



Ежемесячный доклад

ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ЯНВАРЬ 2005 –
АПРЕЛЬ 2015

- 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 2015 году.

Руководитель проекта Э. Ф. Баранов

СОДЕРЖАНИЕ

Индексы интенсивности промышленного производства в апреле 2015 года	4
Приложение 1. Индексы интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности (апрель 2015 г. в % к январю 2005 г.; апрель в % к декабрю предыдущего года за 2006–2015 гг.).....	32
Приложение 2. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно предыдущего месяца	34
Приложение 3. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно предыдущего месяца	38
Приложение 4. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно декабря предыдущего года.....	48
Приложение 5. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно декабря предыдущего года.....	52
Приложение 6. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно июля 2008 года	62
Приложение 7. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно июля 2008 года	66
Приложение 8. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в апреле 2015 года выросли по сравнению с июлем 2008 года	76
Приложение 9. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в апреле 2015 года выросли в 1,5 раза и более по сравнению с июлем 2008 года.....	80
Приложение 10. Помесячная динамика индексов интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности за период с января 2005 года по апрель 2015 года.	82
Промышленное производство – всего	82
Добыча полезных ископаемых	83
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	84
Добыча, обогащение и агломерация угля	85
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	86
Добыча природного газа и газового конденсата	87
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	88
Добыча металлических руд	89
Добыча прочих полезных ископаемых	90
Обрабатывающие производства	91

Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака.....	92
Текстильное производство	93
Производство одежды; выделка и крашение меха	94
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви.....	95
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели.....	96
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них.....	97
Издательская деятельность	98
Производство кокса и нефтепродуктов	99
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции).....	100
Производство фармацевтической продукции	101
Производство резиновых изделий.....	102
Производство пластмассовых изделий	103
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов.....	104
Металлургическое производство	105
Производство основных готовых металлических изделий.....	106
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) .	107
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	108
Производство электрических машин и электрооборудования.....	109
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	110
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений.....	111
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей.....	112
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов.....	113
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).....	114
Производство мебели	115
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки.....	116
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии).....	117
Приложение 11. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по апрель 2015 года включительно) имеет место непрерывный прирост сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции	118
Приложение 12. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по апрель 2015 года включительно) имеет место непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции	120
Методические пояснения	124
Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства.....	130

Индексы интенсивности промышленного производства в апреле 2015 года

Текущие тенденции динамики интенсивности промышленного производства

В течение 5 последних месяцев (декабрь 2014 года – апрель 2015 года) динамика индекса интенсивности промышленного производства находится в стадии систематического спада. Особенно ощутимы его темпы в феврале, марте и апреле (относительно предыдущего месяца соответственно на 1%, 1,1% и 0,9%). Это сокращение является естественным следствием воздействия негативных для российской экономики факторов, проявившихся в 2014 году и в первые месяцы 2015 года:

снижение мировых цен на сырую нефть;

девальвация российского рубля относительно доллара США и евро, спровоцировавшая ускорение темпов инфляции и рост учетной ставки Банка России, что в свою очередь существенно затруднило доступ предпринимательской сферы к кредитным ресурсам;

ограничение доступа к внешним заимствованиям для российского банковского сектора и нефинансовых корпораций в результате экономических санкций относительно России со стороны США, Европейского союза и ряда других стран;

запрет на ввоз в Российскую Федерацию ряда видов продовольствия из указанных стран в ответ на санкции.

В результате заметно сократился спрос отечественного рынка на потребительские товары из-за снижения реальных располагаемых доходов населения и его кредитования на потребительские цели и на инвестиционные блага вследствие уменьшения инвестиций в основной капитал.

В результате за период с декабря 2014 года по апрель 2015 года индекс интенсивности промышленного производства в целом уменьшился на 3,7% в решающей степени за счет его снижения в обрабатывающих производствах на 6,5%. При этом интенсивность добычи полезных ископаемых уменьшилась лишь на 0,3% при сохранении стабильного уровня интенсивности добычи сырой нефти и нефтяного газа и некотором увеличении интенсивности добычи природного газа и газового конденсата, а интенсивность производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды снизилась на 0,4%.

В составе обрабатывающих производств наибольший урон понесли большинство видов деятельности машиностроительного профиля (не восстановившиеся перед новым спадом и до уровня, предшествующего кризису 2008–2009 гг.). Интенсивность производства железнодорожного подвижного состава за последние 5 месяцев снизилась на 34,9%, производства приборов и инструментов для измерений, контроля испытаний – на 27,6%, производства электронных компонентов, аппаратуры для радио и телевидения – на 18,8%, производства электрических машин и электрооборудования – на 16,9%, производства машин и оборудования – на 16,3%, производства автомобилей, прицепов и полуприцепов – на 11,2%.

Уменьшение инвестиций в основной капитал, а следовательно – и продукции строительства, повлекло за собой в рассматриваемом периоде спад интенсивности видов экономической деятельности, в составе выпуска которых существенный удельный вес занимают строительные материалы и конструкции: производства пластмассовых изделий – на 23,4%, производства основных готовых металлических изделий – на 18%, производства прочих неметаллических минеральных продуктов – на 11,5%.

Из видов экономической деятельности, ориентированных в основном на потребительский спрос, за декабрь 2014 года – апрель 2015 года наиболее заметно уменьшилась интенсивность производства одежды, выделки и крашения меха на 18,4%, производства мебели – на 14,7%, производства кожи, изделий из кожи и производства обуви – на 13,1%. В существенно меньшей степени снизилась интенсивность производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака (на 3,3%).

Рост интенсивности в течение последних 5 месяцев наблюдался лишь в производстве медицинских изделий (на 14,1%), фармацевтической продукции (на 11,6%), офисного оборудования и вычислительной техники (на 4,1%) – скорее всего из-за проявления эффектов импортозамещения, а также в производстве химической продукции (без фармацевтического производства) – на 5,8% вследствие расширения спроса внешних рынков.

Непрерывный спад интенсивности в течении 5 и более последних месяцев наблюдается в следующих видах экономической деятельности:

- производство одежды; выделка и крашение меха (15 месяцев),
- издательская деятельность (13 месяцев),
- производство железнодорожного подвижного состава (13 месяцев),
- производство электрических машин и электрооборудования (12 месяцев),
- производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) (11 месяцев),

- производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (8 месяцев),
- добыча прочих полезных ископаемых (5 месяцев),
- производство пластмассовых изделий (5 месяцев),
- металлургическое производство (5 месяцев),
- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (5 месяцев),
- производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний (5 месяцев).

В то же время в течение 5 и более последних месяцев непрерывно растет интенсивность в следующих видах экономической деятельности:

- добыча природного газа и газового конденсата (7 месяцев),
- химическое производство (без производства фармацевтической продукции) (6 месяцев),
- производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений (6 месяцев),

Таблица 1 – Изменение индексов интенсивности промышленного производства в целом и по видам экономической деятельности с мая 2014 года по апрель 2015 года (в % к предыдущему месяцу)

	2014								2015			
	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель
Промышленное производство	-0,1	-0,4	-0,5	-0,1	0,3	0,5	0,3	-0,2	-0,7	-1,0	-1,1	-0,9
Добыча полезных ископаемых	-0,1	-0,2	-0,2	-0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	-0,02	-0,3	-0,5
в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	-0,05	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,3	0,1	-0,1	-0,3
из нее: добыча, обогащение и агломерация угля	-0,4	0,03	0,3	0,7	1,3	2,1	2,3	1,4	0,1	-1,4	-2,5	-3,2
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	-0,004	-0,1	-0,1	-0,1	0,02	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,02	-0,1
добыча природного газа и газового конденсата	-0,1	-0,5	-1,0	-0,8	-0,1	0,4	0,4	0,3	0,5	0,9	1,1	1,1
добыча полезных ископаемых, кроме топливно- энергетических	-0,5	-0,9	-0,8	-0,6	-0,5	-0,4	-0,3	-0,1	-0,3	-0,7	-1,2	-1,5
из нее: добыча металлических руд	0,2	-0,3	-0,4	-0,2	-0,3	-0,7	-0,6	-0,04	0,4	0,3	-0,4	-1,0
добыча прочих полезных ископаемых	-2,6	-2,8	-2,1	-1,6	-0,9	0,3	0,8	-0,5	-2,6	-4,0	-3,8	-2,8
Обрабатывающие производства	-0,1	-0,7	-0,7	-0,3	0,3	0,6	0,4	-0,2	-0,9	-1,5	-2,0	-2,2
в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	0,4	-0,04	0,2	0,6	0,6	0,3	-0,03	-0,1	-0,04	-0,3	-1,1	-1,9
текстильное производство	-0,1	-2,4	-3,8	-3,1	-0,6	1,9	2,7	2,2	1,4	0,2	-1,4	-2,3
производство одежды; выделка и крашение меха	-0,7	-2,0	-3,7	-4,4	-3,5	-2,8	-3,7	-5,6	-6,1	-5,0	-2,5	-0,6
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,9	-1,0	-0,1	0,5	-0,3	-1,9	-2,8	-3,0	-3,0	-3,4	-3,5	-0,8
обработка древесины и производство изделий из древя, кроме мебели	-0,3	-0,4	-0,2	-0,2	0,1	0,6	1,0	0,9	0,4	-0,5	-2,2	-4,2
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	0,1	0,02	0,1	0,3	0,5	0,7	0,7	0,5	0,1	-0,4	-0,9	-1,3
издательская деятельность	-1,1	-1,2	-0,9	-0,7	-0,8	-1,0	-1,2	-1,5	-2,3	-3,0	-2,9	-0,7
производство кокса и нефтепродуктов	-0,5	-0,9	-0,7	0,1	0,6	0,7	0,5	0,3	0,1	-0,1	-0,3	-0,002
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-1,1	-0,2	0,7	0,8	0,3	-0,04	0,2	0,8	1,2	1,2	1,1	1,4
производство фармацевтической продукции	-0,3	-0,3	-0,9	-1,6	-1,9	-1,1	1,1	3,3	4,7	4,1	1,7	-2,6
производство резиновых изделий	-0,2	0,3	0,6	0,3	-0,1	0,03	-0,2	-0,5	-0,4	0,4	0,8	-0,5

Продолжение таблицы 1

	2014								2015			
	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель
производство пластмассовых изделий	1,4	0,3	0,2	1,1	2,4	2,7	1,2	-1,6	-4,4	-6,3	-7,0	-6,6
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-0,2	-0,9	-1,0	-0,6	0,01	0,5	0,7	0,2	-0,7	-2,1	-3,7	-5,7
металлургическое производство	0,8	0,5	0,3	0,3	0,7	0,8	0,5	-0,4	-1,3	-2,0	-2,1	-1,6
производство основных готовых металлических изделий	-1,6	-3,8	-3,6	-1,7	0,9	3,6	4,5	2,5	-1,5	-5,2	-7,1	-7,8
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-0,01	-2,7	-3,8	-3,2	-1,7	-0,6	-0,5	-1,0	-1,8	-2,8	-4,5	-7,2
производство офисного оборудования и вычислительной техники	-5,6	-4,3	-1,8	1,0	3,1	4,1	2,7	-0,5	-4,1	-4,9	1,0	13,7
производство электрических машин и электрооборудования	-2,0	-3,3	-3,0	-2,4	-1,7	-1,2	-1,1	-1,6	-2,3	-3,2	-4,4	-6,7
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	2,1	1,8	2,2	3,0	3,2	2,3	0,6	-1,3	-3,1	-4,4	-5,4	-6,1
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-0,5	-0,5	-1,2	-2,2	-2,5	-1,5	0,2	1,9	3,0	3,3	2,8	2,3
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	-3,0	-3,4	-1,9	0,9	3,6	3,7	0,4	-3,7	-6,9	-7,9	-7,0	-5,9
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	0,01	-2,5	-5,6	-6,7	-4,3	0,3	2,5	0,9	-1,5	-3,0	-3,4	-4,7
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-2,1	-4,3	-5,9	-5,8	-3,8	-2,5	-4,2	-7,8	-10,9	-11,4	-8,3	-2,4
производство мебели	0,2	-0,7	-1,2	-1,3	-0,3	1,8	3,2	2,0	-1,0	-4,2	-6,2	-6,0
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-0,5	-2,2	-2,5	-2,1	-2,1	-3,3	-4,4	-3,5	0,7	5,9	7,7	3,7
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	0,5	0,2	0,1	0,4	0,9	0,8	-0,4	-1,6	-2,0	-1,3	0,8	3,8

Таблица 2 – Изменение индексов интенсивности промышленного производства в целом и по видам экономической деятельности за период с июля 2008 года по апрель 2015 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 - апрель 2015		Август 2008 - апрель 2015	
	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	-14,4	-2,56	17,6	0,68	4,55	0,10	-3,7	-0,75	1,3	0,02
Добыча полезных ископаемых	-4,3	-0,74	7,0	0,28	3,53	0,08	-0,3	-0,05	5,7	0,07
в том числе:										
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	-2,4	-0,41	6,2	0,25	4,04	0,09	0,3	0,05	8,1	0,10
из нее:										
добыча, обогащение и агломерация угля	-17,5	-3,15	19,7	0,75	17,86	0,36	-5,5	-1,12	10,1	0,12
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,4	0,07	4,0	0,16	2,90	0,06	0,6	0,12	8,1	0,10
добыча природного газа и газового конденсата	-15,4	-2,75	18,7	0,72	0,89	0,02	3,9	0,76	5,3	0,06
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	-15,9	-2,84	12,3	0,48	0,13	0,003	-3,8	-0,77	-9,0	-0,12
из нее:										
добыча металлических руд	-16,6	-2,97	18,8	0,72	1,65	0,04	-0,8	-0,15	-0,1	-0,001
добыча прочих полезных ископаемых	-14,2	-2,51	-2,8	-0,12	-4,20	-0,09	-13,0	-2,75	-30,4	-0,45
Обрабатывающие производства	-21,1	-3,88	26,9	1,00	6,20	0,13	-6,5	-1,34	-0,7	-0,01
в том числе:										
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-5,9	-1,01	8,1	0,33	9,92	0,21	-3,3	-0,68	8,1	0,10
текстильное производство	-32,7	-6,39	42,2	1,48	-1,68	-0,04	0,1	0,02	-5,8	-0,07
производство одежды; выделка и крашение меха	-8,3	-1,43	23,4	0,88	-3,05	-0,07	-18,4	-3,98	-10,5	-0,14
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-22,8	-4,22	67,9	2,18	-16,77	-0,40	-13,1	-2,76	-6,2	-0,08
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-26,2	-4,94	38,6	1,37	-2,12	-0,05	-5,5	-1,13	-5,5	-0,07
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-16,4	-2,95	37,9	1,35	8,85	0,18	-1,8	-0,37	23,1	0,26
издательская деятельность	-24,3	-4,53	29,8	1,09	-10,30	-0,24	-10,0	-2,08	-20,6	-0,28
производство кокса и нефтепродуктов	-3,2	-0,55	8,1	0,32	11,41	0,24	0,01	0,002	16,5	0,19
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-31,3	-6,06	49,2	1,68	8,23	0,17	5,8	1,12	17,4	0,20

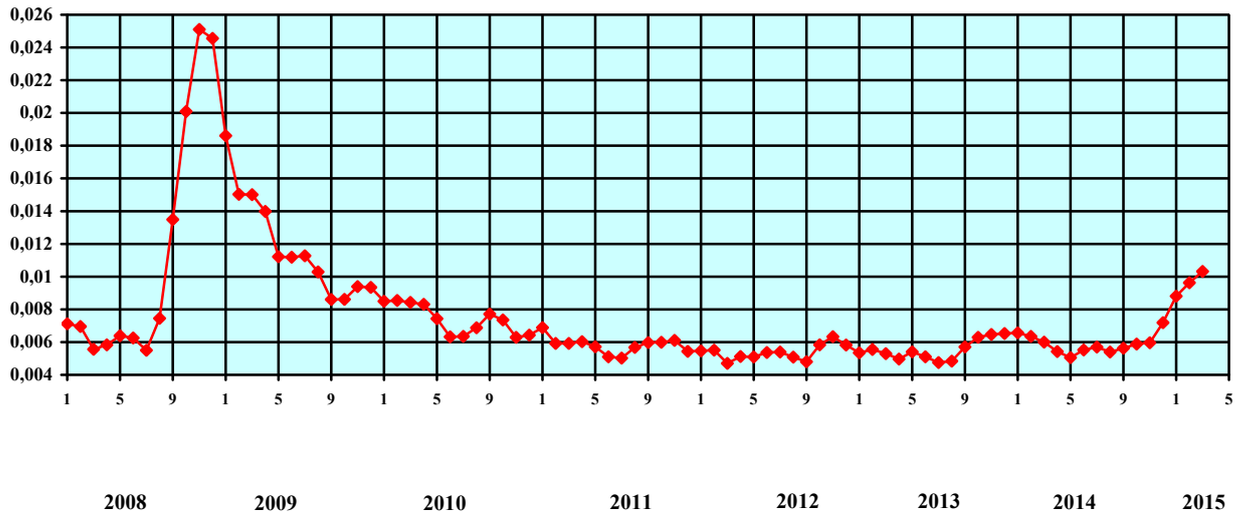
Продолжение таблицы 2

	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - январь 2011		Февраль 2011 - ноябрь 2014		Декабрь 2014 - апрель 2015		Август 2008 - апрель 2015	
	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 фармацевтической продукции	-16,3	-2,92	27,0	1,00	-16,73	-0,40	11,6	2,21	-1,2	-0,02
производство резиновых изделий	-55,6	-12,67	154,6	3,97	-14,65	-0,34	-0,2	-0,03	-3,8	-0,05
производство пластмассовых изделий	-28,4	-5,42	109,1	3,12	43,55	0,79	-23,4	-5,19	64,7	0,62
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-26,2	-4,94	17,0	0,66	17,33	0,35	-11,5	-2,41	-10,3	-0,13
металлургическое производство	-25,1	-4,69	29,4	1,08	5,47	0,12	-7,2	-1,47	-5,0	-0,06
производство основных готовых металлических изделий	-14,6	-2,59	8,5	0,34	9,31	0,19	-18,0	-3,88	-16,9	-0,23
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-57,7	-13,37	58,9	1,95	-18,82	-0,45	-16,3	-3,49	-54,3	-0,96
производство офисного оборудования и вычислительной техники	-31,9	-6,20	62,6	2,05	18,28	0,37	4,1	0,81	36,4	0,38
производство электрических машин и электрооборудования	-32,7	-6,38	80,7	2,50	-18,47	-0,44	-16,9	-3,63	-17,6	-0,24
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-58,1	-13,48	118,4	3,31	-16,64	-0,39	-18,8	-4,07	-38,0	-0,59
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-9,2	-1,60	5,2	0,21	24,03	0,47	14,1	2,68	35,2	0,37
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	48,7	6,83	123,8	3,41	30,83	0,59	-27,6	-6,27	215,0	1,43
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-59,2	-13,90	112,5	3,19	-7,89	-0,18	-11,2	-2,34	-29,1	-0,42
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	-32,4	-6,32	49,3	1,68	-19,25	-0,46	-34,9	-8,22	-46,9	-0,78
производство мебели	-20,1	-3,67	30,5	1,12	16,72	0,34	-14,7	-3,14	3,8	0,05
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-17,1	-3,07	26,6	0,99	-6,27	-0,14	15,0	2,83	13,1	0,15
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-11,9	-2,08	11,9	0,47	0,40	0,01	-0,4	-0,08	-1,4	-0,02

Тенденции структурных сдвигов в промышленности

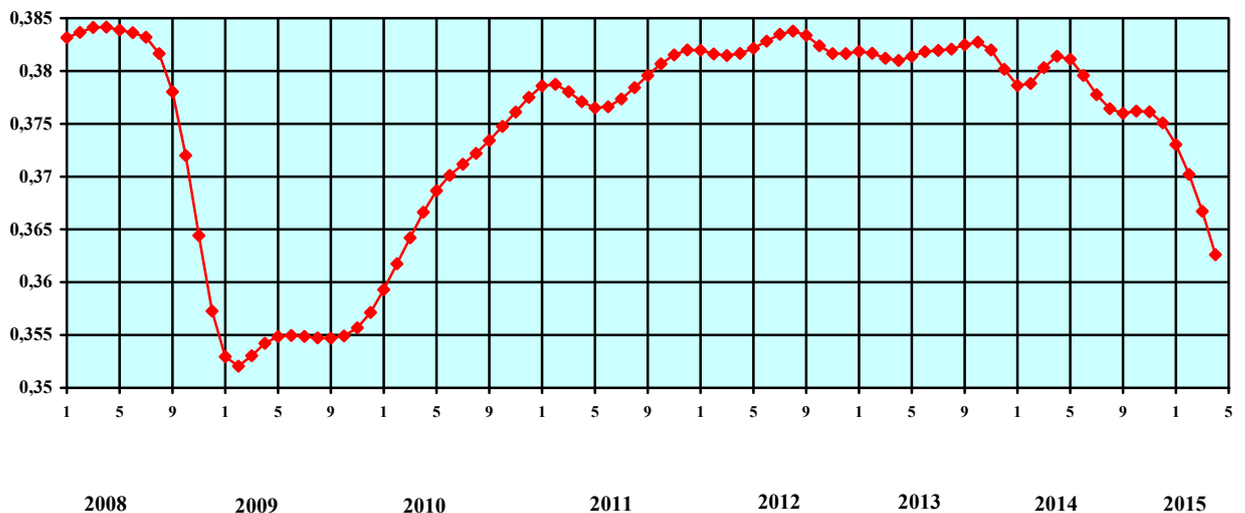
Интенсивность структурных сдвигов резко возросла в период наиболее острой фазы кризиса 2008 – 2009 гг., достигнув максимума в ноябре 2008 года, а после почти столь же резко снижалась вплоть до сентября 2009 года. Затем началась продолжавшаяся вплоть до сентября 2014 года фаза незначительных колебаний индекса в пределах значений, близких к характерным для периода, который предшествовал кризису 2008–2009 гг., но с декабря 2014 года наблюдается ускорение структурных сдвигов (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 систематический восстановительный рост, продолжавшийся до февраля 2011 года. Затем динамика индикатора "качества" структуры перешла в стадию волнообразного роста вплоть до августа 2012 года. С сентября 2012 года по октябрь 2013 года динамика находилась в относительно стабильной фазе, после чего перешла в стадию снижения до января 2014 года. Краткосрочный рост с февраля по апрель 2014 года вновь перешел в стадию снижения, которое особенно заметно интенсифицировалось с января 2015 года.



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 апреле 2015 года по сравнению с предыдущим месяцем

В апреле 2015 года индекс интенсивности промышленного производства по сравнению с предыдущим месяцем уменьшился на 0,9% (таблица 1)¹⁾. Индекс интенсивности добычи полезных ископаемых уменьшился на 0,5% (добычи топливно-энергетических полезных ископаемых – на 0,3%), обрабатывающих производств – на 2,2%. Интенсивность производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды увеличилась на 3,8% вследствие относительно холодного апреля (см. таблицу 1).

В марте интенсивность увеличилась у 6 из 31 вида экономической деятельности (таблица 3, приложения 2 и 3)²⁾. Свыше 80% валового прироста интенсивности обеспечило производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) (из-за увеличения интенсивности производства теплоэнергии).

Снижение интенсивности в апреле 2015 года по сравнению с предыдущим месяцем имело место для 25 видов экономической деятельности (таблица 4, приложения 2 и 3). Около 50% валового уменьшения интенсивности по данной группе видов экономической деятельности пришлось на: производство машин и оборудования (в основном за счет уменьшения интенсивности выпуска судовых двигателей, дизелей и полудизелей, а также паровых турбин); производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака (главным образом из-за снижения интенсивности выпуска сигарет, колбасных изделий, пива, мучных кондитерских изделий, сахара); производство прочих неметаллических минеральных продуктов (в первую очередь вследствие снижения интенсивности выпуска асбестоцементных листов, сборных железобетонных конструкций и изделий); металлургическое производство (из-за снижения интенсивности выпуска сортового проката, а также слитков и прочих первичных форм из стали).

Из 303 учитываемых в расчетах важнейших видов продукции интенсивность выпуска в апреле 2015 года возросла относительно предыдущего месяца у 101, снизилась у 201³⁾ (в марте было, соответственно, 104 и 198⁴⁾, в феврале – 119 и 183⁵⁾).

1) По данным Росстата индекс промышленного производства в апреле 2015 года к предыдущему месяцу с исключением сезонного и календарного факторов составил 98,4% (о причинах расхождения этой оценки с нашими данными см. раздел "Методические пояснения").

2) В марте 2015 года увеличение имело место также у 6 видов экономической деятельности.

3) В апреле по отношению к марту не изменилась интенсивность выпуска столовых вин.

4) В марте по отношению к февралю не изменилась интенсивность выпуска расслоенного вермикулита.

5) В феврале по отношению к январю не изменилась интенсивность выпуска моноблоков и мотокультиваторов.

Таблица 3 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в апреле 2015 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)	82,2	3,8	2	0	Теплоэнергия
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	8,9	1,4	9	10	Каучуки синтетические Углеводороды ациклические
Добыча природного газа и газового конденсата	4,3	1,1	2	0	Газ горючий природный
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	3,5	13,7	1	1	Вычислительная техника
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	0,9	2,3	1	0	Изделия медицинские
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,4	3,7	1	1	Линолеум на текстильной подоснове

Таблица 4 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в апреле 2015 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)	-16,9	-7,2	10	26	Двигатели судовые, дизели и полудизели Турбины паровые
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-12,7	-1,9	18	35	Сигареты Изделия колбасные Пиво Изделия мучные кондитерские Сахар
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-9,8	-5,7	6	18	Листы асбестоцементные Конструкции и детали сборные железобетонные
Металлургическое производство	-9,0	-1,6	8	13	Прокат сортовой Слитки, прочие формы первичные из стали
Производство электрических машин и электрооборудования	-6,6	-6,7	3	6	Трансформаторы Генераторы переменного тока
Добыча, обогащение и агломерация угля	-5,5	-3,2	0	2	Уголь каменный
Производство готовых металлических изделий	-4,7	-7,8	1	6	Конструкции строительные стальные
Производство пластмассовых изделий	-4,3	-6,6	0	4	Плиты, листы, пленки полимерные
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-4,2	-4,7	1	7	Автомобили легковые
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	-4,1	-5,9	0	1	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Производство мебели	-4,0	-6,0	0	8	Шкафы Диваны-кровати
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-3,6	-4,2	2	8	Лесоматериалы обработанные
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-2,8	-6,1	0	6	Аппаратура приемная телевизионная
Добыча прочих полезных ископаемых	-2,6	-2,8	0	4	Материалы строительные нерудные
Добыча металлических руд	-2,3	-1,0	4	5	Руды и концентраты золотосодержащие
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	-2,2	-0,1	1	1	Нефть
Производство фармацевтической продукции	-1,3	-2,6	0	2	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-1,3	-2,4	3	4	Вагоны пассажирские магистральные
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-1,0	-1,3	2	5	Картонная транспортная тара
Текстильное производство	-0,6	-2,3	3	8	Ткани хлопчатобумажные Ткани из синтетических и искусственных нитей
Издательская деятельность	-0,4	-0,8	1	2	Журналы
Производство одежды; выделка и крашение меха	-0,2	-0,6	10	7	Брюки, бриджи, шорты
Производство резиновых изделий	-0,1	-0,5	2	5	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов Изделия формовые резинотехнические
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,1	-0,8	3	3	Хромовые кожаные
Производство кокса и нефтепродуктов	-0,01	-0,002	7	3	Топливо дизельное

Изменение индексов интенсивности в апреле 2015 года по сравнению с декабрем предыдущего года

Интенсивность промышленного производства (в апреле 2015 года относительно декабря 2014 года) в целом уменьшилась на 3,5% (приложение 1). Индекс интенсивности добычи полезных ископаемых уменьшился на 0,6%, (добычи топливно-энергетических полезных ископаемых на – 0,1%), обрабатывающих производств – на 6,4%. Индекс интенсивности производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды увеличился на 1,1%. В апреле 2015 года по сравнению с декабрем предыдущего года интенсивность увеличилась у 9 из 31 вида экономической деятельности (таблица 5, приложения 1, 4 и 5)⁶⁾, причем свыше 80% валового прироста интенсивности обеспечили: химическое производство (без производства фармацевтической продукции); производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии); добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; добыча природного газа и газового конденсата.

У 22 видов экономической деятельности в марте 2015 года интенсивность производства снизилась по сравнению с декабрем предыдущего года (таблица 6, приложения 1, 4 и 5). Свыше 50% валового сокращения интенсивности пришлось на: металлургическое производство; производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов); производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство прочих неметаллических минеральных продуктов; производство приборов и инструментов для измерения, контроля и испытаний.

Из 303 видов продукции в апреле 2015 года по сравнению с декабрем предыдущего года интенсивность выпуска увеличилась у 101, а уменьшилась – у 202 (в марте было, соответственно, 108 и 195, в феврале – 123 и 180).

⁶⁾ В марте 2015 года увеличение имело место у 8 видов экономической деятельности.

Таблица 5 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в апреле 2015 года относительно декабря предыдущего 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	
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	29,8	4,9	11	8	Каучуки синтетические Углеводороды ациклические
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	24,4	1,1	2	0	Электроэнергия
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	14,8	0,3	2	0	Нефть
Добыча природного газа и газового конденсата	13,9	3,6	1	1	Конденсат газовый нестабильный
Производство фармацевтической продукции	9,7	8,0	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	4,3	12,0	1	0	Изделия медицинские
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	1,9	19,1	2	0	Линолеум на текстильной подоснове
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	1,2	4,7	1	1	Вычислительная техника
Производство резиновых изделий	0,2	0,3	3	4	Шины для легковых автомобилей

Таблица 6 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в апреле 2015 года относительно декабря предыдущего 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	
Металлургическое производство	-14,5	-6,8	4	17	Прокат сортовой Трубы стальные Слитки, прочие формы первичные из стали
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-13,6	-15,4	13	23	Турбины паровые Двигатели судовые, дизели и полудизели
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-8,2	-3,2	22	32	Сигареты Изделия колбасные Шоколад и изделия кондитерские сахаристые Изделия мучные кондитерские
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-7,6	-11,7	7	17	Листы асбестоцементные
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	-6,5	-24,9	0	1	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Производство электрических машин и электрооборудования	-5,8	-15,6	2	7	Трансформаторы Светильники и устройства осветительные
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-5,7	-29,4	2	5	Вагоны грузовые магистральные Вагоны пассажирские магистральные
Производство пластмассовых изделий	-5,4	-22,2	0	4	Плиты, листы, пленки полимерные Трубы, трубки, рукава полимерные
Производство готовых металлических изделий	-4,6	-19,9	3	4	Конструкции строительные стальные
Добыча, обогащение и агломерация угля	-4,5	-6,8	0	2	Уголь каменный
Добыча прочих полезных ископаемых	-4,4	-12,6	2	2	Алмазы природные
Производство мебели	-4,1	-16,4	0	8	Диваны-кровати Шкафы
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-4,1	-12,0	0	8	Автомобили легковые
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-3,1	-17,7	1	5	Аппаратура приемная телевизионная
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-2,1	-6,4	2	8	Лесоматериалы обработанные
Производство одежды; выделка и крашение меха	-1,5	-13,5	5	12	Брюки, бриджи, шорты Одежда производственная и профессиональная
Издательская деятельность	-1,5	-8,6	0	3	Журналы
Производство кокса и нефтепродуктов	-0,8	-0,3	5	5	Мазут топочный Топливо дизельное
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-0,7	-2,4	1	6	Картонная транспортная тара Обои
Добыча металлических руд	-0,6	-0,7	4	5	Руды и концентраты золотосодержащие
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,5	-10,4	1	5	Хромовые кожаные
Текстильное производство	-0,2	-2,1	3	8	Пряжа хлопчатобумажная Ткани хлопчатобумажные

Изменение индексов интенсивности за период после месяца ее максимального уровня, достигнутого перед кризисом 2008 года (апрель 2015 года относительно июля 2008 года)

Максимальный предкризисный уровень (июль 2008 года) индекса интенсивности промышленного производства в целом был превзойден в декабре 2010 года (см. рис. 3 в приложении 10).

В апреле 2015 года индекс интенсивности промышленного производства в целом относительно июля 2008 года увеличился на 1,3%. Интенсивность добычи полезных ископаемых выросла на 5,7% (из них топливно-энергетических – на 8,1%), Индекс интенсивности обрабатывающих производств уменьшился на 0,7%, а производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – на 1,4% (таблица 2).

Из 31 учитываемого в расчетах вида экономической деятельности за рассматриваемый период интенсивность увеличилась у 13 (таблица 7, приложения 6 и 7)⁷⁾.

Около 70% валового прироста интенсивности промышленного производства в целом обеспечили всего 3 вида экономической деятельности: производство приборов и инструментов для измерения, контроля, испытаний; добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство кокса и нефтепродуктов.

Наиболее высокие (свыше 15%) темпы прироста интенсивности по сравнению с докризисным периодом характерны для таких видов деятельности как: производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний (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 офисного оборудования и вычислительной техники; производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений; производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них; химическое производство (без производства фармацевтической продукции); производство кокса и нефтепродуктов.

Прирост на 8,1% по сравнению с июлем 2008 года интенсивности производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака был обеспечен в существенной степени заметным приростом интенсивности выпуска мяса птицы, свинины, комбикормов, мясных полуфабрикатов.

⁷⁾ В марте 2015 года рост наблюдался у 15 видов экономической деятельности.

Таблица 7 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в апреле 2015 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	24,8	215,0	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	23,0	8,1	2	0	Нефть
Производство кокса и нефтепродуктов	20,1	16,5	8	2	Мазут топочный Топливо дизельное Пропан и бутан, сжиженные
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	9,0	8,1	29	25	Мясо птицы Свинина Комбикорма Полуфабрикаты мясные
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	7,0	17,4	11	8	Пластмассы в первичных формах
Производство пластмассовых изделий	7,0	64,7	4	0	Изделия из пластмасс
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	3,0	23,1	7	0	Целлюлоза Картонная транспортная тара
Добыча, обогащение и агломерация угля	2,9	10,1	1	1	Уголь каменный
Добыча природного газа и газового конденсата	1,4	5,3	1	1	Конденсат газовый нестабильный
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	0,8	35,2	1	0	Изделия медицинские
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,6	36,4	1	1	Вычислительная техника
Производство мебели	0,4	3,8	6	2	Шкафы Диваны-кровати
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,1	13,1	1	1	Линолеум на текстильной подоснове

У 18 видов продукции в рассматриваемом периоде интенсивность уменьшилась (таблица 8, приложения 6 и 7).

Свыше 70% валового спада интенсивности по рассматриваемым видам экономической деятельности пришлось на: производство машин и оборудования, интенсивность которого отстает от уровня июля 2008 года на 54,3% (резко сократилась интенсивность выпуска: судовых

двигателей, дизелей и полудизелей; гидравлических турбин; бытовых холодильников и морозильников); металлургическое производство (из-за уменьшения интенсивности выпуска сортового проката, первичного алюминия, слитков и прочих первичных форм из стали); добычу прочих полезных ископаемых (за счет уменьшения интенсивности добычи природных алмазов); производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (из-за снижения интенсивности производства грузовых и легковых автомобилей), производство железнодорожного подвижного состава (вследствие сокращения интенсивности выпуска грузовых магистральных вагонов).

Из 303 видов продукции в апреле 2015 года по сравнению с июлем 2008 года интенсивность выпуска возросла у 138, а снизилась у 165 (в марте было, соответственно, 136 и 167, в феврале – 143 и 160).

Таким образом, для большинства рассматриваемых видов продукции пока еще характерно отставание уровней интенсивности выпуска от уровней, наблюдавшихся накануне кризиса 2008–2014 гг., хотя общий уровень интенсивности производства промышленной продукции превышает его.

В списке видов продукции, интенсивность выпуска которых в апреле 2015 года уменьшилась более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года, находится 66 позиций (таблица 9), в марте таких позиций было 61, в феврале – 64. В их числе преобладают изделия, относящиеся к производству автомобилей, прицепов и полуприцепов (7 видов продукции, или 88% от числа позиций, учитываемых в расчетах индекса интенсивности); производству электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (4 позиции, или 67%); производству машин и оборудования (23 вида продукции, или 64%); текстильному производству (6 видов продукции, или 55%).

Перечень видов продукции, интенсивность выпуска которых в апреле 2015 года уменьшилась по сравнению с июлем 2008 года в 2,5 раза и более, приведен в таблице 10. Наиболее неблагоприятная ситуация сложилась в производстве машин и оборудования (17 из 33 позиции указанного перечня, т.е. 52%).

Вместе с тем, как было отмечено выше, у 138 видов продукции интенсивность выпуска за период с июля 2008 года по апрель 2015 года выросла (см. Приложение 6). Перечень 34 продуктов, у которых в наибольшей степени (в 1,5 раза и более) увеличилась интенсивность выпуска, приведен в приложении 9. Наибольшее число таких позиций относится к производству пищевых продуктов (12 видов продукции).

Таблица 8 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в апреле 2015 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)	-38,5	-54,3	6	30	Двигатели судовые, дизели и полудизели Турбины гидравлические Холодильники и морозильники бытовые
Металлургическое производство	-8,5	-5,0	6	15	Прокат сортовой Алюминий первичный Слитки, прочие формы первичные из стали
Добыча прочих полезных ископаемых	-8,5	-30,4	1	3	Алмазы природные
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-8,0	-29,1	0	8	Автомобили грузовые Автомобили легковые
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-7,4	-46,9	2	5	Вагоны грузовые магистральные
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-5,4	-10,3	13	11	Листы асбестоцементные
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-5,3	-38,0	1	5	Приборы полупроводниковые Приборы электронные вакуумные
Производство электрических машин и электрооборудования	-5,3	-17,6	4	5	Трансформаторы Генераторы переменного тока
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-3,6	-1,4	1	1	Теплоэнергия
Производство готовых металлических изделий	-3,1	-16,9	4	3	Конструкции строительные стальные
Издательская деятельность	-2,9	-20,6	1	2	Книги и брошюры
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-1,4	-5,5	6	4	Лесоматериалы обработанные Блоки оконные
Производство одежды, выделка и крашение меха	-0,9	-10,5	6	11	Брюки, бриджи, шорты Бельевой трикотаж
Текстильное производство	-0,5	-5,8	3	8	Ткани хлопчатобумажные Пряжа хлопчатобумажная
Производство резиновых изделий	-0,3	-3,8	4	3	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,2	-6,2	2	4	Хромовые кожтовары
Производство фармацевтической продукции	-0,2	-1,2	1	1	Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах
Добыча металлических руд	-0,04	-0,1	4	5	Агломерат железорудный

Таблица 9 – Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в апреле 2015 года снизились более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008
Добыча металлических руд	
Руды никелевые	-69,28
Добыча прочих полезных ископаемых	
Алмазы природные	-42,01
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Сельдь всех видов обработки	-44,10
Продукты рыбные кулинарные	-40,11
Водка и ликероводочные изделия	-43,32
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	-68,94
Пряжа хлопчатобумажная	-66,87
Ткани шерстяные	-67,73
Ткани льняные	-68,92
Ткани хлопчатобумажные	-45,26
Изделия чулочно-носочные	-41,38
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Брюки, бриджи, шорты	-55,82
Бельевой трикотаж	-42,99
Рукавицы и перчатки	-50,63
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожаные изделия	-94,08
Юфтевые кожаные изделия	-43,48
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-64,94
Производство резиновых изделий	
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	-42,66
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из фарфора	-58,17
Блоки стеновые крупные из бетона	-56,92
Листы асбестоцементные	-71,76
Смеси асфальтобетонные холодные	-50,46
Металлургическое производство	
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	-64,36
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	-53,68
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-69,75
Турбины гидравлические	122,81
Турбины газовые	-69,42
Подшипники	-56,38
Тали и подъемники	-43,62
Краны мостовые	-61,13
Краны башенные	-83,96
Краны на гусеничном ходу	-83,83
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	-76,64
Сеялки тракторные	-77,49
Комбайны зерноуборочные	-53,28
Станки металлорежущие	-44,82
Сталеплавильное оборудование	-64,60
Прокатное оборудование	-64,13
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	-79,22
Комбайны проходческие	-87,12

Продолжение таблицы 9

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008
Бульдозеры	-82,83
Автогрейдеры	-67,10
Погрузчики одноковшовые самоходные	-93,06
Экскаваторы	-79,80
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	-54,08
Тракторы гусеничные	-94,28
Электромясорубки	-58,05
Производство электрических машин и электрооборудования	
Генераторы переменного тока	-61,39
Трансформаторы	-51,04
Провода обмоточные изолированные	-41,23
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	-50,04
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	-62,50
Приборы электронные вакуумные	-40,27
Приборы полупроводниковые	-47,90
Микросхемы электронные	-41,04
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автобусы	-45,02
Автомобили грузовые	-57,58
Автокраны	-76,08
Машины для городского коммунального хозяйства	-77,70
Средства автотранспортные специального назначения	-67,25
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	-65,24
Прицепы и полуприцепы тракторные	-49,83
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы маневровые и промышленные	-56,20
Вагоны пассажирские магистральные	-95,46
Вагоны грузовые магистральные	-52,50
Производство мебели	
Кресла	-52,01

Таблица 10 – Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в апреле 2015 года снизились в 2,5 раза и более по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008
Добыча металлических руд	
Руды никелевые	-69,28
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	-68,94
Пряжа хлопчатобумажная	-66,87
Ткани шерстяные	-67,73
Ткани льняные	-68,92
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожаные изделия	-94,08
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-64,94
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Листы асбестоцементные	-71,76
Металлургическое производство	
Прутки холоднокатаные из железа и нелегированной стали прочие	-64,36
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-69,75
Турбины гидравлические	-122,81
Турбины газовые	-69,42
Краны мостовые	-61,13
Краны башенные	-83,96
Краны на гусеничном ходу	-83,83
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	-76,64
Сеялки тракторные	-77,49
Сталеплавильное оборудование	-64,60
Прокатное оборудование	-64,13
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	-79,22
Комбайны проходческие	-87,12
Бульдозеры	-82,83
Автогрейдеры	-67,10
Погрузчики одноковшовые самоходные	-93,06
Экскаваторы	-79,80
Тракторы гусеничные	-94,28
Производство электрических машин и электрооборудования	
Генераторы переменного тока	-61,39
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	-62,50
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автокраны	-76,08
Машины для городского коммунального хозяйства	-77,70
Средства автотранспортные специального назначения	-67,25
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	-65,24
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны пассажирские магистральные	-95,46

Тенденции непрерывного роста и непрерывного снижения интенсивности производства

Непрерывный рост интенсивности (в течение 3 месяцев и более по апрель 2015 года включительно с ежемесячным приростом не менее, чем на 0,05%) имел место в следующих видах экономической деятельности (см. таблицу 1 и приложение 10):

- добыча природного газа и газового конденсата (7 месяцев),
- химическое производство (без производства фармацевтической продукции) (6 месяцев),
- производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений (6 месяцев),
- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (4 месяца).

В апреле прервался цикл непрерывного роста интенсивности в производстве фармацевтической продукции, после 5 месяцев непрерывного роста.

Непрерывное снижение интенсивности наблюдалось в следующих видах экономической деятельности:

- производство одежды; выделка и крашение меха (15 месяцев),
- издательская деятельность (13 месяцев),
- производство железнодорожного подвижного состава (13 месяцев),
- производство электрических машин и электрооборудования (12 месяцев),
- производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) (11 месяцев),
- производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (8 месяцев),
- добыча прочих полезных ископаемых (5 месяцев),
- производство пластмассовых изделий (5 месяцев),
- металлургическое производство (5 месяцев),
- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (5 месяцев),
- производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей (5 месяцев),
- производство прочих неметаллических минеральных продуктов (4 месяца),
- производство основных готовых металлических изделий (4 месяца),

- производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (4 месяца),
- производство мебели (4 месяца),
- добыча, обогащение и агломерация угля (3 месяца),
- производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака (3 месяца),
- обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели (3 месяца),
- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (3 месяца).

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 11) свидетельствует о том, что в апреле 2015 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 91 позицию (или 30% от их общего числа) (наихудший показатель за последние 3 года).

В апреле 2015 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):

- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (+50),
- добыча природного газа и газового конденсата (+50),
- добыча металлических руд (+33).

Наибольшие отрицательные значения этого показателя наблюдались для следующих видов деятельности:

- производство пластмассовых изделий (-100),
- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (-83),
- производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (-75),
- производство мебели (-75),
- добыча, обогащение и агломерация угля (-67),
- издательская деятельность (-67).

Состав видов продукции с систематическим непрерывным ростом и систематическим непрерывным снижением интенсивности выпуска приведен в приложениях 11 и 12.

Таблица 11 – Соотношение по промышленным видам экономической деятельности числа видов продукции с тенденциями непрерывного роста и непрерывного снижения сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции (по состоянию на апрель 2015 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	20	5	4	1	5
<i>Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых</i>	7	2	2	0	0
Добыча, обогащение и агломерация угля	3	0	2	-2	-67
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	2	1	0	1	50
Добыча природного газа и газового конденсата	2	1	0	1	50
<i>Добыча полезных ископаемых кроме топливно-энергетических</i>	13	3	2	1	8
Добыча металлических руд	9	3	0	3	33
Добыча прочих полезных ископаемых	4	0	2	-2	-50
Обрабатывающие производства	281	43	135	-92	-33
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	53	14	25	-11	-21
Текстильное производство	11	0	5	-5	-45
Производство одежды; выделка и крашение меха	17	3	6	-3	-18
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	6	1	3	-2	-33
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	10	0	5	-5	-50
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	7	1	4	-3	-43
Издательская деятельность	3	0	2	-2	-67
Производство кокса и нефтепродуктов	10	2	2	0	0
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	19	6	6	0	0
Производство фармацевтической продукции	2	0	0	0	0
Производство резиновых изделий	7	1	4	-3	-43

Продолжение таблицы 11

	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 пластмассовых изделий	4	0	4	-4	-100
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	24	5	14	-9	-38
Металлургическое производство	21	1	11	-10	-48
Производство основных готовых металлических изделий	7	0	3	-3	-43
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	36	4	15	-11	-31
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	2	0	1	-1	-50
Производство электрических машин и электрооборудования	9	2	4	-2	-22
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	6	0	5	-5	-83
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	0	1	-1	-100
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	8	0	6	-6	-75
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	7	1	3	-2	-29
Производство мебели	8	0	6	-6	-75
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	48	139	-91	-30
Справочно:					
Промышленное производство, всего:					
Май 2014г.	303	100	73	27	9
Июнь 2014г.	303	93	66	27	9
Июль 2014г.	303	66	86	-20	-7
Август 2014г.	303	79	94	-15	-5
Сентябрь 2014г.	303	68	105	-37	-12
Октябрь 2014г.	303	67	106	-39	-13
Ноябрь 2014г.	303	97	59	38	13
Декабрь 2014г.	303	91	76	15	5
Январь 2015г.	303	91	86	5	2
Февраль 2015г.	303	71	92	-21	-7
Март 2015г.	303	54	123	-69	-23

Непрерывный рост интенсивности выпуска в течение не менее 12 последних месяцев (по апрель 2015 года включительно) характерен для добычи попутного нефтяного газа, производства мяса птицы; 10 последних месяцев – нестабильного газового конденсата, переработанного и консервированного картофеля, стабильного газового конденсата (приложение 11).

В течение не менее 12 последних месяцев непрерывно снижается интенсивность производства – строительных нерудных материалов; брюк, бриджей, шортов; книг и брошюр; крупных стеновых блоков из бетона; трансформаторов; машин для городского коммунального хозяйства; магистральных грузовых вагонов; матрасов; 11 последних месяцев – листового полированного или матового стекла; 10 последних месяцев – пищевых морепродуктов, хлопчатобумажной пряжи, подъемников и конвейеров для подъемных работ, магистральных пассажирских вагонов (приложение 12).

Изменение индексов интенсивности в апреле 2015 года по сравнению с январем 2005 года

Индекс интенсивности промышленного производства за весь период наблюдения в разрезе 303 видов продукции (январь 2005 года – апрель 2015 года) увеличился на 16,4%. При этом интенсивность добычи полезных ископаемых возросла на 12,6%, обрабатывающих производств – на 22,7%, производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – на 3,7% (см. приложение 1).

За этот период интенсивность возросла у 24 из 31 учитываемых в расчетах видов экономической деятельности (см. таблицу 12). Свыше 70% валового прироста обеспечили: производство кокса и нефтепродуктов; производство приборов и инструментов для измерения, контроля и испытаний; добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство пластмассовых изделий. Ниже уровня января 2005 года оказалась в апреле 2015 года интенсивность: производства машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов); добычи прочих полезных ископаемых; производства электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи; производства железнодорожного подвижного состава; производства одежды, выделки и крашения меха; издательской деятельности; производства резиновых изделий.

* * *

В приложении 10 в табличной и графической форме представлены данные о месячной динамике за весь период наблюдения (январь 2005 года – апрель 2015 года) интенсивности промышленного производства в целом и всех рассматриваемых в оперативном докладе промышленных видов экономической деятельности.

Таблица 12 – Вклад отдельных видов экономической деятельности в прирост или снижение интенсивности производства за период с января 2005 года по апрель 2015 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 кокса и нефтепродуктов	15,8	34,0
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	15,8	357,6
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	14,6	13,4
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	12,9	30,5
Производство пластмассовых изделий	12,5	304,7
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	5,5	35,6
Производство мебели	3,3	78,3
Добыча, обогащение и агломерация угля	3,0	27,0
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	2,5	49,3
Металлургическое производство	2,4	6,9
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	2,0	18,4
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	2,0	3,7
Добыча металлических руд	1,5	10,6
Производство основных готовых металлических изделий	1,0	27,3
Добыча природного газа и газового конденсата	1,0	10,1
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,9	148,9
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	0,8	14,4
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	0,7	82,4
Производство фармацевтической продукции	0,5	17,0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	0,5	8,6
Производство электрических машин и электрооборудования	0,4	7,1
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,2	24,3
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,2	62,9
Текстильное производство	0,03	1,7
Вид деятельности со снизившейся интенсивностью		
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-59,4	-31,0
Добыча прочих полезных ископаемых	-15,5	-20,6
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-14,4	-37,8
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-7,2	-17,0
Производство одежды; выделка и крашение меха	-2,1	-9,0
Издательская деятельность	-1,1	-2,9
Производство резиновых изделий	-0,3	-1,4

Приложение 1.
Индексы интенсивности промышленного производства
по видам экономической деятельности
(апрель 2015 г. в % к январю 2005 г.;
апрель в % к декабрю предыдущего года за 2006–2015 гг.)

	Апрель 2015 в % к январю 2005	Апрель в % к декабрю предыдущего года									
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Промышленное производство	116,4	101,6	100,9	99,8	100,2	102,8	100,2	100,2	100,5	101,7	96,5
Добыча полезных ископаемых	112,6	100,5	100,2	100,5	100,3	100,0	100,5	100,0	100,8	100,4	99,4
в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	114,3	100,9	100,6	99,9	99,8	100,3	100,7	100,1	101,2	99,8	99,9
из нее: добыча, обогащение и агломерация угля	127,0	103,5	98,3	101,1	97,7	99,1	102,2	98,9	108,1	100,0	93,2
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	113,4	100,7	101,0	99,6	101,1	100,5	100,4	100,2	100,5	100,1	100,3
добыча природного газа и газового конденсата	110,1	101,0	99,5	101,2	86,9	99,8	103,2	99,7	99,9	96,7	103,6
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	101,6	97,7	97,8	104,2	104,1	98,2	98,8	99,8	98,6	105,0	96,3
из нее: добыча металлических руд	110,6	99,4	101,1	101,2	106,8	98,1	97,7	99,9	100,9	103,9	99,3
добыча прочих полезных ископаемых	79,4	93,6	90,1	112,0	97,8	98,4	101,8	99,6	92,7	108,2	87,4
Обрабатывающие производства	122,7	102,7	100,7	100,2	99,0	106,3	100,1	100,3	100,6	102,1	93,6
в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	130,5	104,1	99,5	99,6	100,3	103,5	102,2	98,8	100,2	100,9	96,8
текстильное производство	101,7	103,7	98,5	96,2	112,0	108,2	92,5	106,0	100,2	100,8	97,9
производство одежды; выделка и крашение меха	91,0	100,2	93,3	100,3	86,0	113,1	102,5	100,7	101,4	94,4	86,5
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	124,3	115,7	98,0	105,9	117,0	108,4	94,5	96,9	102,5	97,5	89,6
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	114,4	101,3	103,9	98,5	87,8	112,5	97,4	98,3	104,4	97,0	93,6
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	149,3	103,7	101,1	100,0	110,2	108,2	97,9	102,8	99,1	102,1	97,6
издательская деятельность	97,1	103,6	102,6	96,9	87,1	112,9	97,8	96,4	100,9	99,1	91,4
производство кокса и нефтепродуктов	134,0	103,6	99,7	98,8	100,4	103,2	101,4	101,3	99,0	103,1	99,7
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	135,6	102,6	98,3	100,0	118,4	105,0	101,9	99,8	103,0	98,4	104,9

Продолжение приложения 1

	Апрель 2015 в % к январю 2005	Апрель в % к декабрю предыдущего года									
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
производство фармацевтической продукции	117,0	101,1	95,9	107,6	130,5	91,6	95,9	107,1	109,4	86,5	108,0
производство резиновых изделий	98,6	102,1	103,8	96,5	118,7	117,3	97,2	91,3	100,4	109,1	100,3
производство пластмассовых изделий	404,7	105,3	104,6	111,2	86,4	119,7	103,4	106,8	101,0	109,3	77,8
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	118,4	105,2	100,4	102,4	88,1	106,8	99,5	102,4	102,9	103,2	88,3
металлургическое производство	106,9	101,7	100,4	99,5	99,7	103,0	100,0	100,3	101,4	102,5	93,2
производство основных готовых металлических изделий	127,3	79,3	111,8	111,0	89,8	110,2	96,3	102,1	104,5	104,8	80,1
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	69,0	106,6	106,9	99,7	90,5	113,5	91,4	97,3	102,5	105,7	84,6
производство офисного оборудования и вычислительной техники	248,9	111,6	134,5	80,6	97,1	93,8	101,9	123,1	81,1	112,6	104,7
производство электрических машин и электрооборудования	107,1	106,1	101,2	96,9	96,7	112,7	96,2	95,7	94,9	106,0	84,4
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	62,2	90,8	91,2	105,6	76,1	123,0	91,8	104,3	96,8	103,9	82,3
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	182,4	118,2	107,1	88,6	89,5	120,0	107,8	79,2	104,8	101,4	112,0
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	457,6	104,9	108,5	109,0	214,0	105,7	106,2	95,9	102,0	111,4	75,1
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	108,6	103,6	98,0	102,2	67,9	139,3	106,0	103,8	94,8	96,6	88,0
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	83,0	98,6	97,1	105,6	71,9	123,2	101,1	107,0	96,0	98,2	70,6
производство мебели	178,3	94,9	104,4	110,6	78,7	111,1	94,1	101,1	104,1	105,6	83,6
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	162,9	105,7	109,2	94,5	95,5	105,1	89,9	97,7	96,7	112,5	119,1
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	103,7	100,1	103,9	96,4	104,1	97,5	100,1	100,3	99,2	103,3	101,1

Приложение 2.

Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно предыдущего месяца

	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	-3,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-3,02
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	-0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		2,4	1	1,77
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		97,7	1	-0,19
Добыча природного газа и газового конденсата	1,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	1,16
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча металлических руд	-1,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		30,7	4	0,64
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		69,4	5	-1,38
Добыча прочих полезных ископаемых	-2,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	4	-2,58
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-1,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		41,9	18	1,28
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		58,1	35	-4,02
Текстильное производство	-2,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		23,5	3	3,36
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		76,5	8	-4,58
Производство одежды; выделка и крашение меха	-0,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		33,6	10	10,25
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		66,5	7	-6,39
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		64,1	3	2,01
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		35,9	3	-7,10

*) 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	-4,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		5,2	2	2,47
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		94,8	8	-4,28
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-1,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		80,3	2	0,42
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		19,8	5	-2,95
Издательская деятельность	-0,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		35,3	1	3,00
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		64,7	2	-2,27
Производство кокса и нефтепродуктов	-0,002			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		43,2	7	1,73
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		56,9	3	-1,14
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	1,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		45,3	9	3,67
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		54,7	10	-2,49
Производство фармацевтической продукции	-2,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0,00
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-3
Производство резиновых изделий	-0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		36,6	2	5,02
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		63,4	5	-5,53
Производство пластмассовых изделий	-6,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	4	-7,07

*) 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*)
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-5,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		2,7	6	4,43
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		97,3	18	-5,22
Металлургическое производство	-1,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		14,4	8	1,48
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		85,6	13	-2,19
Производство основных готовых металлических изделий	-7,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		2,1	1	8,07
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		97,9	6	-10,62
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-7,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		17,0	10	42,49
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		83,0	26	-12,82
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	13,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,2	1	18,15
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,8	1	-13,06
Производство электрических машин и электрооборудования	-6,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		16,7	3	6,78
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		83,3	6	-8,31
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-6,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	6	-10,72
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	2,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	2,35
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	-5,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	1	-5,87
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-4,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		18,1	1	2,78
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		81,9	7	-5,99
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-2,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		17,6	3	11,77
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		82,4	4	-16,82
Производство мебели	-6,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	8	-5,81
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	3,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		76,2	1	4,45
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		23,8	1	-0,15
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	3,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	3,93
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 = 101

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 201

В апреле по отношению к марту не изменилась интенсивность производства столовых вин

Приложение 3.

**Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов
интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в апреле
2015 года относительно предыдущего месяца**

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Добыча, обогащение и агломерация угля			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Уголь каменный	90,5	-3,29	-98,7
Уголь бурый	9,5	-0,42	-1,3
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Газ нефтяной попутный		1,77	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Нефть		-0,19	
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Газ горючий природный	75,9	1,34	87,9
Конденсат газовый нестабильный	24,1	0,58	12,1
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентраты цинковые	2,0	27,26	83,3
Концентрат железорудный	93,4	0,06	8,8
Руды никелевые	1,8	1,60	4,6
Концентраты свинцовые	2,8	0,74	3,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	38,6	-2,87	-80,2
Агломерат железорудный	32,1	-0,39	-9,1
Окатыши железорудные	22,3	-0,38	-6,1
Бокситы	1,1	-5,59	-4,5
Концентраты медные	6,0	-0,02	-0,1
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Материалы строительные нерудные	34,4	-6,12	-81,8
Концентрат апатитовый	18,0	-1,56	-10,9
Алмазы природные	43,9	-0,29	-4,9
Асбест	3,7	-1,65	-2,4
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	15,1	1,26	14,8
Мука	12,5	1,27	12,3
Рыба мороженая	6,3	2,29	11,3
Консервы рыбные	1,6	7,85	9,6
Продукция маргариновая	1,8	6,58	9,4
Молоко жидкое	7,9	1,19	7,4
Комбикорма	11,7	0,74	6,8
Коньяк	1,6	4,29	5,5
Изделия хлебобулочные	13,9	0,46	5,0

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Мясо птицы	13,2	0,41	4,2
Мороженое	2,4	2,23	4,2
Водка и ликероводочные изделия	5,5	0,57	2,5
Филе рыбное мороженое	0,6	4,18	1,9
Картофель переработанный и консервированный	1,4	1,39	1,5
Спирт этиловый	0,9	1,56	1,0
Масло сливочное	2,2	0,57	1,0
Патока крахмальная	0,5	2,43	0,9
Молоко и сливки в твердых формах	1,0	1,04	0,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Сигареты	8,2	-9,25	-18,9
Изделия колбасные	16,2	-3,42	-13,8
Пиво	10,8	-2,61	-7,0
Изделия мучные кондитерские	5,6	-4,77	-6,7
Сахар	5,7	-4,24	-6,0
Свинина	4,3	-5,53	-6,0
Сельдь всех видов обработки	0,7	-29,91	-5,1
Воды газированные, содержащие добавки	3,3	-5,19	-4,3
Масла растительные рафинированные	3,4	-4,43	-3,8
Полуфабрикаты мясные	7,2	-1,70	-3,1
Продукты кисломолочные жидкие	4,5	-2,65	-3,0
Вина игристые и шампанские	1,1	-7,58	-2,0
Мясо крупного рогатого скота	1,5	-5,41	-2,0
Изделия макаронные	1,3	-5,46	-1,8
Сыры	2,9	-2,51	-1,8
Крупа	1,3	-5,45	-1,8
Морепродукты пищевые	0,6	-11,49	-1,7
Воды минеральные	1,7	-3,62	-1,5
Чай	1,3	-4,25	-1,4
Консервы мясные	1,1	-5,00	-1,3
Масла растительные нерафинированные	4,6	-0,98	-1,1
Овощи и грибы консервированные	0,7	-5,56	-1,0
Рыба копченая	0,6	-4,73	-0,7
Майонезы	1,8	-1,33	-0,6
Продукты молочные сгущенные	0,9	-2,59	-0,6
Жмых и твердые остатки прочие	2,0	-0,96	-0,5
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,5	-3,83	-0,5
Рыба соленая	0,4	-4,11	-0,5
Кофе растворимый	1,3	-1,24	-0,4
Соки фруктовые и овощные	1,6	-0,91	-0,4
Солод	0,7	-2,14	-0,4
Продукты рыбные кулинарные	0,3	-4,29	-0,3

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-4,84	-0,2
Крахмалы	0,1	-5,37	-0,1
Корма для домашних животных	1,8	-0,27	-0,1
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия чулочно-носочные	41,1	3,77	46,1
Ковры и изделия ковровые	17,0	5,89	29,8
Материалы нетканые	41,9	1,93	24,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ткани хлопчатобумажные	33,9	-4,75	-35,1
Ткани из синтетических и искусственных нитей	11,7	-10,85	-27,8
Джемперы, пуловеры трикотажные	11,8	-5,53	-14,3
Пряжа хлопчатобумажная	18,7	-3,31	-13,5
Ткани шерстяные	4,4	-4,46	-4,3
Белье постельное	10,5	-1,02	-2,4
Пряжа шерстяная	5,8	-1,39	-1,8
Ткани льняные	3,1	-1,26	-0,9
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Одежда трикотажная верхняя	25,2	12,79	31,4
Рубашки мужские	5,0	31,92	15,7
Пиджаки, блейзеры, жакеты	17,7	7,41	12,8
Юбки	5,6	22,16	12,1
Куртки теплые	12,8	5,63	7,0
Корсетные изделия	10,7	6,21	6,5
Платья	7,3	8,59	6,1
Блузки женские	4,9	11,12	5,3
Шкуры меховые	5,4	3,35	1,8
Головные уборы	5,4	2,50	1,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Брюки, бриджи, шорты	13,3	-25,55	-53,4
Одежда производственная и профессиональная	33,2	-3,48	-18,1
Пальто и полупальто	7,9	-12,24	-15,0
Бельевой трикотаж	16,6	-1,95	-5,1
Костюмы	20,9	-1,12	-3,7
Рукавицы и перчатки	2,0	-8,16	-2,6
Пальто женские из натурального меха	6,0	-2,26	-2,1
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	81,7	1,83	74,3
Юфтевые кожтовары	0,9	37,84	17,1
Обувь из резины или пластмассы	17,5	1,00	8,7

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Хромовые кожтовары	76,5	-6,51	-70,2
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	21,4	-6,18	-18,6
Жесткие кожтовары	2,0	-39,07	-11,2
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Блоки оконные	70,9	2,64	75,8
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	29,1	2,05	24,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Лесоматериалы обработанные	51,2	-4,62	-55,3
Плиты древесностружечные	13,6	-4,79	-15,3
Блоки дверные	7,8	-5,28	-9,6
Фанера клееная	16,3	-2,42	-9,2
Плиты древесноволокнистые	8,9	-2,76	-5,7
Дома деревянные стандартные	0,9	-13,47	-2,7
Паркет	0,7	-6,88	-1,2
Помещения деревянные контейнерного типа	0,7	-6,21	-1,1
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Бумага и картон	54,8	0,52	67,8
Целлюлоза	45,2	0,30	32,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Картонная транспортная тара	62,3	-2,53	-53,4
Обои	13,3	-7,09	-32,1
Бумага туалетная	14,5	-1,93	-9,5
Мешки бумажные	5,6	-1,42	-2,7
Салфетки бумажные	4,3	-1,57	-2,3
Издательская деятельность			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Газеты		3,00	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Журналы	36,3	-5,41	-86,8
Книги и брошюры	63,7	-0,47	-13,2
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Топливо реактивное керосиновое	9,5	6,84	37,6
Мазут топочный	49,9	1,24	35,7
Кокс металлургический	16,4	1,89	17,9
Конденсат газовый стабильный	5,2	1,38	4,1
Фракция широкая стабилизации нефти	3,0	1,55	2,7
Газ сухой	8,7	0,38	1,9
Пропан и бутан, сжиженные	7,4	0,02	0,1

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Топливо дизельное	61,2	-1,45	-77,7
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	35,2	-0,59	-18,2
Масла нефтяные смазочные	3,7	-1,27	-4,1
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Каучуки синтетические	23,0	6,12	38,3
Углеводороды ациклические	29,7	3,34	27,1
Удобрения калийные	18,8	2,79	14,3
Удобрения фосфатные	15,2	2,36	9,8
Углерод технический	3,3	4,15	3,8
Бензол	4,6	2,38	3,0
Одеколоры и воды душистые и туалетные	1,1	5,64	1,7
Стирол	3,4	1,74	1,6
Сера техническая	0,8	2,08	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Средства моющие	7,8	-16,55	-51,7
Материалы лакокрасочные	9,1	-7,22	-26,3
Удобрения азотные	21,4	-0,69	-5,9
Аммиак безводный	17,5	-0,63	-4,4
Сода каустическая	1,9	-5,69	-4,3
Пластмассы в первичных формах	33,6	-0,25	-3,4
Кислота серная	1,7	-2,39	-1,7
Метанол	2,8	-1,09	-1,3
Карбонаты	3,0	-0,72	-0,9
Мыло	1,2	-0,43	-0,2
Производство фармацевтической продукции			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Средства основные лекарственные в упаковках	81,3	-2,34	-70,6
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах	18,7	-4,24	-29,5
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для легковых автомобилей	83,7	4,91	81,7
Шины для сельскохозяйственных машин	16,4	5,61	18,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	54,5	-4,79	-47,2
Изделия формовые резинотехнические	22,3	-6,80	-27,4
Изделия неформовые резинотехнические	7,8	-11,93	-16,8
Рукава	9,3	-3,77	-6,3
Ленты конвейерные	6,2	-2,07	-2,3
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Плиты, листы, пленки полимерные	32,4	-11,73	-53,7
Трубы, трубки, рукава полимерные	15,5	-8,03	-17,6
Изделия из пластмасс	26,7	-3,97	-15,0
Окна полимерные	25,4	-3,80	-13,7
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Посуда из стекла	12,8	16,24	46,8
Посуда из фарфора	5,6	18,69	23,6
Банки стеклянные	14,0	3,59	11,4
Изделия санитарно-технические из керамики	25,2	1,61	9,2
Плитки керамические для облицовки стен	31,3	1,15	8,1
Вермикулит расслоенный	11,2	0,37	0,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Листы асбестоцементные	57,3	-4,33	-47,5
Конструкции и детали сборные железобетонные	14,4	-7,11	-19,6
Цемент	9,5	-7,02	-12,8
Бутылки из стекла	3,5	-6,31	-4,2
Материалы кровельные и гидроизоляционные	1,4	-14,31	-3,9
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	1,1	-9,12	-2,0
Кирпич строительный из цемента и бетона	1,2	-7,69	-1,8
Кирпич керамический строительный	2,5	-3,39	-1,6
Гипс	1,2	-5,57	-1,2
Стекло листовое полированное или матовое	1,7	-3,42	-1,1
Стекло листовое тянутое или выдувное	0,5	-11,13	-1,1
Ваты минеральные	1,2	-4,49	-1,0
Известь технологическая	1,5	-2,46	-0,7
Плитки керамические для полов	1,3	-2,39	-0,6
Блоки стеновые крупные из бетона	0,3	-9,65	-0,6
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	1,3	-0,84	-0,2
Изделия из стекловолокна	0,2	-4,13	-0,2
Смеси асфальтобетонные холодные	0,1	-3,17	-0,04
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Феррохром	5,4	9,96	36,5
Прокат медный плоский	12,7	1,88	16,2
Никель	29,4	0,70	13,9
Серебро	6,4	2,99	12,9
Медь рафинированная	36,8	0,44	11,0
Проволока, прутки, профили титановые	3,0	2,52	5,1
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,8	4,57	2,4
Глинозем	5,6	0,53	2,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Прокат сортовой	10,8	-6,97	-34,2
Слитки, прочие формы первичные из стали	28,0	-1,25	-16,0
Трубы стальные	10,0	-2,81	-12,7
Прокат плоский холоднокатаный	7,0	-3,29	-10,4
Золото	5,9	-2,46	-6,6
Прокат алюминиевый плоский	2,4	-5,14	-5,6
Проволока из железа или нелегированной стали	0,7	-16,35	-5,1
Алюминий первичный	6,5	-1,05	-3,1
Прокат плоский горячекатаный	10,2	-0,60	-2,8
Чугун	17,1	-0,20	-1,6
Цинк нелегированный	0,6	-3,58	-0,9
Полосы холоднокатаные узкие	0,6	-3,46	-0,9
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,4	-0,50	-0,1
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Котлы водогрейные центрального отопления		8,07	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	87,7	-11,47	-94,7
Радиаторы центрального отопления	2,9	-8,10	-2,2
Электроды сварочные	2,5	-6,55	-1,5
Ткань, решетки, сетки металлические	2,7	-4,28	-1,1
Ванны чугунные и стальные	1,1	-2,45	-0,3
Конструкции строительные алюминиевые	3,1	-0,61	-0,2
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Турбины гидравлические	22,1	104,82	54,5
Насосы воздушные и компрессоры	31,5	50,80	37,6
Прокатное оборудование	1,0	140,48	3,2
Бульдозеры	7,5	8,81	1,6
Подшипники	24,9	2,19	1,3
Сеялки тракторные	2,3	17,46	1,0
Станки деревообрабатывающие	1,1	13,10	0,4
Бетоно- и растворомешалки	1,5	7,21	0,3
Мотоблоки и мотокультиваторы	6,0	1,78	0,3
Комбайны проходческие	2,1	0,82	0,04
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Двигатели судовые, дизели и полудизели	25,3	-20,54	-40,5
Турбины паровые	4,3	-38,98	-13,1
Холодильники и морозильники бытовые	12,0	-13,24	-12,4
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	14,6	-5,17	-5,9
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	2,6	-20,32	-4,1
Комбайны зерноуборочные	5,4	-9,19	-3,8

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Витрины и прилавки холодильные	5,5	-8,16	-3,5
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,1	-18,81	-3,1
Экскаваторы	3,1	-10,25	-2,5
Лифты	3,7	-7,26	-2,1
Станки металлорежущие	1,4	-11,28	-1,3
Сталеплавильное оборудование	1,0	-16,69	-1,3
Машины стиральные бытовые	6,8	-2,16	-1,2
Автогрейдеры	0,9	-14,10	-1,0
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,3	-32,98	-0,8
Машины кузнечно-прессовые	2,5	-3,80	-0,7
Тракторы гусеничные	0,7	-10,38	-0,6
Краны башенные	0,2	-33,35	-0,6
Краны мостовые	1,4	-4,86	-0,5
Плиты газовые бытовые	0,8	-4,88	-0,3
Турбины газовые	3,7	-1,08	-0,3
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,3	-12,34	-0,3
Электромясорубки	0,4	-5,06	-0,1
Косилки тракторные	0,2	-6,46	-0,1
Краны на гусеничном ходу	0,3	-2,80	-0,1
Тали и подъемники	0,6	-0,47	-0,02
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		18,15	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-13,06	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Провода обмоточные изолированные	64,6	4,94	47,0
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	24,5	9,26	33,5
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	10,9	12,12	19,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Трансформаторы	19,3	-16,98	-39,4
Генераторы переменного тока	9,7	-22,04	-25,7
Электродвигатели	14,6	-9,41	-16,6
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	38,2	-2,17	-10,0
Аккумуляторы свинцовые стартерные	8,7	-7,55	-7,9
Светильники и устройства осветительные	9,5	-0,43	-0,5
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Аппаратура приемная телевизионная	79,6	-12,35	-91,7
Приборы электронные вакуумные	6,1	-9,46	-5,4
Микросхемы электронные	5,5	-2,48	-1,3

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Приборы полупроводниковые	6,5	-1,13	-0,7
Резисторы	0,7	-8,97	-0,6
Конденсаторы электрические	1,7	-2,44	-0,4
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		2,35	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей			
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний		-5,87	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Автомобили грузовые		2,78	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили легковые	85,0	-5,40	-76,6
Средства автотранспортные специального назначения	3,3	-20,31	-11,3
Автокраны	2,0	-19,30	-6,4
Машины для городского коммунального хозяйства	1,6	-9,42	-2,4
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,7	-6,34	-1,8
Автобусы	6,3	-1,16	-1,2
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,2	-10,49	-0,3
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электровагоны магистральные	72,2	10,91	66,9
Тепловозы магистральные	9,4	34,51	27,5
Переводы стрелочные	18,5	3,57	5,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны пассажирские магистральные	20,5	-44,53	-54,2
Вагоны грузовые магистральные	68,6	-8,89	-36,3
Вагоны метрополитена	6,5	-24,73	-9,6
Тепловозы маневровые и промышленные	4,4	-0,02	-0,01
Производство мебели			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шкафы	32,9	-5,85	-33,1
Диваны-кровати	18,1	-7,20	-22,4
Кровати деревянные	9,8	-8,60	-14,5
Матрасы	10,8	-5,17	-9,6
Диваны	9,9	-5,24	-9,0
Столы	9,9	-4,26	-7,2
Стулья	4,3	-3,85	-2,8
Кресла	4,4	-1,90	-1,4
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Линолеум на текстильной подоснове		4,45	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Спички		-0,15	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Теплоэнергия	49,4	6,27	78,8
Электроэнергия	50,6	1,65	21,2

Приложение 4.

Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно декабря предыдущего 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	-6,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-6,85
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	0,32
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	3,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,1	1	14,33
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,9	1	-1,31
Добыча металлических руд	-0,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		30,7	4	1,51
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		69,4	5	-1,33
Добыча прочих полезных ископаемых	-12,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		21,7	2	5,45
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		78,3	2	-17,73
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-3,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		48,0	22	4,25
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		52,0	32	-8,91
Текстильное производство	-2,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		23,5	3	3,47
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		76,5	8	-6,10
Производство одежды; выделка и крашение меха	-13,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		15,0	5	8,59
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		85,0	12	-16,35
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-10,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0,6	1	54,95
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		99,4	5	-10,54

*) 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	-6,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		9,9	2	10,56
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		90,1	8	-7,54
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-2,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		44,0	1	1,93
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		56,0	6	-2,32
Издательская деятельность	-8,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	3	-7,36
Производство кокса и нефтепродуктов	-0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		17,5	5	4,34
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		82,5	5	-1,38
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	4,93			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		77,0	11	6,22
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		23,1	8	-8,93
Производство фармацевтической продукции	8,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81	1	10,60
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		19	1	-4
Производство резиновых изделий	0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		40,5	3	12,61
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		59,5	4	-11,23
Производство пластмассовых изделий	-22,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	4	-22,79

*) 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	-11,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		3,6	7	9,94
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		96,4	17	-12,72
Металлургическое производство	-6,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		2,4	4	8,69
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		97,6	17	-5,85
Производство основных готовых металлических изделий	-19,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		6,2	3	1,04
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		93,8	4	-25,63
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-15,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		16,5	13	41,12
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		83,5	23	-41,51
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	4,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,2	1	10,76
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,8	1	-27,72
Производство электрических машин и электрооборудования	-15,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		5,9	2	18,63
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		94,1	7	-14,39
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-17,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		5,5	1	2,62
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		94,5	5	-37,67
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	12,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	12,04
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	-24,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	1	-24,85
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-12,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	8	-11,63
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-29,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		4,9	2	23,85
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		95,1	5	-40,42
Производство мебели	-16,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	8	-13,79
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	19,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	17,83
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	1,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	1,14
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 = 101

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 202

Приложение 5.

**Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов
интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в апреле
2015 года относительно декабря предыдущего года**

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Добыча, обогащение и агломерация угля			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Уголь каменный	90,5	-6,77	-89,4
Уголь бурый	9,5	-7,63	-10,6
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	97,7	0,20	61,6
Газ нефтяной попутный	2,4	5,18	38,4
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		14,33	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-1,31	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентраты цинковые	2,0	43,65	56,4
Концентрат железорудный	93,4	0,44	27,3
Руды никелевые	1,8	9,31	11,3
Концентраты свинцовые	2,8	2,67	5,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	38,6	-2,19	-63,3
Концентраты медные	6,0	-2,93	-13,1
Агломерат железорудный	32,1	-0,51	-12,3
Окатыши железорудные	22,3	-0,49	-8,2
Бокситы	1,1	-3,73	-3,1
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентрат апатитовый	83,1	4,03	61,5
Асбест	16,9	12,38	38,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Алмазы природные	56,0	-18,26	-57,7
Материалы строительные нерудные	44,0	-17,05	-42,3
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Водка и ликероводочные изделия	4,8	14,86	16,8
Мясо птицы	11,4	4,49	12,1
Рыба мороженая	5,5	8,15	10,5
Картофель переработанный и консервированный	1,2	31,19	9,1
Коньяк	1,4	24,04	8,0
Изделия хлебобулочные	12,0	2,36	6,7
Комбикорма	10,2	2,71	6,5
Сахар	6,9	3,92	6,4

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Молоко жидкое	6,9	3,35	5,4
Вина столовые	1,4	16,67	5,3
Консервы рыбные	1,4	10,57	3,4
Мука	10,8	1,25	3,2
Пиво	12,9	0,72	2,2
Мороженое	2,1	2,87	1,4
Филе рыбное мороженое	0,5	7,39	0,9
Патока крахмальная	0,4	7,72	0,8
Продукция маргариновая	1,6	1,98	0,7
Масло сливочное	1,9	1,19	0,5
Мясо крупного рогатого скота	1,8	0,16	0,1
Спирт этиловый	0,7	0,13	0,02
Солод	0,8	0,09	0,02
Сыры	3,4	0,02	0,02
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Сигареты	9,1	-25,93	-26,5
Изделия колбасные	18,0	-5,66	-11,4
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	12,1	-5,09	-6,9
Изделия мучные кондитерские	6,3	-8,53	-6,0
Масла растительные рафинированные	3,8	-13,15	-5,6
Воды газированные, содержащие добавки	3,7	-13,08	-5,4
Свинина	4,8	-9,19	-5,0
Сельдь всех видов обработки	0,8	-42,48	-3,6
Крупа	1,5	-16,65	-2,7
Соки фруктовые и овощные	1,7	-13,12	-2,6
Полуфабрикаты мясные	8,0	-2,66	-2,4
Масла растительные нерафинированные	5,1	-3,98	-2,3
Овощи и грибы консервированные	0,8	-23,49	-2,1
Воды минеральные	1,9	-9,11	-1,9
Кофе растворимый	1,4	-10,39	-1,7
Консервы мясные	1,2	-12,23	-1,6
Изделия макаронные	1,5	-9,64	-1,6
Морепродукты пищевые	0,7	-20,77	-1,6
Корма для домашних животных	2,0	-6,94	-1,5
Жмых и твердые остатки прочие	2,2	-5,62	-1,4
Майонезы	2,1	-5,88	-1,4
Чай	1,5	-7,47	-1,3
Рыба копченая	0,6	-11,83	-0,9
Молоко и сливки в твердых формах	0,8	-9,39	-0,8
Продукты рыбные кулинарные	0,3	-15,88	-0,6
Рыба соленая	0,5	-8,10	-0,4
Продукты молочные сгущенные	1,0	-3,07	-0,4

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Вина игристые и шампанские	1,2	-2,50	-0,3
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-11,59	-0,2
Продукты кисломолочные жидкие	5,0	-0,26	-0,2
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,5	-1,50	-0,1
Крахмалы	0,1	-1,22	-0,02
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ковры и изделия ковровые	17,0	9,45	46,3
Изделия чулочно-носочные	41,1	2,93	34,7
Материалы нетканые	41,9	1,57	19,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Пряжа хлопчатобумажная	18,7	-10,71	-32,9
Ткани хлопчатобумажные	33,9	-3,50	-19,4
Ткани шерстяные	4,4	-24,80	-18,0
Белье постельное	10,5	-6,83	-11,8
Пряжа шерстяная	5,8	-8,34	-7,9
Ткани из синтетических и искусственных нитей	11,7	-2,18	-4,2
Ткани льняные	3,1	-6,62	-3,4
Джемперы, пуловеры трикотажные	11,8	-1,23	-2,4
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шкуры меховые	12,1	25,74	36,3
Пиджаки, блейзеры, жакеты	39,5	7,25	33,3
Корсетные изделия	23,8	7,15	19,8
Головные уборы	12,1	5,66	8,0
Юбки	12,4	1,80	2,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Брюки, бриджи, шорты	10,4	-52,71	-33,7
Одежда производственная и профессиональная	26,0	-14,23	-22,6
Бельевой трикотаж	13,0	-17,89	-14,2
Пальто и полупальто	6,1	-27,19	-10,2
Куртки теплые	5,1	-15,26	-4,7
Пальто женские из натурального меха	4,7	-14,00	-4,0
Блузки женские	1,9	-31,01	-3,6
Одежда трикотажная верхняя	9,9	-4,26	-2,6
Костюмы	16,4	-1,52	-1,5
Рукавицы и перчатки	1,6	-12,09	-1,2
Рубашки мужские	2,0	-7,78	-1,0
Платья	2,9	-3,98	-0,7
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
Продукт с возросшей интенсивностью			
Юфтевые кожтовары		54,95	

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Хромовые кожаные изделия	27,6	-21,75	-57,0
Обувь из резины или пластмассы	11,3	-22,04	-23,5
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	7,7	-12,07	-8,9
Жесткие кожаные изделия	0,7	-78,59	-5,5
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	52,6	-1,03	-5,1
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Плиты древесноволокнистые	84,6	11,58	92,8
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	15,4	4,94	7,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Лесоматериалы обработанные	53,9	-8,66	-61,8
Фанера клееная	17,1	-7,74	-17,5
Блоки дверные	8,2	-9,02	-9,8
Плиты древесностружечные	14,3	-3,17	-6,0
Помещения деревянные контейнерного типа	0,8	-18,41	-1,9
Паркет	0,8	-12,28	-1,3
Дома деревянные стандартные	0,9	-8,85	-1,1
Блоки оконные	4,1	-1,28	-0,7
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
Продукт с возросшей интенсивностью			
Бумага и картон		1,93	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Картонная транспортная тара	21,9	-4,75	-44,9
Обои	4,7	-10,57	-21,4
Целлюлоза	64,8	-0,67	-18,7
Салфетки бумажные	1,5	-8,95	-5,8
Бумага туалетная	5,1	-2,36	-5,2
Мешки бумажные	2,0	-4,59	-3,9
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Журналы	23,5	-20,07	-64,1
Книги и брошюры	41,2	-5,22	-29,2
Газеты	35,3	-1,39	-6,7
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конденсат газовый стабильный	12,8	12,54	36,9
Газ сухой	21,4	5,63	27,7
Пропан и бутан, сжиженные	18,1	6,02	25,1
Кокс металлургический	40,4	0,88	8,2
Фракция широкая стабилизации нефти	7,3	1,22	2,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Мазут топочный	26,1	-2,36	-44,8
Топливо дизельное	42,2	-1,06	-32,4
Масла нефтяные смазочные	2,5	-5,91	-10,9
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	24,2	-0,53	-9,3
Топливо реактивное керосиновое	5,0	-0,75	-2,7
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Каучуки синтетические	13,5	14,90	32,4
Углеводороды ациклические	17,5	10,32	29,1
Пластмассы в первичных формах	23,9	3,58	13,8
Удобрения фосфатные	9,0	8,32	12,0
Удобрения азотные	15,2	1,59	3,9
Бензол	2,7	7,67	3,4
Аммиак безводный	12,4	0,93	1,9
Углерод технический	2,0	5,19	1,6
Стирол	2,0	3,78	1,2
Сода каустическая	1,3	2,57	0,6
Сера техническая	0,4	4,08	0,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Средства моющие	18,4	-22,10	-45,6
Материалы лакокрасочные	21,5	-16,57	-40,0
Удобрения калийные	37,0	-1,45	-6,0
Мыло	2,8	-10,96	-3,4
Метанол	6,8	-3,51	-2,7
Кислота серная	4,1	-4,14	-1,9
Карбонаты	7,2	-0,56	-0,5
Одеколоры и воды душистые и туалетные	2,2	-0,17	-0,04
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		10,60	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-4,24	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для легковых автомобилей	75,6	14,79	88,6
Ленты конвейерные	9,6	10,34	7,9
Шины для сельскохозяйственных машин	14,8	2,95	3,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	58,1	-8,55	-44,2
Изделия формовые резинотехнические	23,7	-18,83	-39,7
Изделия неформовые резинотехнические	8,3	-13,65	-10,1
Рукава	9,9	-6,74	-5,9

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Плиты, листы, пленки полимерные	32,4	-26,68	-37,9
Трубы, трубки, рукава полимерные	15,5	-33,32	-22,7
Изделия из пластмасс	26,7	-17,17	-20,1
Окна полимерные	25,4	-17,33	-19,3
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Посуда из стекла	9,6	32,33	31,1
Посуда из фарфора	4,2	57,85	24,3
Плитки керамические для облицовки стен	23,5	8,88	21,0
Изделия санитарно-технические из керамики	18,8	6,87	13,0
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	33,9	2,31	7,9
Вермикулит расслоенный	8,4	1,79	1,5
Смеси асфальтобетонные холодные	1,7	7,00	1,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Листы асбестоцементные	57,8	-11,74	-53,3
Конструкции и детали сборные железобетонные	14,5	-15,03	-17,1
Цемент	9,6	-18,35	-13,9
Бутылки из стекла	3,5	-13,85	-3,8
Материалы кровельные и гидроизоляционные	1,4	-25,89	-2,9
Стекло листовое полированное или матовое	1,7	-14,09	-1,9
Кирпич строительный из цемента и бетона	1,3	-11,66	-1,2
Кирпич керамический строительный	2,5	-5,76	-1,1
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	1,1	-11,53	-1,0
Ваты минеральные	1,2	-9,93	-0,9
Гипс	1,2	-9,83	-0,9
Блоки стеновые крупные из бетона	0,3	-21,88	-0,5
Известь технологическая	1,5	-4,05	-0,5
Плитки керамические для полов	1,3	-3,87	-0,4
Банки стеклянные	0,4	-10,65	-0,3
Стекло листовое тянутое или выдувное	0,5	-5,37	-0,2
Изделия из стекловолокна	0,2	-0,96	-0,02
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	13,7	35,66	56,3
Цинк нелегированный	20,2	8,99	20,9
Феррохром	32,4	4,40	16,4
Глинозем	33,7	1,66	6,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Прокат сортовой	9,4	-13,27	-21,4
Трубы стальные	8,7	-11,31	-16,9

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Слитки, прочие формы первичные из стали	24,6	-3,17	-13,3
Прокат плоский холоднокатаный	6,1	-8,54	-8,9
Прокат алюминиевый плоский	2,1	-22,99	-8,2
Прокат плоский горячекатаный	8,9	-3,70	-5,7
Прокат медный плоский	1,9	-15,65	-5,0
Алюминий первичный	5,7	-4,79	-4,7
Золото	5,2	-4,80	-4,3
Чугун	15,0	-1,65	-4,2
Проволока из железа или нелегированной стали	0,6	-30,36	-3,1
Медь рафинированная	5,4	-2,18	-2,0
Никель	4,3	-1,27	-0,9
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,1	-34,14	-0,7
Полосы холоднокатаные узкие	0,5	-6,06	-0,5
Проволока, прутки, профили титановые	0,4	-0,96	-0,1
Серебро	0,9	-0,45	-0,1
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции строительные алюминиевые	48,3	1,68	78,0
Ванны чугунные и стальные	17,6	0,98	16,6
Котлы водогрейные центрального отопления	34,1	0,17	5,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	91,6	-26,90	-96,1
Ткань, решетки, сетки металлические	2,8	-21,84	-2,4
Электроды сварочные	2,6	-8,09	-0,8
Радиаторы центрального отопления	3,0	-5,89	-0,7
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Насосы воздушные и компрессоры	32,5	96,99	76,6
Машины кузнечно-прессовые	12,3	18,64	5,6
Прокатное оборудование	1,0	194,78	4,8
Сталеплавильное оборудование	4,9	26,00	3,1
Подшипники	25,7	4,13	2,6
Сеялки тракторные	2,4	38,74	2,3
Плиты газовые бытовые	4,1	15,35	1,5
Тракторы гусеничные	3,5	15,13	1,3
Бульдозеры	7,7	4,53	0,9
Станки деревообрабатывающие	1,2	23,42	0,7
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	1,5	11,78	0,4
Краны на гусеничном ходу	1,7	7,52	0,3
Бетоно- и растворомешалки	1,6	2,94	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Турбины паровые	4,3	-363,76	-37,4

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Двигатели судовые, дизели и полудизели	25,1	-28,81	-17,4
Турбины гидравлические	4,5	-123,11	-13,4
Холодильники и морозильники бытовые	12,0	-24,54	-7,1
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	14,5	-11,32	-4,0
Турбины газовые	3,6	-39,95	-3,5
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	2,6	-53,23	-3,3
Экскаваторы	3,1	-39,92	-3,0
Машины стиральные бытовые	6,8	-15,34	-2,5
Витрины и прилавки холодильные	5,5	-17,72	-2,4
Лифты	3,6	-17,16	-1,5
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,1	-28,52	-1,4
Краны мостовые	1,4	-25,42	-0,9
Комбайны проходческие	0,4	-51,27	-0,5
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,3	-64,78	-0,5
Краны башенные	0,2	-60,28	-0,3
Комбайны зерноуборочные	5,3	-2,11	-0,3
Автогрейдеры	0,9	-10,79	-0,2
Станки металлорежущие	1,4	-5,44	-0,2
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,2	-6,31	-0,2
Электромясорубки	0,4	-15,83	-0,1
Тали и подъемники	0,6	-8,35	-0,1
Косилки тракторные	0,2	-1,79	-0,01
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		10,76	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-27,72	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	69,2	18,34	68,2
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	30,8	19,26	31,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Трансформаторы	17,1	-35,27	-41,8
Светильники и устройства осветительные	8,4	-32,94	-19,3
Генераторы переменного тока	8,6	-30,48	-18,2
Электродвигатели	12,9	-10,94	-9,8
Провода обмоточные изолированные	11,5	-7,99	-6,4
Аккумуляторы свинцовые стартерные	7,7	-5,07	-2,7
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	33,9	-0,78	-1,8
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Микросхемы электронные		2,62	

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Аппаратура приемная телевизионная	84,2	-42,40	-94,8
Приборы полупроводниковые	6,8	-12,53	-2,3
Приборы электронные вакуумные	6,5	-11,93	-2,1
Конденсаторы электрические	1,8	-13,21	-0,6
Резисторы	0,7	-14,31	-0,3
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		12,04	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей			
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний		-24,85	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили легковые	69,6	-12,40	-74,2
Автобусы	5,2	-13,09	-5,8
Средства автотранспортные специального назначения	2,7	-20,71	-4,9
Автокраны	1,6	-32,87	-4,6
Машины для городского коммунального хозяйства	1,3	-35,45	-3,9
Автомобили грузовые	18,1	-2,11	-3,3
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,4	-25,52	-3,0
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,1	-26,51	-0,3
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	33,7	51,59	72,8
Переводы стрелочные	66,3	9,78	27,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	59,4	-33,00	-48,5
Вагоны пассажирские магистральные	17,7	-83,07	-36,4
Вагоны метрополитена	5,6	-42,90	-6,0
Электровозы магистральные	13,4	-14,89	-4,9
Тепловозы маневровые и промышленные	3,8	-44,11	-4,2
Производство мебели			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Диваны-кровати	18,1	-31,38	-41,1
Шкафы	32,9	-7,98	-19,0
Матрасы	10,8	-13,99	-10,9
Стол	9,9	-12,99	-9,3
Диваны	9,9	-10,81	-7,8
Кровати деревянные	9,8	-9,90	-7,0
Кресла	4,4	-11,96	-3,8
Стулья	4,3	-3,22	-1,0

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к декабрю 2014	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
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	23,00	98,2
Спички	23,8	1,33	1,8
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электроэнергия	50,6	1,37	61,0
Теплоэнергия	49,4	0,90	39,0

Приложение 6.

**Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью
производства по промышленным видам экономической деятельности
в апреле 2015 года относительно июля 2008 года**

	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	10,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,5	1	11,66
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,5	1	-13,46
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	8,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	8,21
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	5,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,1	1	79,56
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,9	1	-13,58
Добыча металлических руд	-0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		49,1	4	7,15
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		50,9	5	-3,20
Добыча прочих полезных ископаемых	-30,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		18,0	1	0,60
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		82,0	3	-35,91
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	8,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		54,2	29	59,61
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		45,8	25	-18,83
Текстильное производство	-5,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		26,9	3	143,17
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		73,1	8	-47,99
Производство одежды; выделка и крашение меха	-10,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,5	6	115,60
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,5	11	-23,62
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-6,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		18,9	2	35,00
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		81,1	4	-12,26

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

Продолжение приложения 6

	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	-5,47			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		39,6	6	23,05
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		60,4	4	-10,57
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	23,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	7	18,03
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Издательская деятельность	-20,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		23,5	1	19,88
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		76,5	2	-28,20
Производство кокса и нефтепродуктов	16,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,8	8	19,43
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,2	2	-16,37
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	17,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		88,6	11	18,98
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		11,4	8	-5,06
Производство фармацевтической продукции	-1,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,3	1	3,77
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,7	1	-21,52
Производство резиновых изделий	-3,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		55,6	4	30,56
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		44,5	3	-36,78
Производство пластмассовых изделий	64,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	4	64,73
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 6

	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	-10,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		19,6	13	21,98
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		80,5	11	-57,73
Металлургическое производство	-5,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		34,0	6	18,38
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		66,0	15	-10,27
Производство основных готовых металлических изделий	-16,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		10,6	4	20,25
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		89,4	3	-28,85
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-54,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		27,0	6	12,36
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		73,0	30	-57,50
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	36,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,2	1	52,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,8	1	-26,98
Производство электрических машин и электрооборудования	-17,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		59,2	4	26,20
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		40,8	5	-48,45
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-38,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		79,6	1	15,33
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		20,4	5	-44,29
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	35,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	35,29
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 6

	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	215,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	214,93
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-29,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	8	-23,47
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-46,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		14,4	2	51,92
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		85,6	5	-59,44
Производство мебели	3,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		91,3	6	10,39
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		8,7	2	-34,94
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	13,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		76,2	1	28,28
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		23,8	1	-31,48
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-1,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		50,6	1	2,96
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		49,4	1	-5,76

*) 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 = 138

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 165

Приложение 7.

**Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов
интенсивности по промышленным видам экономической деятельности
в апреле 2015 года относительно июля 2008 года**

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 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		11,66	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Уголь бурый		-13,46	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	97,7	7,04	83,7
Газ нефтяной попутный	2,4	56,92	16,3
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		79,56	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-13,58	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентраты свинцовые	1,8	198,37	49,0
Концентраты медные	8,4	28,68	33,8
Концентрат железорудный	58,3	1,06	8,7
Окатыши железорудные	31,5	1,94	8,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Агломерат железорудный	43,7	-4,23	-57,7
Руды никелевые	1,1	-69,28	-23,9
Бокситы	1,5	-31,18	-14,9
Концентраты цинковые	1,2	-8,66	-3,2
Руды и концентраты золотосодержащие	52,5	-0,02	-0,4
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Концентрат апатитовый		0,60	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Алмазы природные	53,5	-42,01	-62,6
Материалы строительные нерудные	42,0	-28,88	-33,8
Асбест	4,5	-28,81	-3,6
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Мясо птицы	10,1	103,52	17,6
Свинина	4,6	196,25	15,2
Комбикорма	9,0	74,79	11,3
Полуфабрикаты мясные	7,7	86,58	11,1
Масла растительные нерафинированные	4,9	130,52	10,7
Масла растительные рафинированные	3,6	101,69	6,2
Жмых и твердые остатки прочие	2,1	147,51	5,2

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 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	11,6	18,33	3,6
Рыба мороженая	4,8	40,23	3,3
Продукты кисломолочные жидкие	4,8	26,73	2,1
Картофель переработанный и консервированный	1,1	105,75	1,9
Сыры	3,0	34,86	1,8
Корма для домашних животных	1,9	53,54	1,7
Молоко жидкое	6,1	13,71	1,4
Кофе растворимый	1,4	57,67	1,3
Воды минеральные	1,8	42,56	1,3
Изделия мучные кондитерские	6,0	9,14	0,9
Воды газированные, содержащие добавки	3,5	9,92	0,6
Филе рыбное мороженое	0,5	76,39	0,6
Крупа	1,4	19,18	0,5
Масло сливочное	1,7	11,64	0,3
Майонезы	2,0	9,37	0,3
Овощи и грибы консервированные	0,8	22,49	0,3
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,5	26,94	0,2
Мороженое	1,8	6,15	0,2
Изделия макаронные	1,4	8,02	0,2
Продукция маргариновая	1,4	6,87	0,2
Крахмалы	0,1	54,41	0,1
Рыба соленая	0,5	9,51	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Пиво	13,6	-37,49	-27,0
Сигареты	10,3	-32,81	-18,0
Сахар	7,2	-30,80	-11,8
Водка и ликероводочные изделия	5,0	-43,32	-11,6
Изделия хлебобулочные	12,6	-11,07	-7,4
Соки фруктовые и овощные	2,0	-33,71	-3,5
Изделия колбасные	20,4	-2,76	-3,0
Вина игристые и шампанские	1,3	-31,00	-2,2
Сельдь всех видов обработки	0,9	-44,10	-2,0
Мясо крупного рогатого скота	1,8	-20,00	-2,0
Мука	11,3	-2,91	-1,8
Коньяк	1,5	-18,91	-1,5
Морепродукты пищевые	0,8	-36,30	-1,5
Консервы рыбные	1,4	-17,36	-1,3
Вина столовые	1,4	-11,30	-0,9
Продукты молочные сгущенные	1,2	-13,46	-0,8
Продукты рыбные кулинарные	0,4	-40,11	-0,8
Солод	0,8	-16,36	-0,7
Молоко и сливки в твердых формах	0,9	-14,30	-0,7

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Консервы мясные	1,3	-7,81	-0,6
Спирт этиловый	0,8	-8,14	-0,3
Патока крахмальная	0,4	-13,99	-0,3
Рыба копченая	0,7	-5,85	-0,2
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-17,31	-0,2
Чай	1,7	-0,72	-0,1
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Материалы нетканые	36,6	338,62	86,6
Ткани из синтетических и искусственных нитей	33,4	54,92	12,8
Белье постельное	30,0	2,79	0,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ткани хлопчатобумажные	35,5	-45,26	-33,4
Пряжа хлопчатобумажная	19,6	-66,87	-27,3
Изделия чулочно-носочные	13,2	-41,38	-11,4
Пряжа шерстяная	6,1	-68,94	-8,7
Ткани шерстяные	4,6	-67,73	-6,5
Ткани льняные	3,3	-68,92	-4,7
Джемперы, пуловеры трикотажные	12,4	-15,61	-4,0
Ковры и изделия ковровые	5,5	-34,77	-4,0
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пальто женские из натурального меха	16,3	533,26	75,2
Одежда трикотажная верхняя	34,4	39,54	11,8
Головные уборы	7,4	76,12	4,9
Платья	10,0	50,03	4,3
Пиджаки, блейзеры, жакеты	24,2	16,83	3,5
Юбки	7,6	4,46	0,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Брюки, бриджи, шорты	11,8	-55,82	-27,8
Бельевой трикотаж	14,6	-42,99	-26,6
Одежда производственная и профессиональная	29,3	-12,60	-15,6
Пальто и полупальто	6,9	-34,30	-10,0
Куртки теплые	5,7	-27,48	-6,6
Корсетные изделия	4,8	-21,67	-4,4
Рукавицы и перчатки	1,8	-50,63	-3,8
Шкуры меховые	2,4	-21,99	-2,3
Костюмы	18,4	-2,04	-1,6
Рубашки мужские	2,2	-13,65	-1,3
Блузки женские	2,2	-0,42	-0,04
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Обувь из резины или пластмассы	59,3	39,20	66,4
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	40,8	28,90	33,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Хромовые кожаные изделия	33,9	-21,79	-60,2
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	64,5	-5,77	-30,4
Жесткие кожаные изделия	0,9	-94,08	-6,9
Юфтевые кожаные изделия	0,7	-43,48	-2,5
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Фанера клееная	38,9	31,31	52,9
Плиты древесностружечные	32,6	14,94	21,1
Плиты древесноволокнистые	21,2	21,87	20,1
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	3,9	27,88	4,7
Паркет	1,8	10,00	0,8
Помещения деревянные контейнерного типа	1,7	6,78	0,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Лесоматериалы обработанные	80,3	-5,29	-40,2
Блоки оконные	6,2	-64,94	-37,8
Блоки дверные	12,2	-15,32	-17,7
Дома деревянные стандартные	1,4	-34,46	-4,4
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Целлюлоза	36,3	24,27	48,8
Картонная транспортная тара	12,3	25,28	17,2
Бумага туалетная	2,9	77,75	12,4
Бумага и картон	44,0	3,79	9,3
Обои	2,6	50,56	7,4
Салфетки бумажные	0,9	90,64	4,3
Мешки бумажные	1,1	10,59	0,7
Издательская деятельность			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Журналы		19,88	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Книги и брошюры	53,8	-36,03	-68,8
Газеты	46,2	-19,08	-31,2
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Мазут топочный	23,7	21,26	25,9
Топливо дизельное	38,3	10,90	21,5
Пропан и бутан, сжиженные	3,5	111,27	20,0
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	22,0	11,89	13,5
Конденсат газовый стабильный	2,5	70,40	8,9

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Газ сухой	4,1	33,13	7,0
Фракция широкая стабилизации нефти	1,4	29,48	2,2
Топливо реактивное керосиновое	4,5	4,37	1,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Кокс металлургический	77,2	-18,27	-86,2
Масла нефтяные смазочные	22,8	-9,91	-13,8
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пластмассы в первичных формах	20,8	54,53	59,6
Углеводороды ациклические	15,2	25,10	20,1
Удобрения азотные	13,2	7,46	5,2
Аммиак безводный	10,8	6,51	3,7
Удобрения калийные	9,6	5,95	3,0
Каучуки синтетические	11,8	3,55	2,2
Углерод технический	1,7	21,84	2,0
Удобрения фосфатные	7,8	4,66	1,9
Карбонаты	1,9	11,46	1,1
Стирол	1,8	8,32	0,8
Материалы лакокрасочные	5,6	1,29	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Средства моющие	37,4	-6,09	-45,0
Сода каустическая	9,1	-11,61	-20,8
Метанол	13,7	-4,26	-11,5
Одеколony и воды душистые и туалетные	4,5	-10,57	-9,3
Кислота серная	8,4	-2,70	-4,5
Сера техническая	3,0	-6,20	-3,7
Бензол	18,5	-0,99	-3,6
Мыло	5,6	-1,50	-1,7
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		3,77	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-21,52	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для легковых автомобилей	55,1	45,01	81,2
Изделия неформовые резинотехнические	8,9	43,51	12,7
Изделия формовые резинотехнические	25,4	7,17	6,0
Рукава	10,6	0,58	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	77,8	-42,66	-90,2
Шины для сельскохозяйственных машин	13,5	-15,04	-5,5

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Ленты конвейерные	8,8	-18,01	-4,3
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия из пластмасс	26,7	172,13	71,0
Плиты, листы, пленки полимерные	32,4	35,92	18,0
Трубы, трубки, рукава полимерные	15,5	34,63	8,3
Окна полимерные	25,4	7,05	2,8
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ваты минеральные	5,8	105,23	27,9
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	5,5	88,47	22,3
Стекло листовое тянутое или выдувное	2,5	177,71	20,1
Плитки керамические для полов	6,4	24,56	7,2
Цемент	47,4	1,87	4,0
Кирпич керамический строительный	12,4	6,62	3,8
Банки стеклянные	1,9	36,65	3,2
Плитки керамические для облицовки стен	4,3	13,60	2,7
Посуда из стекла	1,8	26,46	2,1
Изделия санитарно-технические из керамики	3,5	13,18	2,1
Гипс	5,7	7,79	2,0
Изделия из стекловолокна	1,2	34,49	1,9
Вермикулит расслоенный	1,5	12,22	0,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Листы асбестоцементные	69,2	-71,76	-86,1
Конструкции и детали сборные железобетонные	17,4	-25,47	-7,7
Бутылки из стекла	4,2	-24,09	-1,7
Материалы кровельные и гидроизоляционные	1,7	-32,23	-1,0
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	1,5	-32,08	-0,8
Кирпич строительный из цемента и бетона	1,5	-29,82	-0,8
Стекло листовое полированное или матовое	2,0	-19,71	-0,7
Известь технологическая	1,8	-19,62	-0,6
Блоки стеновые крупные из бетона	0,4	-56,92	-0,4
Посуда из фарфора	0,2	-58,17	-0,2
Смеси асфальтобетонные холодные	0,1	-50,46	-0,1
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трубы стальные	25,0	29,64	40,4
Прокат плоский холоднокатаный	17,5	31,16	29,7
Прокат плоский горячекатаный	25,6	9,70	13,5
Медь рафинированная	15,6	12,30	10,4
Золото	14,9	7,15	5,8
Цинк нелегированный	1,4	2,99	0,2

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Прокат сортовой	14,0	-16,12	-21,9
Алюминий первичный	8,5	-25,37	-21,0
Слитки, прочие формы первичные из стали	36,4	-4,96	-17,6
Чугун	22,2	-4,86	-10,5
Прокат медный плоский	2,8	-33,69	-9,1
Феррохром	1,2	-36,49	-4,2
Прокат алюминиевый плоский	3,1	-13,88	-4,2
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,5	-53,68	-2,6
Проволока, прутки, профили титановые	0,7	-33,07	-2,1
Никель	6,4	-3,23	-2,0
Полосы холоднокатаные узкие	0,8	-20,78	-1,5
Серебро	1,4	-8,93	-1,2
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,2	-64,36	-1,1
Проволока из железа или нелегированной стали	0,9	-7,64	-0,7
Глинозем	1,2	-3,80	-0,5
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ткань, решетки, сетки металлические	25,1	62,24	77,2
Конструкции строительные алюминиевые	28,3	8,19	11,4
Котлы водогрейные центрального отопления	19,9	9,54	9,4
Радиаторы центрального отопления	26,7	1,54	2,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	96,1	-28,89	-96,2
Электроды сварочные	2,7	-39,76	-3,8
Ванны чугунные и стальные	1,2	-1,84	-0,1
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Турбины паровые	13,2	52,75	56,2
Машины стиральные бытовые	21,0	12,29	20,8
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	44,8	4,26	15,4
Насосы воздушные и компрессоры	19,9	2,26	3,6
Станки деревообрабатывающие	0,7	44,57	2,6
Косилки тракторные	0,5	31,32	1,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Двигатели судовые, дизели и полудизели	28,7	-69,75	-34,9
Турбины гидравлические	5,2	-122,81	-11,0
Холодильники и морозильники бытовые	13,7	-27,11	-6,4
Подшипники	5,8	-56,38	-5,7
Комбайны зерноуборочные	6,1	-53,28	-5,6
Турбины газовые	4,2	-69,42	-5,0
Экскаваторы	3,5	-79,80	-4,9

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	2,9	-76,64	-3,9
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,4	-79,22	-3,3
Бульдозеры	1,8	-82,83	-2,5
Витрины и прилавки холодильные	6,3	-16,96	-1,9
Краны мостовые	1,6	-61,13	-1,7
Машины кузнечно-прессовые	2,8	-31,34	-1,5
Тракторы гусеничные	0,8	-94,28	-1,3
Станки металлорежущие	1,6	-44,82	-1,3
Сталеплавильное оборудование	1,1	-64,60	-1,2
Автогрейдеры	1,0	-67,10	-1,2
Лифты	4,2	-13,20	-1,0
Комбайны проходческие	0,5	-87,12	-0,7
Сеялки тракторные	0,5	-77,49	-0,7
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,4	-27,53	-0,7
Краны на гусеничном ходу	0,4	-83,83	-0,6
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,3	-93,06	-0,6
Тали и подъемники	0,7	-43,62	-0,6
Плиты газовые бытовые	0,9	-28,61	-0,5
Электромясорубки	0,4	-58,05	-0,4
Краны башенные	0,2	-83,96	-0,4
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,3	-54,08	-0,3
Прокатное оборудование	0,2	-64,13	-0,3
Бетон- и растворомешалки	0,4	-15,11	-0,1
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		52,57	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-26,98	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электродвигатели	20,6	60,48	47,5
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	53,8	18,07	37,1
Аккумуляторы свинцовые стартерные	12,2	16,55	7,7
Светильники и устройства осветительные	13,4	14,98	7,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Трансформаторы	39,3	-51,04	-41,4
Генераторы переменного тока	19,8	-61,39	-25,0
Провода обмоточные изолированные	26,4	-41,23	-22,5
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	10,0	-31,08	-6,4
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	4,5	-50,04	-4,6
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Аппаратура приемная телевизионная		15,33	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Приборы полупроводниковые	31,7	-47,90	-34,2
Приборы электронные вакуумные	29,9	-40,27	-27,2
Микросхемы электронные	26,8	-41,04	-24,9
Конденсаторы электрические	8,2	-62,50	-11,5
Резисторы	3,4	-28,07	-2,2
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		35,29	
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		214,93	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили грузовые	18,1	-57,58	-44,3
Автомобили легковые	69,6	-8,20	-24,3
Автобусы	5,2	-45,02	-10,0
Средства автотранспортные специального назначения	2,7	-67,25	-7,9
Автокраны	1,6	-76,08	-5,2
Машины для городского коммунального хозяйства	1,3	-77,70	-4,2
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,4	-65,24	-3,8
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,1	-49,83	-0,3
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электровагоны магистральные	88,5	41,02	69,9
Тепловозы магистральные	11,5	135,84	30,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	66,0	-52,50	-58,3
Вагоны пассажирские магистральные	19,7	-95,46	-31,6
Тепловозы маневровые и промышленные	4,3	-56,20	-4,0
Вагоны метрополитена	6,3	-35,24	-3,7
Переводы стрелочные	3,8	-37,02	-2,4
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шкафы	36,0	11,40	39,5
Диваны-кровати	19,8	9,04	17,2
Стол	10,8	16,39	17,0
Матрасы	11,8	13,32	15,1
Кровати деревянные	10,7	6,83	7,1
Диваны	10,9	3,90	4,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Кресла	50,9	-52,01	-75,7
Стулья	49,1	-17,27	-24,3
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Линолеум на текстильной подоснове		28,28	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Спички		-31,48	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Электроэнергия		2,96	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Теплоэнергия		-5,76	

Приложение 8.
**Виды промышленной продукции, по которым индексы
интенсивности выпуска в апреле 2015 года выросли по сравнению
с июлем 2008 года**

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008
Добыча, обогащение и агломерация угля	
Уголь каменный	11,66
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Нефть	7,04
Газ нефтяной попутный	56,92
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	79,56
Добыча металлических руд	
Концентрат железорудный	1,06
Окатыши железорудные	1,94
Концентраты медные	28,68
Концентраты свинцовые	198,37
Добыча прочих полезных ископаемых	
Концентрат апатитовый	0,60
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	196,25
Мясо птицы	103,52
Полуфабрикаты мясные	86,58
Рыба мороженая	40,23
Филе рыбное мороженое	76,39
Рыба соленая	9,51
Картофель переработанный и консервированный	105,75
Овощи и грибы консервированные	22,49
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	26,94
Масла растительные нерафинированные	130,52
Жмых и твердые остатки прочие	147,51
Масла растительные рафинированные	101,69
Майонезы	9,37
Продукция маргариновая	6,87
Молоко жидкое	13,71
Масло сливочное	11,64
Сыры	34,86
Продукты кисломолочные жидкие	26,73
Мороженое	6,15
Крупа	19,18
Крахмалы	54,41
Комбикорма	74,79
Корма для домашних животных	53,54
Изделия мучные кондитерские	9,14
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	18,33
Изделия макаронные	8,02
Кофе растворимый	57,67
Воды минеральные	42,56
Воды газированные, содержащие добавки	9,92
Текстильное производство	

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008
Ткани из синтетических и искусственных нитей	54,92
Белье постельное	2,79
Материалы нетканые	338,62
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Одежда трикотажная верхняя	39,54
Пиджаки, блейзеры, жакеты	16,83
Платья	50,03
Юбки	4,46
Головные уборы	76,12
Пальто женские из натурального меха	533,26
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	28,90
Обувь из резины или пластмассы	39,20
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	27,88
Фанера клееная	31,31
Плиты древесностружечные	14,94
Плиты древесноволокнистые	21,87
Паркет	10,00
Помещения деревянные контейнерного типа	6,78
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Целлюлоза	24,27
Бумага и картон	3,79
Мешки бумажные	10,59
Картонная транспортная тара	25,28
Бумага туалетная	77,75
Салфетки бумажные	90,64
Обои	50,56
Издательская деятельность	
Журналы	19,88
Производство кокса и нефтепродуктов	
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	11,89
Топливо реактивное керосиновое	4,37
Топливо дизельное	10,90
Мазут топочный	21,26
Пропан и бутан, сжиженные	111,27
Фракция широкая стабилизации нефти	29,48
Газ сухой	33,13
Конденсат газовый стабильный	70,40
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Углерод технический	21,84
Карбонаты	11,46
Углеводороды ациклические	25,10
Стирол	8,32
Аммиак безводный	6,51

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008
Удобрения азотные	7,46
Удобрения фосфатные	4,66
Удобрения калийные	5,95
Пластмассы в первичных формах	54,53
Каучуки синтетические	3,55
Материалы лакокрасочные	1,29
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в упаковках	3,77
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	45,01
Рукава	0,58
Изделия формовые резинотехнические	7,17
Изделия неформовые резинотехнические	43,51
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	172,13
Трубы, трубки, рукава полимерные	34,63
Плиты, листы, пленки полимерные	35,92
Окна полимерные	7,05
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое тянутое или выдувное	177,71
Банки стеклянные	36,65
Посуда из стекла	26,46
Изделия из стекловолокна	34,49
Изделия санитарно-технические из керамики	13,18
Плитки керамические для облицовки стен	13,60
Плитки керамические для полов	24,56
Кирпич керамический строительный	6,62
Цемент	1,87
Гипс	7,79
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	88,47
Ваты минеральные	105,23
Вермикулит расслоенный	12,22
Металлургическое производство	
Прокат плоский горячекатаный	9,70
Прокат плоский холоднокатаный	31,16
Трубы стальные	29,64
Золото	7,15
Цинк нелегированный	2,99
Медь рафинированная	12,30
Производство основных готовых металлических изделий	
Конструкции строительные алюминиевые	8,19
Радиаторы центрального отопления	1,54
Котлы водогрейные центрального отопления	9,54
Ткань, решетки, сетки металлические	62,24
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008
Турбины паровые	52,75
Насосы воздушные и компрессоры	2,26
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	4,26
Косилки тракторные	31,32
Станки деревообрабатывающие	44,57
Машины стиральные бытовые	12,29
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	52,57
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	60,48
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	18,07
Аккумуляторы свинцовые стартерные	16,55
Светильники и устройства осветительные	14,98
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Аппаратура приемная телевизионная	15,33
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	
Изделия медицинские	35,29
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	214,93
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Электровозы магистральные	41,02
Тепловозы магистральные	135,84
Производство мебели	
Диваны	3,90
Диваны-кровати	9,04
Столы	16,39
Шкафы	11,40
Кровати деревянные	6,83
Матрасы	13,32
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	28,28
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	
Электричество	2,96

Приложение 9.
**Виды промышленной продукции, по которым индексы
интенсивности выпуска в апреле 2015 года выросли в 1,5 раза и более по
сравнению с июлем 2008 года**

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Газ нефтяной попутный	56,92
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	79,56
Добыча металлических руд	
Концентраты свинцовые	198,37
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	196,25
Мясо птицы	103,52
Полуфабрикаты мясные	86,58
Филе рыбное мороженое	76,39
Картофель переработанный и консервированный	105,75
Масла растительные нерафинированные	130,52
Жмых и твердые остатки прочие	147,51
Масла растительные рафинированные	101,69
Крахмалы	54,41
Комбикорма	74,79
Корма для домашних животных	53,54
Кофе растворимый	57,67
Текстильное производство	
Ткани из синтетических и искусственных нитей	54,92
Материалы нетканые	338,62
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Платья	50,03
Головные уборы	76,12
Пальто женские из натурального меха	533,26
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Бумага туалетная	77,75
Салфетки бумажные	90,64
Обои	50,56
Производство кокса и нефтепродуктов	
Пропан и бутан, сжиженные	111,27
Конденсат газовый стабильный	70,40
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Пластмассы в первичных формах	54,53
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	172,13
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое тянутое или выдувное	177,71
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	88,47
Ваты минеральные	105,23
Производство основных готовых металлических изделий	
Ткань, решетки, сетки металлические	62,24
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Турбины паровые	52,75

Продолжение приложения 9

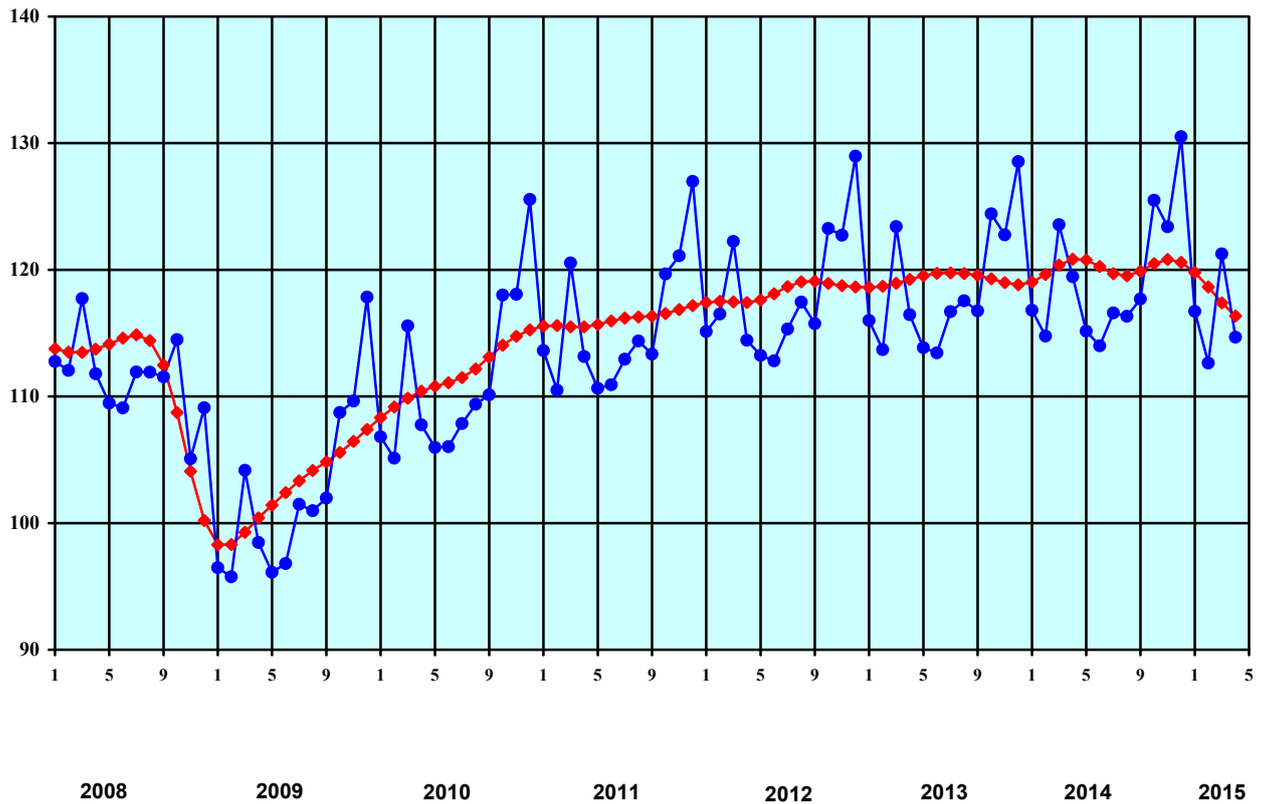
Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2015 в % к июлю 2008
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	52,57
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	60,48
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	214,93
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы магистральные	135,84

**Приложение 10.
Помесячная динамика индексов интенсивности промышленного производства
по видам экономической деятельности
за период с января 2005 года по апрель 2015 года.**

Промышленное производство – всего

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

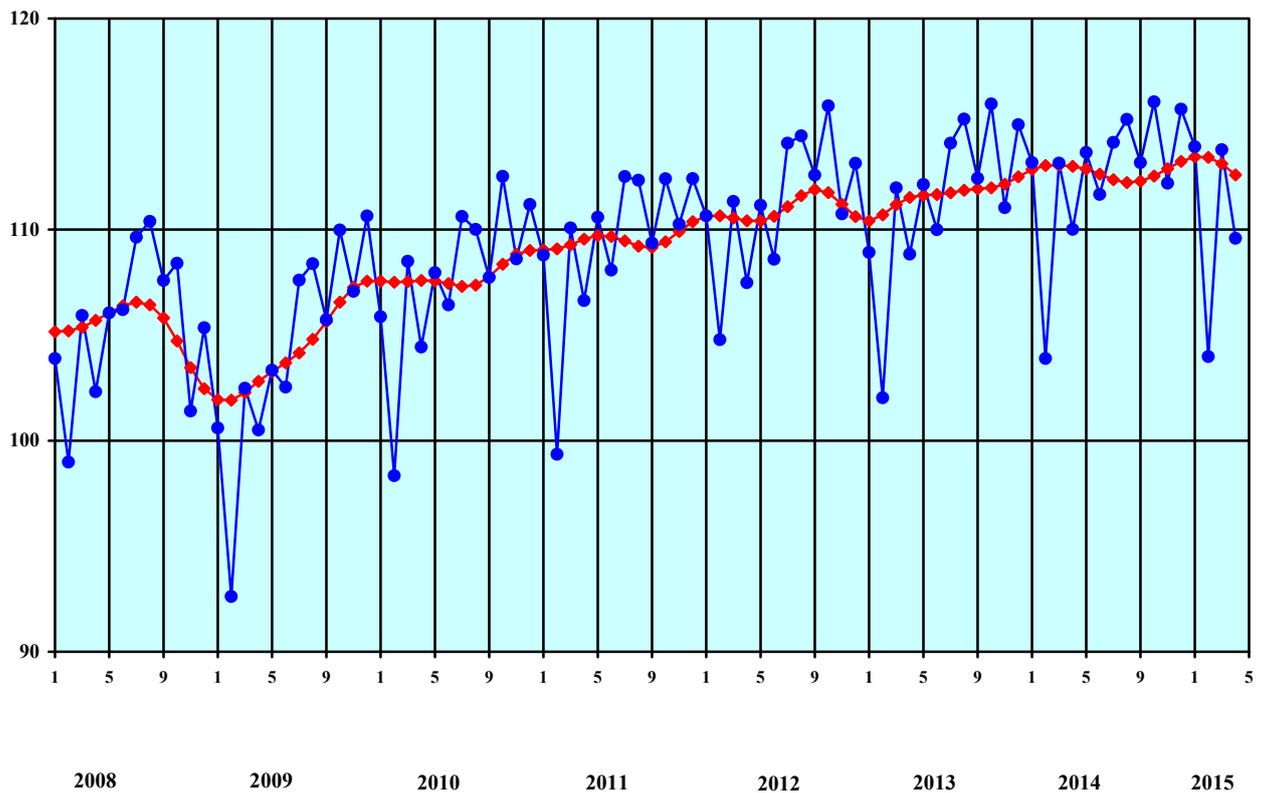
Рисунок 3 — Промышленное производство - всего

Продолжение приложения 10

Добыча полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



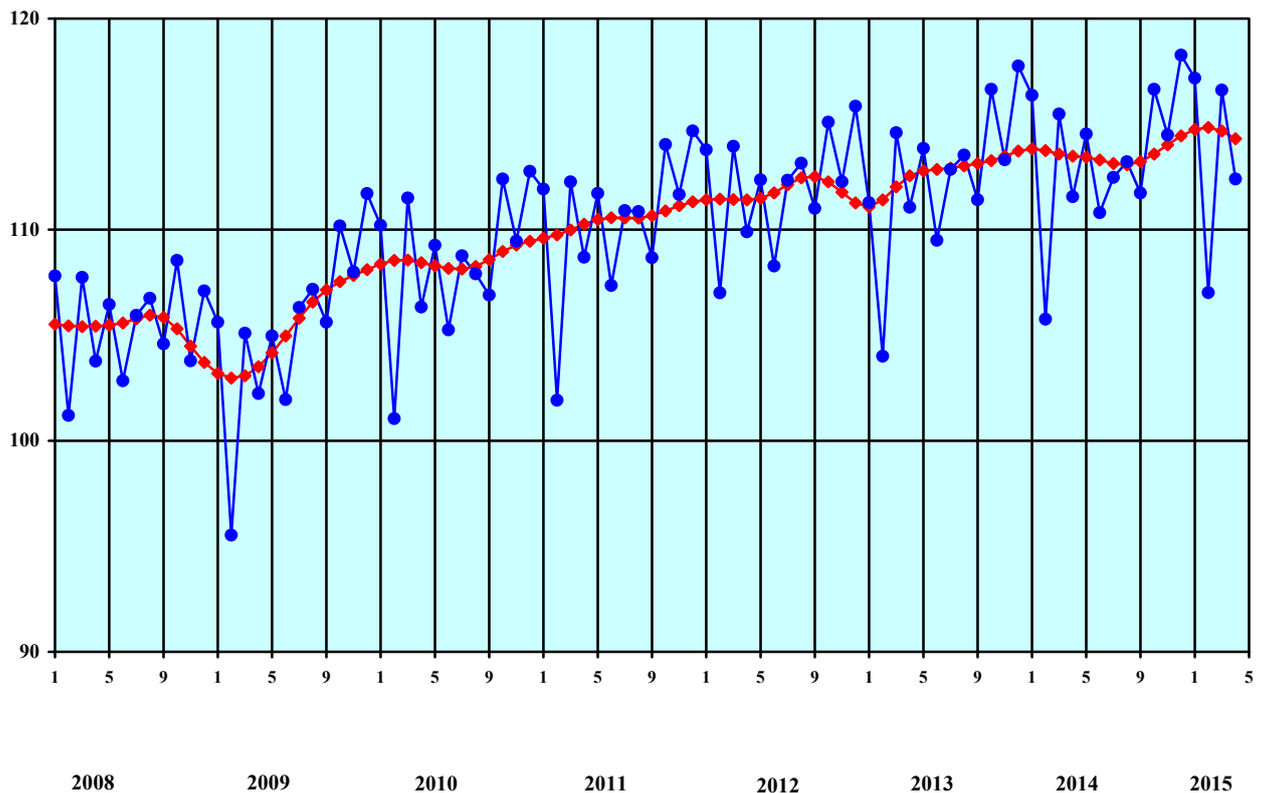
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 4 — Добыча полезных ископаемых

Продолжение приложения 10
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



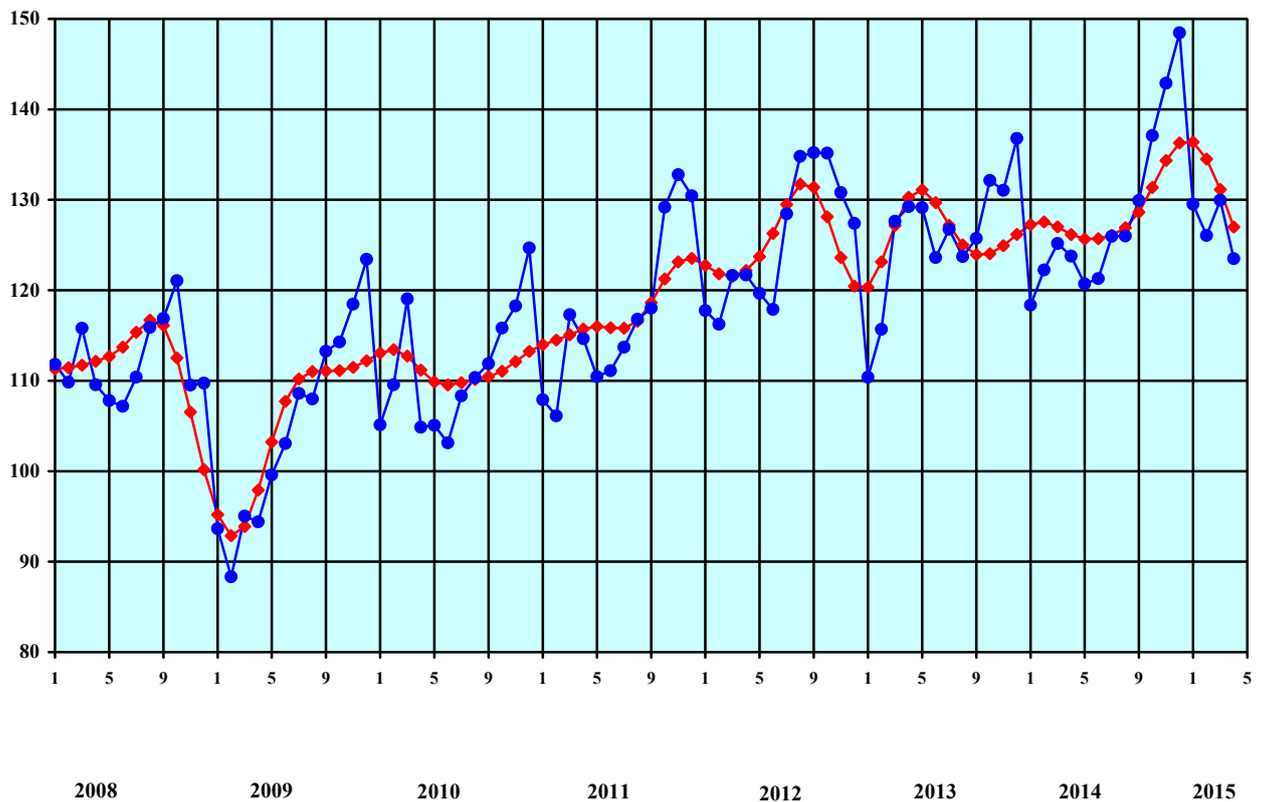
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 5 — Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

Продолжение приложения 10
Добыча, обогащение и агломерация угля

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

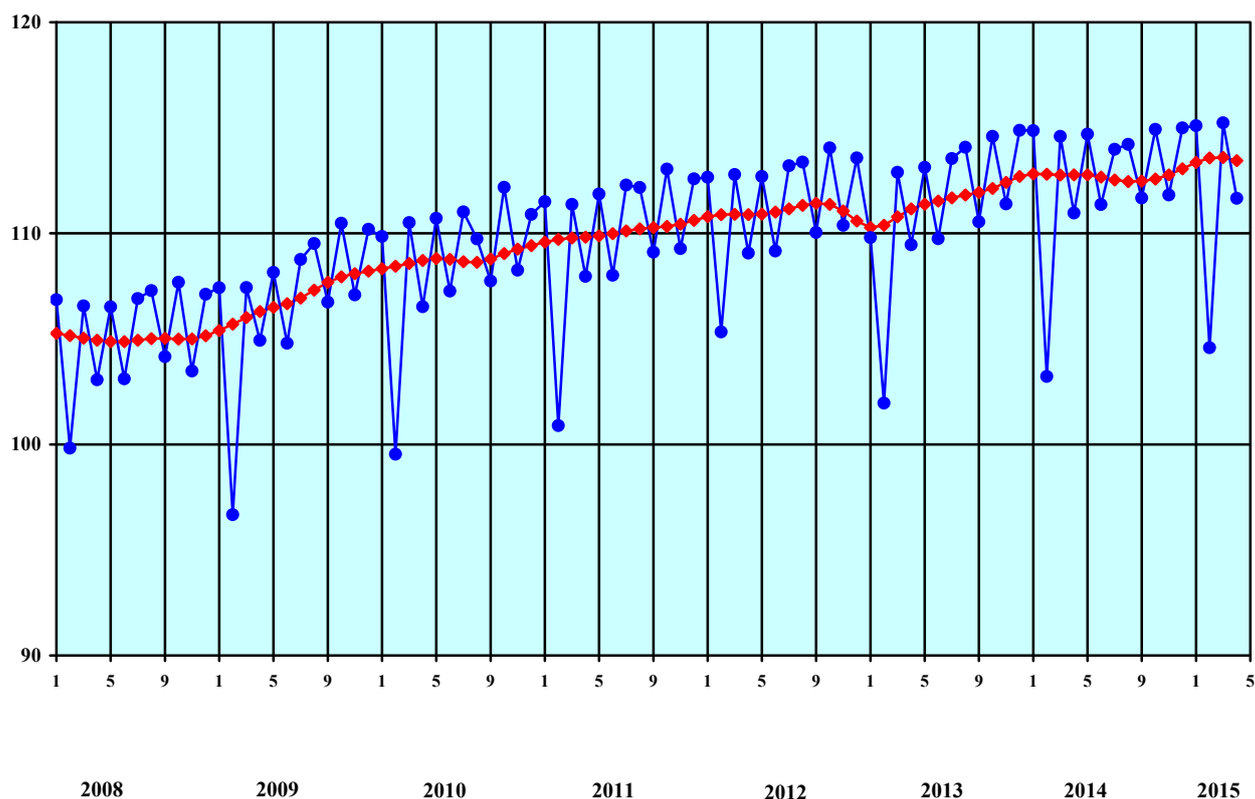
Рисунок 6 — Добыча, обогащение и агломерация угля

Продолжение приложения 10

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
январь	100,0	101,8	105,4	105,3	105,4	108,3	109,6	110,8	110,3	112,8	113,4
февраль	100,1	101,8	105,8	105,2	105,7	108,4	109,7	110,9	110,4	112,8	113,6
март	100,1	102,2	105,9	105,0	106,0	108,6	109,8	110,9	110,8	112,8	113,6
апрель	100,2	102,7	105,7	104,9	106,3	108,7	109,8	110,9	111,2	112,8	113,4
май	100,2	103,0	105,6	104,9	106,5	108,8	109,9	110,9	111,4	112,8	
июнь	100,4	103,2	105,6	104,9	106,7	108,8	110,0	111,0	111,5	112,7	
июль	100,6	103,3	105,6	104,9	106,9	108,7	110,1	111,2	111,7	112,5	
август	100,9	103,3	105,6	105,0	107,3	108,6	110,2	111,3	111,8	112,5	
сентябрь	101,3	103,3	105,5	105,0	107,7	108,8	110,3	111,4	111,9	112,5	
октябрь	101,8	103,5	105,4	105,0	107,9	109,0	110,3	111,4	112,1	112,6	
ноябрь	102,0	104,0	105,3	105,0	108,1	109,3	110,4	111,1	112,4	112,8	
декабрь	102,0	104,7	105,3	105,1	108,2	109,4	110,6	110,6	112,7	113,1	



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

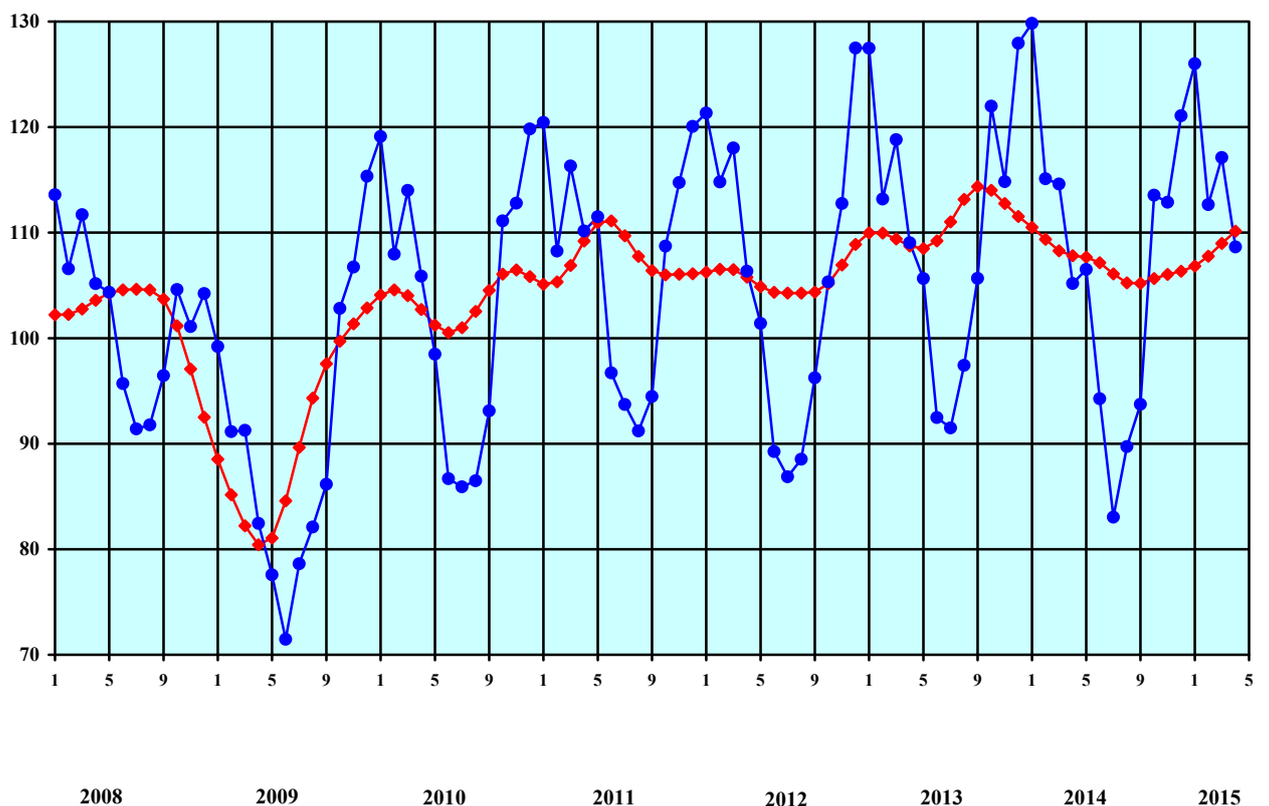
Рисунок 7 — Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

Продолжение приложения 10

Добыча природного газа и газового конденсата

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



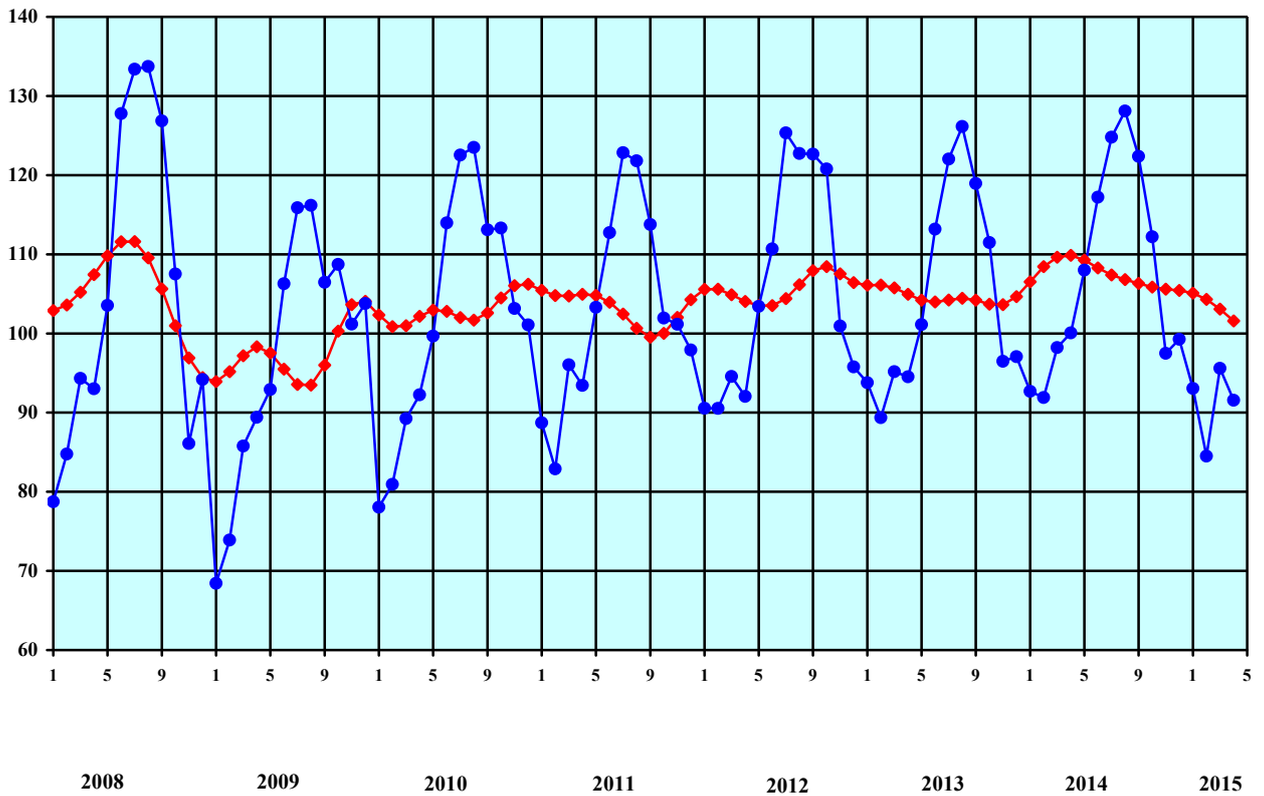
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 8 — Добыча природного газа и газового конденсата

Продолжение приложения 10
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	103,0	102,8	102,9	93,9	102,3	105,5	105,6	106,1	106,5	105,1
февраль	100,9	102,7	101,8	103,6	95,2	100,9	104,8	105,6	106,1	108,4	104,3
март	101,1	101,4	101,8	105,2	97,2	101,0	104,7	104,9	105,8	109,6	103,1
апрель	100,7	100,0	102,1	107,4	98,3	102,2	104,9	104,0	105,0	109,9	101,6
май	100,0	99,7	101,9	109,8	97,5	103,0	104,8	103,5	104,2	109,3	
июнь	98,9	100,8	101,6	111,6	95,5	102,8	104,0	103,5	104,0	108,3	
июль	98,0	102,6	102,2	111,6	93,6	102,0	102,5	104,4	104,2	107,4	
август	97,9	104,3	103,8	109,5	93,5	101,7	100,7	106,2	104,4	106,8	
сентябрь	98,8	105,2	105,1	105,6	96,0	102,6	99,5	107,9	104,2	106,3	
октябрь	100,0	105,6	105,2	101,0	100,3	104,5	100,0	108,4	103,7	105,9	
ноябрь	101,2	105,5	104,2	96,9	103,6	106,0	102,0	107,5	103,6	105,6	
декабрь	102,3	104,4	103,2	94,4	104,1	106,2	104,3	106,4	104,7	105,4	



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

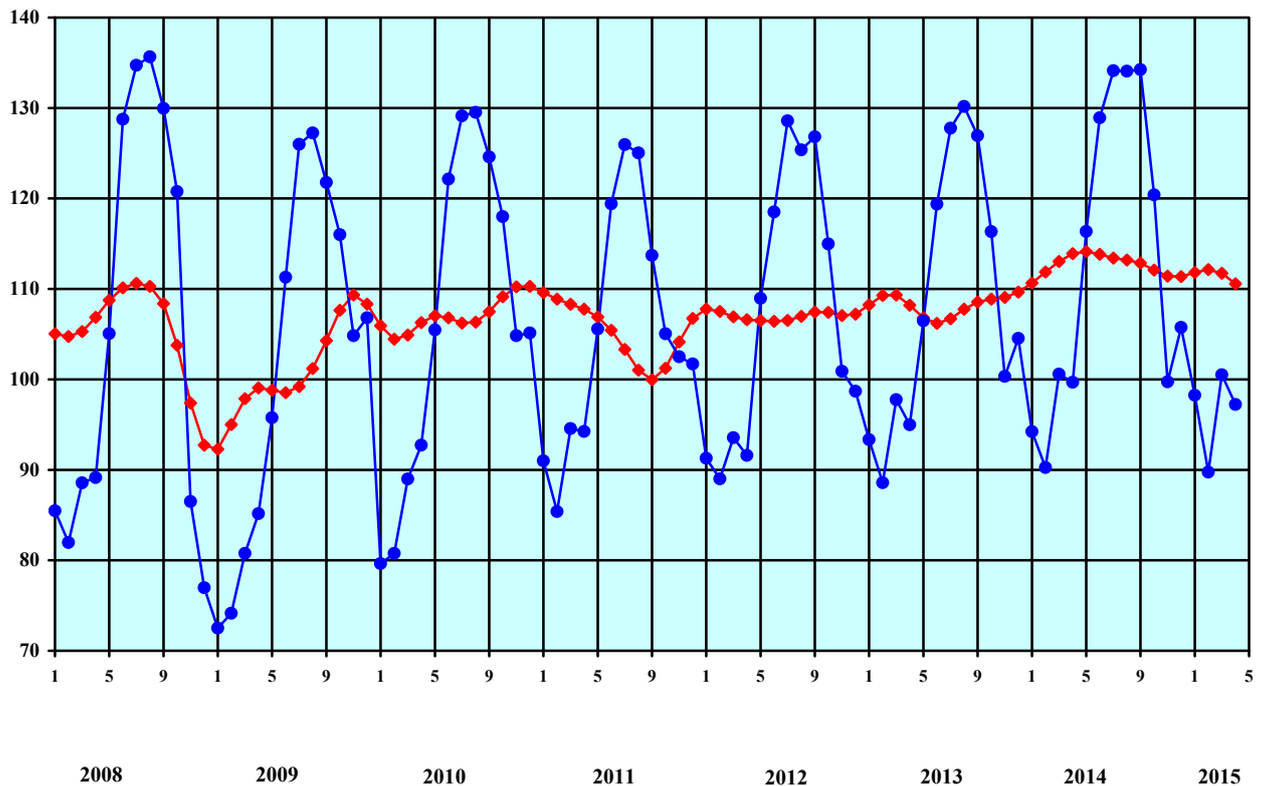
Рисунок 9 — Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических

Продолжение приложения 10

Добыча металлических руд

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

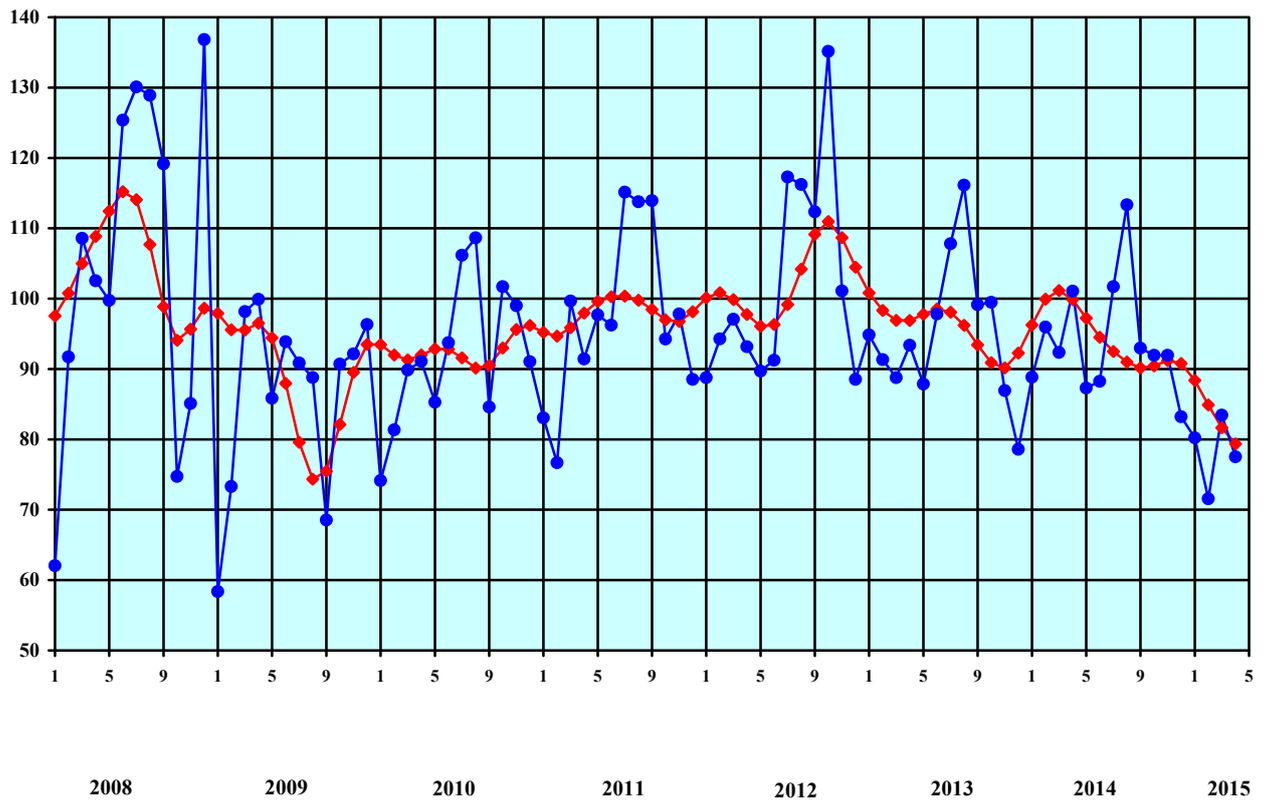
Рисунок 10 — Добыча металлических руд

Продолжение приложения 10

Добыча прочих полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	101,2	103,1	97,5	97,9	93,5	95,2	100,1	100,8	96,3	88,4
февраль	102,9	100,6	98,2	100,8	95,6	92,0	94,7	100,8	98,3	99,9	84,9
март	104,3	96,9	97,3	105,0	95,5	91,3	95,9	99,9	96,9	101,2	81,7
апрель	105,2	92,4	98,8	108,8	96,5	92,0	98,0	97,8	96,9	99,9	79,4
май	105,8	90,5	100,1	112,4	94,4	92,9	99,6	96,1	97,8	97,2	
июнь	105,0	92,4	101,3	115,2	87,9	92,8	100,3	96,3	98,5	94,5	
июль	102,1	97,2	103,4	114,1	79,6	91,6	100,4	99,2	98,1	92,5	
август	98,0	103,2	106,3	107,7	74,4	90,1	99,8	104,2	96,2	91,0	
сентябрь	94,9	108,4	107,3	98,9	75,5	90,5	98,5	109,2	93,4	90,1	
октябрь	94,1	112,1	104,8	94,1	82,1	93,0	97,0	111,0	90,9	90,4	
ноябрь	95,7	113,1	100,3	95,7	89,5	95,6	96,8	108,7	90,2	91,2	
декабрь	98,8	109,7	97,2	98,7	93,5	96,2	98,1	104,5	92,3	90,8	



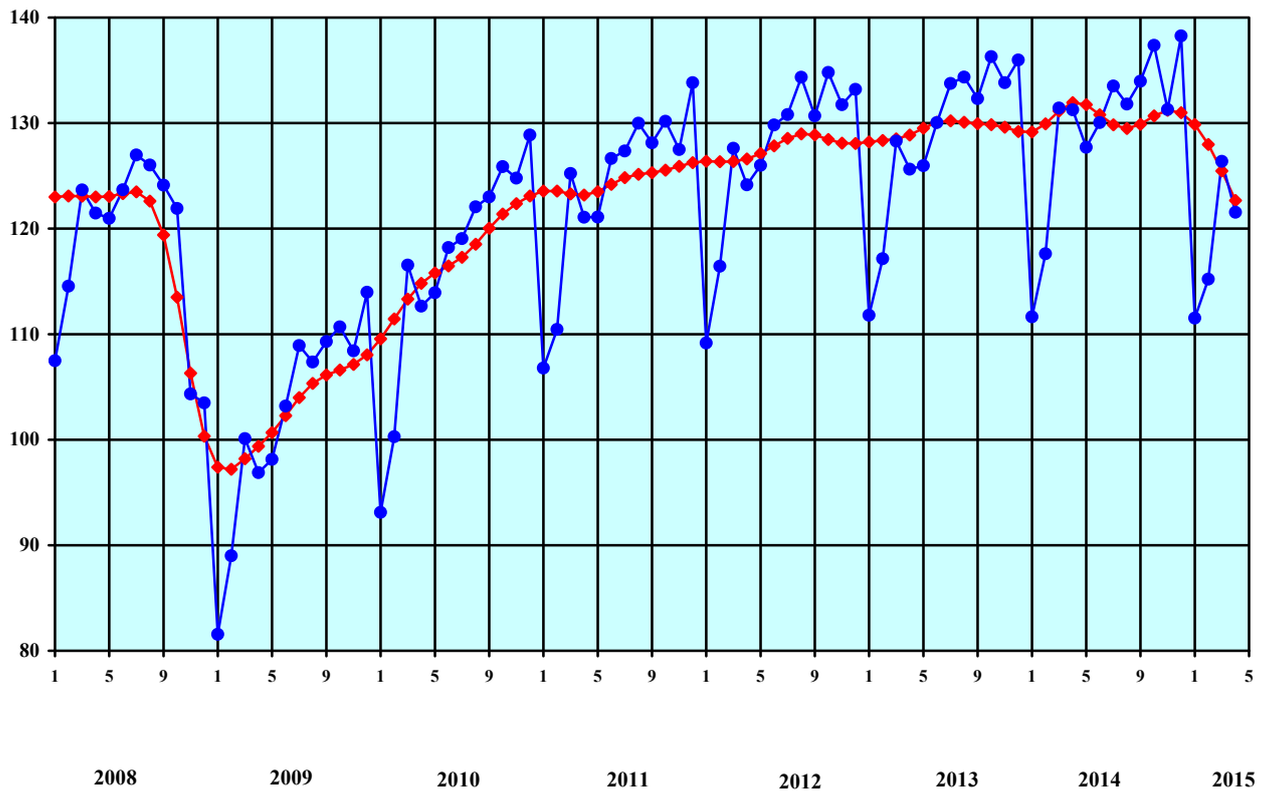
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 11 — Добыча прочих полезных ископаемых

Продолжение приложения 10
Обрабатывающие производства

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

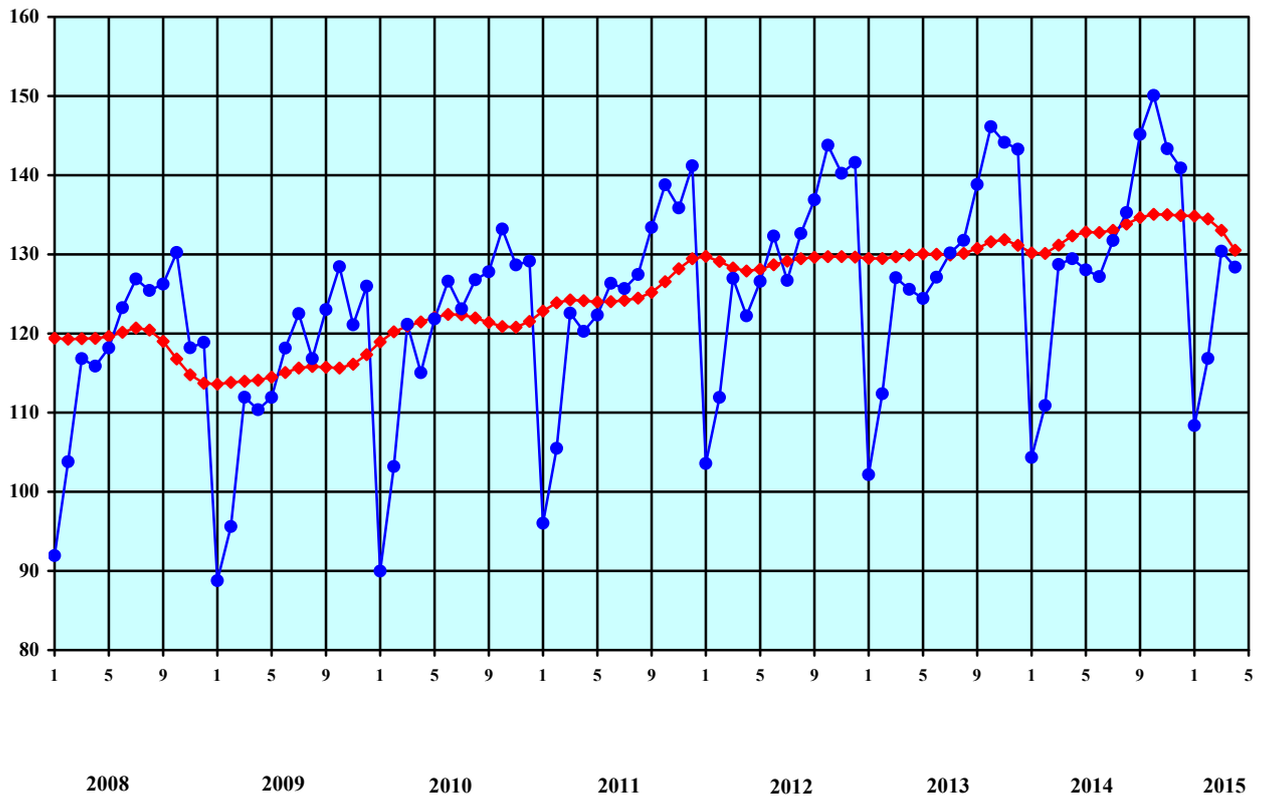
Рисунок 12 — Обрабатывающие производства

Продолжение приложения 10

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
январь	100,0	103,1	116,4	119,4	113,6	118,9	122,8	129,7	129,5	130,2	134,8
февраль	100,2	104,1	116,3	119,3	113,8	120,2	123,9	129,1	129,5	130,1	134,5
март	100,2	106,0	115,7	119,3	114,0	120,9	124,2	128,3	129,7	131,2	133,0
апрель	100,5	107,8	115,1	119,4	114,1	121,5	124,2	127,9	129,9	132,3	130,5
май	101,4	108,8	114,9	119,6	114,5	122,1	124,0	128,1	130,0	132,8	
июнь	102,6	109,5	115,4	120,2	115,1	122,4	124,0	128,7	130,0	132,8	
июль	103,7	110,4	116,5	120,7	115,6	122,4	124,2	129,1	129,9	133,0	
август	104,5	111,5	118,0	120,4	115,8	122,0	124,5	129,5	130,1	133,8	
сентябрь	104,9	112,5	119,4	119,0	115,7	121,4	125,2	129,6	130,8	134,7	
октябрь	105,1	113,5	120,1	116,8	115,6	120,9	126,5	129,7	131,6	135,0	
ноябрь	104,5	114,5	120,2	114,8	116,1	120,8	128,2	129,7	131,9	135,0	
декабрь	103,5	115,7	119,8	113,7	117,3	121,5	129,5	129,7	131,1	134,9	



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

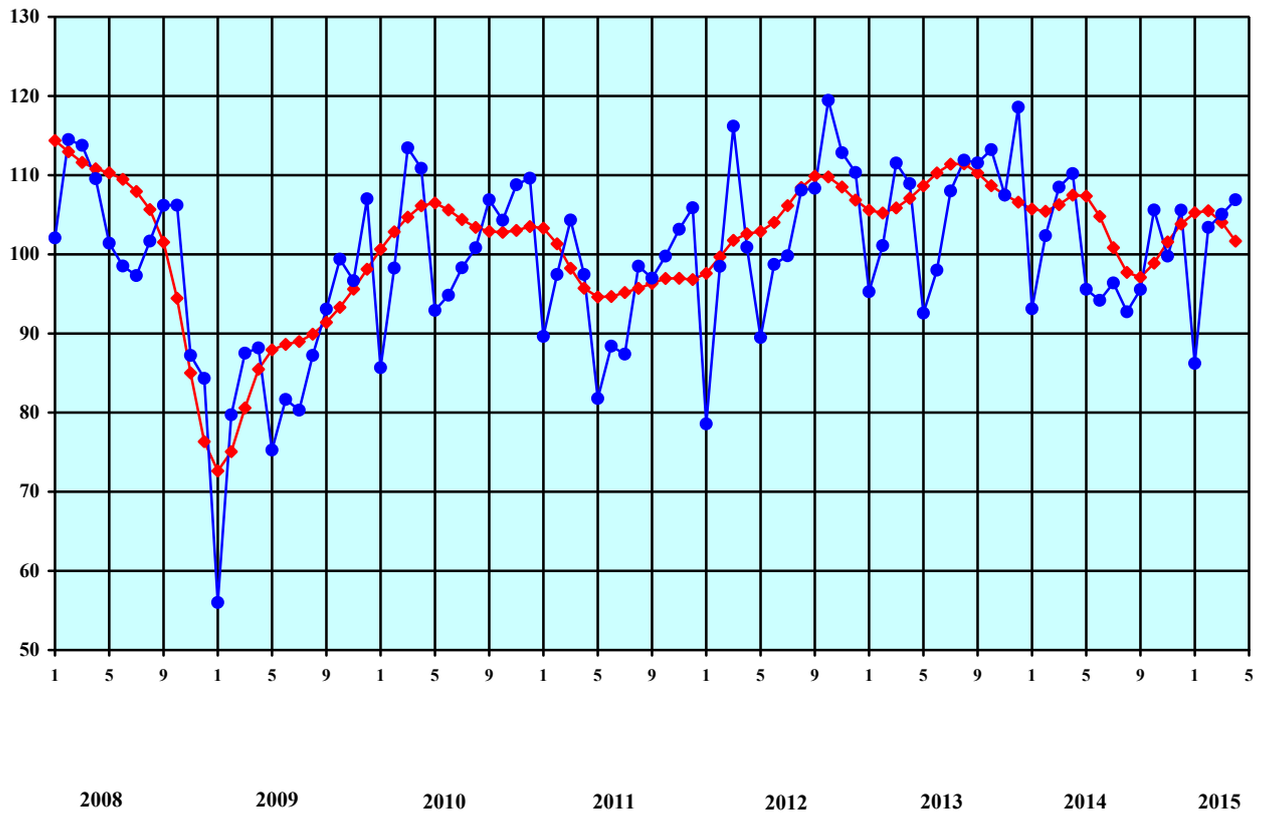
Рисунок 13 — Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака

Продолжение приложения 10

Текстильное производство

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	111,6	119,4	114,4	72,6	100,6	103,3	97,6	105,6	105,7	105,3
февраль	100,8	112,5	119,2	113,0	75,1	102,8	101,3	99,7	105,2	105,4	105,5
март	101,7	113,6	118,9	111,6	80,6	104,7	98,2	101,8	105,9	106,3	104,0
апрель	102,6	115,0	118,2	110,8	85,5	106,1	95,7	102,6	107,1	107,5	101,7
май	103,3	116,4	117,5	110,3	87,9	106,5	94,6	102,9	108,6	107,3	
июнь	104,4	117,7	117,4	109,5	88,6	105,6	94,7	104,0	110,3	104,8	
июль	105,9	118,8	117,7	107,9	89,0	104,4	95,2	106,1	111,4	100,8	
август	107,6	119,9	117,5	105,7	89,9	103,4	95,7	108,4	111,4	97,7	
сентябрь	109,0	120,8	116,5	101,5	91,4	102,9	96,3	109,9	110,3	97,1	
октябрь	109,9	121,1	115,5	94,4	93,3	102,8	96,9	109,8	108,7	98,9	
ноябрь	110,4	120,8	115,2	85,0	95,6	103,0	97,0	108,5	107,5	101,6	
декабрь	111,0	120,0	115,1	76,3	98,1	103,5	96,8	106,8	106,6	103,8	



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

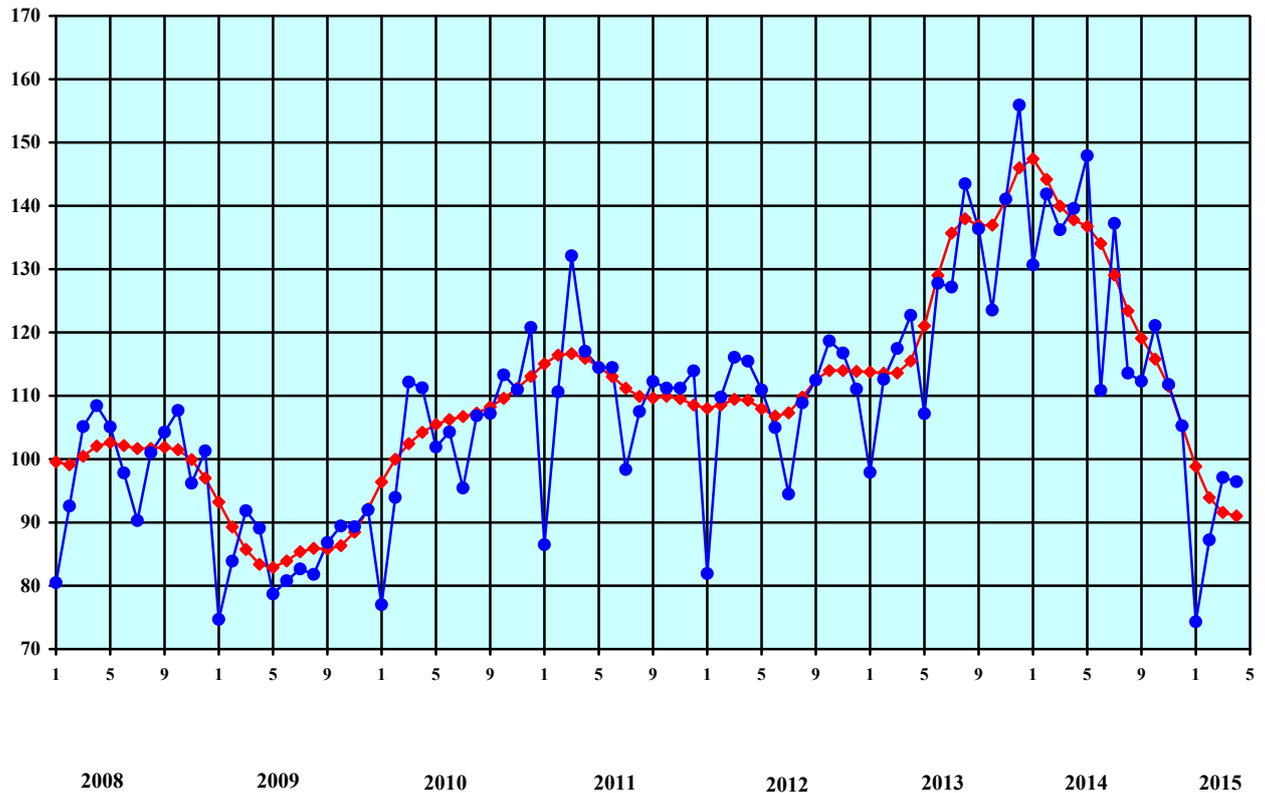
Рисунок 14 — Текстильное производство

Продолжение приложения 10

Производство одежды; выделка и крашение меха

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	107,1	109,8	99,6	93,2	96,4	115,0	108,0	113,8	147,4	98,8
февраль	99,5	107,7	107,3	99,1	89,3	100,0	116,4	108,6	113,6	144,2	93,9
март	99,1	107,5	105,1	100,5	85,7	102,4	116,6	109,4	113,6	140,0	91,6
апрель	99,7	106,4	103,9	102,1	83,4	104,2	115,9	109,3	115,5	137,8	91,0
май	101,3	105,2	103,6	102,6	82,9	105,5	114,6	108,0	121,0	136,8	
июнь	103,2	104,8	104,0	102,1	83,9	106,3	113,0	106,8	129,0	134,1	
июль	104,7	105,2	104,6	101,7	85,4	106,7	111,2	107,3	135,7	129,1	
август	105,6	106,2	105,2	101,7	85,9	107,3	109,9	109,8	138,0	123,4	
сентябрь	106,2	107,7	105,4	101,9	85,8	108,2	109,7	112,6	136,9	119,1	
октябрь	106,3	109,6	105,2	101,5	86,3	109,6	109,9	114,0	137,0	115,8	
ноябрь	106,0	111,1	104,0	99,9	88,5	111,2	109,5	114,0	140,9	111,5	
декабрь	106,2	111,3	101,8	97,0	92,1	113,1	108,6	113,9	146,0	105,3	



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

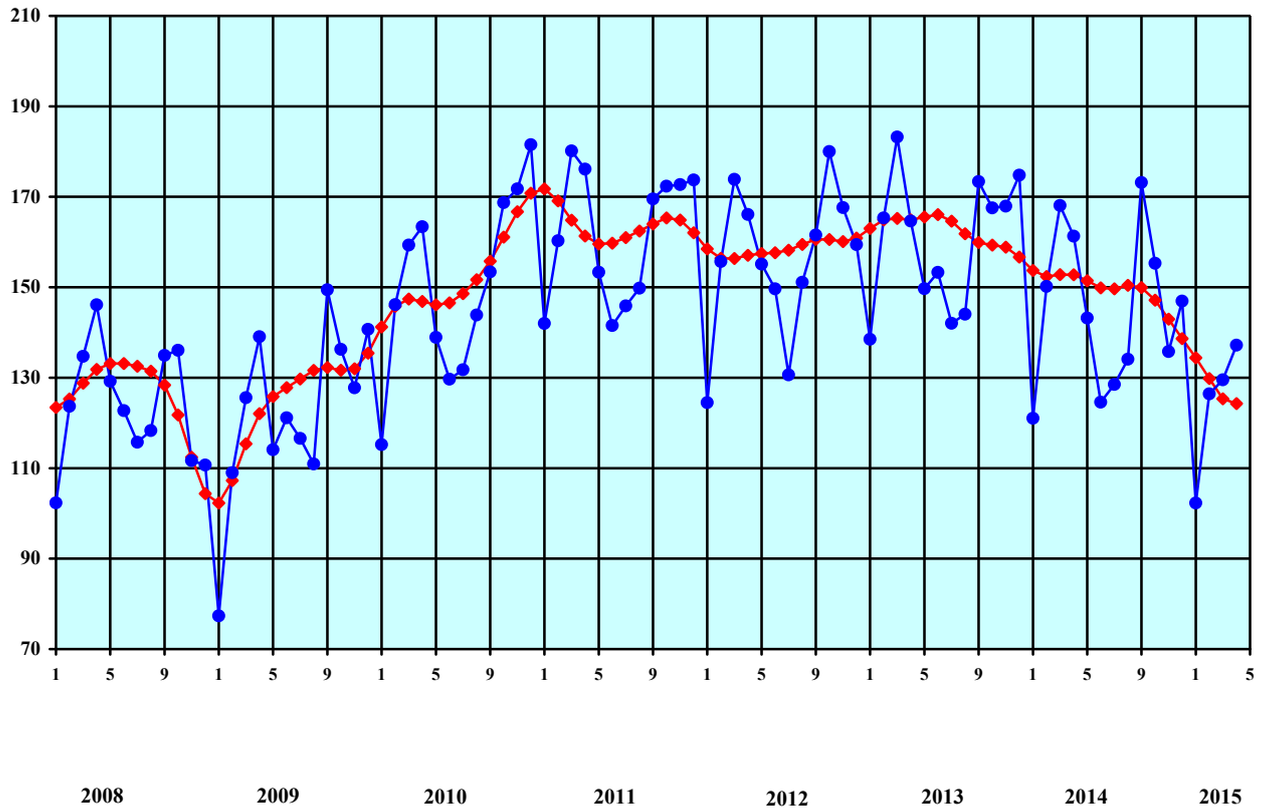
Рисунок 15 — Производство одежды; выделка и крашение меха

Продолжение приложения 10

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
январь	100,0	110,6	137,6	123,4	102,3	141,2	171,7	158,5	163,0	153,7	134,4
февраль	98,2	115,7	136,1	125,3	107,3	145,8	169,1	156,4	164,9	152,4	129,8
март	98,3	119,9	134,4	128,8	115,4	147,4	164,8	156,3	165,2	152,8	125,3
апрель	100,7	123,0	133,6	131,8	122,1	146,9	161,3	157,1	164,9	152,8	124,3
май	103,8	125,5	133,4	133,1	125,8	146,1	159,6	157,4	165,5	151,4	
июнь	105,7	127,2	133,3	133,1	127,8	146,5	159,7	157,6	166,1	149,9	
июль	105,8	127,7	133,0	132,5	129,7	148,6	161,0	158,2	164,6	149,7	
август	105,2	126,8	132,7	131,4	131,6	151,7	162,4	159,5	161,8	150,4	
сентябрь	104,6	126,1	132,1	128,4	132,3	155,8	164,0	160,6	159,9	149,9	
октябрь	104,1	127,9	130,4	121,8	131,7	161,1	165,3	160,5	159,3	147,1	
ноябрь	104,2	132,1	127,5	112,4	132,0	166,7	164,9	160,1	158,9	142,9	
декабрь	106,3	136,4	124,5	104,4	135,4	170,8	162,0	160,9	156,7	138,6	



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

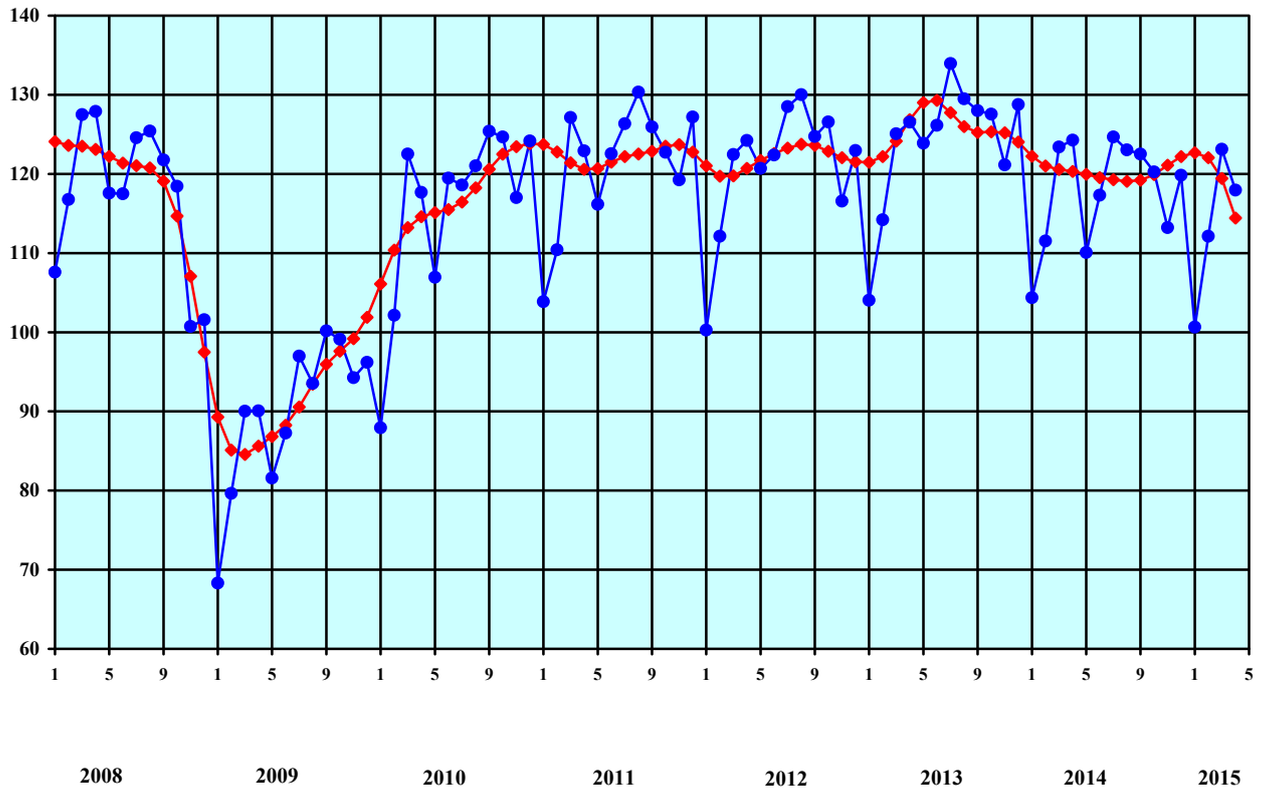
Рисунок 16 — Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви

Продолжение приложения 10

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
январь	100,0	105,6	116,9	124,1	89,3	106,1	123,7	121,0	121,5	122,2	122,7
февраль	100,0	105,2	118,5	123,6	85,1	110,4	122,8	119,7	122,2	121,0	122,1
март	99,4	106,1	119,3	123,5	84,6	113,2	121,4	119,8	124,2	120,6	119,4
апрель	99,1	107,9	119,3	123,1	85,6	114,6	120,6	120,7	126,9	120,3	114,4
май	99,4	110,0	118,9	122,2	86,8	115,1	120,7	121,7	129,0	120,0	
июнь	100,2	111,9	118,8	121,4	88,2	115,5	121,5	122,6	129,3	119,5	
июль	101,2	113,2	119,3	121,0	90,6	116,5	122,2	123,3	127,7	119,3	
август	102,5	113,3	120,7	120,8	93,4	118,2	122,5	123,8	126,0	119,1	
сентябрь	104,4	112,6	122,8	119,1	96,0	120,6	122,9	123,6	125,2	119,2	
октябрь	106,2	112,3	124,6	114,7	97,6	122,5	123,5	122,9	125,3	119,9	
ноябрь	107,0	113,0	125,4	107,1	99,2	123,4	123,7	122,0	125,2	121,1	
декабрь	106,5	114,9	125,0	97,5	101,9	123,8	122,8	121,5	124,0	122,2	



—◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

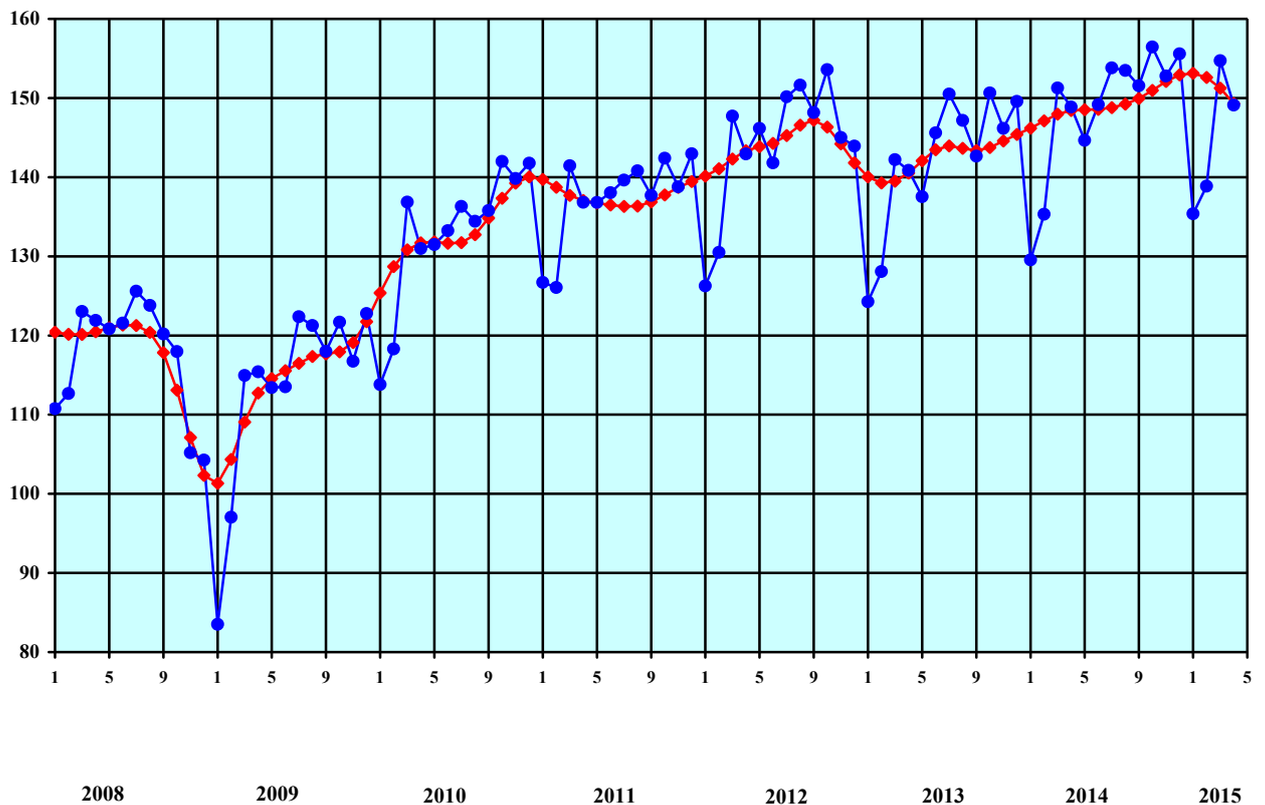
Рисунок 17 — Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели

Продолжение приложения 10

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
январь	100,0	104,3	113,3	120,4	101,3	125,4	139,7	140,1	140,0	146,2	153,1
февраль	100,3	105,0	113,7	120,2	104,3	128,7	138,7	141,1	139,3	147,1	152,6
март	100,2	106,6	114,0	120,1	109,1	130,8	137,7	142,3	139,5	148,0	151,2
апрель	100,3	108,4	114,3	120,5	112,7	131,7	137,0	143,3	140,5	148,4	149,3
май	100,8	109,8	115,0	121,0	114,6	131,8	136,7	143,8	142,1	148,5	
июнь	101,6	110,8	116,1	121,3	115,5	131,6	136,5	144,3	143,5	148,6	
июль	102,2	112,1	117,2	121,3	116,5	131,7	136,3	145,3	143,9	148,8	
август	102,6	113,5	118,1	120,4	117,3	132,7	136,3	146,6	143,6	149,2	
сентябрь	103,1	114,3	118,8	117,8	117,7	134,8	136,9	147,2	143,4	149,9	
октябрь	104,0	114,1	119,4	113,1	117,9	137,3	137,7	146,3	143,8	151,0	
ноябрь	104,6	113,4	120,0	107,1	119,1	139,3	138,7	144,2	144,6	152,1	
декабрь	104,6	113,1	120,4	102,3	121,8	140,0	139,5	141,8	145,4	152,9	



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

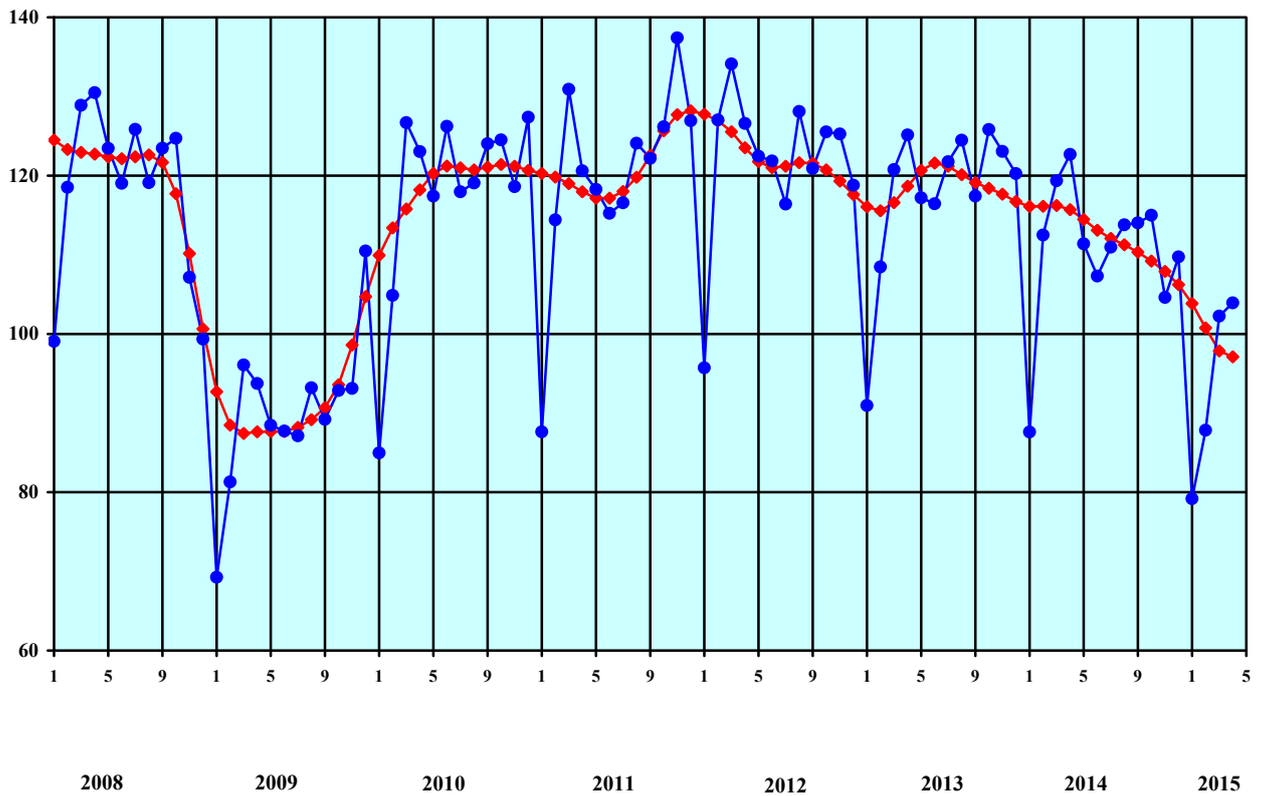
Рисунок 18 — Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них

Продолжение приложения 10

Издательская деятельность

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

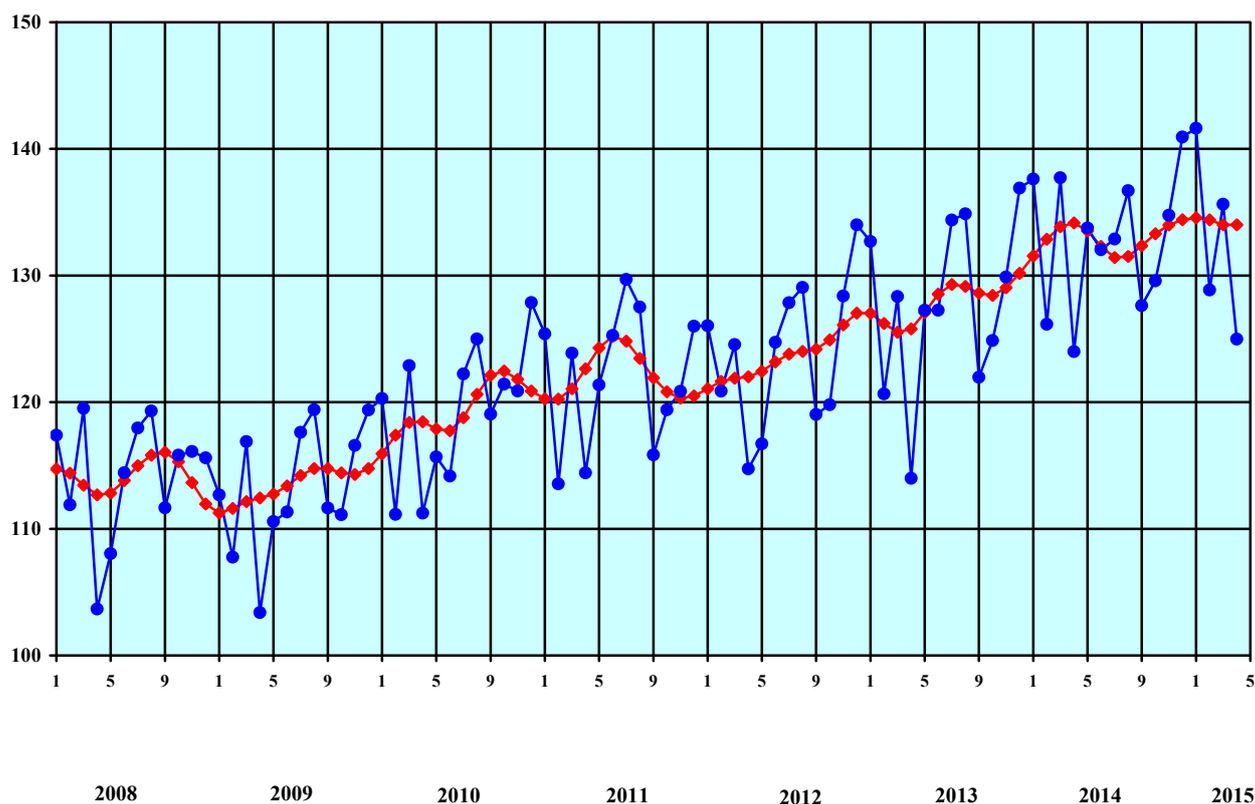
Рисунок 19 — Издательская деятельность

Продолжение приложения 10

Производство кокса и нефтепродуктов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

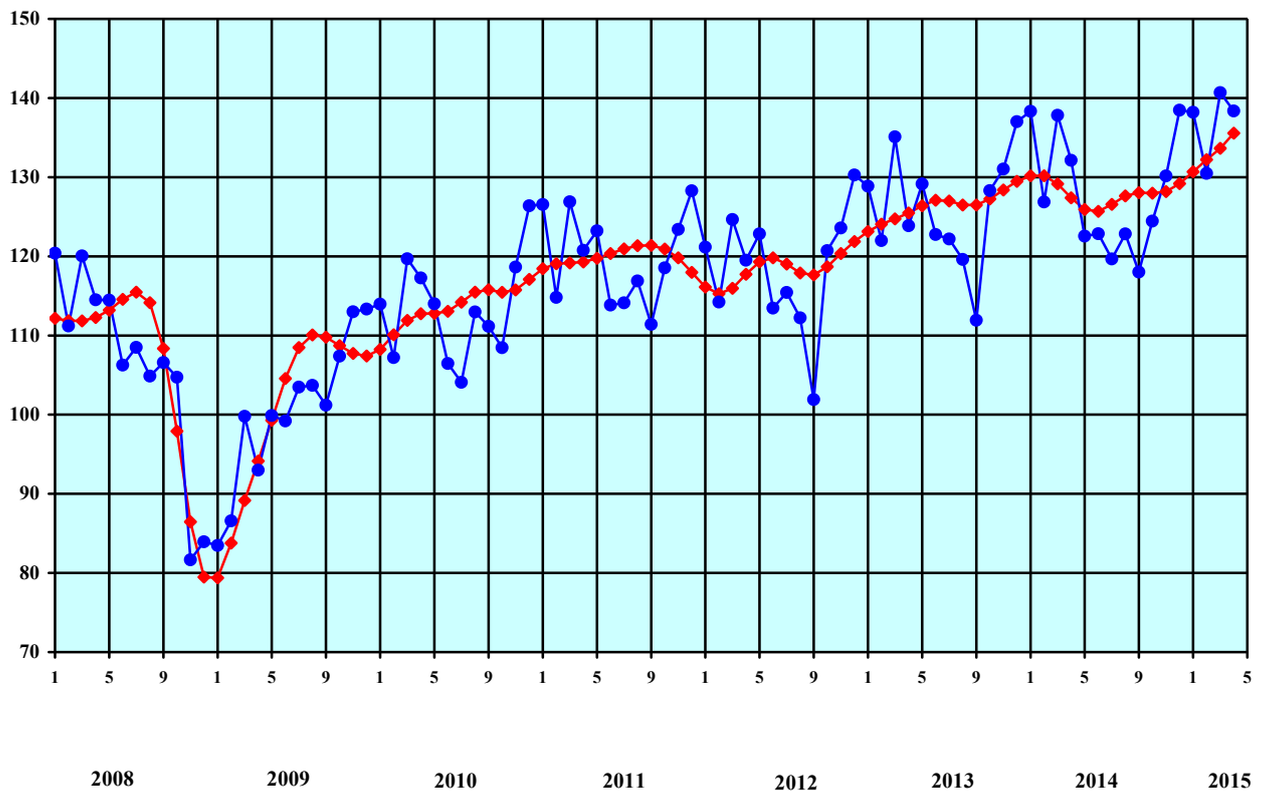
Рисунок 20 — Производство кокса и нефтепродуктов

Продолжение приложения 10

Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	100,2	109,4	112,2	79,4	108,2	118,4	116,1	123,1	130,2	130,7
февраль	99,6	100,8	108,4	111,9	83,8	110,1	119,1	115,3	124,1	130,2	132,2
март	98,4	102,0	107,6	111,8	89,2	111,9	119,2	116,0	124,7	129,1	133,6
апрель	97,7	103,0	107,8	112,3	94,1	112,7	119,3	117,7	125,5	127,4	135,6
май	98,3	103,0	108,5	113,2	99,3	112,8	119,7	119,3	126,4	125,9	
июнь	100,1	102,0	108,9	114,6	104,6	113,1	120,4	119,8	127,1	125,7	
июль	101,8	101,4	108,5	115,5	108,5	114,2	120,9	119,0	127,0	126,6	
август	102,7	102,0	108,1	114,1	110,1	115,5	121,3	117,9	126,5	127,6	
сентябрь	102,6	103,8	108,7	108,4	109,8	115,8	121,4	117,7	126,5	128,0	
октябрь	101,9	106,3	110,2	97,9	108,7	115,4	120,9	118,7	127,2	128,0	
ноябрь	101,0	108,5	111,6	86,5	107,7	115,8	119,8	120,3	128,4	128,2	
декабрь	100,4	109,6	112,2	79,5	107,4	117,1	118,0	121,9	129,5	129,2	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

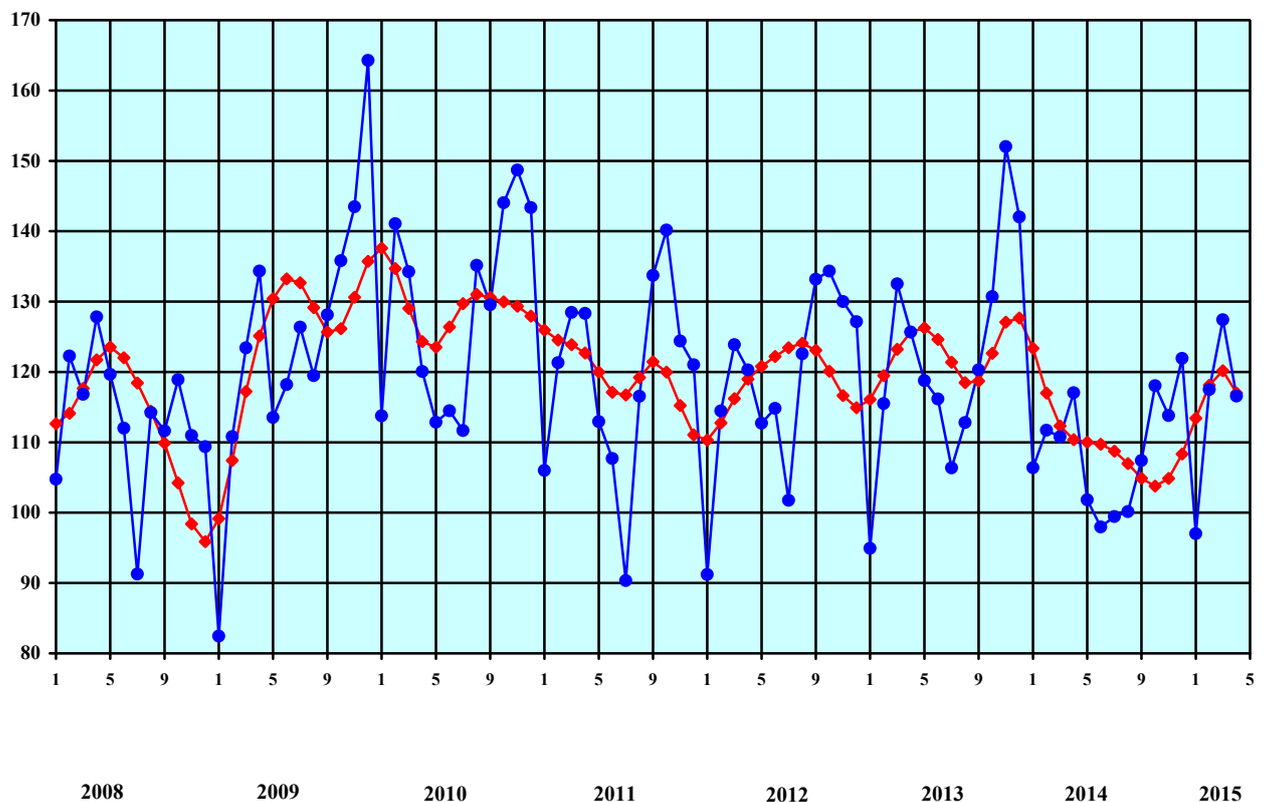
Рисунок 21 — Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)

Продолжение приложения 10

Производство фармацевтической продукции

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	110,7	115,5	112,6	99,2	137,6	125,9	110,3	116,1	123,4	113,4
февраль	103,0	111,8	113,1	114,1	107,4	134,7	124,5	112,8	119,5	117,0	118,1
март	104,2	110,7	111,9	117,7	117,2	129,0	123,9	116,2	123,2	112,3	120,2
апрель	103,4	108,8	112,8	121,7	125,1	124,3	122,7	119,0	125,7	110,4	117,0
май	101,5	107,9	115,0	123,5	130,4	123,5	120,0	120,8	126,3	110,0	
июнь	99,9	108,3	117,7	122,0	133,2	126,4	117,1	122,2	124,6	109,7	
июль	99,5	109,5	119,6	118,4	132,7	129,7	116,7	123,4	121,4	108,7	
август	100,1	111,2	119,8	114,4	129,1	131,0	119,2	124,1	118,5	107,0	
сентябрь	101,2	113,5	118,5	109,9	125,7	130,6	121,4	123,1	118,7	104,9	
октябрь	102,4	115,9	116,6	104,2	126,1	130,0	120,0	120,1	122,7	103,8	
ноябрь	104,5	117,7	114,6	98,4	130,6	129,3	115,2	116,6	127,1	104,9	
декабрь	107,6	117,6	113,1	95,9	135,7	127,9	111,1	114,9	127,7	108,3	



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

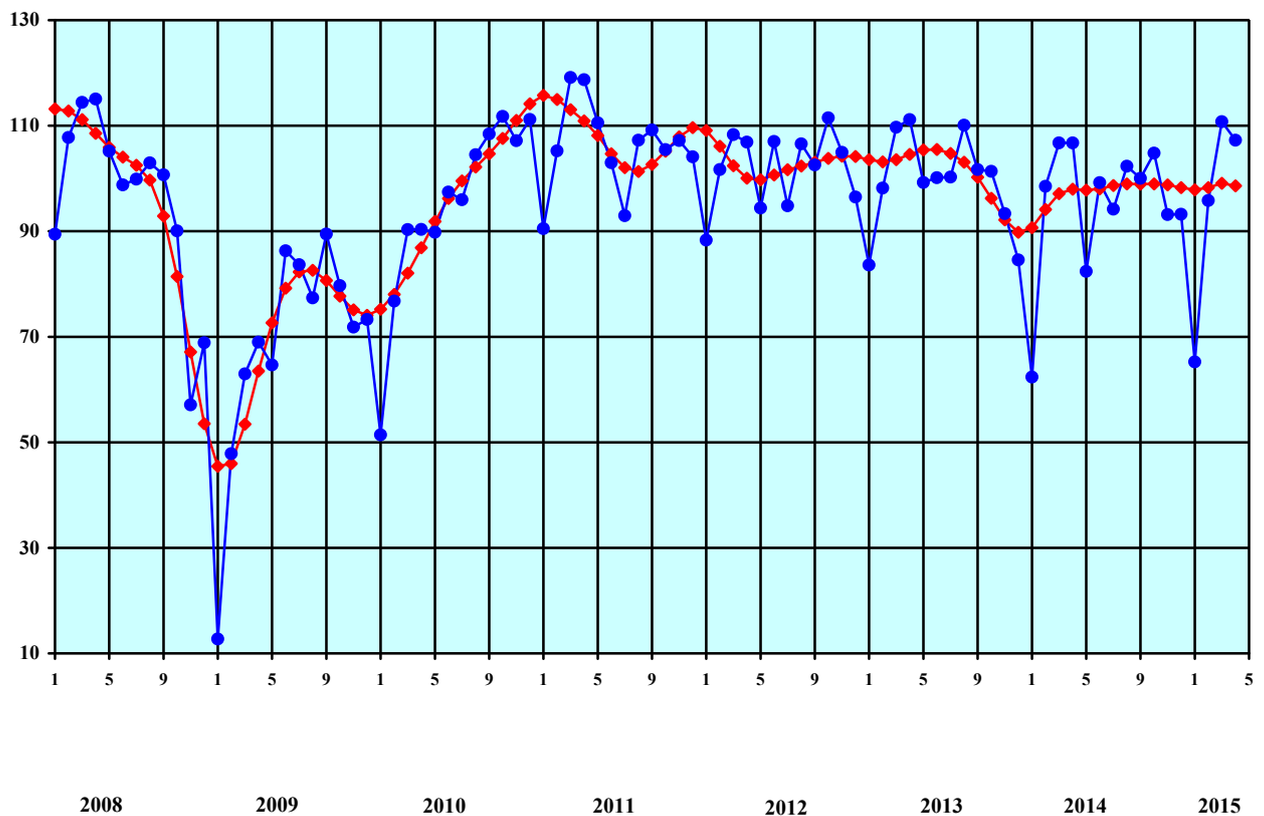
Рисунок 22 — Производство фармацевтической продукции

Продолжение приложения 10

Производство резиновых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

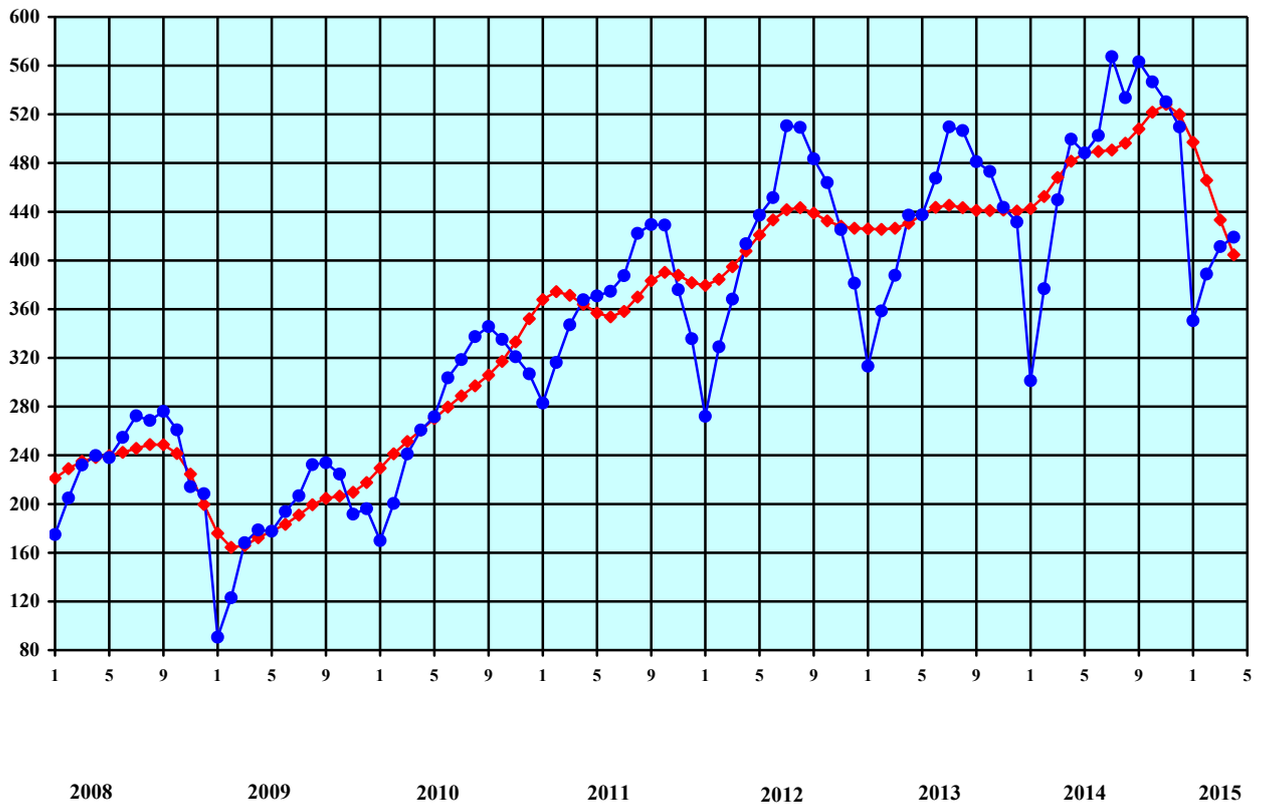
Рисунок 23 — Производство резиновых изделий

Продолжение приложения 10

Производство пластмассовых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	127,6	170,1	221,2	175,9	229,4	367,9	379,6	425,9	442,6	497,2
февраль	103,7	127,9	170,6	229,0	164,4	241,2	374,4	384,5	425,5	452,5	465,7
март	106,8	130,1	172,9	235,1	165,8	251,3	371,4	394,9	426,4	468,1	433,2
апрель	109,7	134,4	177,4	238,2	172,3	260,6	364,0	407,7	430,5	481,5	404,7
май	112,8	139,5	183,3	239,9	177,8	270,2	356,8	421,0	437,5	488,1	
июнь	115,7	143,8	189,7	242,4	183,3	279,7	353,7	433,3	443,7	489,5	
июль	118,1	146,8	195,6	245,7	191,0	288,8	358,2	441,7	445,4	490,7	
август	120,0	150,0	200,4	248,8	199,5	297,1	369,9	443,4	443,4	496,3	
сентябрь	122,0	155,1	203,6	248,6	204,7	305,8	383,3	438,9	441,1	508,0	
октябрь	124,4	161,4	206,1	241,5	206,5	317,2	390,2	432,5	441,0	521,8	
ноябрь	126,6	166,8	209,2	224,5	209,6	333,1	387,9	428,1	441,4	528,1	
декабрь	127,6	169,5	214,1	199,5	217,7	352,1	381,8	426,4	440,6	519,9	



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

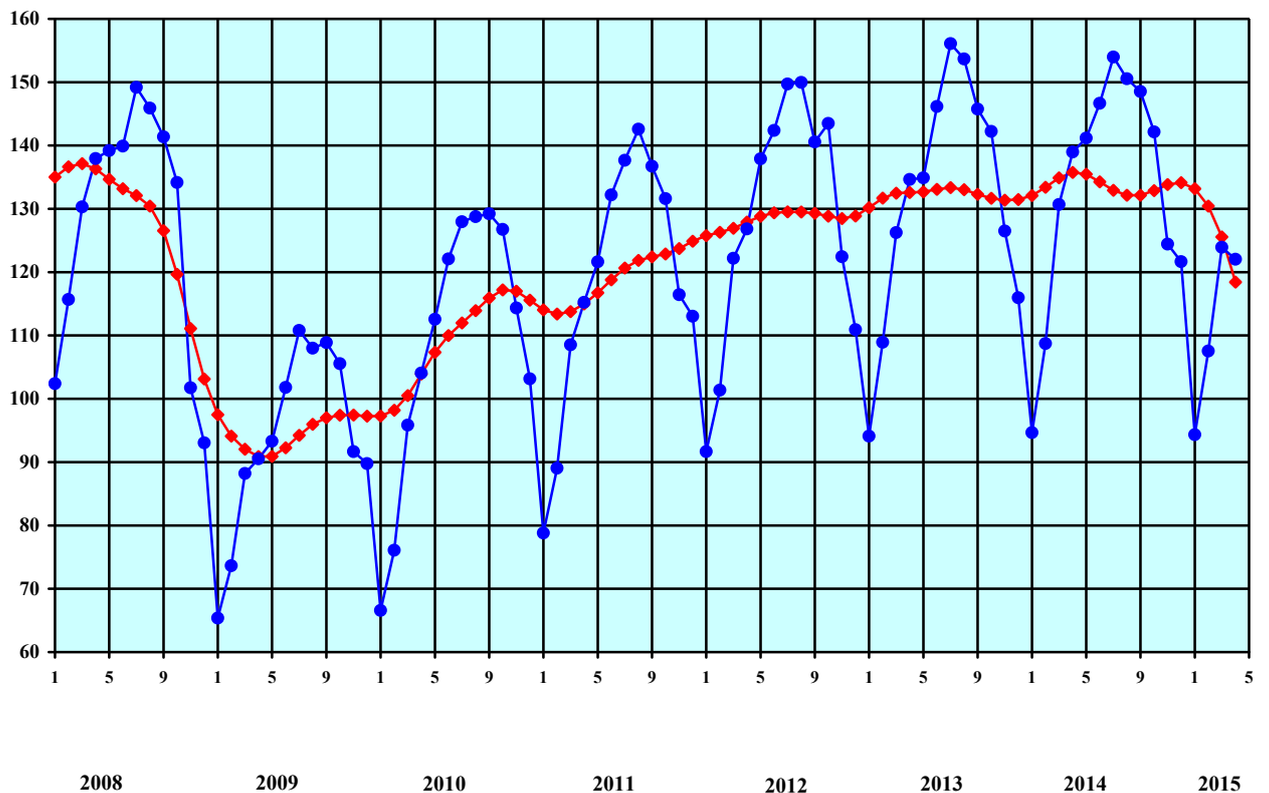
Рисунок 24 — Производство пластмассовых изделий

Продолжение приложения 10

Производство прочих неметаллических минеральных продуктов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



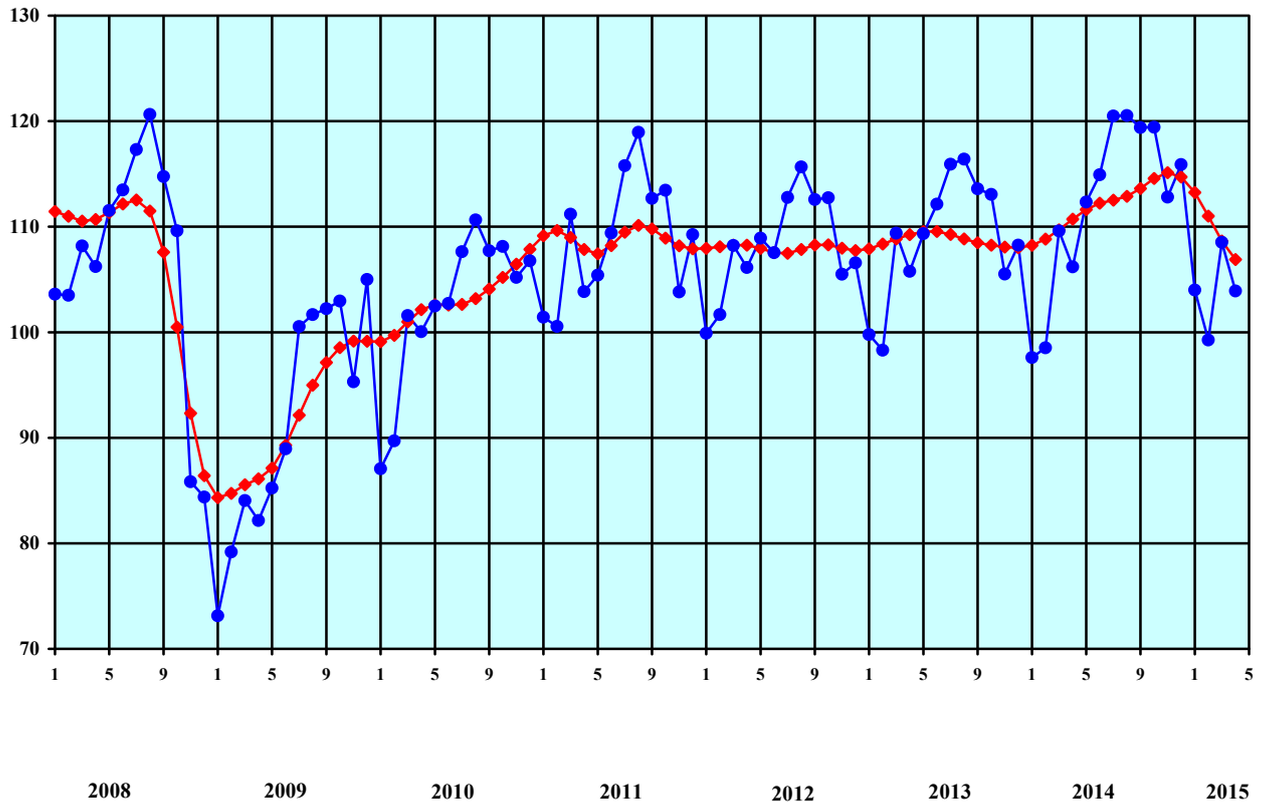
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 25 — Производство прочих неметаллических минеральных продуктов

Продолжение приложения 10
Металлургическое производство

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	105,4	110,1	111,4	84,3	99,1	109,2	107,9	107,9	108,2	113,2
февраль	100,3	105,5	110,2	111,0	84,7	99,7	109,6	108,1	108,4	108,8	111,0
март	99,7	106,2	110,5	110,5	85,6	101,0	109,0	108,2	108,8	109,7	108,6
апрель	98,8	107,4	110,7	110,7	86,1	102,1	107,8	108,2	109,2	110,7	106,9
май	98,5	108,3	110,5	111,3	87,1	102,6	107,4	107,9	109,5	111,6	
июнь	99,0	108,7	109,9	112,2	89,3	102,6	108,2	107,5	109,6	112,2	
июль	100,1	108,7	109,3	112,5	92,1	102,6	109,5	107,5	109,3	112,5	
август	101,4	108,7	108,9	111,5	95,0	103,2	110,1	107,8	108,8	112,9	
сентябрь	102,8	109,1	108,9	107,6	97,1	104,1	109,8	108,3	108,5	113,6	
октябрь	104,2	109,8	109,4	100,5	98,5	105,2	108,9	108,3	108,2	114,6	
ноябрь	105,2	110,2	110,4	92,3	99,2	106,4	108,2	108,0	108,1	115,1	
декабрь	105,6	110,2	111,2	86,4	99,1	107,9	107,9	107,7	108,0	114,7	



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

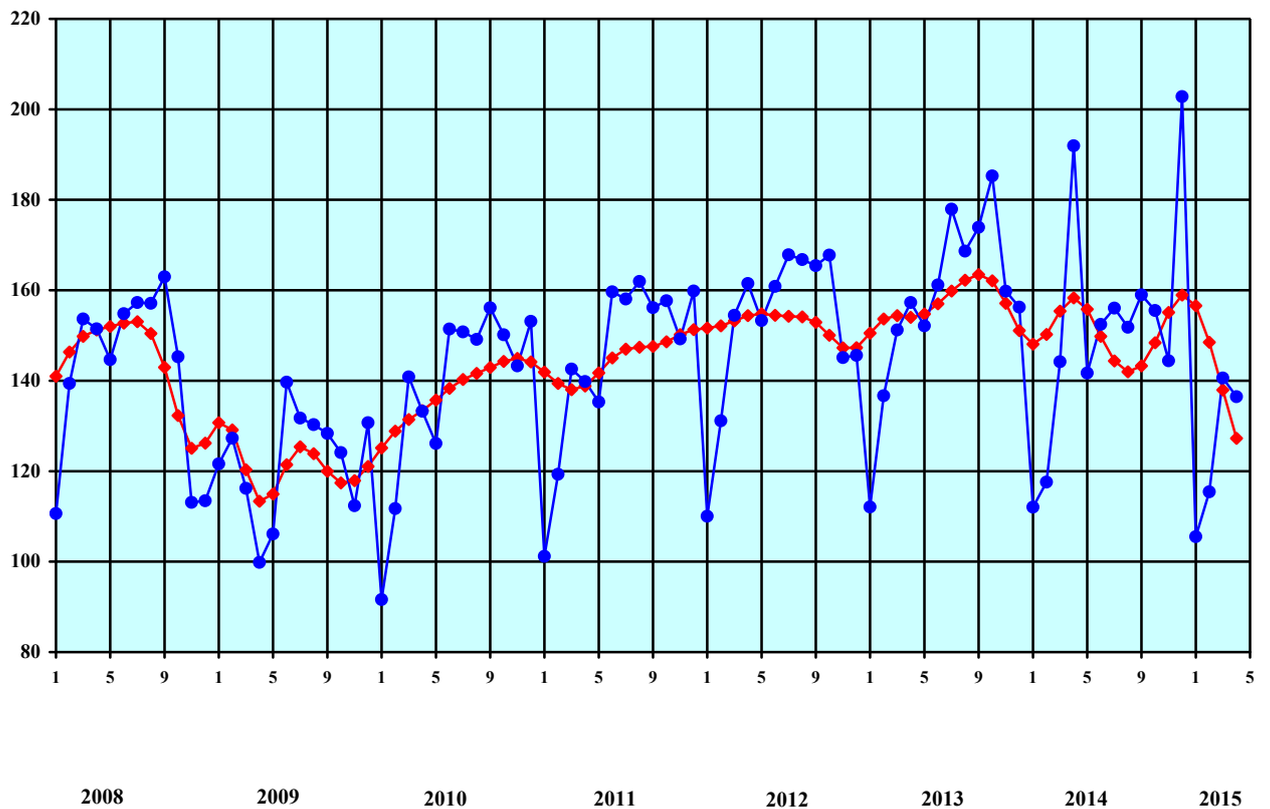
Рисунок 26 — Metallургическое производство

Продолжение приложения 10

Производство основных готовых металлических изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	133,2	131,8	141,0	130,7	125,1	141,9	151,7	150,5	148,1	156,6
февраль	105,8	121,3	137,3	146,3	129,1	128,8	139,4	152,2	153,7	150,2	148,5
март	110,0	113,5	140,1	149,8	120,3	131,4	138,0	153,2	154,4	155,4	138,0
апрель	111,6	111,9	140,0	151,2	113,3	133,4	138,8	154,4	154,0	158,3	127,3
май	112,1	113,0	138,5	152,0	114,9	135,7	141,7	154,8	154,8	155,8	
июнь	113,4	114,2	137,1	152,7	121,4	138,3	145,0	154,5	157,0	149,8	
июль	114,4	114,9	137,0	153,1	125,4	140,3	147,0	154,3	159,8	144,4	
август	115,5	115,9	137,6	150,4	123,9	141,6	147,4	154,1	162,2	142,0	
сентябрь	119,0	116,9	137,6	143,0	120,0	142,9	147,6	152,9	163,5	143,3	
октябрь	127,9	118,0	136,2	132,3	117,4	144,3	148,6	150,0	162,1	148,4	
ноябрь	138,2	120,5	134,9	125,1	117,9	144,9	150,2	147,3	157,1	155,1	
декабрь	141,0	125,3	136,3	126,2	121,0	144,2	151,3	147,3	151,1	158,9	



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

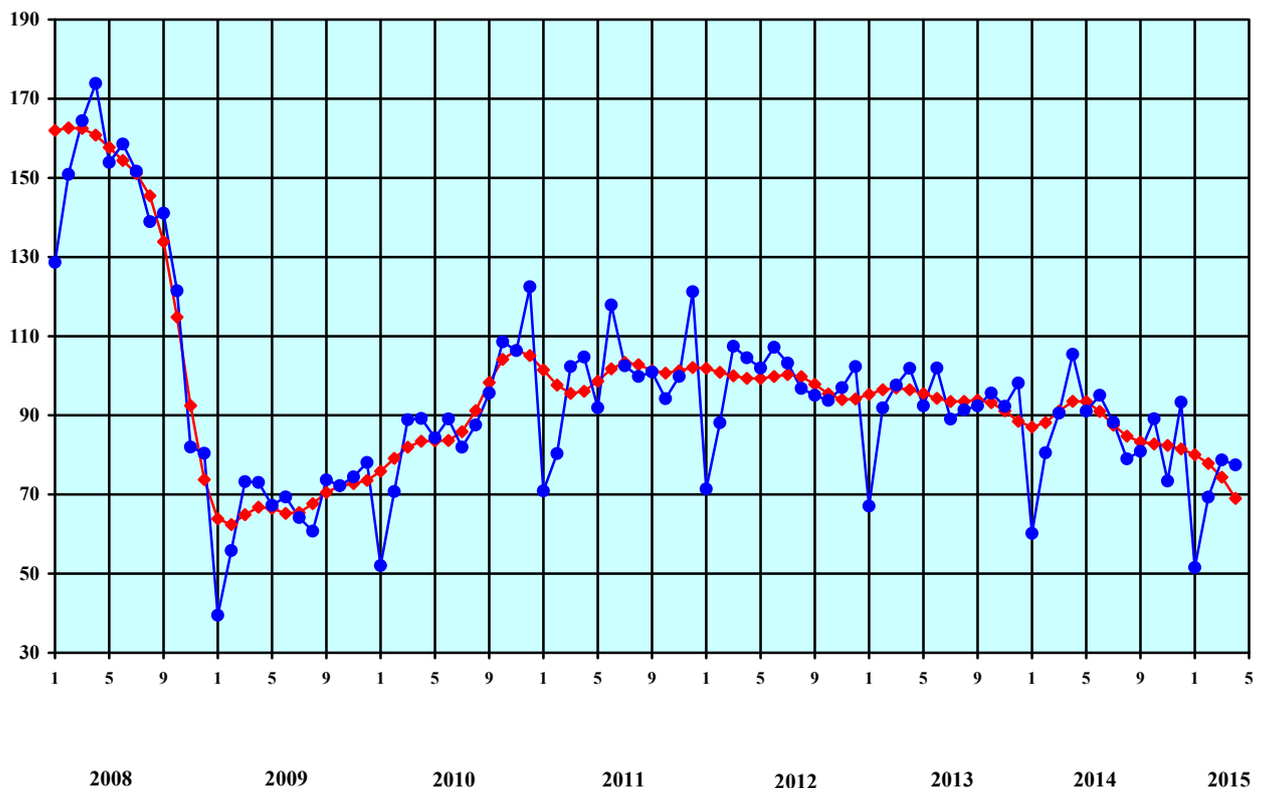
Рисунок 27 — Производство основных готовых металлических изделий

Продолжение приложения 10

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
январь	100,0	101,3	130,8	162,0	63,9	75,9	101,5	101,9	95,3	87,0	80,1
февраль	100,6	102,0	132,8	162,6	62,4	79,1	97,7	100,9	96,5	88,2	77,8
март	100,1	104,3	135,3	162,5	64,9	81,9	95,5	100,0	96,9	91,1	74,4
апрель	99,2	108,0	138,0	160,8	66,8	83,5	96,1	99,3	96,5	93,5	69,0
май	98,9	112,3	140,7	157,7	66,4	83,6	98,6	99,3	95,5	93,5	
июнь	99,4	116,5	143,2	154,4	65,2	83,6	101,7	99,8	94,3	91,0	
июль	100,3	119,9	145,6	151,1	65,4	85,9	103,4	100,3	93,5	87,5	
август	100,9	122,3	148,9	145,5	67,7	91,2	102,8	99,8	93,5	84,7	
сентябрь	101,1	123,9	153,3	133,9	70,5	98,3	101,3	97,8	93,8	83,3	
октябрь	101,4	125,6	157,4	114,8	72,2	104,1	100,7	95,4	93,2	82,8	
ноябрь	101,4	127,5	160,0	92,4	72,7	106,5	101,3	94,0	91,1	82,4	
декабрь	101,3	129,1	161,2	73,8	73,6	105,1	102,1	94,1	88,5	81,5	



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

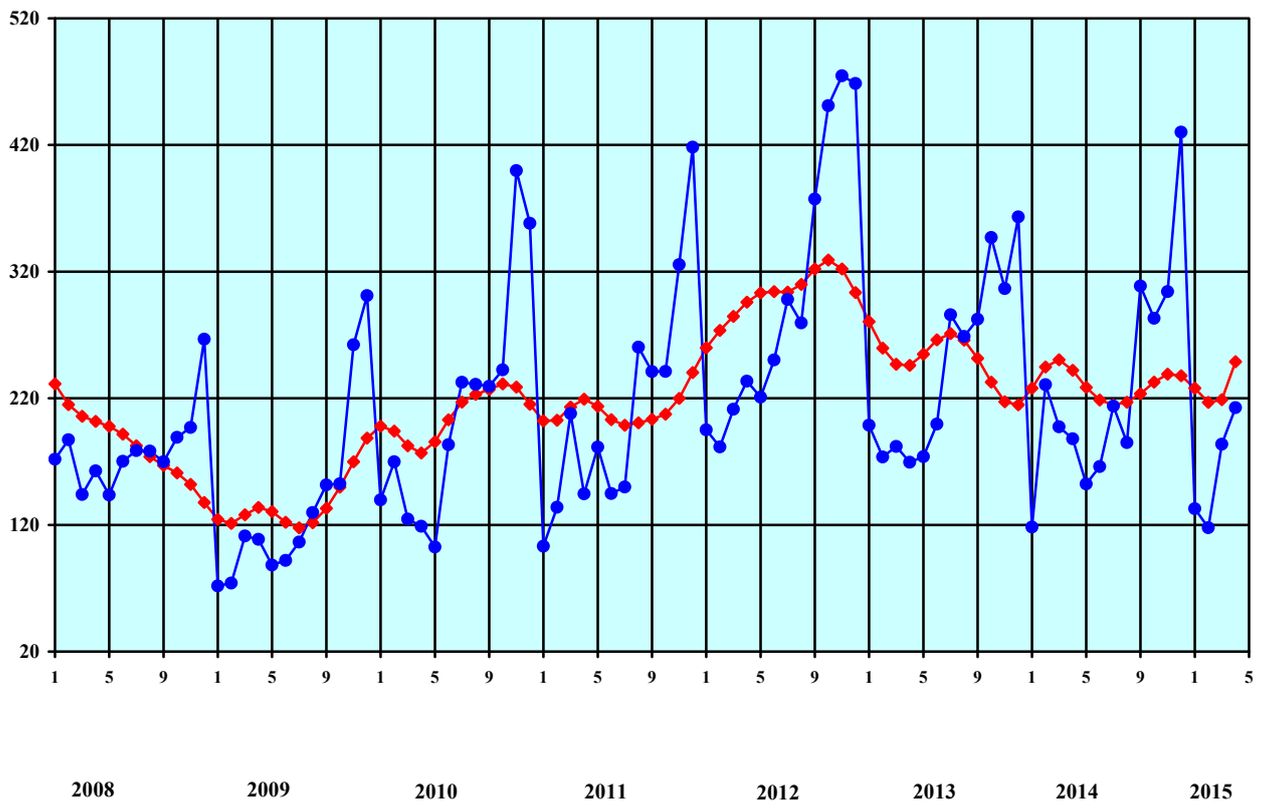
Рисунок 28 — Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)

Продолжение приложения 10

Производство офисного оборудования и вычислительной техники

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	102,4	180,8	231,3	124,3	197,9	202,1	259,9	280,5	228,0	227,9
февраль	98,3	102,4	200,1	214,9	121,3	194,0	202,6	273,6	259,6	244,8	216,8
март	91,5	106,6	213,4	205,8	128,0	182,5	213,1	284,7	246,8	250,4	218,9
апрель	87,3	115,8	217,9	201,7	133,8	176,8	219,3	295,9	246,0	242,0	248,9
май	89,1	127,8	217,0	197,8	130,5	185,7	213,6	303,2	254,8	228,6	
июнь	94,2	138,7	218,0	191,6	122,1	203,0	203,2	304,2	266,2	218,6	
июль	98,5	144,8	226,0	182,5	117,7	217,0	198,7	303,9	271,1	214,7	
август	100,1	145,9	241,2	173,8	121,7	223,0	200,6	309,9	265,9	216,9	
сентябрь	101,5	144,7	256,2	166,9	133,0	226,9	203,4	322,1	251,6	223,6	
октябрь	103,4	144,9	264,7	161,0	149,8	231,3	207,4	329,2	232,8	232,7	
ноябрь	104,4	149,6	262,9	152,0	169,9	228,8	219,9	322,2	217,3	239,1	
декабрь	103,8	161,9	250,1	137,8	188,5	215,3	240,3	303,5	214,9	237,8	



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

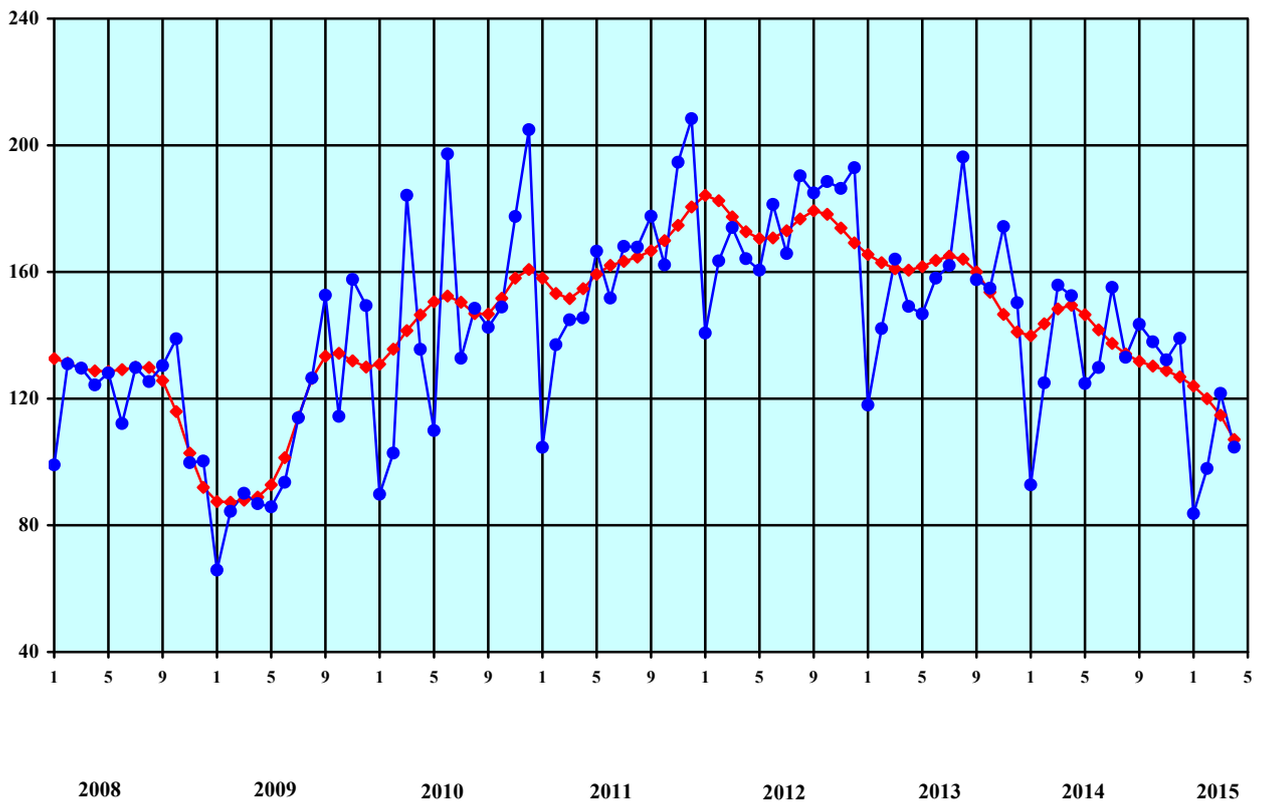
Рисунок 29 — Производство офисного оборудования и вычислительной техники

Продолжение приложения 10

Производство электрических машин и электрооборудования

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	116,9	144,0	132,6	87,5	130,9	158,1	184,2	165,5	139,9	124,0
февраль	100,1	120,7	144,6	131,2	87,3	135,6	153,2	182,5	162,9	143,6	120,0
март	101,8	121,3	143,4	129,6	87,9	141,5	151,6	177,4	161,0	148,3	114,8
апрель	103,0	119,0	141,8	128,8	88,9	146,4	154,7	172,7	160,6	149,5	107,1
май	102,9	118,2	138,5	128,6	92,8	150,6	159,3	170,6	161,7	146,5	
июнь	102,6	123,2	132,9	129,2	101,3	152,4	162,1	170,7	163,7	141,7	
июль	102,4	133,5	127,1	129,9	114,2	150,5	163,3	173,0	165,0	137,4	
август	102,5	142,5	124,5	129,8	126,3	146,8	164,7	176,8	164,1	134,1	
сентябрь	103,5	144,5	125,6	125,7	133,4	146,7	166,6	179,3	160,0	131,8	
октябрь	105,5	140,4	128,7	115,9	134,3	151,7	169,9	178,2	153,6	130,2	
ноябрь	108,3	137,6	131,6	102,8	132,0	158,0	174,7	173,9	146,6	128,9	
декабрь	112,1	140,2	132,8	91,9	130,0	160,8	180,5	169,2	141,1	126,8	



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

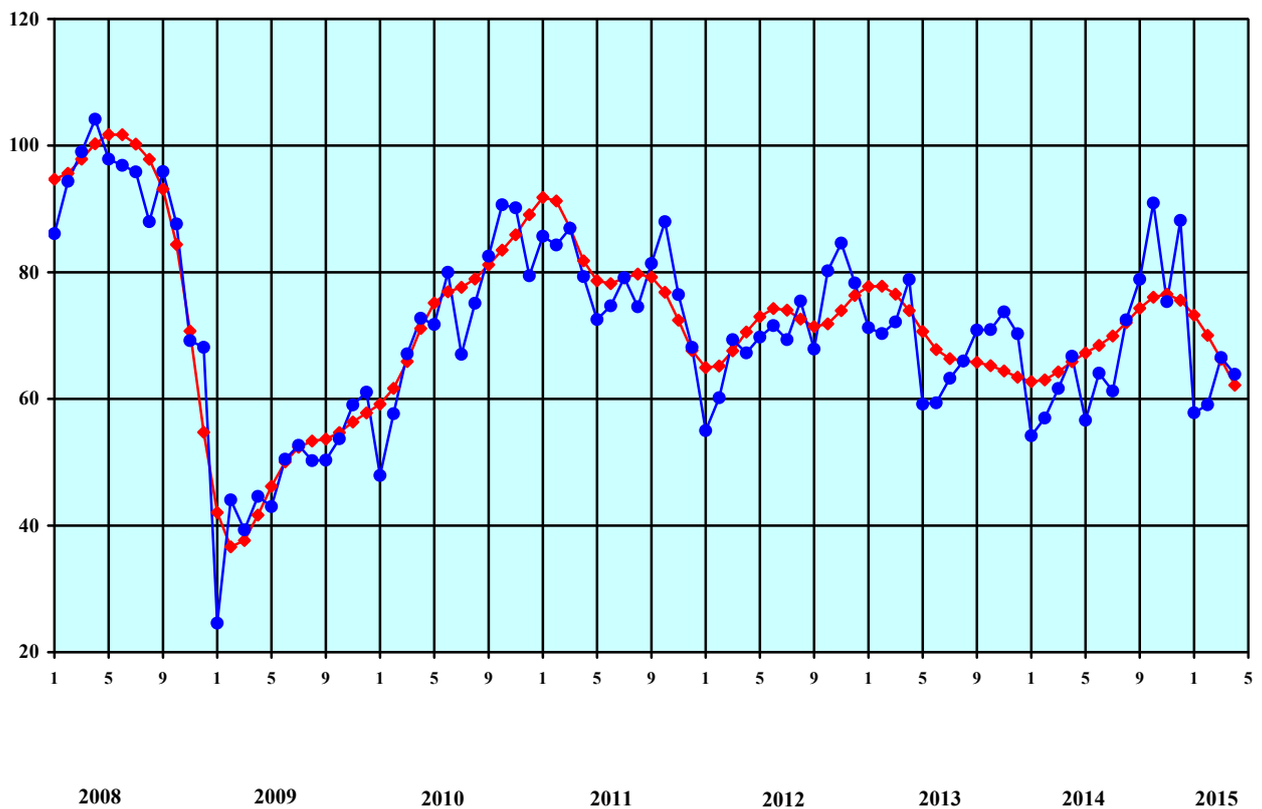
Рисунок 30 — Производство электрических машин и электрооборудования

Продолжение приложения 10

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



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

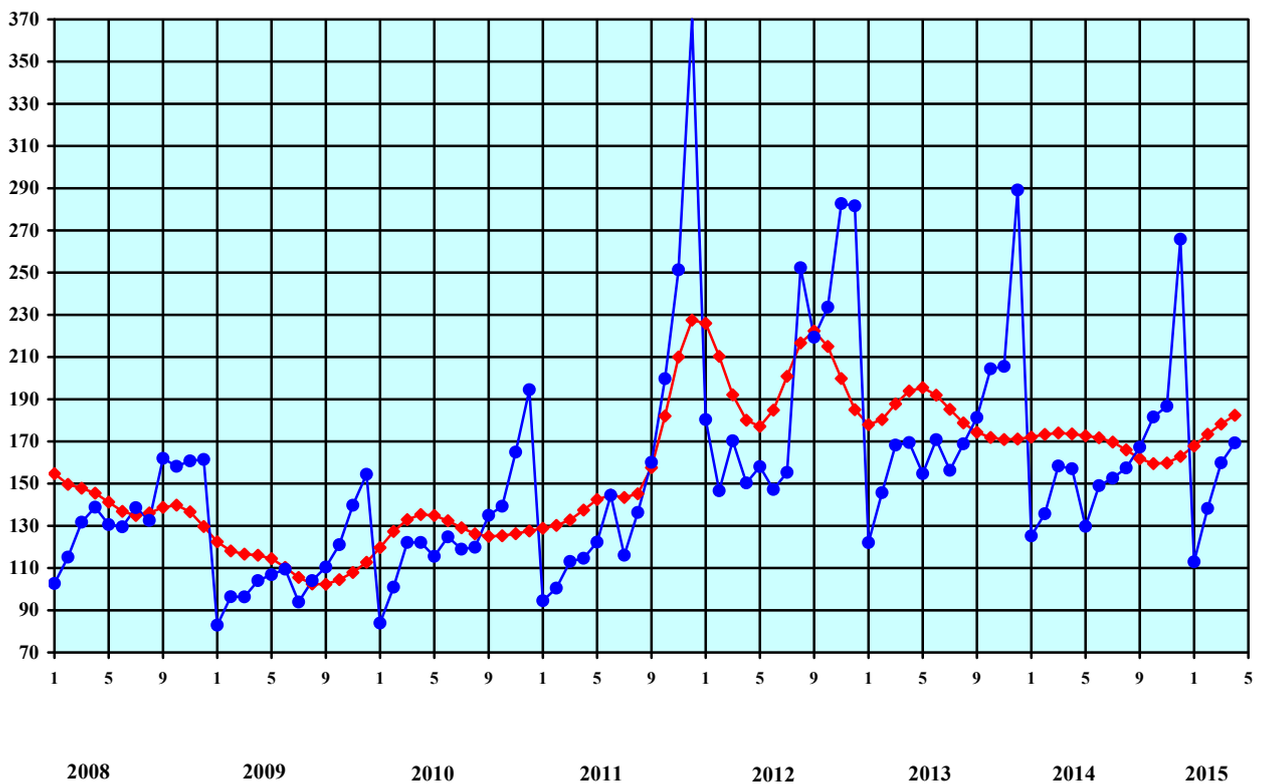
Рисунок 31 — Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи

Продолжение приложения 10

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
январь	100,0	134,8	144,6	154,7	122,5	119,7	128,9	226,0	177,9	172,1	167,8
февраль	105,8	141,3	144,7	149,7	118,1	127,3	130,2	210,3	180,4	173,3	173,4
март	108,6	145,6	151,6	147,9	116,6	132,9	132,8	192,1	187,7	174,0	178,3
апрель	109,8	149,2	162,5	145,5	116,1	135,3	137,5	180,1	193,9	173,6	182,4
май	111,1	153,1	173,4	141,2	114,5	134,9	142,4	177,1	195,5	172,7	
июнь	112,6	158,1	181,7	136,9	110,3	132,4	144,6	184,8	191,9	171,7	
июль	113,1	163,9	186,8	134,9	105,6	129,1	143,5	200,9	185,2	169,7	
август	112,0	169,7	189,5	136,1	102,4	126,2	145,2	216,7	178,7	166,0	
сентябрь	111,1	173,2	189,1	138,8	102,3	125,0	157,6	222,3	174,3	161,9	
октябрь	112,8	171,0	184,3	139,8	104,5	125,3	182,0	215,0	171,9	159,5	
ноябрь	118,0	162,5	175,4	136,7	107,9	126,3	210,0	199,8	170,9	159,8	
декабрь	126,2	151,7	164,3	129,7	112,8	127,5	227,5	185,1	171,1	162,9	



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

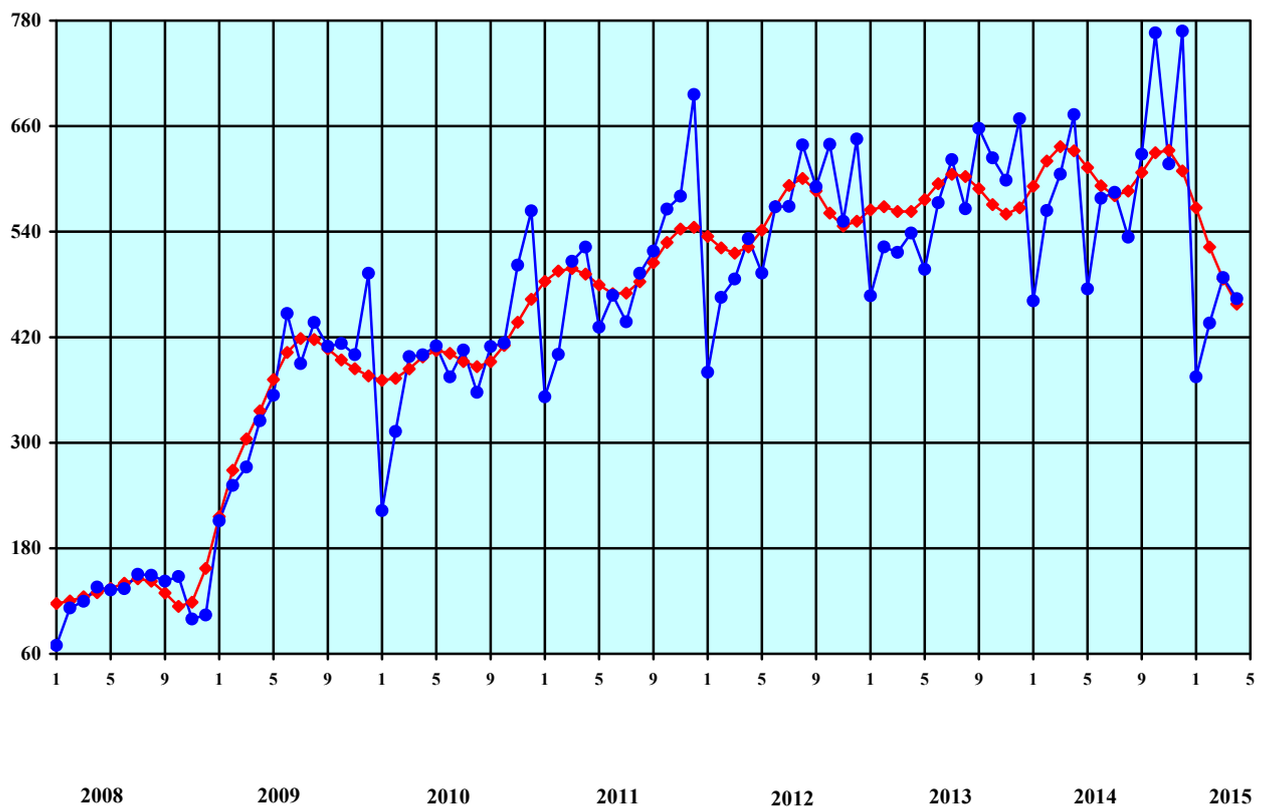
Рисунок 32 — Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений

Продолжение приложения 10

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
январь	100,0	118,4	124,0	117,1	216,0	370,9	483,4	534,5	564,7	591,5	567,1
февраль	99,3	121,7	126,7	120,0	268,7	373,3	495,2	521,5	568,3	620,3	522,5
март	98,7	121,9	129,6	124,9	304,4	384,1	498,1	515,6	563,0	636,5	486,2
апрель	99,6	119,7	131,9	129,6	336,2	397,5	491,7	522,6	562,9	631,8	457,6
май	101,9	117,3	133,8	134,4	371,8	404,9	479,4	541,7	576,3	612,9	
июнь	104,0	116,1	136,1	140,2	402,7	401,5	469,5	568,6	594,5	592,1	
июль	105,7	115,9	139,6	145,3	418,5	392,3	470,2	592,5	605,2	581,0	
август	107,2	115,6	142,6	142,6	417,4	386,4	483,1	600,5	602,6	586,2	
сентябрь	108,8	115,8	141,5	129,2	406,7	392,1	504,6	586,3	588,8	607,2	
октябрь	110,1	117,0	134,9	114,0	394,1	410,6	527,7	561,2	570,7	629,6	
ноябрь	111,3	119,1	125,7	118,6	384,2	437,0	542,9	546,4	559,9	632,5	
декабрь	114,1	121,6	118,9	157,1	375,9	463,1	545,0	551,8	567,1	608,9	



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

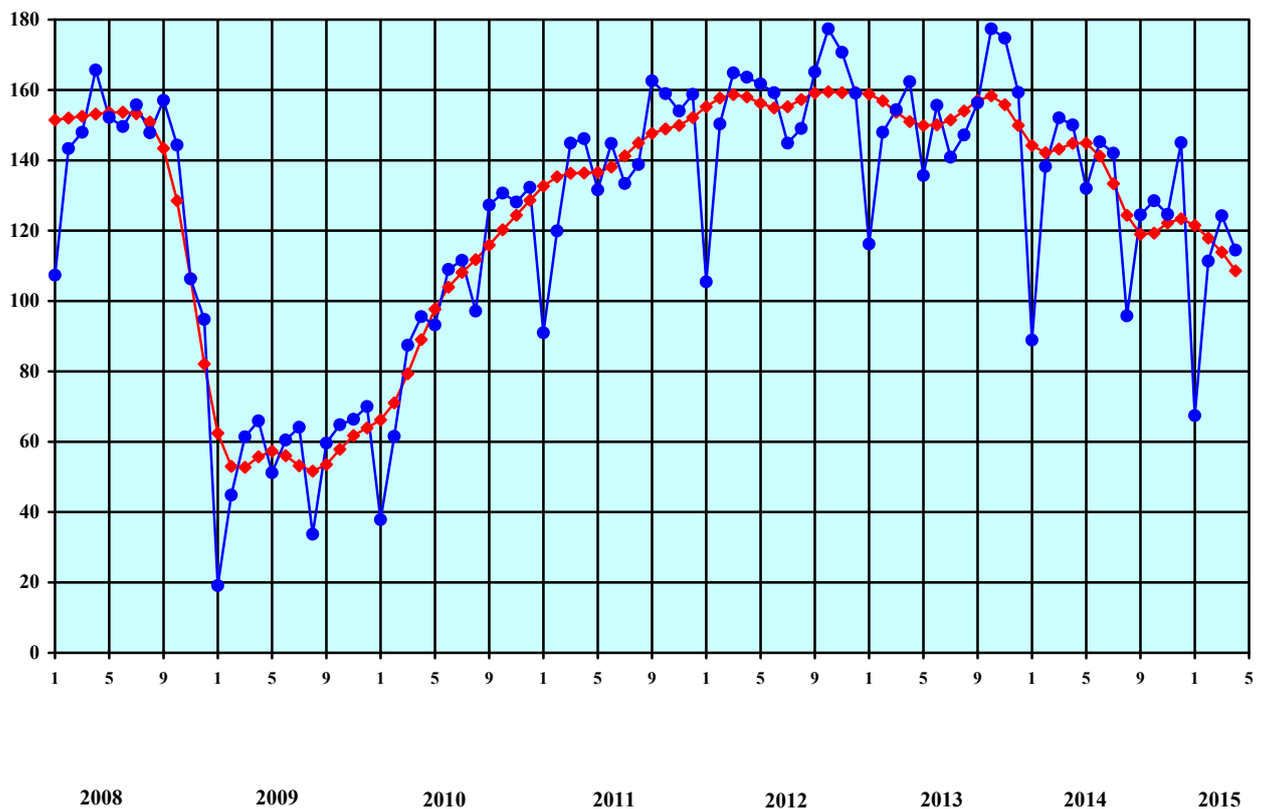
Рисунок 33 — Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей

Продолжение приложения 10

Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	114,6	135,8	151,5	62,4	66,2	132,7	155,2	158,8	144,2	121,5
февраль	101,6	115,4	135,3	152,0	53,0	71,0	135,3	157,7	156,9	142,2	117,9
март	102,6	116,3	133,3	152,5	52,7	79,3	136,3	158,7	153,7	143,2	113,9
апрель	102,6	117,5	131,4	153,2	55,7	89,0	136,4	158,0	151,0	144,8	108,6
май	102,7	118,5	130,7	153,5	57,3	97,7	136,6	156,2	149,9	144,9	
июнь	103,8	119,4	131,3	153,7	56,1	103,9	138,1	154,9	150,0	141,2	
июль	105,4	120,6	132,7	153,2	53,2	108,1	141,2	155,2	151,4	133,4	
август	106,9	122,4	134,8	150,9	51,6	111,8	144,9	157,3	154,0	124,4	
сентябрь	108,1	125,0	137,9	143,4	53,5	115,9	147,6	159,1	157,0	119,0	
октябрь	109,8	128,0	142,1	128,5	57,8	120,2	148,9	159,5	158,3	119,3	
ноябрь	111,6	131,2	146,5	106,6	61,8	124,4	149,9	159,2	155,8	122,2	
декабрь	113,4	134,1	149,9	82,1	63,9	128,6	152,1	159,3	149,9	123,4	



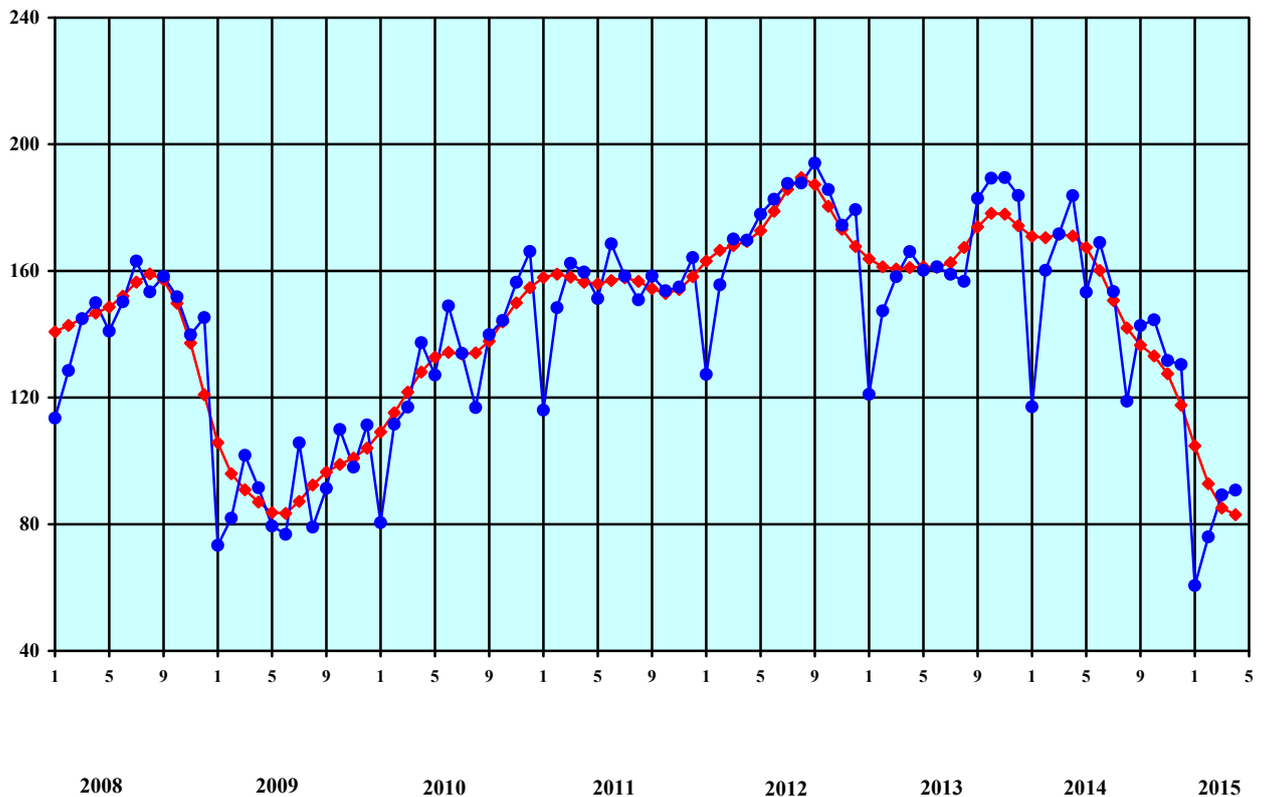
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 34 — Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов

Продолжение приложения 10

**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
январь	100,0	109,2	128,4	140,8	105,8	109,1	157,9	163,1	163,8	170,9	104,7
февраль	101,6	107,6	126,8	142,8	96,0	115,2	159,0	166,5	161,3	170,5	92,8
март	101,4	107,7	124,4	144,9	90,9	121,7	158,0	168,0	160,6	171,5	85,1
апрель	99,8	109,4	123,5	146,7	87,0	128,1	156,4	169,3	161,0	171,1	83,0
май	98,6	111,2	124,6	148,6	83,6	132,8	156,0	172,7	161,3	167,4	
июнь	99,1	111,4	126,8	152,0	83,4	134,3	157,0	178,8	161,2	160,1	
июль	100,2	110,1	129,3	156,5	87,2	133,7	157,8	185,8	162,6	150,7	
август	101,4	109,5	131,5	159,0	92,4	134,1	156,7	189,5	167,4	142,0	
сентябрь	103,5	111,4	132,9	157,2	96,5	137,8	154,4	187,3	173,9	136,6	
октябрь	107,3	116,4	134,3	149,8	98,9	143,9	152,9	180,4	178,2	133,2	
ноябрь	110,5	122,5	136,4	137,2	100,9	149,9	154,1	173,2	177,9	127,5	
декабрь	110,9	127,2	138,9	120,9	104,0	154,7	158,2	167,7	174,2	117,6	



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

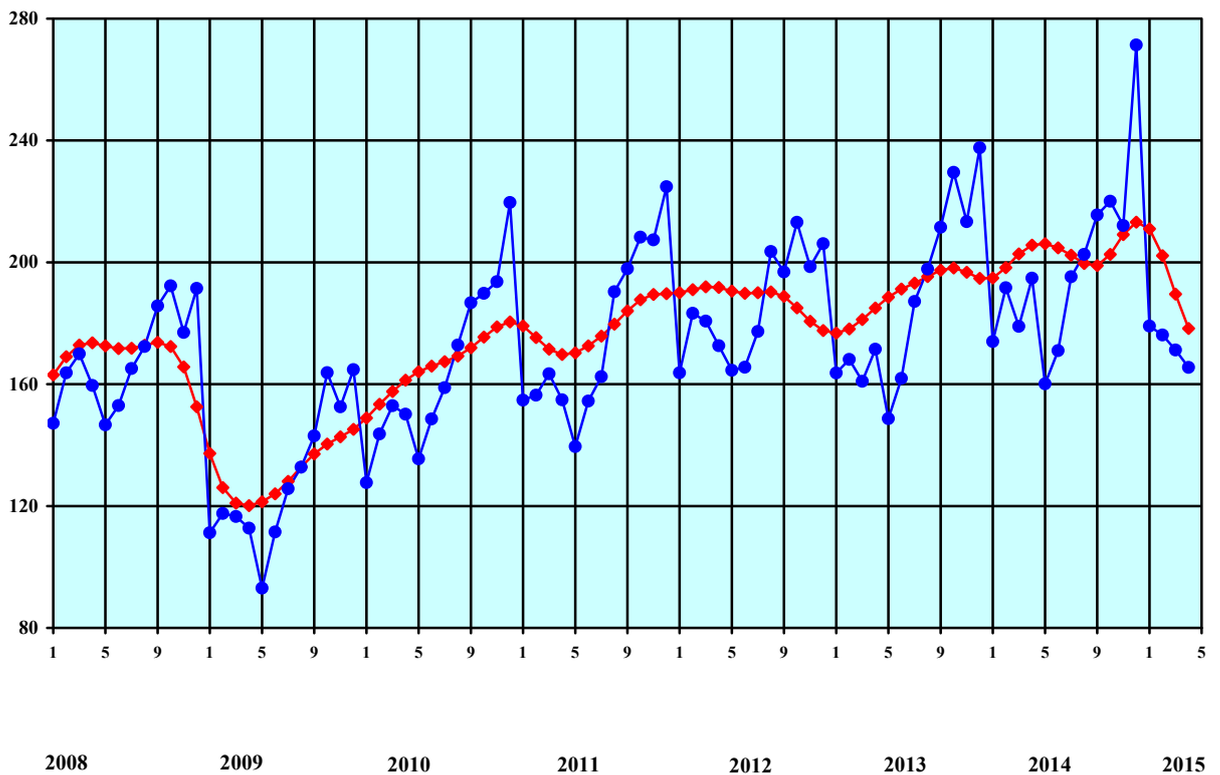
Рисунок 35 — Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)

Продолжение приложения 10

Производство мебели

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
январь	100,0	122,4	132,9	163,1	137,3	148,9	179,1	190,0	176,8	194,9	211,0
февраль	100,4	119,6	134,1	169,0	126,1	153,4	175,3	191,0	178,1	198,3	202,2
март	101,8	117,5	135,7	172,8	121,0	157,6	171,5	192,0	181,2	202,8	189,6
апрель	104,1	117,5	137,7	173,6	120,1	161,3	169,8	191,7	185,0	205,7	178,3
май	106,6	119,7	140,1	172,6	121,4	164,1	170,3	190,6	188,6	206,1	
июнь	108,5	123,5	142,6	171,7	124,0	165,9	172,6	189,8	191,2	204,8	
июль	109,4	127,6	144,6	171,8	128,1	167,4	175,8	190,0	193,2	202,3	
август	110,5	130,4	145,8	172,8	132,8	169,2	179,7	190,3	195,4	199,6	
сентябрь	113,5	131,4	146,7	173,7	137,1	172,0	184,1	188,8	197,4	198,9	
октябрь	118,2	131,4	148,3	172,4	140,4	175,5	187,7	185,1	198,1	202,6	
ноябрь	122,3	131,3	151,8	165,7	142,7	178,8	189,5	180,7	196,7	209,1	
декабрь	123,8	131,9	156,9	152,6	145,2	180,4	189,7	177,6	194,7	213,2	



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

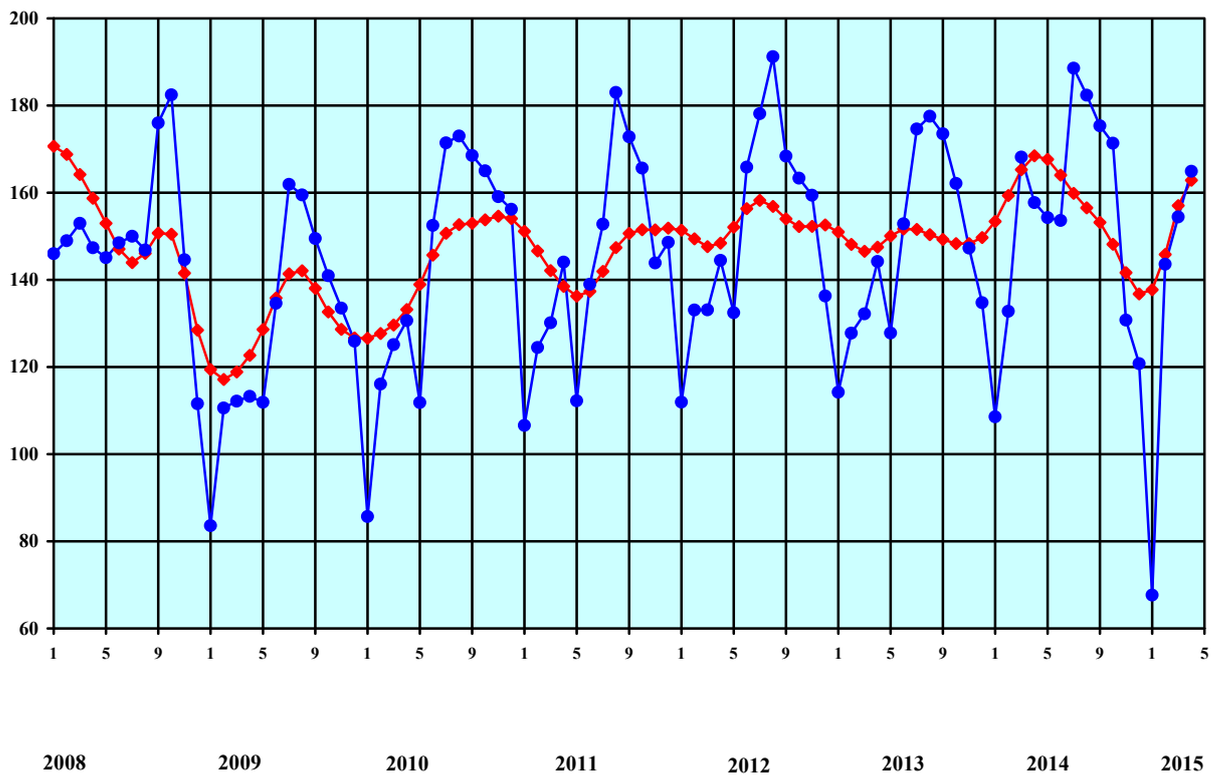
Рисунок 36 — Производство мебели

Продолжение приложения 10

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
январь	100,0	117,6	149,4	170,6	119,4	126,6	151,1	151,4	151,0	153,4	137,7
февраль	100,8	117,2	153,8	168,8	117,1	127,7	146,6	149,4	148,1	159,3	145,8
март	105,7	119,1	156,9	164,2	118,9	129,6	142,1	147,6	146,5	165,3	157,0
апрель	110,3	124,3	158,0	158,7	122,7	133,2	138,5	148,4	147,5	168,5	162,9
май	111,8	130,9	157,0	153,0	128,6	138,9	136,3	152,1	150,1	167,7	
июнь	110,9	136,1	154,6	147,1	135,8	145,7	137,4	156,3	151,7	164,0	
июль	109,9	138,1	152,1	144,0	141,4	150,7	141,9	158,2	151,6	159,8	
август	110,1	137,8	150,8	146,1	142,1	152,7	147,4	156,9	150,4	156,5	
сентябрь	111,6	137,4	151,9	150,7	138,0	153,0	150,7	154,0	149,3	153,2	
октябрь	113,8	138,2	155,7	150,5	132,7	153,8	151,5	152,2	148,3	148,2	
ноябрь	116,2	140,7	161,9	141,5	128,6	154,6	151,5	152,3	148,3	141,7	
декабрь	117,6	144,7	167,9	128,5	126,7	154,1	151,9	152,6	149,7	136,8	



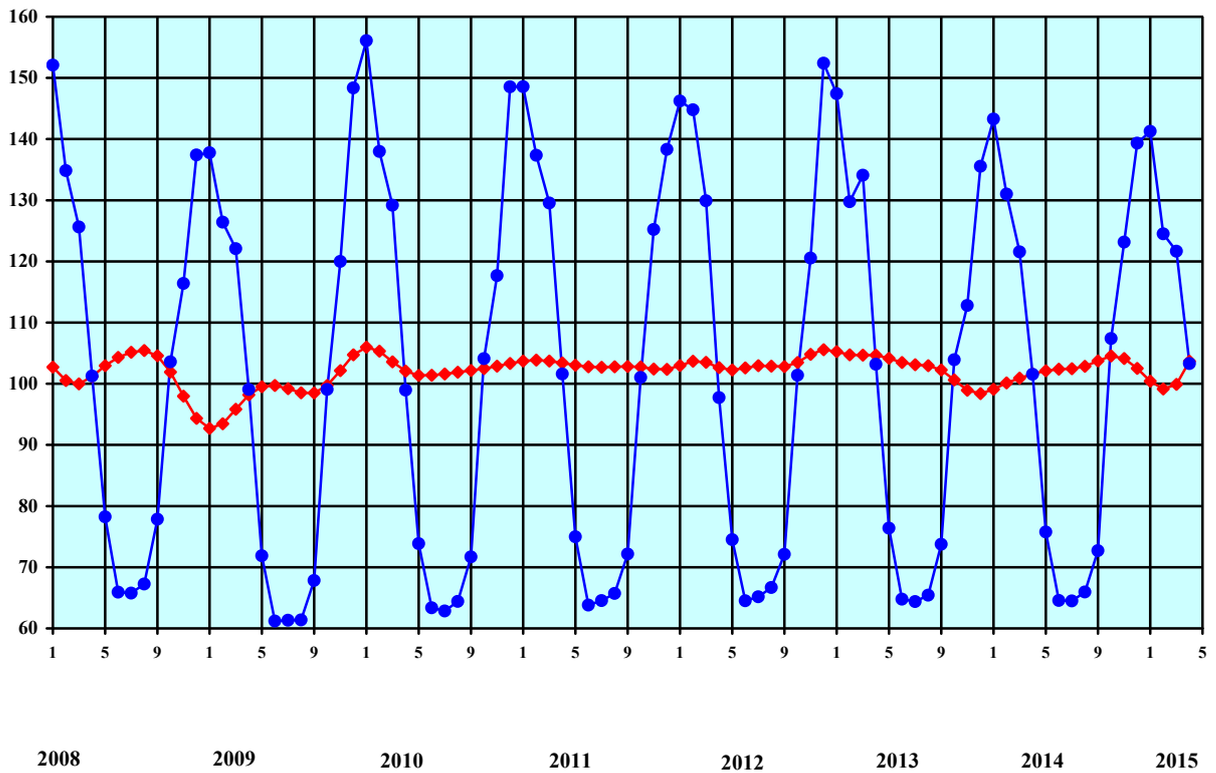
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

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

Продолжение приложения 10
**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
январь	100,0	107,1	98,2	102,7	92,7	106,0	103,7	103,0	105,3	99,1	100,4
февраль	101,4	107,8	99,3	100,5	93,5	105,3	103,9	103,7	104,7	100,1	99,2
март	102,3	106,4	101,3	100,0	95,8	103,6	103,7	103,5	104,7	100,9	99,9
апрель	101,9	104,4	102,8	101,2	98,2	102,1	103,4	102,6	104,7	101,6	103,7
май	101,0	103,0	103,5	102,9	99,5	101,4	103,0	102,3	104,2	102,1	
июнь	100,5	102,4	103,4	104,3	99,7	101,4	102,8	102,6	103,5	102,4	
июль	100,5	102,5	102,9	105,2	99,2	101,6	102,7	103,0	103,1	102,5	
август	100,4	103,0	102,8	105,4	98,5	101,9	102,8	102,9	103,0	102,9	
сентябрь	99,8	103,4	103,4	104,6	98,5	102,2	102,8	102,8	102,3	103,7	
октябрь	99,7	103,0	104,7	101,9	99,7	102,5	102,7	103,5	100,6	104,5	
ноябрь	101,2	101,2	105,7	98,0	102,1	102,9	102,4	104,8	98,9	104,1	
декабрь	104,2	99,0	105,0	94,4	104,7	103,3	102,3	105,6	98,4	102,5	



- ◆— 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 11.
**Виды промышленной продукции, для которых в течение
 не менее трех последних месяцев (по апрель 2015 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 сырой нефти и и нефтяного (попутного) газа	
Газ нефтяной попутный	12
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	10
Добыча металлических руд	
Концентрат железорудный	9
Руды никелевые	5
Концентраты цинковые	3
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Мясо птицы	12
Рыба мороженая	7
Филе рыбное мороженое	7
Консервы рыбные	3
Картофель переработанный и консервированный	10
Молоко жидкое	8
Масло сливочное	4
Мороженое	3
Патока крахмальная	4
Комбикорма	5
Изделия хлебобулочные	4
Водка и ликероводочные изделия	4
Коньяк	4
Спирт этиловый	3
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Корсетные изделия	3
Головные уборы	3
Шкуры меховые	5
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Юфтевые кожтовары	3
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Бумага и картон	8
Производство кокса и нефтепродуктов	
Газ сухой	9
Конденсат газовый стабильный	10
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Сера техническая	5
Углеводороды ациклические	6
Бензол	5
Стирол	5
Удобрения фосфатные	5
Каучуки синтетические	7
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	4
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из стекла	3

Продолжение приложения 11

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Посуда из фарфора	3
Изделия санитарно-технические из керамики	5
Плитки керамические для облицовки стен	6
Материалы минеральные вспученные	8
Металлургическое производство	
Глинозем	7
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Насосы воздушные и компрессоры	6
Подшипники	7
Сеялки тракторные	3
Станки деревообрабатывающие	8
Производство электрических машин и электрооборудования	
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	3
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	3
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	
Изделия медицинские	6
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы магистральные	3
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	4

Приложение 12.

Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по апрель 2015 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, обогащение и агломерация угля	
Уголь каменный	3
Уголь бурый	4
Добыча прочих полезных ископаемых	
Материалы строительные нерудные	12
Алмазы природные	5
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	3
Изделия колбасные	3
Полуфабрикаты мясные	3
Консервы мясные	4
Корма для домашних животных	3
Сельдь всех видов обработки	3
Рыба соленая	3
Рыба копченая	5
Рыба сушеная и вяленая	5
Продукты рыбные кулинарные	5
Морепродукты пищевые	10
Соки фруктовые и овощные	7
Овощи и грибы консервированные	6
Масла растительные нерафинированные	4
Жмых и твердые остатки прочие	5
Масла растительные рафинированные	4
Майонезы	7
Крупа	4
Изделия мучные кондитерские	4
Изделия макаронные	3
Кофе растворимый	5
Чай	3
Воды минеральные	5
Воды газированные, содержащие добавки	6
Сигареты	4
Текстильное производство	
Пряжа хлопчатобумажная	10
Пряжа шерстяная	6
Ткани шерстяные	6
Ткани льняные	9
Белье постельное	5
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Одежда производственная и профессиональная	6
Пальто и полупальто	4
Брюки, бриджи, шорты	12
Бельевой трикотаж	7
Рукавицы и перчатки	3
Пальто женские из натурального меха	9

Продолжение приложения 12

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожаные изделия	6
Хромовые кожаные изделия	6
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	4
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Лесоматериалы обработанные	3
Фанера клееная	4
Блоки дверные	4
Паркет	3
Помещения деревянные контейнерного типа	4
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Мешки бумажные	7
Картонная транспортная тара	7
Салфетки бумажные	3
Обои	3
Издательская деятельность	
Книги и брошюры	12
Журналы	5
Производство кокса и нефтепродуктов	
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	3
Масла нефтяные смазочные	8
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Кислота серная	4
Карбонаты	3
Метанол	4
Материалы лакокрасочные	5
Мыло	4
Средства моющие	3
Производство резиновых изделий	
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	6
Рукава	3
Изделия формовые резинотехнические	4
Изделия неформовые резинотехнические	3
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	5
Трубы, трубки, рукава полимерные	6
Плиты, листы, пленки полимерные	4
Окна полимерные	4
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое полированное или матовое	11
Бутылки из стекла	8
Плитки керамические для полов	4
Кирпич керамический строительный	3
Цемент	9
Известь технологическая	3

Продолжение приложения 12

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Гипс	4
Кирпич строительный из цемента и бетона	3
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	3
Блоки стеновые крупные из бетона	12
Конструкции и детали сборные железобетонные	5
Листы асбестоцементные	4
Материалы кровельные и гидроизоляционные	4
Ваты минеральные	4
Металлургическое производство	
Чугун	5
Слитки, прочие формы первичные	3
Прокат плоский горячекатаный	4
Прокат плоский холоднокатаный	4
Прокат сортовой	3
Трубы стальные	5
Полосы холоднокатаные узкие	3
Проволока из железа или нелегированной стали	4
Золото	7
Алюминий первичный	4
Прокат алюминиевый плоский	5
Производство основных готовых металлических изделий	
Конструкции строительные стальные	4
Ткань, решетки, сетки металлические	5
Электроды сварочные	3
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	3
Турбины газовые	5
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	4
Тали и подъемники	7
Краны мостовые	7
Краны башенные	9
Лифты	6
Витрины и прилавки холодильные	4
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	4
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	10
Погрузчики одноковшовые самоходные	5
Экскаваторы	5
Холодильники и морозильники бытовые	4
Машины стиральные бытовые	5
Электромясорубки	4
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Аппараты контрольно-кассовые	4
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	3
Генераторы переменного тока	3

Продолжение приложения 12

Трансформаторы	12
Светильники и устройства осветительные	6
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	4
Резисторы	4
Приборы электронные вакуумные	3
Приборы полупроводниковые	6
Аппаратура приемная телевизионная	5
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	5
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили легковые	4
Автобусы	6
Автокраны	3
Машины для городского коммунального хозяйства	12
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	6
Прицепы и полуприцепы тракторные	4
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны метрополитена	3
Вагоны пассажирские магистральные	10
Вагоны грузовые магистральные	12
Производство мебели	
Кресла	4
Диваны	5
Диваны-кровати	4
Стол	4
Шкафы	3
Матрасы	12

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 месячной 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
С	ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	
СА	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
СВ	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

1	2	3
13.20.14.120	Руды и концентраты золотосодержащие	Руды и концентраты золотосодержащие
13.20.15.120	Концентраты свинцовые	Концентраты свинцовые
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

1	2	3
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
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, крахмалоя 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

1	2	3
15.85.11	Изделия макаронные без начинки, не подвергнутые тепловой обработке или не приготовленные каким-либо другим способом	Изделия макаронные
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 ректифицированный 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 подслащивающих 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

1	2	3
17.5	Производство прочих текстильных изделий, не включенных в другие группировки	
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	

1	2	3
19.10.01	Жесткие кожтовары	Жесткие кожтовары
19.10.02	Юфтевые кожтовары	Юфтевые кожтовары
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	

1	2	3
21	Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
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

1	2	3
24.13.15.110	Гидроксид натрия (сода каустическая)	Сода каустическая
24.13.33	Карбонаты	Карбонаты
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
DH (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

1	2	3
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 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

1	2	3
		технологическая
26.53.10.109	<i>Гипс</i>	Гипс
26.6	Производство изделий из бетона, гипса и цемента	
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	<i>Феррохром</i>	Феррохром
27.10.3	Слитки, прочие формы первичные и полуфабрикаты из стали	Слитки, прочие формы первичные из стали
27.10.41.109	<i>Прокат плоский горячекатаный</i>	Прокат плоский горячекатаный
27.10.71.209	Прокат плоский холоднокатаный	Прокат плоский холоднокатаный
27.10.42.009	<i>Катанка, прутки, длинномерный и прочий сортовой прокат</i>	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

1	2	3
27.31.20.009	<i>Уголки, профили, прутки, деформированные или отделанные в холодном состоянии</i>	Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии
27.32.10.009	<i>Полосы холоднокатаные узкие</i>	Полосы 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	

1	2	3
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 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

1	2	3
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
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

1	2	3
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
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

1	2	3
34.10.41.099	Автомобили грузовые (включая шасси)	Автомобили грузовые
34.10.52	Автокраны	Автокраны
34.10.54.801	Машины для городского коммунального хозяйства	Машины для городского коммунального хозяйства
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	Вагоны грузовые магистральные	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	Стол (включая детские)	Стол
36.13.10.019	Шкафы	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

1	2	3
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".