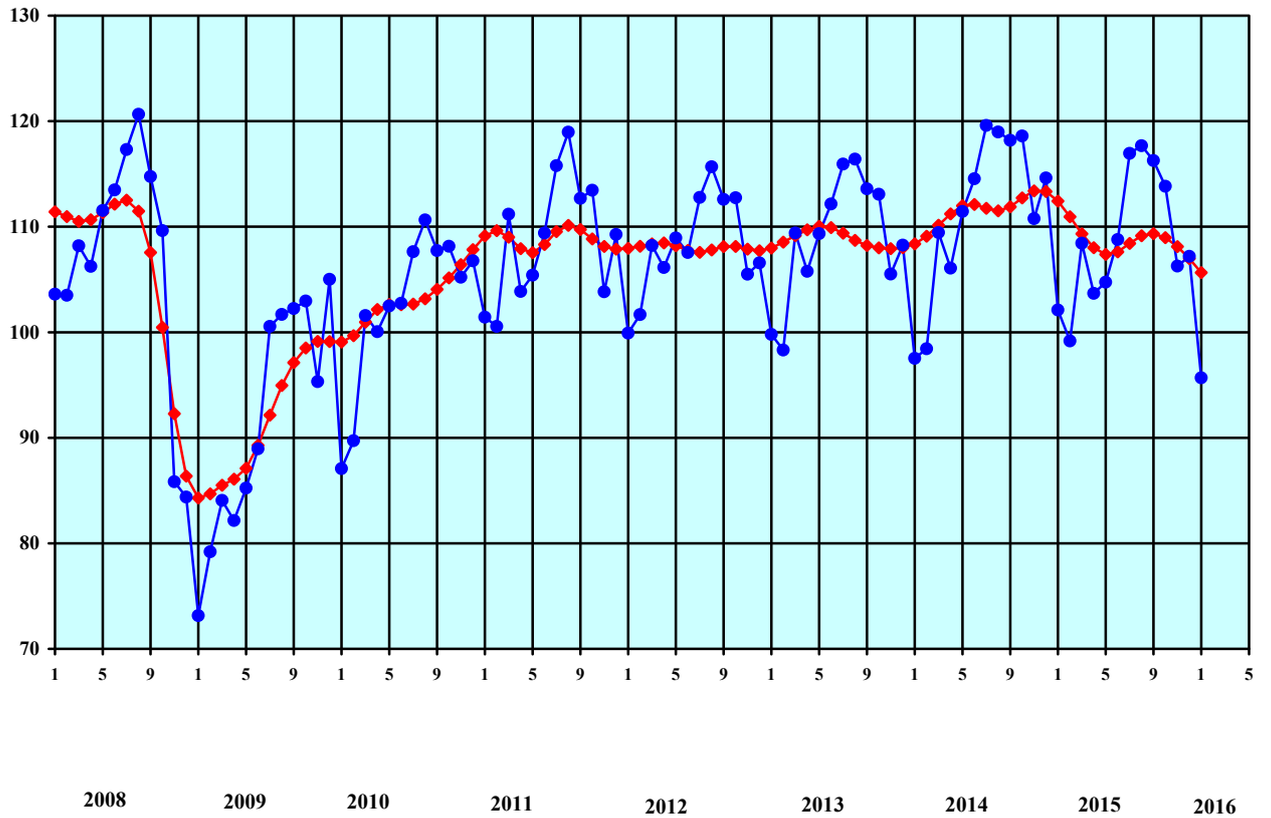
Рисунок 25 — Производство прочих неметаллических минеральных продуктов

Продолжение приложения 8

Металлургическое производство

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	105,4	110,1	111,4	84,3	99,1	109,1	108,0	108,0	108,4	112,4	105,7
февраль	100,3	105,5	110,1	111,0	84,7	99,7	109,6	108,1	108,5	109,1	110,9	
март	99,7	106,2	110,5	110,5	85,5	101,0	109,0	108,4	109,2	110,1	109,3	
апрель	98,8	107,4	110,7	110,7	86,1	102,1	107,9	108,5	109,7	111,2	108,0	
май	98,5	108,3	110,5	111,3	87,1	102,6	107,5	108,2	110,0	112,0	107,4	
июнь	99,0	108,7	109,9	112,1	89,3	102,6	108,3	107,8	109,9	112,1	107,6	
июль	100,1	108,7	109,3	112,5	92,1	102,7	109,5	107,6	109,4	111,7	108,4	
август	101,4	108,7	108,9	111,5	95,0	103,2	110,1	107,8	108,7	111,5	109,1	
сентябрь	102,8	109,1	108,9	107,6	97,1	104,1	109,7	108,1	108,2	111,9	109,3	
октябрь	104,2	109,8	109,4	100,5	98,5	105,1	108,8	108,1	108,0	112,7	109,0	
ноябрь	105,2	110,2	110,4	92,3	99,1	106,4	108,1	107,9	107,9	113,4	108,1	
декабрь	105,5	110,2	111,2	86,4	99,1	107,8	107,9	107,7	108,0	113,3	107,0	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

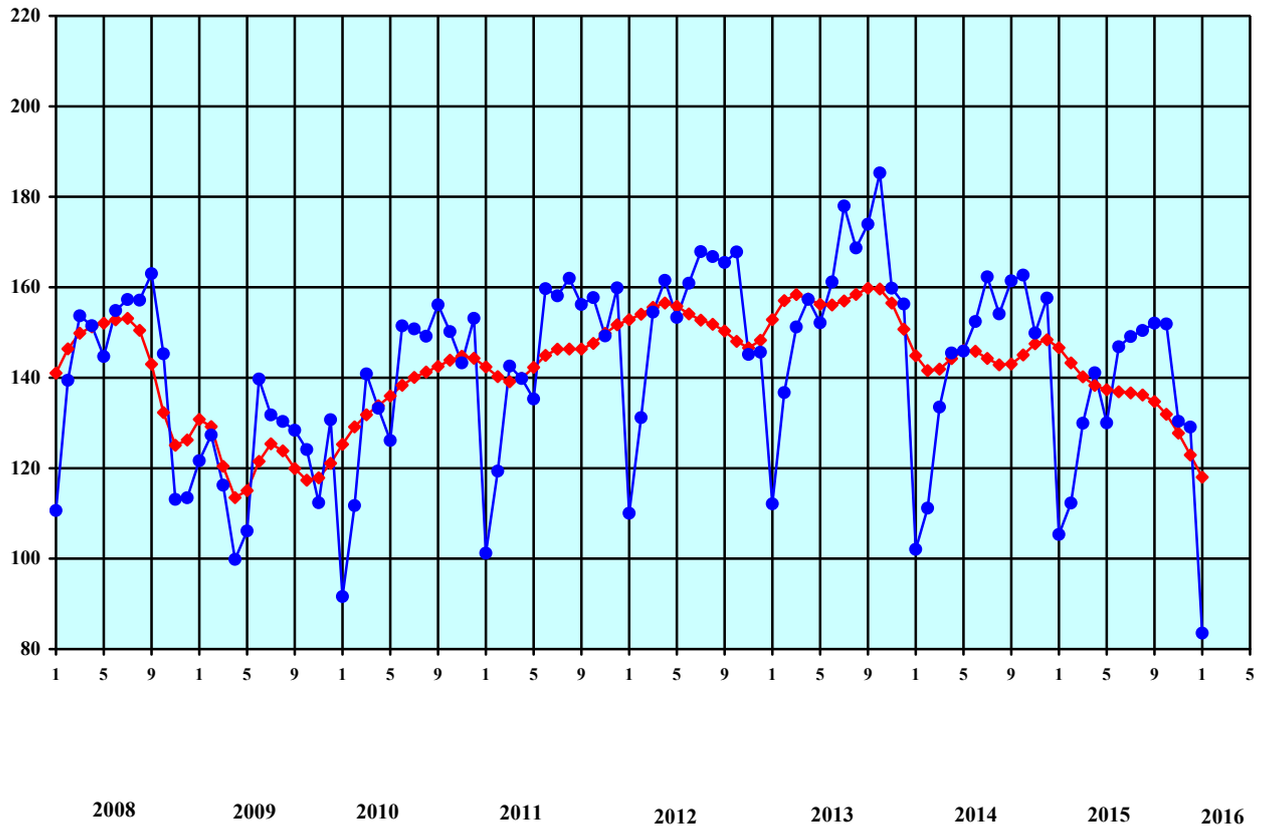
Рисунок 26 — Metallургическое производство

Продолжение приложения 8

Производство основных готовых металлических изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	133,2	131,8	141,0	130,8	125,3	142,4	152,8	152,8	144,9	146,6	118,0
февраль	105,8	121,3	137,3	146,4	129,2	129,1	140,2	154,0	157,0	141,6	143,3	
март	110,0	113,5	140,1	149,8	120,4	131,8	139,1	155,6	158,4	141,9	140,2	
апрель	111,6	111,9	140,1	151,3	113,5	133,8	139,9	156,5	157,4	144,2	138,3	
май	112,1	113,0	138,6	152,1	115,1	136,0	142,3	155,8	156,2	146,0	137,3	
июнь	113,4	114,2	137,1	152,8	121,5	138,3	144,9	154,1	156,1	145,9	136,9	
июль	114,4	114,9	137,0	153,1	125,4	140,1	146,3	152,7	157,0	144,3	136,6	
август	115,5	115,9	137,6	150,5	123,8	141,3	146,3	151,8	158,4	142,8	136,2	
сентябрь	119,0	116,9	137,6	143,0	119,9	142,5	146,3	150,3	159,8	143,0	134,7	
октябрь	127,9	118,0	136,3	132,3	117,4	143,9	147,6	148,0	159,6	145,0	131,9	
ноябрь	138,2	120,5	134,9	125,1	117,9	144,8	149,8	146,6	156,5	147,5	127,8	
декабрь	141,0	125,3	136,3	126,2	121,1	144,3	151,7	148,3	150,7	148,4	122,9	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

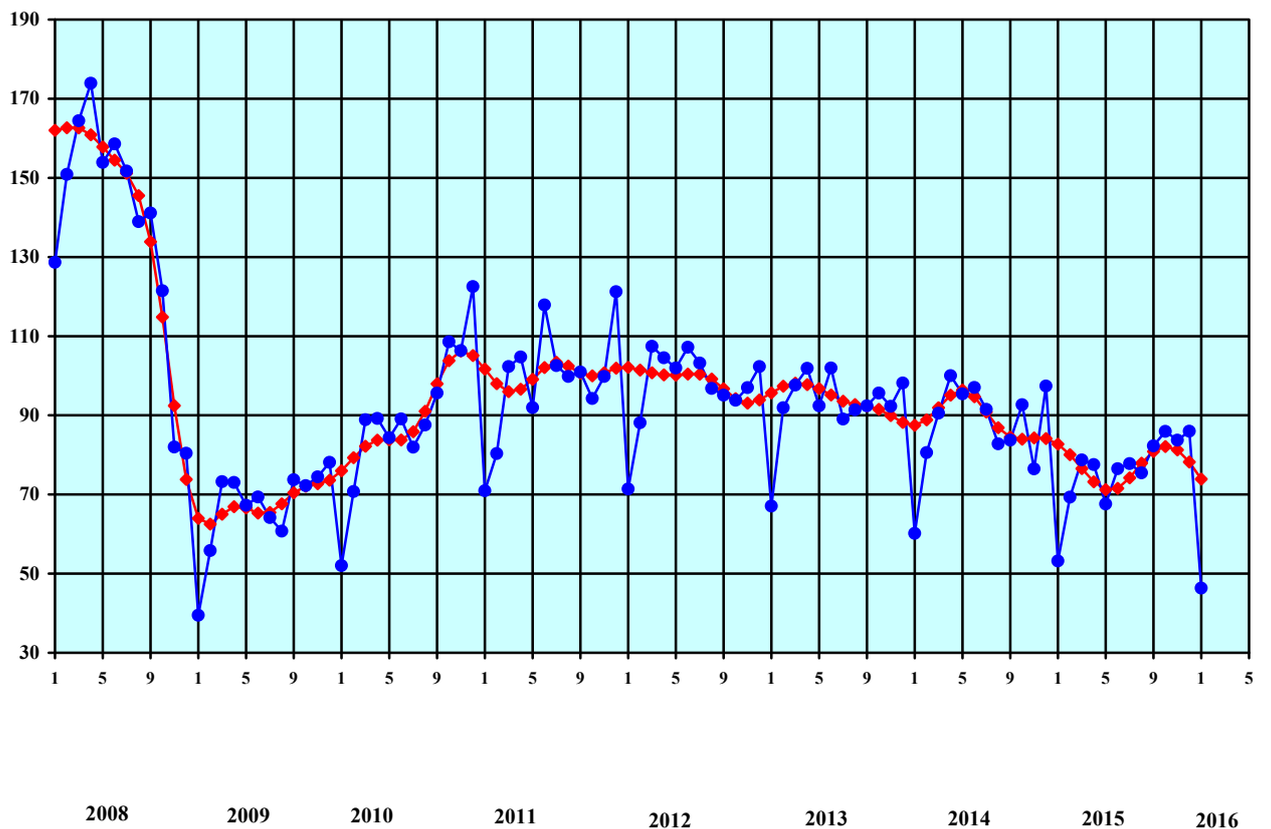
Рисунок 27 — Производство основных готовых металлических изделий

Продолжение приложения 8

Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	101,3	130,9	162,0	63,9	76,0	101,7	102,1	95,7	87,5	82,7	73,9
февраль	100,6	102,0	132,9	162,7	62,5	79,3	98,0	101,4	97,4	88,9	80,0	
март	100,1	104,3	135,4	162,6	65,0	82,2	96,0	100,7	98,1	91,9	76,5	
апрель	99,2	108,0	138,1	160,9	66,9	83,7	96,6	100,2	97,8	95,1	73,2	
май	98,9	112,3	140,8	157,8	66,6	83,8	99,1	100,1	96,7	96,4	71,2	
июнь	99,4	116,5	143,2	154,5	65,3	83,8	102,1	100,4	95,1	94,7	71,5	
июль	100,3	119,9	145,6	151,2	65,4	85,9	103,4	100,4	93,6	90,8	74,2	
август	100,9	122,3	149,0	145,5	67,6	91,0	102,4	99,2	92,7	86,9	77,9	
сентябрь	101,1	124,0	153,4	133,9	70,4	98,0	100,7	96,7	92,3	84,5	80,9	
октябрь	101,4	125,7	157,4	114,8	72,1	103,8	100,0	94,2	91,5	84,0	82,1	
ноябрь	101,4	127,5	160,1	92,4	72,7	106,2	100,7	93,1	89,9	84,3	81,3	
декабрь	101,3	129,2	161,3	73,8	73,6	105,1	101,9	93,9	88,2	84,1	78,2	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

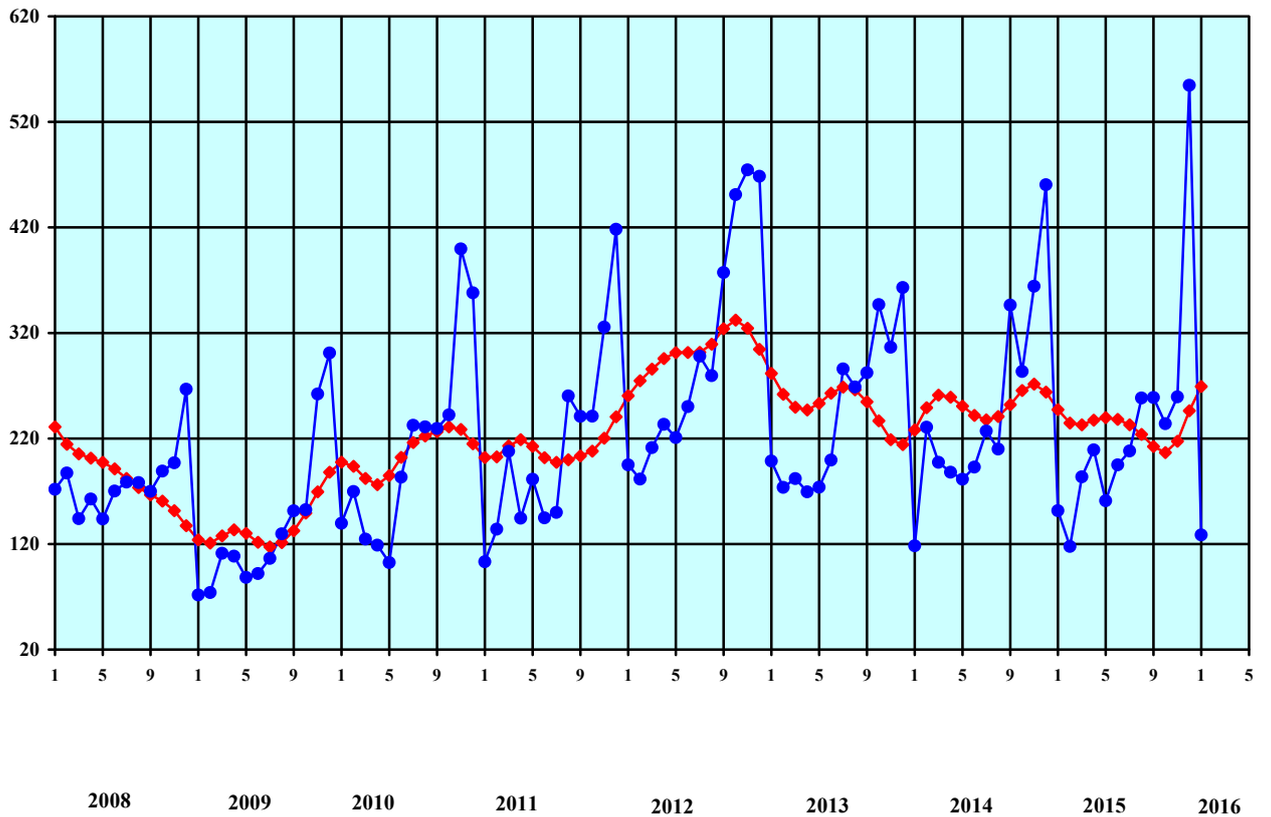
Рисунок 28 — Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)

Продолжение приложения 8

Производство офисного оборудования и вычислительной техники

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	102,3	180,6	231,0	124,0	197,5	202,0	260,4	281,6	228,1	247,3	269,2
февраль	98,3	102,4	199,9	214,6	121,0	193,6	202,6	274,7	261,9	249,2	234,6	
март	91,5	106,5	213,2	205,5	127,7	182,1	213,0	285,8	249,5	261,1	233,0	
апрель	87,3	115,7	217,7	201,4	133,4	176,2	218,8	295,8	247,0	259,2	237,4	
май	89,1	127,7	216,8	197,5	130,1	184,9	212,5	301,4	253,2	250,7	239,8	
июнь	94,2	138,6	217,7	191,2	121,7	202,1	201,8	301,5	263,0	241,9	238,1	
июль	98,5	144,7	225,8	182,1	117,2	216,1	197,4	301,6	268,6	237,6	233,0	
август	100,1	145,8	240,9	173,5	121,3	222,3	199,9	309,4	266,1	240,9	223,8	
сентябрь	101,5	144,6	255,9	166,5	132,5	226,4	203,5	323,9	254,8	252,0	212,5	
октябрь	103,4	144,8	264,3	160,6	149,3	231,0	208,0	332,2	236,7	265,5	206,7	
ноябрь	104,4	149,5	262,5	151,6	169,5	228,6	220,3	324,4	219,0	271,5	217,4	
декабрь	103,7	161,8	249,7	137,4	188,1	215,0	240,6	304,4	214,2	263,9	246,2	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

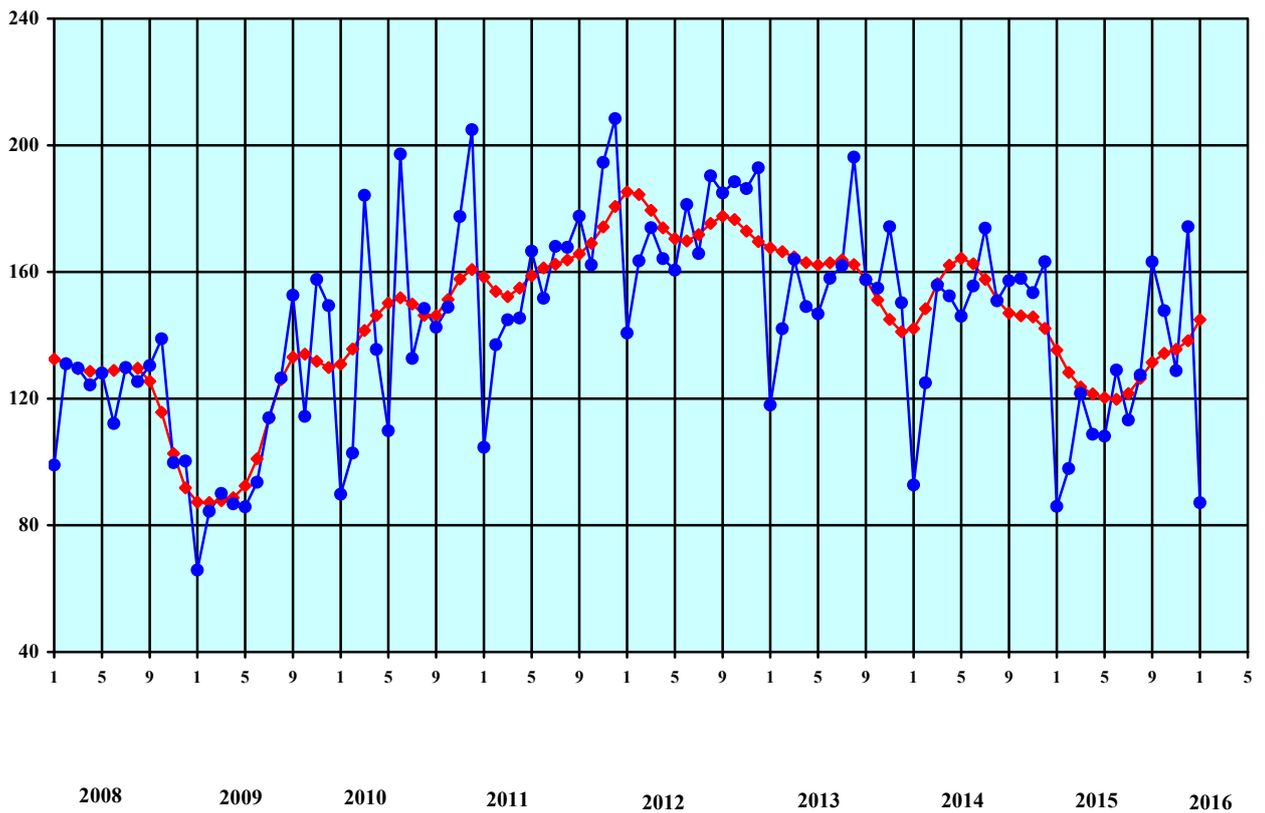
Рисунок 29 — Производство офисного оборудования и вычислительной техники

Продолжение приложения 8

Производство электрических машин и электрооборудования

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	116,8	143,8	132,5	87,3	130,9	158,4	185,3	167,6	142,1	135,3	145,0
февраль	100,1	120,7	144,5	131,1	87,2	135,7	153,9	184,5	166,4	148,4	128,3	
март	101,8	121,3	143,3	129,4	87,8	141,5	152,2	179,5	164,7	156,3	123,7	
апрель	103,0	118,9	141,6	128,6	88,7	146,3	154,9	173,9	162,9	162,1	121,5	
май	102,9	118,2	138,4	128,4	92,5	150,2	158,8	170,5	162,2	164,3	120,3	
июнь	102,6	123,2	132,7	128,9	101,0	151,8	161,3	169,8	162,9	162,6	119,8	
июль	102,4	133,4	127,0	129,7	113,8	149,9	162,4	171,8	163,8	157,6	121,6	
август	102,5	142,4	124,3	129,6	126,0	146,3	163,8	175,3	162,3	151,3	126,4	
сентябрь	103,5	144,4	125,4	125,5	133,1	146,3	165,7	177,6	157,7	147,0	131,4	
октябрь	105,5	140,3	128,6	115,7	134,1	151,3	169,0	176,6	151,2	146,1	134,3	
ноябрь	108,2	137,5	131,4	102,6	131,8	157,8	174,2	172,9	145,0	145,8	135,5	
декабрь	112,1	140,1	132,7	91,8	129,8	160,8	180,7	169,6	141,1	142,2	138,3	



- ♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

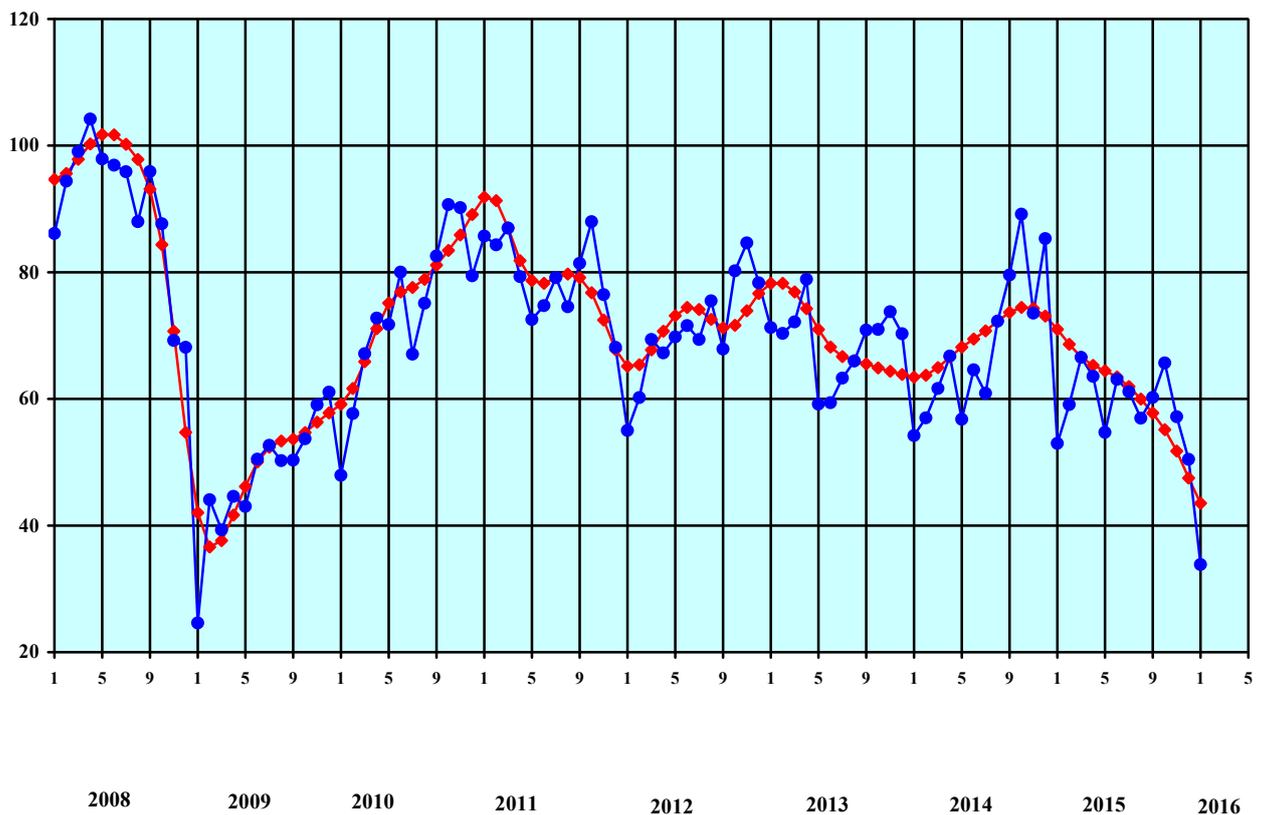
Рисунок 30 — Производство электрических машин и электрооборудования

Продолжение приложения 8

Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	96,6	112,2	94,7	42,0	59,2	91,9	65,1	78,2	63,4	71,0	43,5
февраль	100,4	93,3	110,5	95,6	36,6	61,6	91,3	65,4	78,3	63,7	68,6	
март	100,9	91,5	105,8	97,9	37,6	65,9	87,0	67,7	76,9	64,9	66,6	
апрель	100,7	91,0	100,4	100,3	41,7	71,1	81,8	70,7	74,2	66,6	65,3	
май	100,1	91,2	96,5	101,7	46,2	75,1	78,7	73,1	71,0	68,2	64,4	
июнь	99,4	92,8	95,1	101,7	50,0	76,9	78,2	74,4	68,2	69,4	63,5	
июль	99,0	95,3	95,5	100,2	52,4	77,6	79,1	74,1	66,7	70,7	62,0	
август	99,3	97,7	96,6	97,8	53,4	78,9	79,7	72,6	66,1	72,3	60,0	
сентябрь	100,5	99,7	97,2	93,1	53,7	81,1	79,2	71,2	65,5	73,7	57,8	
октябрь	102,0	102,1	96,6	84,4	54,7	83,4	76,8	71,6	64,9	74,4	55,1	
ноябрь	102,3	106,0	95,8	70,7	56,3	85,9	72,4	73,9	64,4	74,3	51,8	
декабрь	100,2	110,1	95,0	54,7	57,8	89,1	67,8	76,6	63,9	73,1	47,5	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

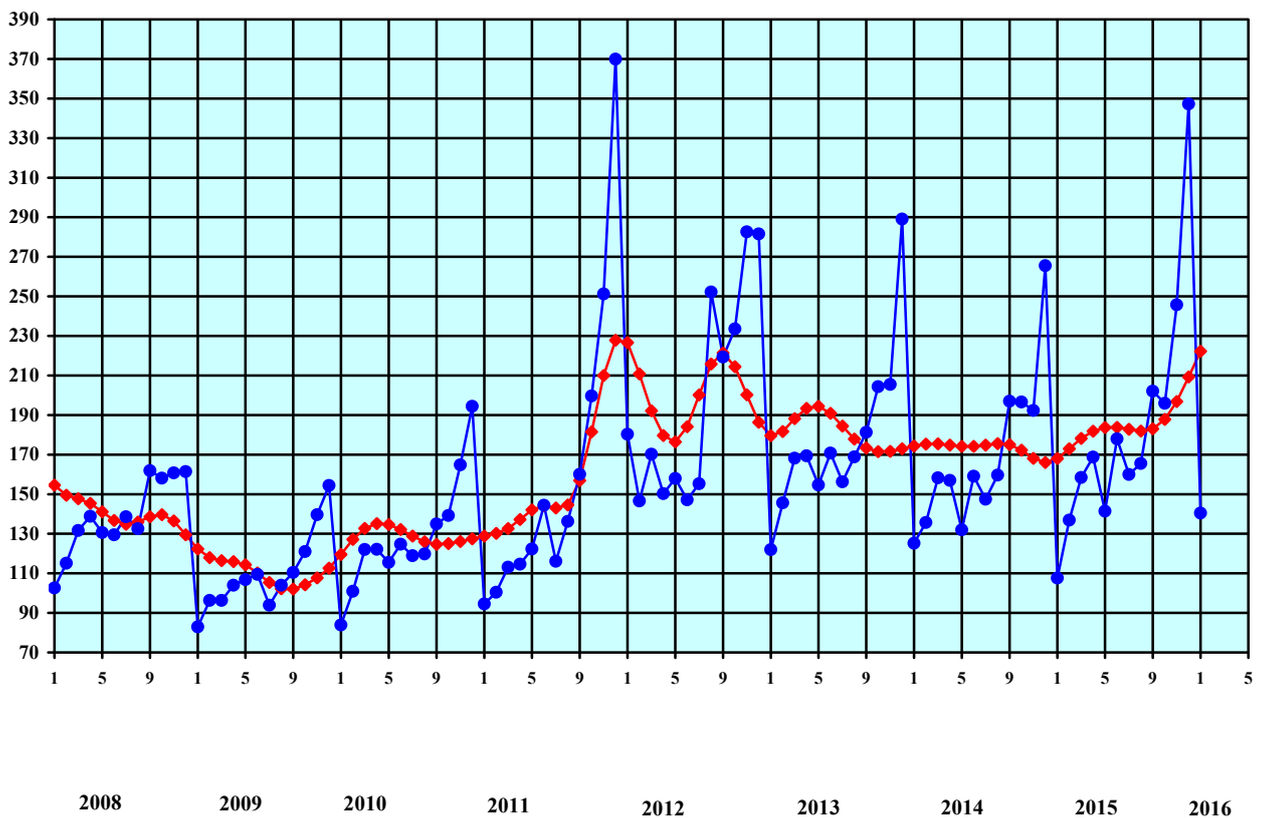
Рисунок 31 — Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи

Продолжение приложения 8

Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	134,7	144,5	154,5	122,3	119,5	128,8	226,6	179,6	174,3	168,1	222,3
февраль	105,8	141,3	144,6	149,5	117,9	127,1	130,2	210,8	181,7	175,3	173,0	
март	108,5	145,6	151,5	147,7	116,4	132,7	132,6	192,2	188,2	175,5	178,2	
апрель	109,7	149,1	162,4	145,4	115,9	135,1	137,2	179,7	193,4	174,8	181,8	
май	111,1	153,1	173,3	141,1	114,3	134,7	142,1	176,4	194,4	174,1	183,7	
июнь	112,6	158,0	181,5	136,7	110,2	132,1	144,2	184,1	190,9	174,2	183,7	
июль	113,1	163,8	186,7	134,8	105,4	128,8	143,0	200,2	184,4	174,8	182,8	
август	112,0	169,6	189,4	136,0	102,2	125,9	144,6	215,8	177,9	175,6	181,9	
сентябрь	111,1	173,1	189,0	138,6	102,0	124,6	156,9	221,4	173,4	175,0	183,0	
октябрь	112,8	171,0	184,1	139,7	104,2	125,0	181,5	214,4	171,5	172,2	187,8	
ноябрь	118,0	162,4	175,2	136,5	107,7	126,1	210,0	200,3	171,7	168,1	196,8	
декабрь	126,2	151,6	164,1	129,5	112,6	127,5	227,8	186,4	173,0	166,1	209,2	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

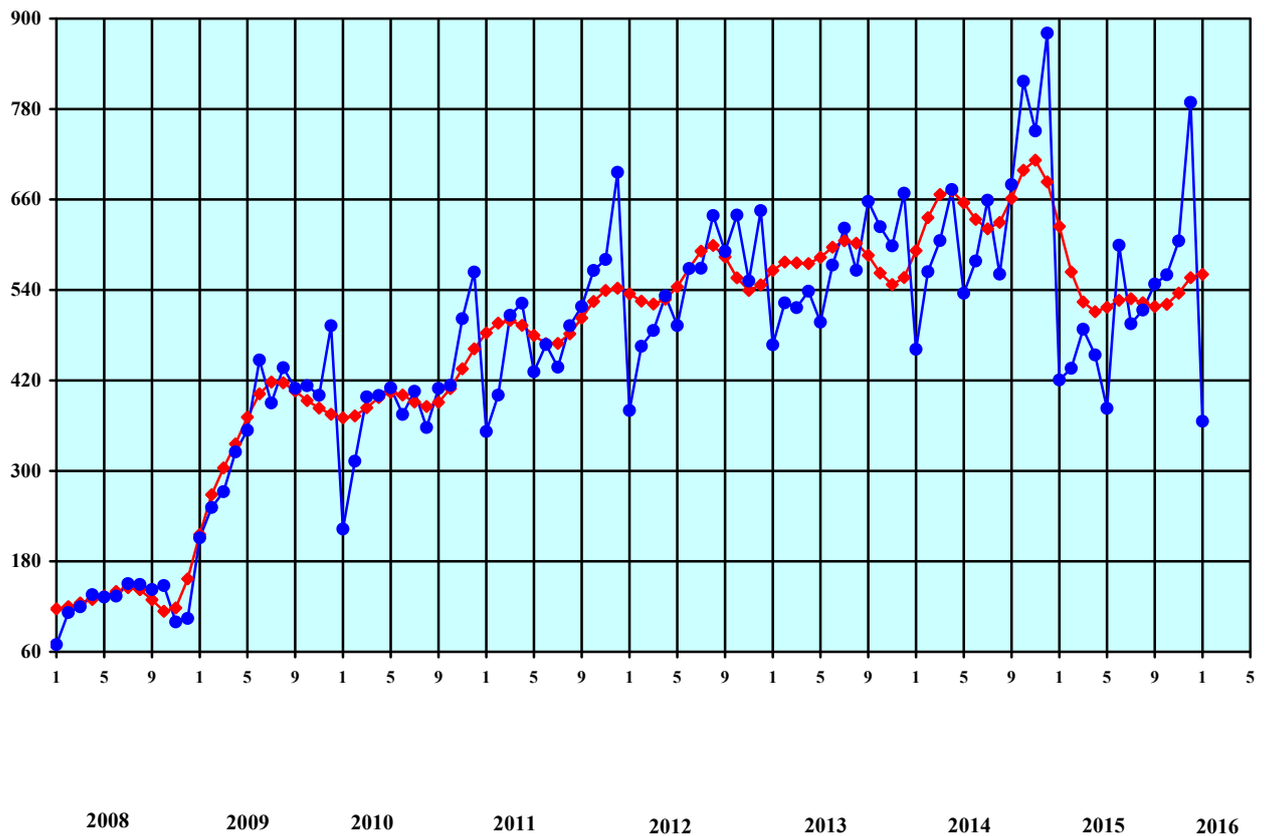
Рисунок 32 — Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений

Продолжение приложения 8

Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	118,3	123,9	116,9	215,7	370,3	483,1	534,9	565,9	592,1	624,3	560,9
февраль	99,3	121,6	126,6	119,9	268,3	373,0	496,0	525,3	577,0	636,0	564,0	
март	98,7	121,8	129,5	124,7	304,0	383,9	499,5	521,4	576,0	666,6	524,1	
апрель	99,6	119,6	131,8	129,4	335,7	397,2	492,9	527,8	574,9	671,4	511,2	
май	101,8	117,2	133,7	134,2	371,3	404,3	479,6	544,4	583,3	655,7	516,9	
июнь	104,0	116,0	136,0	140,0	402,1	400,7	468,8	568,9	596,7	633,5	526,3	
июль	105,7	115,8	139,5	145,1	417,9	391,4	469,1	591,6	605,2	621,1	528,5	
август	107,2	115,6	142,5	142,4	416,8	385,5	481,8	599,2	602,1	629,6	523,1	
сентябрь	108,8	115,7	141,4	128,9	406,0	391,0	502,8	583,9	586,0	661,3	518,0	
октябрь	110,0	116,9	134,7	113,7	393,4	409,2	524,9	556,1	562,5	698,9	521,0	
ноябрь	111,3	119,1	125,5	118,3	383,4	435,4	539,4	539,4	547,3	712,1	535,8	
декабрь	114,0	121,5	118,7	156,8	375,2	461,8	542,4	546,7	556,6	683,3	556,4	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

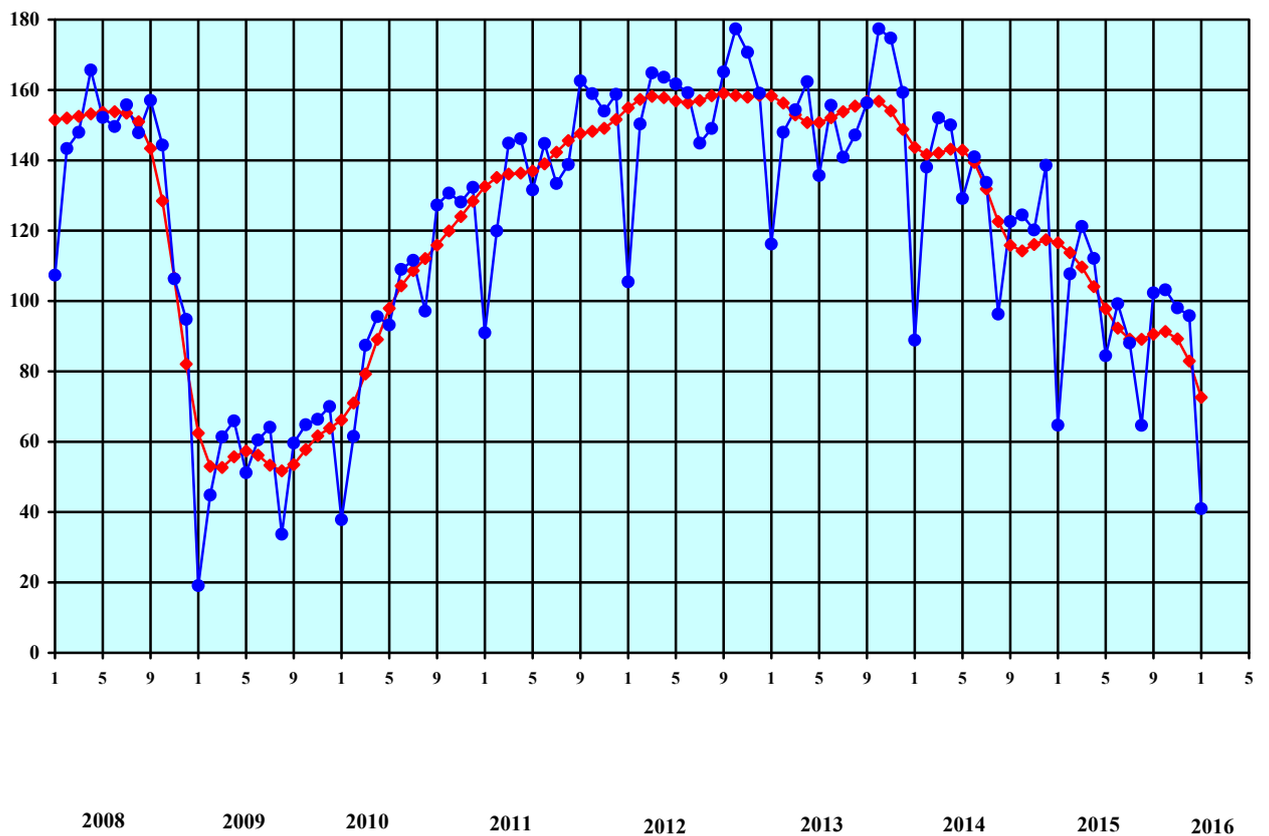
Рисунок 33 — Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей

Продолжение приложения 8

Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	114,6	135,8	151,5	62,4	66,2	132,5	154,9	158,3	143,7	116,6	72,6
февраль	101,6	115,4	135,4	152,0	53,0	71,0	135,1	157,3	156,3	141,6	113,8	
март	102,6	116,3	133,4	152,5	52,7	79,3	136,1	158,2	152,9	142,1	109,7	
апрель	102,6	117,5	131,4	153,2	55,7	89,1	136,3	157,8	150,7	143,2	104,1	
май	102,7	118,5	130,8	153,6	57,4	97,9	137,0	156,9	150,7	142,9	97,8	
июнь	103,9	119,5	131,3	153,8	56,2	104,3	139,0	156,3	152,1	139,4	92,3	
июль	105,4	120,6	132,7	153,4	53,3	108,6	142,3	157,0	153,8	131,9	89,1	
август	106,9	122,4	134,8	151,0	51,7	112,1	145,6	158,4	155,4	122,6	89,1	
сентябрь	108,1	125,0	138,0	143,4	53,5	115,9	147,6	159,0	156,7	115,8	90,6	
октябрь	109,8	128,0	142,1	128,5	57,8	119,9	148,2	158,4	156,8	114,2	91,3	
ноябрь	111,6	131,2	146,6	106,6	61,7	124,0	149,1	157,9	154,1	116,1	89,2	
декабрь	113,4	134,1	149,9	82,1	63,9	128,4	151,6	158,4	148,8	117,4	82,9	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

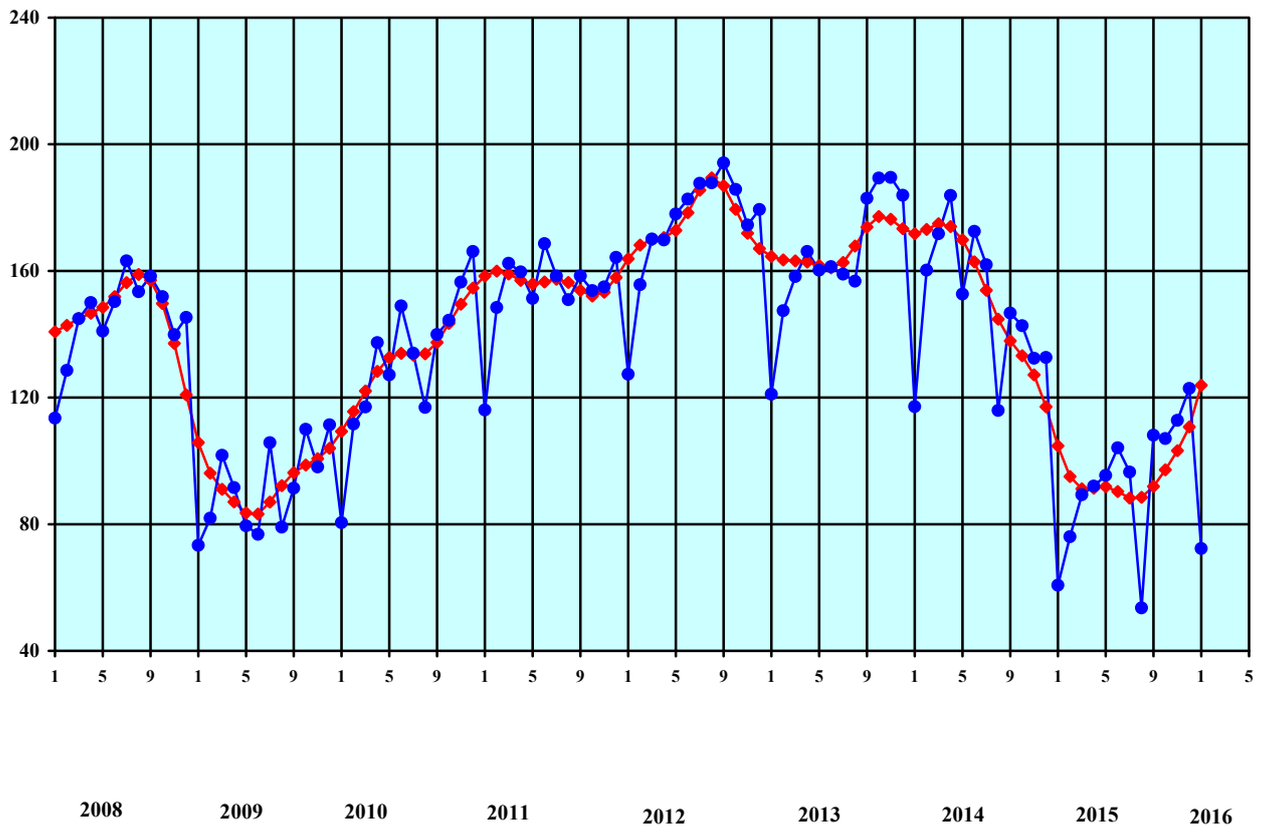
Рисунок 34 — Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов

Продолжение приложения 8

Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	109,2	128,4	140,8	105,8	109,3	158,4	163,8	164,6	171,7	104,7	123,9
февраль	101,6	107,6	126,7	142,8	96,1	115,6	160,0	168,1	163,5	173,1	95,1	
март	101,4	107,7	124,4	144,9	91,0	122,1	159,0	169,9	163,2	174,9	91,2	
апрель	99,8	109,4	123,5	146,6	87,0	128,3	157,0	170,5	162,8	174,0	91,4	
май	98,6	111,1	124,5	148,5	83,6	132,7	155,9	172,8	161,7	169,8	91,9	
июнь	99,1	111,4	126,8	151,9	83,2	134,0	156,5	178,4	160,9	162,9	90,3	
июль	100,2	110,1	129,2	156,3	87,0	133,4	157,4	185,5	162,7	153,9	88,3	
август	101,4	109,5	131,4	158,9	92,2	133,8	156,3	189,4	167,8	144,8	88,5	
сентябрь	103,5	111,4	132,9	157,1	96,3	137,4	153,9	186,9	173,9	137,9	91,9	
октябрь	107,3	116,4	134,2	149,7	98,7	143,4	152,1	179,4	177,2	133,2	97,2	
ноябрь	110,5	122,5	136,4	137,1	100,7	149,5	153,3	171,9	176,3	127,2	103,2	
декабрь	110,9	127,1	138,8	120,8	104,0	154,6	157,9	167,0	173,4	117,1	110,7	



- ♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

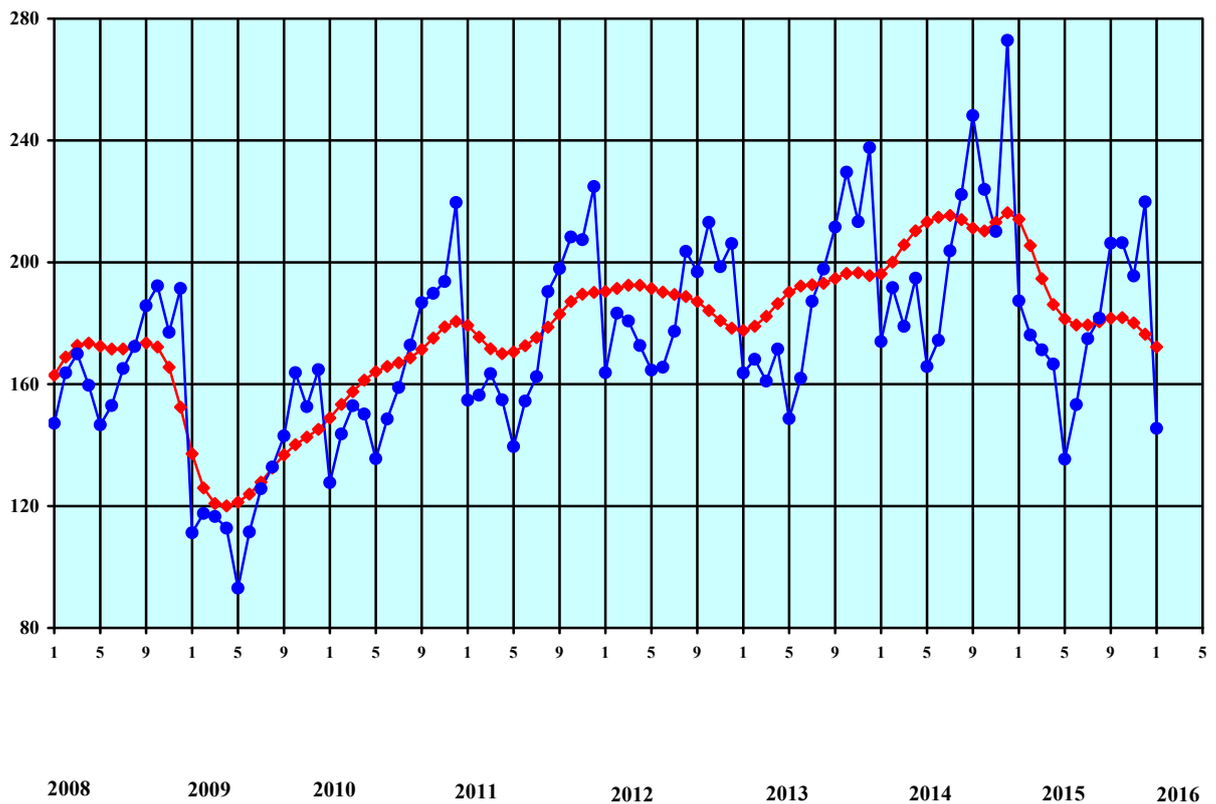
Рисунок 35 — Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)

Продолжение приложения 8

Производство мебели

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	122,4	132,9	163,0	137,2	148,9	179,3	190,5	177,7	196,2	214,1	172,2
февраль	100,4	119,6	134,1	168,9	125,9	153,3	175,5	191,4	179,0	200,1	205,5	
март	101,8	117,5	135,6	172,7	120,8	157,6	171,6	192,5	182,3	205,7	194,6	
апрель	104,1	117,5	137,6	173,5	120,0	161,3	170,0	192,5	186,5	210,4	186,1	
май	106,6	119,6	140,0	172,5	121,3	164,1	170,6	191,4	190,2	213,2	181,4	
июнь	108,5	123,4	142,5	171,5	123,9	165,8	172,6	190,3	192,3	214,8	179,5	
июль	109,4	127,5	144,5	171,6	127,8	167,1	175,3	189,5	192,6	215,4	179,4	
август	110,5	130,4	145,7	172,6	132,5	168,6	178,7	188,8	193,1	214,0	180,5	
сентябрь	113,5	131,4	146,6	173,5	136,8	171,4	183,0	187,1	194,7	211,3	181,7	
октябрь	118,2	131,3	148,2	172,2	140,2	175,2	187,2	184,2	196,4	210,3	181,8	
ноябрь	122,3	131,2	151,7	165,6	142,6	178,8	189,6	180,8	196,6	213,2	180,2	
декабрь	123,8	131,8	156,9	152,5	145,2	180,6	190,1	178,4	195,6	216,3	176,4	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

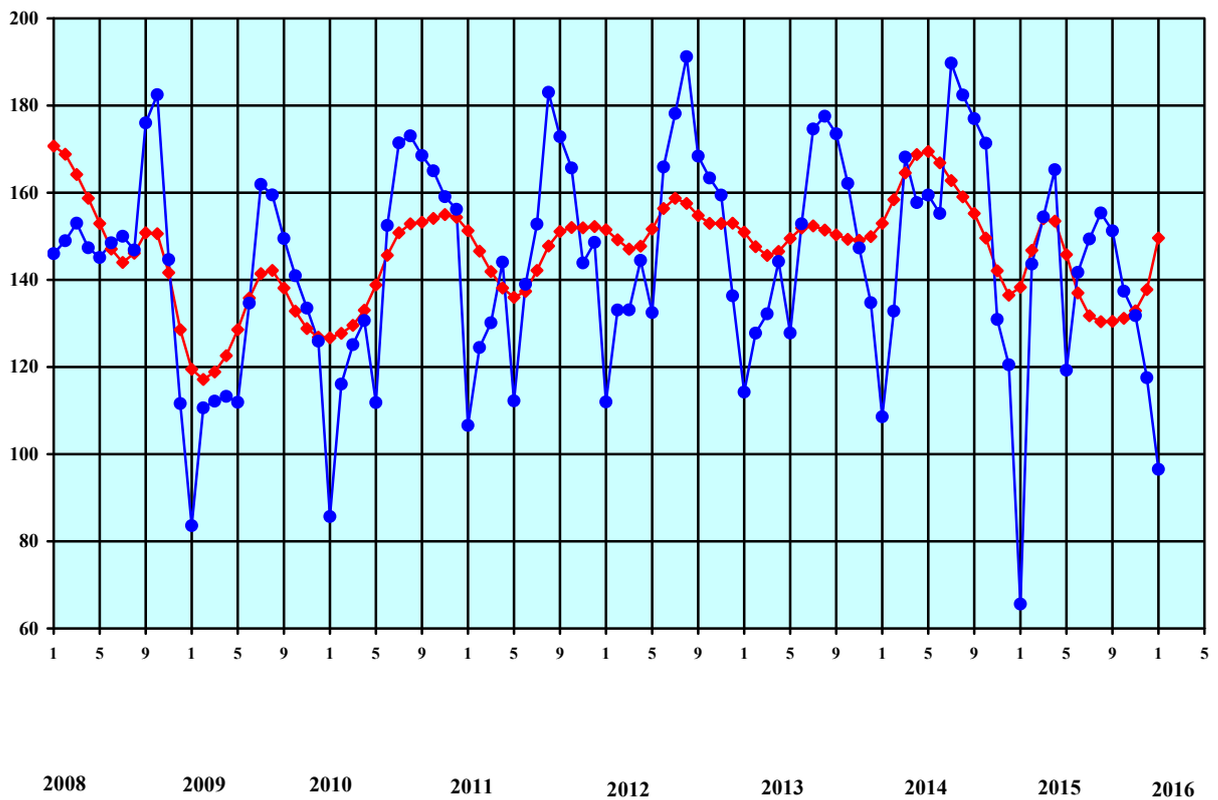
Рисунок 36 — Производство мебели

Продолжение приложения 8

Производство различной продукции, не включенной в другие группировки

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	117,6	149,4	170,7	119,5	126,7	151,3	151,5	151,0	153,0	138,3	149,6
февраль	100,8	117,2	153,9	168,8	117,2	127,7	146,6	149,2	147,6	158,4	146,8	
март	105,7	119,1	156,9	164,2	118,9	129,6	141,9	147,1	145,6	164,5	154,0	
апрель	110,3	124,3	158,0	158,7	122,6	133,1	138,1	147,7	146,5	168,8	153,5	
май	111,8	131,0	157,1	152,9	128,6	138,8	136,0	151,6	149,5	169,5	145,8	
июнь	110,9	136,1	154,6	147,1	135,8	145,7	137,3	156,4	151,9	166,9	137,0	
июль	109,9	138,1	152,2	144,0	141,4	150,8	142,2	158,7	152,4	162,8	131,8	
август	110,1	137,8	150,9	146,1	142,2	152,9	147,8	157,5	151,4	159,0	130,4	
сентябрь	111,6	137,4	152,0	150,8	138,2	153,2	151,1	154,8	150,3	155,2	130,5	
октябрь	113,8	138,3	155,8	150,6	132,8	154,1	152,0	153,0	149,3	149,6	131,2	
ноябрь	116,2	140,7	161,9	141,7	128,8	155,0	152,0	152,9	149,1	142,1	132,9	
декабрь	117,6	144,7	168,0	128,6	126,9	154,4	152,2	153,0	149,9	136,5	137,8	



- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

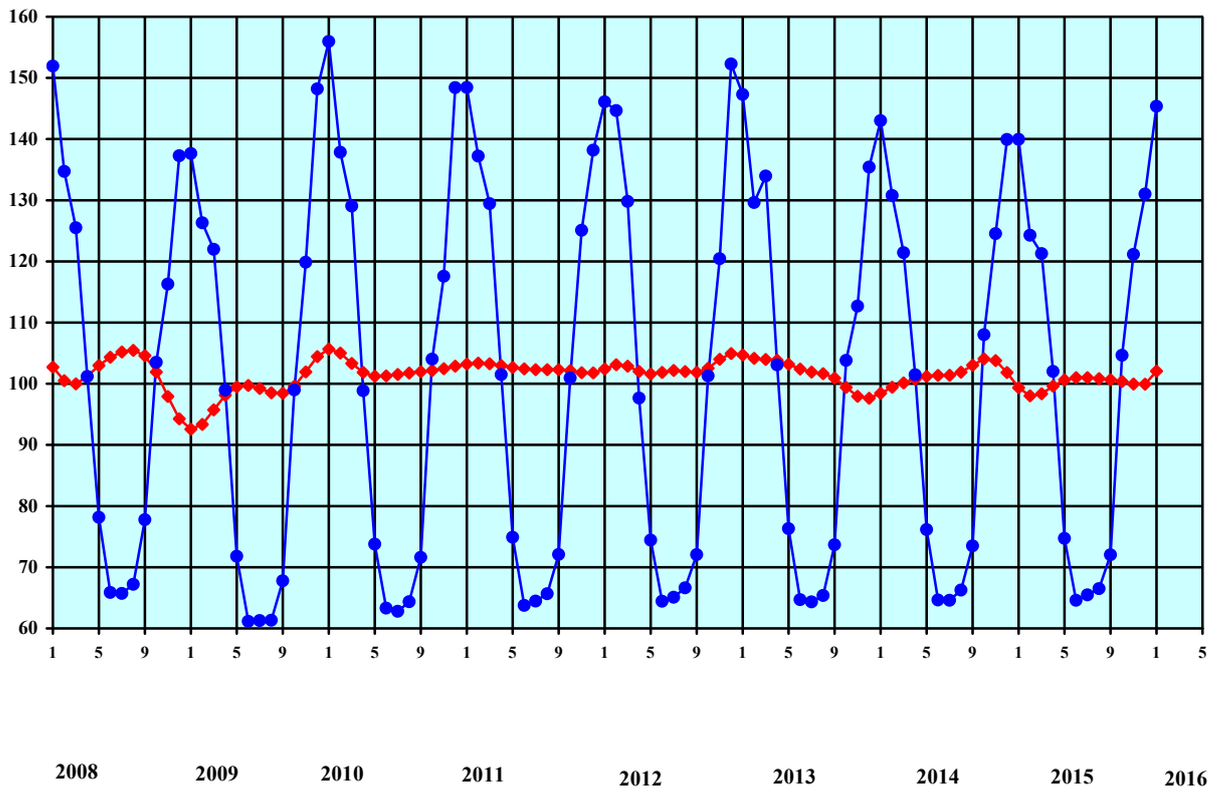
Рисунок 37 — Производство различной продукции, не включенной в другие группировки

Продолжение приложения 8

**Производство, передача и распределение электроэнергии,
пара и горячей воды (теплоэнергии)**

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	107,1	98,2	102,7	92,6	105,7	103,2	102,4	104,7	98,4	99,4	102,1
февраль	101,4	107,8	99,3	100,5	93,3	105,0	103,4	103,1	104,1	99,4	98,0	
март	102,3	106,4	101,3	100,0	95,7	103,3	103,3	102,9	104,0	100,1	98,4	
апрель	101,9	104,4	102,9	101,2	98,1	101,9	103,0	102,0	103,9	100,8	99,6	
май	101,0	103,0	103,5	103,0	99,5	101,2	102,7	101,6	103,2	101,2	100,6	
июнь	100,5	102,4	103,4	104,3	99,7	101,3	102,4	101,9	102,4	101,4	101,0	
июль	100,5	102,5	102,9	105,2	99,2	101,5	102,3	102,2	101,9	101,4	101,0	
август	100,4	103,0	102,8	105,5	98,5	101,7	102,3	102,0	101,7	101,9	100,8	
сентябрь	99,8	103,5	103,5	104,6	98,4	102,0	102,3	101,8	100,9	103,0	100,7	
октябрь	99,7	103,0	104,8	101,9	99,6	102,2	102,2	102,5	99,4	104,1	100,4	
ноябрь	101,2	101,2	105,7	97,9	101,9	102,5	101,8	104,0	97,9	103,8	100,0	
декабрь	104,2	99,0	105,0	94,3	104,4	102,9	101,8	104,9	97,6	101,8	99,9	



- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 38 — Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)

Приложение 9.
Виды промышленной продукции, для которых в течение
не менее трех последних месяцев (по январь 2016 года включительно)
имеет место непрерывный прирост сезонно скорректированных
среднесуточных выпусков продукции

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Добыча металлических руд	
Концентрат железорудный	6
Руды никелевые	3
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Мясо крупного рогатого скота	7
Рыба соленая	6
Консервы рыбные	4
Морепродукты пищевые	5
Картофель переработанный и консервированный	4
Соки фруктовые и овощные	4
Овощи и грибы консервированные	11
Масла растительные нерафинированные	6
Масла растительные рафинированные	4
Продукты кисломолочные жидкие	6
Патока крахмальная	3
Крахмалы	3
Изделия макаронные	6
Кофе растворимый	11
Пиво	7
Сигареты	4
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Пальто и полупальто	5
Куртки теплые	6
Брюки, бриджи, шорты	8
Юбки	6
Бельевой трикотаж	3
Пальто женские из натурального меха	3
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Хромовые кожтовары	7
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	7
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Паркет	5
Дома деревянные стандартные	5
Помещения деревянные контейнерного типа	7
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Целлюлоза	10
Бумага и картон	6
Обои	8
Издательская деятельность	
Книги и брошюры	5
Производство кокса и нефтепродуктов	
Масла нефтяные смазочные	7
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Кислота серная	3
Сода каустическая	3

Продолжение приложения 9

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Сера техническая	3
Углеводороды ациклические	4
Бензол	4
Удобрения фосфатные	5
Удобрения калийные	6
Каучуки синтетические	3
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в упаковках	7
Производство резиновых изделий	
Шины для сельскохозяйственных машин	6
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое тянутое или выдувное	7
Стекло листовое полированное или матовое	3
Бутылки из стекла	7
Банки стеклянные	3
Посуда из стекла	6
Смеси асфальтобетонные холодные	5
Металлургическое производство	
Прутки холодноотянутые из железа и нелегированной стали прочие	5
Глинозем	4
Алюминий первичный	5
Прокат алюминиевый плоский	10
Цинк нелегированный	3
Прокат медный плоский	8
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Тали и подъемники	9
Сеялки тракторные	7
Косилки тракторные	6
Комбайны зерноуборочные	5
Станки металлорежущие	7
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	3
Бетоно- и растворомешалки	12
Электромясорубки	10
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	3
Производство электрических машин и электрооборудования	
Трансформаторы	6
Провода обмоточные изолированные	6
Аккумуляторы свинцовые	3
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	7
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	3
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Аппаратура приемная телевизионная	5
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	
Изделия медицинские	5

Продолжение приложения 9

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	4
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Средства автотранспортные специального назначения	3
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы магистральные	12
Тепловозы маневровые и промышленные	10
Вагоны метрополитена	5
Производство мебели	
Стулья	3
Диваны	7
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	5

**Приложение 10.
Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех
последних месяцев (по январь 2016 года включительно) имеет место
непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков
продукции**

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Добыча металлических руд	
Агломерат железорудный	3
Бокситы	7
Руды и концентраты золотосодержащие	9
Концентраты цинковые	6
Добыча прочих полезных ископаемых	
Алмазы природные	3
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Рыба сушеная и вяленая	3
Молоко и сливки в твердых формах	5
Продукты молочные сгущенные	3
Мороженое	5
Мука	4
Крупа	5
Сахар	3
Вино столовое	4
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	6
Ткани хлопчатобумажные	3
Белье постельное	8
Джемперы, пуловеры трикотажные	11
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Одежда производственная и профессиональная	4
Головные уборы	5
Одежда трикотажная верхняя	4
Шкуры меховые	12
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Обувь из резины или пластмассы	4
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Плиты древесностружечные	3
Блоки дверные	5
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Мешки бумажные	4
Картонная транспортная тара	4
Салфетки бумажные	4
Издательская деятельность	
Журналы	5
Производство кокса и нефтепродуктов	
Кокс металлургический	9
Топливо реактивное керосиновое	8
Мазут топочный	12
Фракция широкая стабилизации нефти	6
Газ сухой	5
Конденсат газовый стабильный	3
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	

Продолжение приложения 10

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Материалы лакокрасочные	3
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах	5
Производство резиновых изделий	
Рукава	3
Ленты конвейерные	5
Производство пластмассовых изделий	
Плиты, листы, пленки полимерные	5
Окна полимерные	3
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Изделия из стекловолокна	3
Плитки керамические для полов	10
Кирпич керамический строительный	12
Цемент	12
Известь технологическая	3
Гипс	3
Кирпич строительный из цемента и бетона	12
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	12
Блоки стеновые крупные из бетона	12
Конструкции и детали сборные железобетонные	12
Листы асбестоцементные	4
Ваты минеральные	3
Материалы минеральные вспученные	10
Металлургическое производство	
Чугун	3
Феррохром	3
Слитки, прочие формы первичные	4
Прокат плоский горячекатаный	5
Прокат плоский холоднокатаный	4
Прокат сортовой	5
Трубы стальные	6
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	4
Полосы холоднокатаные узкие	4
Проволока из железа или нелегированной стали	5
Медь рафинированная	3
Проволока, прутки, профили титановые	10
Производство основных готовых металлических изделий	
Конструкции строительные стальные	6
Ткань, решетки, сетки металлические	5
Электроды сварочные	3
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	3
Краны мостовые	4
Лифты	3
Витрины и прилавки холодильные	4

Продолжение приложения 10

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Машины кузнечно-прессовые	3
Станки деревообрабатывающие	9
Сталеплавильное оборудование	3
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	3
Автогрейдеры	3
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	12
Приборы электронные вакуумные	12
Приборы полупроводниковые	6
Микросхемы электронные	10
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили легковые	3
Автобусы	9
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Переводы стрелочные	3
Производство мебели	
Стол	5
Шкафы	12
Кровати деревянные	3
Матрасы	6

Методические пояснения

Индексы интенсивности промышленного производства представляют собой сводные темпы **среднесуточных** объемов выпуска за каждый месяц рассматриваемого периода по отношению к **январю 2005 года**, к декабрю предыдущего года и к предыдущему месяцу. Из динамики среднесуточных объемов выпуска **исключена сезонная составляющая** и отдельные несущественные колебания случайного характера.

Индексы интенсивности промышленного производства относительно предыдущего месяца дают наиболее наглядную оперативную информацию о текущих тенденциях в динамике выпуска (начало, продолжение, завершение фаз подъема, стабилизации или спада) и в этом качестве обладают серьезными преимуществами перед традиционными статистическими индексами физического объема продукции (за период с начала текущего года по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года, за текущий месяц по сравнению с соответствующим месяцем предыдущего года, за текущий месяц по сравнению с предыдущим месяцем без сезонной и календарной корректировки).

Динамика индексов интенсивности промышленного производства относительно базового периода (январь 2005 года) соответствует тренду, определяющему основную тенденцию изменения уровней временного ряда. Как известно, при оценке тренда одной из проблем является снижение точности выявления тенденций его динамики в последние месяцы временного ряда. Поэтому при получении очередных отчетных данных уточняются оценки **индексов интенсивности за предыдущие месяцы, особенно заметно – за 1-2 месяца, предшествующих отчетному.**

Росстат осуществил перевод статистического учета производства продукции в натуральном измерении на ОКПД начиная с отчета за январь 2010 года. При этом отчеты содержали показатели и за соответствующий месяц предыдущего года. Таким образом, к декабрю 2010 года сформировались помесечные динамические ряды в структуре ОКПД за 2009 и 2010 годы. Но для расчета индексов интенсивности промышленного производства необходимы существенно более длительные динамические ряды (около 10 лет).

В целях построения ежемесячных динамических рядов в структуре ОКПД для лет, предшествующих 2009 году, осуществлялся сопоставительный анализ родственных друг другу показателей производства основных видов промышленной продукции за 2009 год в структуре ОКПД и в структуре ранее действовавшего Общероссийского классификатора продукции (ОКП): они известны из статистической отчетности за 2009 год.

В значительном числе случаев удалось установить однозначное соответствие показателей в ОКП и ОКПД. В других случаях такое соответствие достигалось для суммы двух или нескольких позиций в ОКП и одной позиции в ОКПД, либо наоборот (в некоторых случаях приходилось объединять позиции обоих классификаторов). Установление таких соответствий позволило определить ретроспективные ряды за годы, предшествующие 2009 году, для позиций в ОКПД с использованием показателей в структуре ОКП. Если при сопоставлении данных за 2009 год в структуре ОКПД с данными в структуре ОКП за этот же год выявлялось систематическое отклонение, с помощью соответствующего поправочного коэффициента корректировались данные за предыдущие годы.

Расчет индексов интенсивности в структуре ОКПД осуществляется для более детального разреза видов экономической деятельности, чем в ранее проводившихся расчетах в структуре ОКП (31 вместо 20). Это обусловлено стремлением к более однородным по характеру динамики совокупностям видов продукции (например, по этой причине разделено производство резиновых и пластмассовых изделий), а также нецелесообразностью свода в агрегированный вид деятельности (с двухбуквенным индексом) в случае, если статистика не позволяет с достаточной полнотой представить динамику всех составляющих его более детализированных видов деятельности.

В качестве исходного месяца ряда в расчетах индекса интенсивности промышленного производства в структуре ОКПД избран январь 2005 года. Переход к более позднему началу ряда обусловлен тем обстоятельством, что использование в расчетах индексов интенсивности весовых коэффициентов, соответствующих 2010 году, может приводить к существенным смещениям индексных оценок для отдаленной ретроспективы.

При расчете индексов интенсивности динамические ряды отдельных видов продукции первоначально объединяются в группировки, соответствующие трехзначным кодам ОКВЭД-ОКПД (такие группировки используются при международных сопоставлениях на базе классификаторов НАСЕ-СРА – прообразов ОКВЭД-ОКПД). Удельные веса включаемых в расчет отдельных видов продукции в стоимостном объеме их общего производства за базовый год по группировке ОКВЭД-ОКПД с трехзначным кодом служат для расчета индекса интенсивности производства для этой группировки. Стоимостной объем производства рассчитывается как сумма произведений выпусков продукции в натуральном измерении за 2010 год на среднегодовые цены производителей за 2010 год (2010 год – базовый для расчета индекса производства Росстатом, среднегодовые цены производителей рассчитываются Росстатом только для базовых лет).

В результате первоначального анализа из состава группировок ОКВЭД-ОКПД с трехзначными кодами были исключены те виды продукции, которые занимают

незначительный удельный вес в стоимостном объеме производства по группировке (1% и менее).

Индексы интенсивности группировок ОКВЭД-ОКПД с трехзначными кодами агрегируются в индексы для сводных видов экономической деятельности (добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства) в соответствии с удельными весами добавленных стоимостей за базовый 2010 год группировок ОКВЭД-ОКПД с трехзначными кодами в их сумме для указанных сводных видов экономической деятельности.

При первоначальном анализе из состава группировок ОКВЭД-ОКПД с трехзначными кодами были исключены те из них, для которых либо в статистической отчетности отсутствуют виды продукции – представители (в первую очередь это относится к услугам), либо если стоимостной объем всех учитываемых в отчетности видов продукции явно недостаточен для адекватного описания соответствующей группировки (например, если этот объем на порядок меньше добавленной стоимости по этой группировке), либо если добавленная стоимость по группировке составляет менее 1% от добавленной стоимости по сводному виду экономической деятельности (в частности, по этой причине исключены производство торфа, производство трикотажного полотна, производство мотоциклов и велосипедов).

Индекс интенсивности для промышленного производства в целом рассчитывается как средневзвешенный из индексов для сводных видов экономической деятельности по удельным весам в добавленной стоимости промышленного производства в целом добавленных стоимостей добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды.

В расчете индекса интенсивности участвуют 303 вида промышленной продукции, см. раздел "Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства" (в нем приведены официальные полные и краткие наименования, последние используются в тексте доклада и в прилагаемых таблицах).

Динамические ряды ежемесячных объемов производства важнейших видов продукции охватывают их выпуск по так называемому **“полному кругу”** (т.е. включая изготовление продукции крупными и средними, малыми предприятиями, промышленными подразделениями непромышленных предприятий, домашними хозяйствами – в той мере, в какой они учитываются в статистической отчетности). В приложениях для каждого вида деятельности продукты расположены в порядке убывания вклада изменения интенсивности их производства в прирост или снижение интенсивности по соответствующему виду экономической деятельности. Вклад оценивается как удельный вес данного продукта в

сумме произведений продуктовых индексов интенсивности на объемы производства соответствующих видов продукции в 2010 году, измеренной в среднегодовых ценах 2010 года.

* * *

Используемая процедура сезонной корректировки базируется на следующих основных принципах.

Временные ряды экономических показателей рассматриваются как совокупность четырех составляющих динамики: трендовой, календарной, сезонной и нерегулярной. Трендовая составляющая динамики, определяющая тенденцию изменения уровней временного ряда, обычно рассматривается как информативная. Для ее идентификации необходимо элиминировать календарную, сезонную и нерегулярную составляющие.

Календарная составляющая удаляется с помощью перевода помесечных показателей объемов производства продукции в натуральном выражении в среднесуточные величины (с учетом режима производства, присущего каждому виду продукции – непрерывное производство, пяти- и шестидневная рабочая неделя).

Сезонные колебания не являются строго периодическими, со временем они могут эволюционировать. Высокая интенсивность изменений в российской экономике переходного периода к рыночным отношениям может приводить к интенсивной эволюции как амплитуды, так и структуры сезонных волн, поэтому используемые для проведения сезонной корректировки методы должны допускать возможность такой эволюции.

Проведение сезонной корректировки базируется на использовании двух видов связности между членами временного ряда – между соседними членами и между членами, соответствующими одинаковым месяцам соседних лет. Последний вид связности присущ сезонной составляющей, тогда как трендовая и нерегулярная им не обладают.

Используемый метод сезонной корректировки основан на последовательном применении процедуры сглаживания к корректируемому временному ряду. Применяется метод сглаживания биномиально взвешенным скользящим полиномом, который состоит в том, что в окрестности каждого месяца уровни временного ряда аппроксимируются полиномом невысокой степени (не выше второй), коэффициенты которого получаются взвешенным методом наименьших квадратов, причем веса, с которыми в минимизируемом функционале учитываются квадраты невязок, пропорциональны членам биномиального ряда и убывают по мере удаления от месяца, для которого производится сглаживание.

Метод сезонной корректировки состоит в последовательном выполнении следующих шагов. Сначала грубым сглаживанием исходного временного ряда получается первая оценка тренда, которая удаляется из уровней исходного ряда. Затем каждая из 12 месячных подсерий (т.е. временных рядов, полученных из уровней январей всех лет, февралей и т.д.) полученного ряда сглаживается. Совокупность полученных сглаженных подсерий дает первую оценку сезонной составляющей динамики исходного ряда. Эта оценка затем уточняется с целью удаления из нее долгосрочной тенденции, для чего она грубо сглаживается и сглаженное значение вычитается из оценки сезонной составляющей динамики. Для получения следующей оценки тренда из исходного ряда удаляется полученная оценка сезонной составляющей динамики и результат слегка сглаживается. После этого вся процедура получения сезонной составляющей повторяется один раз.

Поскольку сезонно и календарно скорректированные данные отражают не реально наблюдаемую, а расчетную траекторию динамики показателей, члены ряда расчетной траектории в отдельных случаях принимают отрицательные значения (как правило, при нулевых показателях исходного ряда или в случае, если регулярно проявлявшийся в прошлом сезонный подъем исходного ряда не проявляется либо проявляется в сильно ослабленной мере). Таким отрицательным значениям в таблицах индексов соответствуют отрицательные значения, превышающие 100% по абсолютной величине.

Анализ рядов динамики за предкризисный, кризисный и послекризисный период выявил искажения их сезонной составляющей на фазах резкого спада производства в конце 2008 года и последовавшего за ним интенсивного восстановительного подъема. Исключение искаженной сезонной составляющей из исходного временного ряда приводит к переносу искажений в сезонно скорректированный ряд, причем наиболее ярко такие искажения проявляются для отрезков динамического ряда, непосредственно предшествующих кризису и непосредственно следующих за ним.

С целью исключения искажающего влияния кризиса 2008 года на сезонно скорректированные ряды данные за 12 месяцев (октябрь 2008 года – сентябрь 2009 года) в уточненной методике не используются для идентификации сезонных волн. Это позволяет получить более адекватную динамику индекса интенсивности промышленного производства.

Сравнительный анализ результатов по ранее использовавшейся и уточненной методике свидетельствует, что в ряде случаев существенно уточняется динамика индексов интенсивности выпуска отдельных видов продукции и некоторых видов экономической деятельности, на которые наиболее заметно повлиял кризис.

Динамика индекса промышленного производства в целом в результате уточнения методики не претерпевает принципиальных изменений с точки зрения фиксации начала и

конца фаз кризиса и восстановительного периода. Уточнениям подвергаются лишь отдельные показатели помесечной динамики.

Почти двадцатилетняя практика активного использования метода показала его работоспособность в условиях значительной эволюции составляющих динамики, характерной для российской экономики переходного периода к рыночным отношениям.

* * *

Из-за различий в методологии публикуемый в ежемесячном оперативном докладе индекс интенсивности промышленного производства в целом зачастую не совпадает с аналогичным по содержанию индексом промышленного производства с исключением сезонного и календарного факторов, рассчитываемым Росстатом, за один и тот же месяц.

Методологические различия состоят в следующем:

– применяются различные математические модели сезонной и календарной корректировки. Росстат использует программу "DEMETRA 2.2", первоначально разработанную для условий стабильно функционирующей экономики; эта программа, по нашему мнению, не всегда оперативно улавливает тенденции изменения динамики, особенно в начальные периоды резкого спада или подъема промышленного производства;

– в нашем оперативном докладе сезонная и календарная корректировка проводится для каждого из 303 видов продуктов в отдельности с однозначным отнесением каждого из них к результатам производств либо с непрерывным, либо с прерывным характером изготовления продукции, а затем осуществляется последовательное агрегирование в сводный индекс интенсивности (такой подход автоматически решает проблему календарной корректировки для сводного индекса); Росстат применяет процедуру сезонной и календарной корректировки непосредственно для сводного индекса промышленного производства, что требует экзогенного фиксирования соотношения между долями в нем результатов производств с непрерывным и прерывным характером изготовления продукции; поскольку в реальности это соотношение каждый месяц изменяется, причем в разные годы по-разному, экзогенное его определение может дать искаженную оценку индекса;

– используемый в нашем расчете набор из 303 видов продукции охватывает около $\frac{3}{4}$ стоимости выпуска по видам экономической деятельности, относимых к промышленному производству (не все промышленное производство охвачено ежемесячным учетом в разрезе конкретных видов продукции за приемлемый временной интервал); при расчете индекса промышленного производства в целом Росстат осуществляет соответствующие досчеты, в

частности, для оценки вклада неформальной деятельности, что невозможно сделать в разрезе отдельных видов продукции.

Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства

Код ОКВЭД или ОКПД	Наименование вида экономической деятельности (выделено жирным шрифтом) и важнейшего вида промышленной продукции	
	Полное (официальное)	Краткое
1	2	3
C	ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	
CA	ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	
10.1	Добыча, обогащение и агломерация каменного угля	
10.10.11.102	Уголь каменный	Уголь каменный
10.2	Добыча, обогащение и агломерация бурого угля	
10.20.10.130	Уголь бурый	Уголь бурый
11.10.01	Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
11.10.10.002	Нефть добытая	Нефть
11.10.20.120	Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений)	Газ нефтяной попутный
11.10.2	Добыча природного газа и газового конденсата	
11.10.20.110	Газ горючий природный (газ естественный)	Газ горючий природный
11.10.10.510	Конденсат газовый нестабильный	Конденсат газовый нестабильный
CB	ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	
13	Добыча металлических руд	
13.1	Добыча и обогащение железных руд	
13.10.10.130	Концентрат железорудный	Концентрат железорудный
13.10.10.210	Агломерат железорудный	Агломерат железорудный
13.10.10.220	Окатыши железорудные (окисленные)	Окатыши железорудные
13.2	Добыча и обогащение руд цветных металлов, кроме урановой и ториевой руд	
13.20.11.140	Концентраты медные	Концентраты медные
13.20.12.110	Руды никелевые	Руды никелевые
13.20.13.110	Бокситы	Бокситы
13.20.14.120	Руды и концентраты золотосодержащие	Руды и концентраты золотосодержащие
13.20.15.120	Концентраты свинцовые	Концентраты свинцовые

1	2	3
13.20.15.140	Концентраты цинковые	Концентраты цинковые
14	Добыча прочих полезных ископаемых	
14.2	Добыча гравия, песка и глины	
14.21.11.001	<i>Материалы строительные нерудные</i>	Материалы строительные нерудные
14.3	Добыча минерального сырья для химических производств и производства удобрений	
14.30.11.112	Концентрат апатитовый	Концентрат апатитовый
14.5	Добыча прочих полезных ископаемых, не включенных в другие группировки	
14.50.21.120	Алмазы природные (кроме технических) необработанные, распиленные или грубо обработанные	Алмазы природные
14.50.23.161	Асбест хризотилковый (хризотил)	Асбест
DA	ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА	
15.1	Производство мяса и мясопродуктов	
15.11.11	Мясо крупного рогатого скота парное, остывшее, охлажденное	Мясо крупного рогатого скота
15.11.13	Свинина парная, остывшая, охлажденная	Свинина
15.12.1	<i>Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы</i>	Мясо птицы
15.13.12.101	<i>Изделия колбасные</i>	Изделия колбасные
15.13.12.201	<i>Полуфабрикаты мясные</i>	Полуфабрикаты мясные
15.13.12.410	Консервы мясные (мясосодержащие)	Консервы мясные
15.2	Переработка и консервирование рыбы и рыбопродуктов	
15.20.12.105	<i>Рыба (кроме сельди) мороженая, печень, икра и молоки рыбы мороженые</i>	Рыба мороженая
15.20.12.106	<i>Сельдь всех видов обработки</i>	Сельдь всех видов обработки
15.20.12.140	Филе рыбное мороженое	Филе рыбное мороженое
15.20.13.101	<i>Рыба (кроме сельди) соленая</i>	Рыба соленая
15.20.13.202	<i>Рыба (кроме сельди) копченая</i>	Рыба копченая
15.20.13.203	<i>Рыба сушеная и вяленая</i>	Рыба сушеная и вяленая
15.20.14.001	<i>Консервы и пресервы рыбные</i>	Консервы рыбные
15.20.14.202	<i>Продукты из рыбы (кулинарные изделия и полуфабрикаты)</i>	Продукты рыбные кулинарные
15.20.15.101	<i>Морепродукты пищевые</i>	Морепродукты пищевые
15.3	Переработка и консервирование картофеля, фруктов и овощей	
15.31.1	Картофель переработанный и консервированный	Картофель переработанный и консервированный
15.32.10	Соки фруктовые и овощные	Соки фруктовые и овощные
15.33.14.006	<i>Овощи и грибы консервированные</i>	Овощи и грибы консервированные

1	2	3
15.33.22	Джемы, желе фруктовые и ягодные; компоты фруктовые и ягодные; пюре и пасты фруктовые, ягодные и ореховые	Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные
15.4	Масла и жиры животные и растительные	
15.41.01	Масла растительные нерафинированные	Масла растительные нерафинированные
15.41.31	Жмых и остатки твердые прочие растительных жиров или масел	Жмых и твердые остатки прочие
15.42.1	Масла и жиры, кроме остатков (осадков), рафинированные	Масла растительные рафинированные
15.43.10.109	<i>Продукция маргариновая и спреды</i>	Продукция маргариновая
15.5	Продукты молочные и мороженое	
15.51.11	Молоко жидкое обработанное	Молоко жидкое
15.51.20	Молоко и сливки в твердых формах	Молоко и сливки в твердых формах
15.51.30	Масло сливочное и пасты масляные	Масло сливочное
15.51.40.001	Сыры и продукты сырные	Сыры
15.51.51	Продукты молочные сгущенные	Продукты молочные сгущенные
15.51.52.001	<i>Продукты кисломолочные жидкие</i>	Продукты кисломолочные жидкие
15.52.10	Мороженое и десерты замороженные прочие	Мороженое
15.6	Производство продуктов мукомольно-крупяной промышленности, крахмала и крахмалопродуктов	
15.61.2	Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них	Мука
15.61.31.009	<i>Крупа; мука грубого помола; гранулы из зерновых культур</i>	Крупа
15.62.21.150	Патока крахмальная	Патока крахмальная
15.62.22.110	Крахмалы, кроме модифицированных	Крахмалы
15.7	Производство готовых кормов для животных	
15.71.10.190	Комбикорма	Комбикорма
15.72.10	Корма готовые для домашних животных	Корма для домашних животных
15.8	Производство прочих пищевых продуктов	
15.81.11	Изделия хлебобулочные недлительного хранения	Изделия хлебобулочные
15.82.121	<i>Изделия мучные кондитерские</i>	Изделия мучные кондитерские
15.83.12.001	<i>Сахар белый в твердом состоянии</i>	Сахар
15.84.2	Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	Шоколад и изделия кондитерские сахаристые
15.85.11	Изделия макаронные без начинки, не подвергнутые тепловой обработке или не приготовленные каким-либо другим способом	Изделия макаронные

1	2	3
15.86.12.111	Экстракты, эссенции и концентраты кофе (кофе растворимый) в виде порошка, гранул, хлопьев, брикетов и любой другой твердой форме	Кофе растворимый
15.86.13	Чай зеленый (неферментированный), чай черный (ферментированный) и чай частично ферментированный, в упаковках массой не более 3 кг	Чай
15.43.10.001	Майонезы. Соусы майонезные. Соусы на основе растительных масел. Кремы на растительных маслах	Майонезы
15.9	Производство напитков	
15.91.10.101	Водка и ликероводочные изделия	Водка и ликероводочные изделия
15.91.10.121	Коньяк	Коньяк
15.92.11.009	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья и спирт этиловый денатурированный	Спирт этиловый
15.93.11.101	Вина игристые и шампанские	Вина игристые и шампанские
15.93.12.110	Вина столовые	Вина столовые
15.96.10	Пиво, кроме отходов пивоварения	Пиво
15.97.10	Солод	Солод
15.98.11	Воды минеральные и газированные, неподслащенные и неароматизированные	Воды минеральные
15.98.12.112	Воды газированные, содержащие добавки сахара или других подслащающих или вкусо-ароматических веществ	Воды газированные, содержащие добавки
16.0	Производство табачных изделий	
16.00.11.120	Сигареты	Сигареты
ДВ	ТЕКСТИЛЬНОЕ И ШВЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
17	Текстильное производство	
17.1	Прядение текстильных волокон	
17.10.42	Пряжа шерстяная и пряжа из тонкого волоса животных, не расфасованная для розничной продажи	Пряжа шерстяная
17.10.43	Пряжа хлопчатобумажная, не расфасованная для розничной продажи	Пряжа хлопчатобумажная
17.2	Ткацкое производство	
17.20.10.102	<i>Ткани шерстяные готовые-всего</i>	Ткани шерстяные
17.20.10.103	<i>Ткани льняные готовые-всего</i>	Ткани льняные
17.20.20.101	<i>Ткани хлопчатобумажные готовые -всего</i>	Ткани хлопчатобумажные
17.20.32.101	<i>Ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей (включая штапельные) - всего</i>	Ткани из синтетических и искусственных нитей
17.4	Производство готовых текстильных изделий, кроме одежды	
17.40.12	Белье постельное	Белье постельное
17.5	Производство прочих текстильных изделий, не включенных в другие группировки	

1	2	3
17.51.1	Ковры и изделия ковровые	Ковры и изделия ковровые
17.53.10.101	Материалы нетканые (кроме ватинов)	Материалы нетканые
17.7	Производство трикотажных изделий	
17.71	Изделия трикотажные чулочно-носочные	Изделия чулочно-носочные
17.72.10	Джемперы, пуловеры, кардиганы, жилеты трикотажные и аналогичные изделия	Джемперы, пуловеры трикотажные
18	Производство одежды; выделка и крашение меха	
18.2	Производство одежды из текстильных материалов и аксессуаров одежды	
18.21.11.001	<i>Комплекты, костюмы, куртки, блейзеры, брюки, комбинезоны, бриджи и шорты производственные и профессиональные</i>	Одежда производственная и профессиональная
18.22.10.102	<i>Одежда трикотажная верхняя</i>	Одежда трикотажная верхняя
18.22.21.101	<i>Пальто и полупальто (кроме трикотажных)</i>	Пальто и полупальто
18.22.21.103	<i>Куртки теплые (кроме трикотажных)</i>	Куртки теплые
18.22.22.101	Костюмы (кроме трикотажных)	Костюмы
18.22.23.101	Пиджаки и блейзеры мужские, жакеты женские (кроме трикотажных)	Пиджаки, блейзеры, жакеты
18.22.24.101	<i>Брюки, бриджи, шорты (кроме трикотажных)</i>	Брюки, бриджи, шорты
18.22.34.110	Платья, сарафаны женские или для девочек (кроме трикотажных)	Платья
18.22.34.120	Юбки и юбки-брюки женские или для девочек (кроме трикотажных)	Юбки
18.23.02	<i>Бельевой трикотаж</i>	Бельевой трикотаж
18.23.21	Рубашки мужские или для мальчиков, кроме трикотажных	Рубашки мужские
18.23.23	Блузки, рубашки и батники женские и для девочек, кроме трикотажных	Блузки женские
18.23.25	Бюстгальтеры, пояса, корсеты, подтяжки, помочи, подвязки и аналогичные изделия и их части	Корсетные изделия
18.24.23.220	Рукавицы защитные, перчатки и аналогичные изделия, из текстильных материалов, кроме трикотажных, не включенные в другие группировки	Рукавицы и перчатки
18.24.42.001	Головные уборы	Головные уборы
18.3	Выделка и крашение меха; производство меховых изделий	
18.30.11	Шкуры меховые, дубленые и выделанные	Шкуры меховые
18.30.12.103	Пальто, полупальто женские с верхом из натурального меха	Пальто женские из натурального меха
DC (19)	ПРОИЗВОДСТВО КОЖИ, ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ	
19.1	Дубление и отделка кожи	
19.10.01	Жесткие кожтовары	Жесткие кожтовары
19.10.02	Юфтевые кожтовары	Юфтевые кожтовары

1	2	3
19.10.03	Хромовые кожтовары	Хромовые кожтовары
19.2	Производство чемоданов, сумок и аналогичных изделий из кожи и других материалов; производство шорно-седельных и других изделий из кожи	
19.20.12	Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия, из любого материала	Чемоданы, сумки и аналогичные изделия
19.3	Производство обуви	
19.30.11.001	<i>Обувь из резины или пластмассы</i>	Обувь из резины или пластмассы
19.30.13.001	<i>Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов, кроме спортивной обуви</i>	Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов
DD	ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА	
20	Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели	
20.1	Распиловка и строгание древесины; пропитка древесины	
20.10.10	<i>Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или луцены, толщиной более 6 мм; шпалы железнодорожные или трамвайные деревянные, непропитанные</i>	Лесоматериалы обработанные
20.10.23.110	Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы
20.2	Производство шпона, фанеры, плит, панелей	
20.20.11	Фанера клееная, состоящая только из листов древесины	Фанера клееная
20.20.13	Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины и других одревесневших материалов	Плиты древесностружечные
20.20.14	Плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов	Плиты древесноволокнистые
20.3	Производство деревянных строительных конструкций, включая сборные деревянные строения, и столярных изделий	
20.30.11.110	Блоки оконные в сборе (комплектно)	Блоки оконные
20.30.11.150	Блоки дверные в сборе (комплектно)	Блоки дверные
20.30.12.001	<i>Паркет щитовой деревянный</i>	Паркет
20.30.20.110	Дома деревянные заводского изготовления (дома стандартные)	Дома деревянные стандартные
20.30.20.150	Помещения деревянные контейнерного типа	Помещения деревянные контейнерного типа
DE	ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЕ ПРОИЗВОДСТВО, ИЗДАТЕЛЬСКАЯ И ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	
21	Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	

1	2	3
21.1	Производство целлюлозы, древесной массы и картона	
21.11.1	Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов	Целлюлоза
21.12.09	<i>Бумага и картон</i>	Бумага и картон
21.2	Производство изделий из бумаги и картона	
21.21.12.001	<i>Мешки бумажные</i>	Мешки бумажные
21.21.13.110	Ящики из гофрированного картона (тара транспортная)	Картонная транспортная тара
21.22.11.110	Бумага туалетная	Бумага туалетная
21.22.11.361	Салфетки бумажные для стола (пачек)	Салфетки бумажные
21.24.11	<i>Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон</i>	Обои
22.1	Издательская деятельность	
22.11.10.001	<i>Книги, брошюры, листовки печатные и аналогичные материалы печатные</i>	Книги и брошюры
22.13.11.101	Газеты (экземпляров, тираж условный /в 4-х полосном исчислении формата А2/)	Газеты
22.13.11.102	Журналы (листов-оттисков)	Журналы
DF (23)	ПРОИЗВОДСТВО КОКСА И НЕФТЕПРОДУКТОВ	
23.1	Производство кокса	
23.10.10.310	Кокс металлургический из каменного угля, полученный путем карбонизации при высокой температуре	Кокс металлургический
23.2	Производство нефтепродуктов	
23.20.11.209	<i>Топливо автомобильное для бензиновых двигателей</i>	Топливо автомобильное для бензиновых двигателей
23.20.14.110	Топливо реактивное керосиновое (керосин авиационный)	Топливо реактивное керосиновое
23.20.15.203	Топливо дизельное	Топливо дизельное
23.20.17.313	Мазут топочный	Мазут топочный
23.20.18.001	Масла нефтяные смазочные	Масла нефтяные смазочные
23.20.21	Пропан и бутан, сжиженные	Пропан и бутан, сжиженные
23.20.22.151	Фракция широкая стабилизации нефти	Фракция широкая стабилизации нефти
23.20.22.209	Газ сухой – всего	Газ сухой
23.20.22.270	Конденсат газовый стабильный	Конденсат газовый стабильный
DG (24)	ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
24.1	Производство основных химических веществ	
24.13.11.160	Углерод технический (сажи и прочие формы дисперсного углерода, не включенные в другие группировки)	Углерод технический
24.13.14.120	Кислота серная, олеум	Кислота серная
24.13.15.110	Гидроксид натрия (сода каустическая)	Сода каустическая
24.13.33	Карбонаты	Карбонаты

1	2	3
24.13.56.120	Сера техническая газовая	Сера техническая
24.14.11	Углеводороды ациклические	Углеводороды ациклические
24.14.12.150	Бензол	Бензол
24.14.12.180	Стирол	Стирол
24.14.22.009	<i>Метанол</i>	Метанол
24.15.10.130	Аммиак безводный	Аммиак безводный
24.15.30.003	Удобрения азотные минеральные или химические (в пересчете на 100% азота)	Удобрения азотные
24.15.40.107	Удобрения фосфорные минеральные или химические (в пересчете на 100% P ₂ O ₅)	Удобрения фосфатные
24.15.50.109	Удобрения калийные минеральные или химические (в пересчете на 100% K ₂ O)	Удобрения калийные
24.16	Пластмассы в первичных формах	Пластмассы в первичных формах
24.17.10	Каучуки синтетические	Каучуки синтетические
24.3	Производство красок и лаков	
24.30.109	Материалы лакокрасочные	Материалы лакокрасочные
24.4	Производство фармацевтической продукции	
24.42.101	<i>Средства и препараты основные лекарственные в упаковках</i>	Средства основные лекарственные в упаковках
24.42.102	<i>Средства и препараты основные лекарственные в ампулах и флаконах</i>	Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах
24.5	Производство мыла; моющих, чистящих и полирующих средств; парфюмерных и косметических средств	
24.54.31.101	Мыло в переводе на 40% содержания жирных кислот	Мыло
24.51.32	Средства моющие	Средства моющие
24.52.11.001	Одеколony и воды душистые и туалетные	Одеколony и воды душистые и туалетные
ДН (25)	ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ	
25.1	Производство резиновых изделий	
25.11.11	Шины, покрышки пневматические для легковых автомобилей новые	Шины для легковых автомобилей
25.11.13.210	Шины, покрышки для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов
25.11.14	Шины, покрышки пневматические для сельскохозяйственных машин, шины, покрышки новые прочие	Шины для сельскохозяйственных машин
25.13.30.501	Рукава из резины, кроме твердой резины (эбонита)	Рукава
25.13.40.120	Ленты конвейерные, армированные только текстильными материалами	Ленты конвейерные
25.13.73.101	<i>Изделия формовые резинотехнические (произведенные)</i>	Изделия формовые резинотехнические
25.13.73.102	<i>Изделия неформовые резинотехнические (произведенные)</i>	Изделия неформовые

1	2	3
		резинотехнические
25.2	Производство пластмассовых изделий	
25.209	<i>Изделия из пластмасс</i>	Изделия из пластмасс
25.21.2	Трубы, трубки, шланги, рукава и их фитинги полимерные	Трубы, трубки, рукава полимерные
25.21.30	Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами	Плиты, листы, пленки полимерные
25.23.14.515	Окна и их коробки, подоконники полимерные	Окна полимерные
DI (26)	ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	
26.1	Производство стекла и изделий из стекла	
26.11.11.160	Стекло листовое тянутое или выдувное	Стекло листовое тянутое или выдувное
26.11.12	<i>Стекло листовое термически полированное и стекло листовое с матовой или полированной поверхностью, но не обработанное другим способом</i>	Стекло листовое полированное или матовое
26.13.11.101	Бутылки из стекла для напитков и пищевых продуктов	Бутылки из стекла
26.13.11.210	Банки стеклянные для консервирования	Банки стеклянные
26.13.12.001	Посуда из стекла столовая и кухонная, включая сосуды для питья, и принадлежности из стекла	Посуда из стекла
26.14.11	Ленты, ровинг (ровница) и пряжа из стекловолокна, стекловолокно рубленое	Изделия из стекловолокна
26.2	Производство керамических изделий, кроме используемых в строительстве	
26.21.11	Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из фарфора прочие	Посуда из фарфора
26.22.10	Изделия санитарно-технические из керамики	Изделия санитарно-технические из керамики
26.26.11.009	<i>Кирпичи и прочие изделия огнеупорные</i>	Кирпичи и прочие изделия огнеупорные
26.3	Производство керамических плиток и плит	
26.30.10.110	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	Плитки керамические для облицовки стен
26.30.10.140	Плитки керамические для полов	Плитки керамические для полов
26.4	Производство кирпича, черепицы и прочих строительных изделий из обожженной глины	
26.40.11.110	Кирпич керамический неогнеупорный строительный	Кирпич керамический строительный
26.5	Производства цемента, извести и гипса	
26.51.12	Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные цементы гидравлические	Цемент
26.52.10.130	Известь технологическая	Известь технологическая
26.53.10.109	<i>Гипс</i>	Гипс
26.6	Производство изделий из бетона, гипса и цемента	

1	2	3
26.61.11.110	Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня	Кирпич строительный из цемента и бетона
26.61.11.130	Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона
26.61.11.140	Блоки стеновые крупные (включая блоки стен подвалов) из бетона	Блоки стеновые крупные из бетона
26.61.20	Конструкции и детали сборные железобетонные	Конструкции и детали сборные железобетонные
26.65.12.190	Листы асбестоцементные волнистые (гофрированные) шифер	Листы асбестоцементные
26.8	Производство прочей неметаллической минеральной продукции	
26.82.12.110	Материалы кровельные и гидроизоляционные рулонные из асфальта или аналогичных материалов (нефтяного битума, каменноугольного пека и т.д.)	Материалы кровельные и гидроизоляционные
26.82.13.120	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные)	Смеси асфальтобетонные холодные
26.82.16.110	Шлаковата, вата минеральная силикатная и аналогичные минеральные ваты и их смеси навалом, в листах или рулонах	Ваты минеральные
26.82.16.120	Вермикулит расслоенный	Вермикулит расслоенный
DJ	МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	
27	Металлургическое производство	
27.1	Производство чугуна, стали и ферросплавов	
27.10.11.101	Чугун	Чугун
27.10.20.109	Феррохром	Феррохром
27.10.3	Слитки, прочие формы первичные и полуфабрикаты из стали	Слитки, прочие формы первичные из стали
27.10.41.109	Прокат плоский горячекатаный	Прокат плоский горячекатаный
27.10.71.209	Прокат плоский холоднокатаный	Прокат плоский холоднокатаный
27.10.42.009	Катанка, прутки, длинномерный и прочий сортовой прокат	Прокат сортовой
27.2	Производство чугунных и стальных труб	
27.22.10.101	Трубы стальные	Трубы стальные
27.3	Прочая первичная обработка чугуна и стали	
27.31.10	Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие
27.31.20.009	Уголки, профили, прутки, деформированные или отделанные в холодном состоянии	Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии
27.32.10.009	Полосы холоднокатаные узкие	Полосы

1	2	3
		холоднокатаные узкие
27.34.11	Проволока из железа или нелегированной стали	Проволока из железа или нелегированной стали
27.4	Производство цветных металлов	
27.41.10.121	Серебро необработанное в форме слитков	Серебро
27.41.20.121	Золото необработанное в слитках	Золото
27.42.11.110	Алюминий первичный	Алюминий первичный
27.42.12	Оксид алюминия (глинозем), кроме искусственного корунда	Глинозем
27.42.24	Плиты, листы, полосы и ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм	Прокат алюминиевый плоский
27.43.12.110	Цинк необработанный нелегированный	Цинк нелегированный
27.44.13.110	Медь рафинированная нелегированная необработанная	Медь рафинированная
27.44.24	Плиты, листы, полосы и ленты из меди толщиной более 0,15 мм	Прокат медный плоский
27.45.12	Никель необработанный	Никель
27.45.30.183	Проволока, прутки, профили титановые	Проволока, прутки, профили титановые
28	Производство основных готовых металлических изделий	
28.1	Производство строительных металлических конструкций и изделий	
28.11.10.110	Конструкции строительные сборные из стали	Конструкции строительные стальные
28.11.10.120	Конструкции строительные сборные из алюминия и его сплавов	Конструкции строительные алюминиевые
28.2	Производство металлических резервуаров, радиаторов и котлов центрального отопления	
28.22.11	Радиаторы центрального отопления с неэлектрическим нагревом из черных металлов	Радиаторы центрального отопления
28.22.12	Котлы водогрейные центрального отопления	Котлы водогрейные центрального отопления
28.7	Производство прочих готовых металлических изделий	
28.73.13	Ткань металлическая, решетки, сетки и ограждения из проволоки из черных металлов или из меди	Ткань, решетки, сетки металлические
28.73.15.110	Электроды сварочные с покрытием, используемые для электродуговой сварки	Электроды сварочные
28.75.11.101	<i>Ванны чугунные и стальные</i>	Ванны чугунные и стальные
DK (29)	ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	
29.1	Производство механического оборудования	
29.11.12.009	<i>Двигатели судовые с искровым зажиганием и двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия прочие</i>	Двигатели судовые, дизели и полудизели
29.11.21	Турбины на водяном паре и турбины паровые прочие	Турбины паровые
29.11.22	Турбины гидравлические и колеса водяные	Турбины

1	2	3
		гидравлические
29.11.23	Турбины газовые, кроме турбореактивных и двигателей турбовинтовых	Турбины газовые
29.12.3	Насосы воздушные или вакуумные; компрессоры воздушные или газовые прочие	Насосы воздушные и компрессоры
29.13.1	Краны, вентили, клапаны и арматура аналогичная для трубопроводов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей	Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн
29.14.10	Подшипники шариковые или роликовые	Подшипники
29.2	Производство прочего оборудования общего назначения	
29.22.11	Тали и подъемники, не включенные в другие группировки	Тали и подъемники
29.22.14.001	Краны мостовые электрические	Краны мостовые
29.22.14.430	Краны башенные	Краны башенные
29.22.14.590	Машины подъемные самоходные прочие, не включенные в другие группировки	Краны на гусеничном ходу
29.22.16.301	<i>Лифты</i>	Лифты
29.23.13.330	Витрины и прилавки холодильные с холодильным агрегатом или испарителем для хранения замороженных пищевых продуктов	Витрины и прилавки холодильные
29.3	Производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства	
29.31.2	Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие	Тракторы для сельского и лесного хозяйства
29.32.12.101	Мотоблоки и мотокультиваторы	Мотоблоки и мотокультиваторы
29.32.13.310	Сеялки тракторные (без туковых)	Сеялки тракторные
29.32.31.311	Косилки тракторные (без косилок-измельчителей)	Косилки тракторные
29.32.34.118	Комбайны зерноуборочные	Комбайны зерноуборочные
29.4	Производство станков	
29.42.11.001	<i>Станки металлорежущие</i>	Станки металлорежущие
29.42.32.001	<i>Машины кузнечно-прессовые</i>	Машины кузнечно-прессовые
29.43.12.001	Станки деревообрабатывающие	Станки деревообрабатывающие
29.5	Производство прочих машин и оборудования специального назначения	
29.51.11.001	Сталеплавильное оборудование и литейные машины	Сталеплавильное оборудование
29.51.11.002	Прокатное оборудование	Прокатное оборудование
29.52.11	Подъемники и конвейеры непрерывного действия для подземных работ	Подъемники и конвейеры для подземных работ
29.52.12.220	Комбайны проходческие	Комбайны проходческие
29.52.21	Бульдозеры самоходные и бульдозеры с поворотным отвалом	Бульдозеры
29.52.22.110	Грейдеры самоходные (автогрейдеры)	Автогрейдеры

1	2	3
29.52.25	Погрузчики одноковшовые фронтальные самоходные	Погрузчики одноковшовые самоходные
29.52.26.001	<i>Экскаваторы</i>	Экскаваторы
29.52.40.320	Машины для дробления, измельчения, размалывания грунта, камня, руд или других минеральных ископаемых в твердом состоянии	Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых
29.52.40.510	Бетономешалки или растворосмесители (растворомешалки)	Бетоно- и растворомешалки
29.52.50	Тракторы гусеничные	Тракторы гусеничные
29.7	Производство бытовых приборов, не включенных в другие группировки	
29.71.11	Холодильники и морозильники бытовые	Холодильники и морозильники бытовые
29.71.13.301	Машины стиральные бытовые	Машины стиральные бытовые
29.71.21.711	Электромясорубки	Электромясорубки
29.72.11.120	Плиты (с духовкой) газовые бытовые	Плиты газовые бытовые
DL	ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
30.0	Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
30.01.13.130	Аппараты контрольно-кассовые	Аппараты контрольно-кассовые
30.02.1	Вычислительная техника, ее части и принадлежности	Вычислительная техника
31	Производство электрических машин и электрооборудования	
31.1	Производство электродвигателей, генераторов и трансформаторов	
31.10.201	<i>Электродвигатели</i>	Электродвигатели
31.10.26	Генераторы переменного тока (синхронные генераторы)	Генераторы переменного тока
31.10.4	Трансформаторы электрические	Трансформаторы
31.3	Производство изолированных проводов и кабелей	
31.30.11	<i>Провода обмоточные изолированные</i>	Провода обмоточные изолированные
31.30.14	Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ прочие (с соединительными приспособлениями или без них)	Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ
31.4	Производство химических источников тока (аккумуляторов, первичных элементов и батарей из них)	
31.40.21	Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей (стартерные)	Аккумуляторы свинцовые стартерные
31.40.23	Аккумуляторы кадмий-никелевые, железо-никелевые и прочие	Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие

1	2	3
31.5	Производство электрических ламп и осветительного оборудования	
31.50.1	Лампы накаливания, лампы газоразрядные, лампы дуговые	Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые
31.50.2	Светильники и устройства осветительные	Светильники и устройства осветительные
32	Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
32.1	Производство электро- и радиоэлементов, электровакуумных приборов	
32.10.1	Конденсаторы электрические	Конденсаторы электрические
32.10.2	Резисторы	Резисторы
32.10.42	Приборы электронные вакуумные и газонаполненные прочие	Приборы электронные вакуумные
32.10.5	Приборы полупроводниковые; кристаллы пьезоэлектрические в сборе	Приборы полупроводниковые
32.10.6	Микросхемы электронные (схемы интегральные и микросборки)	Микросхемы электронные
32.3	Производство аппаратуры для приема, записи и воспроизведения звука и изображения	
32.30.20	<i>Аппаратура приемная телевизионная, в том числе видеомониторы и видеопроекторы</i>	Аппаратура приемная телевизионная
33.1	Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, ортопедические приспособления и их составные части	
33.10.1	Изделия медицинские, включая хирургическое оборудование, ортопедические приспособления и их составные части	Изделия медицинские
33.2	Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
33.20.6	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний прочие	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
34	Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
34.1	Производство автомобилей	
34.10.2	<i>Автомобили легковые (новые)</i>	Автомобили легковые
34.10.30.301	<i>Автобусы</i>	Автобусы
34.10.41.099	<i>Автомобили грузовые (включая шасси)</i>	Автомобили грузовые
34.10.52	Автокраны	Автокраны
34.10.54.801	<i>Машины для городского коммунального хозяйства</i>	Машины для городского коммунального хозяйства

1	2	3
34.10.54.810	Средства автотранспортные специального назначения, не включенные в другие группировки	Средства автотранспортные специального назначения
34.2	Производство автомобильных кузовов; производство прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта	
34.20.23.129	Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям
34.20.23.150	Прицепы и полуприцепы тракторные	Прицепы и полуприцепы тракторные
35.2	Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
35.20.11.101	Электровозы магистральные	Электровозы магистральные
35.20.12.110	Тепловозы магистральные	Тепловозы магистральные
35.20.12.140	Тепловозы маневровые и промышленные	Тепловозы маневровые и промышленные
35.20.20.370	Вагоны метрополитена самоходные	Вагоны метрополитена
35.20.32.110	Вагоны пассажирские магистральные	Вагоны пассажирские магистральные
35.20.33.001	<i>Вагоны грузовые магистральные</i>	Вагоны грузовые магистральные
35.20.40.551	Переводы стрелочные широкой колеи	Переводы стрелочные
36.1	Производство мебели	
36.11.11.001	Стулья - всего	Стулья
36.11.11.002	Кресла	Кресла
36.11.11.003	Диваны, кушетки, софы, тахты	Диваны
36.11.12.001	Диваны-кровати	Диваны-кровати
36.13.10.009	<i>Стол</i> (включая детские)	Стол
36.13.10.019	<i>Шкафы</i>	Шкафы
36.14.12.110	Кровати деревянные	Кровати деревянные
36.15.12	Матрасы, кроме основ матрасных	Матрасы
36.6	Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
36.63.40.110	Линолеум на текстильной подоснове	Линолеум на текстильной подоснове
36.63.63	Спички	Спички
40.1+40.3	Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды	
40.11.10.101	Электроэнергия	Электроэнергия
40.30.10.110	Тепловая энергия	Теплоэнергия

Справочно: Виды экономической деятельности, не учитываемые при построении индекса интенсивности промышленного производства либо из-за отсутствия в статистической отчетности данных о производстве относящихся к ним видов продукции с помесечной динамикой не позднее 2000 г., либо из-за неадекватной характеристики такими товарами вида деятельности, либо из-за низкого объема добавленной стоимости

Код ОКПД	Наименование
10.3	Добыча и агломерация торфа
11.10.13	Разделение и извлечение фракций из нефтяного (попутного) газа
11.10.14	Добыча горючих (битуминозных) сланцев, битуминозного песка и озокерита
11.10.3	Сжижение и регазификация природного газа для транспортирования
11.20	Предоставление услуг по добыче нефти и газа
12	Добыча урановой и ториевой руд
14.1	Разработка каменных карьеров
14.4	Добыча и производство соли
17.3	Отделка тканей и текстильных изделий
17.6	Производство трикотажного полотна
18.1	Производство одежды из кожи
20.4	Производство тары деревянной
20.5	Производство прочих изделий из дерева и пробки, соломки и материалов для плетения
22.2	Полиграфическая деятельность и предоставление услуг в этой области
22.3	Копирование записанных носителей информации
24.2	Производство химических средств защиты растений (пестицидов и прочих агрохимических продуктов)
24.6	Производство прочих химических продуктов
24.7	Производство искусственных и синтетических волокон
26.7	Резьба, обработка и отделка декоративного и строительного камня
27.5	Производство отливок
28.3	Производство паровых котлов, кроме котлов центрального отопления, производство ядерных реакторов
28.4	Ковка, прессование, штамповка и профилирование; изготовление изделий методом порошковой металлургии
28.5	Обработка металлов и нанесение покрытий на металлы; обработка металлов с использованием основных технологических процессов машиностроения
28.6	Производство ножевых изделий, столовых инструментов, замочных и скобяных изделий
31.2	Производство электрической распределительной и регулирующей аппаратуры
31.6	Производство прочего электрооборудования
33.3	Производство приборов контроля и регулирования технологических процессов
33.4	Производство оптических приборов, фото- и кинооборудование
33.5	Производство часов приборов времени
34.3	Производство частей и принадлежностей автомобилей и их двигателей
35.1	Строительство и ремонт судов
35.3	Производство летательных аппаратов, включая космические
35.4	Производство мотоциклов и велосипедов

Код ОКПД	Наименование
35.5	Производство прочих транспортных средств и оборудования, не включенных в другие группировки
36.2	Производство ювелирных изделий, медалей и технических изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней; производство монет
36.3	Производство музыкальных инструментов
36.4	Производство спортивных товаров
36.5	Производство игр и игрушек
37+23.3+ 24.61+29.6	Прочая продукция обрабатывающих производств
40.2	Производство и распределение газообразного топлива
41	Сбор, очистка и распределение воды

Авторы доклада:

Э.Ф. Баранов – руководитель работы

В.А. Бессонов (заведующий Лабораторией исследования проблем инфляции и экономического роста НИУ ВШЭ) – автор математической модели сезонной корректировки и реализующего ее программного обеспечения

А.А. Роскин

В.И. Безносик

Институт "Центр развития": тел./факс +7 (495) 625-94-74, e-mail: info@dcenter.ru, <http://www.dcenter.ru>.

НИУ-ВШЭ: тел. +7 (495) 621-79-83, e-mail: hse@hse.ru, <http://www.hse.ru>

Вся информация, представленная в настоящем докладе, базируется на данных официальных органов и расчетах НИУ ВШЭ и Института "Центр развития". При использовании, частичном или полном, материалов, изложенных в настоящем докладе, необходимо указывать ссылку на НИУ ВШЭ и Институт "Центр развития".