



Ежемесячный доклад

ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ЯНВАРЬ 2005 –
МАРТ 2016

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

Руководитель проекта Э. Ф. Баранов

С О Д Е Р Ж А Н И Е

Индексы интенсивности промышленного производства в марте 2016 года	4
Приложение 1. Индексы интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности (март 2016 г. в % к январю 2005 г.; март в % к декабрю предыдущего года за 2006–2016 гг.).....	32
Приложение 2. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в марте 2016 года относительно предыдущего месяца	34
Приложение 3. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в марте 2016 года относительно предыдущего месяца	38
Приложение 4. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в марте 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 марте 2015 года относительно декабря предыдущего года.....	52
Приложение 6. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в марте 2016 года относительно июля 2008 года.....	62
Приложение 7. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в марте 2016 года относительно июля 2008 года.....	66
Приложение 8. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в марте 2016 года выросли по сравнению с июлем 2008 года	76
Приложение 9. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в марте 2016 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 март 2016 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 март 2016 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 март 2016 года включительно) имеет место непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции	121
Методические пояснения	123
Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства.....	129

Индексы интенсивности промышленного производства в марте 2016 года

Текущие тенденции динамики интенсивности промышленного производства

В марте 2016 года индекс интенсивности промышленного производства продемонстрировал достаточно ощутимый прирост относительно предыдущего месяца – на 0,5%. Но он был обеспечен почти исключительно за счет прироста интенсивности добычи полезных ископаемых (на 1,5%) при том, что интенсивность обрабатывающих производств практически не изменилась (увеличение на 0,1%), а интенсивность производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды снизилась на 0,6%.

Решающую роль в росте интенсивности добычи полезных ископаемых сыграло увеличение интенсивности добычи нефти, которое обеспечило более половины валового прироста индекса интенсивности промышленного производства в целом. Достаточно заметное увеличение интенсивности добычи нефти наблюдается в течение 4 месяцев подряд (декабрь 2015 года – март 2016 года). Такое поведение явилось достаточно типичным для основных нефтедобывающих стран в предверии ожидавшегося международного соглашения о "заморозке" объема добычи нефти на уровне января 2016 года (однако это соглашение в апреле так и не состоялось).

Таким образом, прирост интенсивности промышленного производства в марте носит ситуационный характер и не дает достаточных оснований для вывода о выходе ее траектории из стадии стагнации, наблюдающейся с июля 2015 года.

К сожалению, значение индекса интенсивности промышленного производства в марте 2016 года весьма незначительно превысило максимальный уровень, наблюдавшийся перед предыдущим кризисом (июль 2008 года). Почти за 8 лет он увеличился лишь на 3% (рост на 0,03% в среднем за месяц с августа 2008 года по март 2016 года). При этом рост обеспечивала добыча полезных ископаемых (на 0,11% в среднем за месяц) при "стоящем на месте" индексе интенсивности обрабатывающих производств (увеличение на 0,01% в среднем за месяц) и при спаде интенсивности производства, передачи и распределения электро- и теплоэнергии (на 0,07% в среднем за месяц).

Наиболее глубокое снижение интенсивности в период с июля 2008 года по март 2016 года имеет место в основных видах экономической деятельности машиностроительного профиля: производстве машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) – на 49,8%, производстве электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи – на 43%, производстве автомобилей, прицепов и полуприцепов – на 41,8%, производстве железнодорожного подвижного состава – на 36,9%.

Складывающаяся ситуация является серьезным препятствием для решения задачи модернизации отечественного промышленного производства.

Не очень утешает и то обстоятельство, что отсутствуют явные признаки возобновления спада интенсивности промышленного производства. Косвенно это подтверждается тем, что в марте 2016 года систематический рост (в течение 3 и более месяцев подряд) имел место в 10 видах экономической деятельности, а систематический спад – только в четырех.

Непрерывный спад интенсивности в течение 5 и более последних месяцев наблюдается в :

- производстве прочих неметаллических минеральных продуктов (15 месяцев),
- производстве кокса и нефтепродуктов (12 месяцев),
- производстве, передаче и распределении электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) (8 месяцев).

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

- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (10 месяцев),
- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (7 месяцев),
- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (5 месяцев).

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

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

	2015									2016		
	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март
Промышленное производство	-0,5	-0,3	-0,1	0,2	0,4	0,2	-0,1	-0,2	-0,2	-0,03	0,2	0,5
Добыча полезных ископаемых	-0,1	-0,03	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,03	0,1	0,5	1,0	1,5
в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	-0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,03	0,1	0,3	0,7	1,2	1,5
из нее: добыча, обогащение и агломерация угля	-1,0	0,2	1,0	1,3	1,4	1,1	0,5	-0,1	-0,3	0,05	0,6	1,1
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	-0,1	-0,02	0,02	0,04	-0,004	-0,1	-0,1	0,1	0,5	1,0	1,5	1,6
добыча природного газа и газового конденсата	0,5	0,9	1,3	1,3	1,0	0,8	0,5	-0,1	-0,9	-1,4	-1,0	0,5
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	-0,2	-0,7	-0,8	0,02	1,2	1,8	1,0	-0,3	-1,3	-1,3	-0,3	1,6
из нее: добыча металлических руд	0,4	-0,3	-0,8	-0,7	-0,1	0,4	0,5	0,3	-0,1	-0,2	0,2	1,0
добыча прочих полезных ископаемых	-2,1	-1,7	-0,6	2,0	4,9	5,4	2,1	-1,8	-4,3	-4,3	-1,6	3,4
Обрабатывающие производства	-1,2	-0,8	-0,3	0,3	0,5	0,3	-0,1	-0,4	-0,4	-0,2	-0,1	0,1
в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-0,2	0,03	0,2	0,5	0,6	0,3	-0,1	-0,3	-0,04	0,4	0,4	-0,4
текстильное производство	0,8	1,5	1,2	0,4	-0,7	-1,4	-1,5	-0,9	0,1	1,0	1,3	0,6
производство одежды; выделка и крашение меха	-0,6	-0,1	0,3	0,7	0,4	-0,5	-1,7	-2,1	-1,6	-0,4	1,1	3,1
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-2,2	-1,8	-0,5	2,1	3,5	2,2	-0,1	-1,2	-0,5	1,2	2,1	0,9
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-2,8	-2,1	-0,7	0,7	1,0	0,4	-0,3	-0,3	0,1	0,5	0,23	-0,9
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-0,6	-0,03	0,7	1,2	1,0	0,7	0,4	0,5	0,7	0,9	0,8	0,5
издательская деятельность	0,4	0,8	-0,3	-0,9	-0,8	-0,9	-1,4	-1,4	-0,5	1,1	2,5	2,6
производство кокса и нефтепродуктов	-0,9	-1,5	-1,2	-0,6	-0,3	-0,3	-0,3	-0,1	-0,2	-0,5	-0,8	-0,2
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	0,5	0,6	0,2	-0,6	-0,7	0,2	1,1	1,2	0,5	-0,3	-0,7	0,1
производство фармацевтической продукции	-1,2	-0,9	0,5	1,1	0,6	-0,2	-0,1	0,8	1,6	1,7	0,8	-0,4
производство резиновых изделий	0,5	-1,3	-1,9	-0,5	1,5	2,2	1,4	-0,02	-1,1	-1,7	-2,3	-3,6

Продолжение таблицы 1

	2015									2016		
	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март
производство пластмассовых изделий	-1,1	0,2	1,7	3,0	3,0	1,4	-0,5	-1,0	0,02	1,7	2,2	0,6
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-2,7	-1,8	-0,9	-0,2	-0,1	-0,5	-1,4	-2,1	-2,4	-2,1	-1,3	-0,3
металлургическое производство	-1,1	-0,4	0,3	0,8	0,7	0,1	-0,5	-0,9	-1,0	-0,9	-0,5	0,04
производство основных готовых металлических изделий	-2,9	-2,0	-0,8	-0,1	-0,2	-1,1	-2,0	-2,1	-1,2	0,1	1,7	3,2
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-4,4	-2,8	0,4	3,8	4,9	3,7	1,0	-1,6	-3,4	-3,6	-1,6	3,2
производство офисного оборудования и вычислительной техники	2,1	2,1	0,2	-1,8	-3,8	-4,7	-1,3	4,3	6,4	2,8	-1,7	0,5
производство электрических машин и электрооборудования	-1,2	-0,9	-0,6	1,3	3,7	3,7	1,9	1,1	1,7	2,0	-0,4	-7,2
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-1,7	-0,6	-0,9	-2,0	-2,9	-3,7	-4,6	-4,8	-3,6	0,1	4,7	7,2
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	1,7	0,6	-0,3	-0,8	-0,5	1,1	2,9	2,9	0,7	-2,4	-3,9	-0,5
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	-2,3	0,7	1,4	0,3	-1,0	-1,0	0,8	2,7	3,3	2,3	0,9	-0,03
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-4,7	-5,8	-5,6	-3,4	-0,01	1,6	0,3	-2,2	-3,3	-1,6	2,0	3,5
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	1,1	0,6	-2,1	-2,6	0,03	3,9	5,9	5,9	5,0	3,2	-1,4	-10,0
производство мебели	-5,1	-3,4	-1,5	-0,1	0,6	0,6	-0,3	-1,2	-1,6	-0,7	1,3	4,0
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-0,4	-5,1	-6,1	-3,8	-1,0	0,3	1,0	2,0	3,2	4,0	4,1	4,1
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	1,1	0,9	0,3	-0,02	-0,2	-0,2	-0,2	-0,3	-0,4	-0,5	-0,7	-0,6

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

	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - январь 2011		Февраль 2011 - ноябрь 2014		Декабрь 2014 - июнь 2015		Июль 2015 - март 2016		Август 2008 - март 2016	
	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц
Промышленное производство	-14,5	-2,57	17,5	0,67	4,8	0,10	-3,2	-0,46	1,0	0,11	3,0	0,03
Добыча полезных ископаемых	-4,4	-0,75	6,9	0,28	3,4	0,07	0,6	0,09	4,2	0,46	10,8	0,11
в том числе:												
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	-2,5	-0,41	6,2	0,25	4,3	0,09	0,4	0,06	4,5	0,49	13,3	0,14
из нее:												
добыча, обогащение и агломерация угля	-17,5	-3,15	19,7	0,75	17,6	0,35	-1,6	-0,23	5,6	0,61	20,8	0,21
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,4	0,07	4,0	0,16	3,0	0,06	0,2	0,03	4,7	0,52	12,9	0,13
добыча природного газа и газового конденсата	-15,4	-2,75	18,7	0,72	2,8	0,06	4,9	0,68	0,8	0,09	9,0	0,09
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	-16,5	-2,96	12,2	0,48	-2,5	-0,06	2,3	0,32	2,3	0,25	-4,5	-0,05
из нее:												
добыча металлических руд	-17,5	-3,15	18,7	0,72	-2,7	-0,06	1,8	0,26	1,2	0,14	-1,7	-0,02
добыча прочих полезных ископаемых	-14,1	-2,51	-3,0	-0,13	-2,2	-0,05	3,6	0,51	5,2	0,57	-11,2	-0,13
Обрабатывающие производства	-21,1	-3,88	26,8	0,99	6,7	0,14	-5,6	-0,82	-0,1	-0,01	0,6	0,01
в том числе:												
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-5,9	-1,01	8,2	0,33	10,8	0,22	-1,2	-0,17	1,2	0,14	12,8	0,13
текстильное производство	-32,7	-6,38	42,5	1,49	2,6	0,06	2,7	0,39	-1,1	-0,12	0,1	0,001
производство одежды; выделка и крашение меха	-8,2	-1,42	23,6	0,89	-2,7	-0,06	-14,4	-2,20	-0,8	-0,09	-6,3	-0,07
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-22,7	-4,20	68,2	2,19	-17,0	-0,40	-15,6	-2,39	10,5	1,12	0,7	0,01
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-26,2	-4,94	38,6	1,37	0,1	0,002	-6,9	-1,01	1,5	0,17	-3,2	-0,04
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-16,5	-2,97	30,5	1,12	8,4	0,18	-0,4	-0,05	7,0	0,75	25,8	0,25
издательская деятельность	-24,2	-4,52	30,0	1,10	-9,1	-0,21	-12,4	-1,87	0,2	0,02	-21,4	-0,26
производство кокса и нефтепродуктов	-3,3	-0,55	8,1	0,32	12,0	0,25	-2,0	-0,29	-3,3	-0,37	10,9	0,11
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-31,2	-6,05	49,3	1,68	12,2	0,25	5,5	0,77	0,7	0,07	22,4	0,22
производство фармацевтической продукции	-16,3	-2,91	26,9	1,00	-14,5	-0,34	8,2	1,14	5,9	0,64	4,2	0,04
производство резиновых изделий	-55,7	-12,67	154,6	3,97	-15,1	-0,35	0,2	0,03	-4,3	-0,48	-8,0	-0,09
производство пластмассовых изделий	-28,4	-5,42	109,5	3,13	31,5	0,60	-10,5	-1,58	10,9	1,15	95,7	0,73
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-26,2	-4,93	17,1	0,66	17,1	0,34	-10,7	-1,61	-9,9	-1,15	-18,6	-0,22
металлургическое производство	-25,1	-4,70	29,5	1,08	4,0	0,08	-5,2	-0,76	-2,2	-0,24	-6,4	-0,07
производство основных готовых металлических изделий	-14,6	-2,59	8,8	0,35	5,1	0,11	-7,9	-1,17	-1,8	-0,20	-11,7	-0,14

Продолжение таблицы 2

	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - январь 2011		Февраль 2011 - ноябрь 2014		Декабрь 2014 - июнь 2015		Июль 2015 - март 2016		Август 2008 - март 2016	
	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-57,7	-13,35	58,9	1,95	-17,4	-0,41	-14,7	-2,25	6,0	0,65	-49,8	-0,75
производство офисного оборудования и вычислительной техники	-31,9	-6,19	63,0	2,06	32,4	0,61	-11,9	-1,79	0,1	0,01	29,7	0,28
производство электрических машин и электрооборудования	-32,6	-6,37	81,3	2,51	-9,1	-0,21	-16,8	-2,59	7,8	0,84	-0,4	-0,004
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-58,1	-13,50	118,7	3,32	-17,7	-0,42	-16,2	-2,49	-9,8	-1,14	-43,0	-0,61
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-9,2	-1,60	5,4	0,22	27,5	0,53	11,5	1,57	-0,8	-0,09	34,9	0,33
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	48,7	6,83	124,0	3,42	46,5	0,83	-25,6	-4,13	8,4	0,90	293,6	1,50
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-59,3	-13,92	112,3	3,19	-11,5	-0,27	-21,2	-3,35	-3,3	-0,37	-41,8	-0,59
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	-32,3	-6,29	49,6	1,69	-21,1	-0,51	-27,6	-4,52	9,0	0,96	-36,9	-0,50
производство мебели	-20,1	-3,66	30,7	1,12	19,0	0,38	-15,6	-2,39	2,6	0,28	7,6	0,08
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-17,0	-3,06	26,6	0,99	-5,6	-0,13	-4,1	-0,60	14,4	1,51	8,8	0,09
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-12,0	-2,10	11,7	0,46	0,6	0,01	-2,4	-0,35	-3,0	-0,34	-6,3	-0,07

Тенденции структурных сдвигов в промышленности

Интенсивность структурных сдвигов резко возрастает в период наиболее острый фаз кризиса. После резкого увеличения в период спада 2008–2009 гг. значение индикатора с сентября 2009 года по настоящее время пребывает в относительно спокойной фазе с незначительными колебаниями, хотя их амплитуда с 2014 года несколько возросла. В настоящее время на восходящей волне индикатор систематически растет с октября 2015 года (рис. 1).

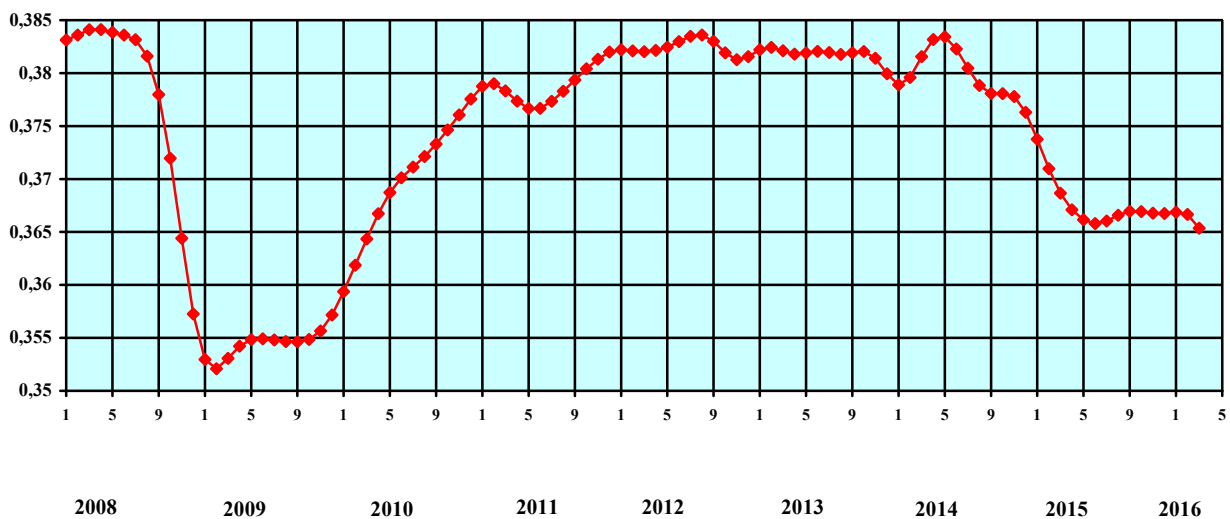
В период острой фазы кризиса 2008 – 2009 гг. произошло существенное снижение индикатора "качества" структуры промышленного производства из-за того, что падение интенсивностей выпуска продуктов, относящихся к высоким стадиям технологического передела, происходило достаточно быстрыми темпами, тогда как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

Затем динамика достигшего достаточно высокого уровня индикатора "качества" структуры перешла в стадию волнообразных колебаний вплоть до декабря 2014 года. С января по май 2015 года происходил быстрый спад этого индикатора, но с июля 2015 года наблюдается колебательный характер данного индикатора (рис. 2).



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

Рисунок 1 – Коэффициент интенсивности структурных сдвигов



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

Рисунок 2 – Индикатор "качества" структуры промышленного производства

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

В динамике индекса интенсивности промышленного производства после систематического спада в период с декабря 2014 года по июнь 2015 года наблюдалась короткая стадия незначительного роста (июль – сентябрь), которая сменилась 3-х месячным падением указанного индекса относительно предыдущего месяца (в октябре на 0,1%, в ноябре и декабре 2015 года ежемесячно на 0,2%). В феврале и марте 2016 года наблюдался рост индекса интенсивности на 0,2% и 0,5% соответственно.

В марте 2016 года интенсивность промышленного производства в целом возросла на 0,5% (таблица 1)¹⁾. Индекс интенсивности добычи полезных ископаемых в марте 2016 года по сравнению с предыдущим месяцем увеличился на 1,5% (добычи топливно-энергетических полезных ископаемых – на 1,5%), обрабатывающих производств – на 0,1%, а производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшился на 0,6% (см. таблицу 1).

В марте интенсивность увеличилась у 20 из 31 вида экономической деятельности (таблица 3, приложения 2 и 3)²⁾. 75% валового прироста интенсивности обеспечили: добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (преимущественно из-за роста интенсивности добычи нефти); производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) (исключительно за счет увеличения интенсивности выпуска гидравлических и газовых турбин); добыча прочих полезных ископаемых (в основном из-за роста интенсивности добычи природных алмазов); производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (в основном вследствие увеличения интенсивности производства легковых автомобилей).

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

²⁾ В феврале 2016 года увеличение имело место у 19 видов экономической деятельности.

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

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наибольшее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	52,0	1,6	2	0	Нефть
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	12,5	3,2	20	16	Турбины гидравлические Турбины газовые
Добыча прочих полезных ископаемых	5,7	3,4	2	2	Алмазы природные
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	4,8	3,5	5	3	Автомобили легковые
Добыча металлических руд	3,9	1,0	6	3	Руды и концентраты золотосодержащие
Производство готовых металлических изделий	3,6	3,2	4	3	Конструкции строительные стальные
Добыча, обогащение и агломерация угля	3,5	1,1	2	0	Уголь каменный
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	3,0	7,2	3	3	Аппаратура приемная телевизионная
Производство мебели	2,3	4,0	6	2	Шкафы Диваны-кровати
Издательская деятельность	2,3	2,6	3	0	Журналы
Производство одежды; выделка и крашение меха	1,6	3,1	12	5	Одежда трикотажная верхняя Шкуры меховые Брюки, бриджи, шорты
Добыча природного газа и газового конденсата	1,6	0,5	1	1	Конденсат газовый нестабильный
Производство пластмассовых изделий	0,7	0,6	3	1	Изделия из пластмасс
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	0,6	0,5	4	3	Картонная транспортная тара Мешки бумажные
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	0,5	0,1	9	10	Пластмассы в первичных формах Аммиак безводный
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,5	4,1	2	0	Линолеум на текстильной подоснове
Металлургическое производство	0,4	0,04	9	12	Чугун Слитки, прочие формы первичные из стали Прокат сортовой
Текстильное производство	0,3	0,6	7	4	Джемперы, пуловеры трикотажные
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,2	0,9	3	3	Хромовые кожтовары
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,1	0,5	1	1	Вычислительная техника

Снижение интенсивности в марте 2016 года по сравнению с предыдущим месяцем имело место для 11 видов экономической деятельности (таблица 4, приложения 2 и 3). Около 80% валового уменьшения интенсивности по данной группе видов экономической деятельности пришлось на: производство, передачу и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (главным образом вследствие уменьшения интенсивности выработки теплоэнергии); производство железнодорожного подвижного состава (здесь наиболее заметно уменьшилась интенсивность выпуска магистральных грузовых вагонов); производство электрических машин и электрооборудования (из-за снижения интенсивности выпуска проводников электрического тока на напряжение более 1 кВ, и генераторов переменного тока); производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака (в основном из-за падения интенсивности производства сигарет, нерафинированных растительных масел). Из 303 учитываемых в расчетах важнейших видов продукции интенсивность выпуска в марте 2016 года возросла относительно предыдущего месяца у 162, снизилась у 141 (в феврале было, соответственно, 163 и 140, в январе – 156 и 147).

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

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовое снижение интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину снижения по группе видов деятельности с сократившейся интенсивностью производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в снижение интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-24,6	-0,6	0	2	Теплоэнергия
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-23,9	-10,0	3	4	Вагоны грузовые магистральные
Производство электрических машин и электрооборудования	-15,9	-7,2	4	5	Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ Генераторы переменного тока
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-15,0	-0,4	28	26	Сигареты Масла растительные нерафинированные
Производство кокса и нефтепродуктов	-8,8	-0,2	6	4	Мазут топочный
Производство резиновых изделий	-4,2	-3,6	1	6	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов Шины для легковых автомобилей
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-3,7	-0,9	5	5	Лесоматериалы обработанные
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-2,5	-0,3	10	14	Цемент
Производство фармацевтической продукции	-0,9	-0,4	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	-0,4	-0,5	0	1	Изделия медицинские
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	-0,1	-0,03	0	1	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний

Изменение индексов интенсивности в марте 2016 года по сравнению с декабрем предыдущего года

Интенсивность промышленного производства в марте 2016 года относительно декабря 2015 года увеличилась на 0,6% (приложение 1). Индекс интенсивности добычи полезных ископаемых увеличился на 3% (добычи топливно-энергетических полезных ископаемых – на 3,4%). Индекс интенсивности обрабатывающих производств уменьшился на 0,3%, производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – на 1,8%.

В марте 2016 года по сравнению с декабрем предыдущего года интенсивность увеличилась у 18 из 31 вида экономической деятельности (таблица 5, приложения 1, 4 и 5)³⁾. Около 75% валового прироста интенсивности обеспечила добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (прежде всего из-за увеличения интенсивности добычи нефти); производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (в основном вследствие увеличения интенсивности производства легковых автомобилей); производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака (в первую очередь из-за роста интенсивности производства водки и ликероводочных изделий, шоколада и кондитерских сахаристых изделий, пива, мороженой рыбы и мясных консервов).

У 13 видов экономической деятельности в марте 2016 года интенсивность производства снизилась по сравнению с декабрем предыдущего года (таблица 6, приложения 1, 4 и 5). 65% валового сокращения интенсивности пришлось на: производство, передачу и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (главным образом вследствие уменьшения интенсивности выработки теплоэнергии); производство кокса и нефтепродуктов (в первую очередь из-за снижения интенсивности производства топочного мазута); металлургическое производство (из-за снижения интенсивности выпуска плоского медного проката, проволоки, прутков, титановых профилей, золота); производство прочих неметаллических минеральных продуктов (здесь наиболее заметно уменьшилась интенсивность выпуска цемента).

Из 303 видов продукции в марте 2016 года по сравнению с декабрем предыдущего года интенсивность выпуска увеличилась у 170, а уменьшилась – у 133 (в феврале было, соответственно, 158 и 145, в январе – 156 и 147).

³⁾ В феврале 2016 года увеличение имело место у 19 видов экономической деятельности.

Таблица 5 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в марте 2016 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 наибольший вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	69,8	4,2	2	0	Нефть
Производство готовых металлических изделий	3,0	5,0	6	1	Конструкций строительные стальные
Добыча, обогащение и агломерация угля	3,0	1,7	1	1	Уголь каменный
Производство пластмассовых изделий	2,9	4,5	2	2	Изделия из пластмасс
Издательская деятельность	2,9	6,3	2	1	Журналы
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	2,8	3,9	4	4	Автомобили легковые
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	2,7	12,4	3	3	Аппаратура приемная телевизионная
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	2,1	3,2	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Добыча металлических руд	2,0	1,0	4	5	Руды и концентраты золотосодержащие
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака					Водка и ликероводочные изделия Шоколад и изделия кондитерские сахаристые Пиво Рыба мороженая Консервы мясные
	1,8	0,3	34	20	
Производство мебели	1,4	4,6	8	0	Шкафы Диваны-кровати
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	1,3	2,2	6	1	Бумага и картон Картонная транспортная тара
Производство одежды; выделка и крашение меха	1,1	3,9	12	5	Шкуры меховые Пальто и полупалто Куртки теплые
Производство фармацевтической продукции	1,0	2,1	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Текстильное производство					Джемперы, пуловеры трикотажные Изделия чулочно-носочные Материалы нетканые
	0,8	3,0	8	3	
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,8	12,8	2	0	Линолеум на текстильной подоснове
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,5	4,3	5	1	Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов Хромовые кожевенные изделия
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,2	1,5	1	1	Вычислительная техника

Таблица 6 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в марте 2016 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	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-24,9	-1,8	0	2	Теплоэнергия
Производство кокса и нефтепродуктов	-18,4	-1,5	5	5	Мазут топочный
Металлургическое производство	-12,3	-1,4	9	12	Прокат медный плоский Проволока, прутки, профили титановые Золото
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-10,0	-3,6	11	13	Цемент
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-7,4	-2,2	16	20	Турбины паровые Двигатели судовые, дизели и полудизели
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-6,5	-8,5	2	5	Вагоны грузовые магистральные
Добыча природного газа и газового конденсата	-4,8	-1,9	1	1	Газ горючий природный
Производство электрических машин и электрооборудования	-4,1	-5,7	6	3	Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ Генераторы переменного тока
Добыча прочих полезных ископаемых	-3,9	-2,7	1	3	Алмазы природные
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-3,1	-0,9	11	8	Углеводороды ациклические Удобрения калийные
Производство резиновых изделий	-2,8	-7,4	0	7	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	-1,5	-6,7	0	1	Изделия медицинские
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-0,3	-0,2	6	4	Плиты древесностружечные

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

Максимальный предкризисный уровень (июль 2008 года) индекса интенсивности промышленного производства в целом был превзойден в декабре 2010 года. Наибольшее за весь период наблюдения значение этого индекса было достигнуто в мае 2014 года (см. рис. 3 в приложении 10).

В марте 2016 года индекс интенсивности промышленного производства в целом относительно июля 2008 года увеличился на 3%. Интенсивность добычи полезных ископаемых выросла на 10,8% (из них топливно-энергетических – на 13,3%), интенсивность обрабатывающих производств – на 0,6%, тогда как индекс интенсивности производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшился на 6,3% (таблица 2).

Из 31 учитываемого в расчетах вида экономической деятельности за рассматриваемый период интенсивность увеличилась у 16 (таблица 7, приложения 6 и 7)⁴⁾.

2/3 валового прироста интенсивности промышленного производства в целом обеспечили всего 4 вида экономической деятельности: добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство приборов и инструментов для измерений, контроля и испытаний; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство кокса и нефтепродуктов.

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

Прирост на 12,8% по сравнению с июлем 2008 года интенсивности производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака был обеспечен в существенной степени заметным приростом интенсивности выпуска свинины, мяса птицы, мясных полуфабрикатов, комбикормов.

⁴⁾ В феврале 2016 года рост наблюдался также у 16 видов экономической деятельности.

Таблица 7 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в марте 2016 года по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наибольшую интенсивность в производство
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	28,5	12,9	2	0	Нефть
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	25,8	293,6	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	11,0	12,8	29	25	Свинина Мясо птицы Полуфабрикаты мясные Комбикорма
Производство кокса и нефтепродуктов	10,4	10,9	7	3	Пропан и бутан, сжиженные Топливо автомобильное для бензиновых двигателей
Производство пластмассовых изделий	8,1	95,7	4	0	Изделия из пластмасс
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	6,0	22,4	13	6	Пластмассы в первичных формах
Добыча, обогащение и агломерация угля	4,7	20,8	1	1	Уголь каменный
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	2,0	25,8	7	0	Картонная транспортная тара Бумага и картон Бумага туалетная
Добыча природного газа и газового конденсата	1,8	9,0	1	1	Конденсат газовый нестабильный
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	0,6	34,9	1	0	Изделия медицинские
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,4	29,7	1	1	Вычислительная техника
Производство мебели	0,3	7,6	5	3	Диваны-кровати
Производство фармацевтической продукции	0,3	4,2	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,1	8,8	1	1	Линолеум на текстильной подоснове
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,01	0,7	3	3	Чемоданы, сумки и аналогичные изделия
Текстильное производство	0,00	0,1	3	8	Материалы нетканые

У 15 видов продукции в рассматриваемом периоде интенсивность уменьшилась (таблица 8, приложения 6 и 7).

Почти 80% валового спада интенсивности по рассматриваемым видам экономической деятельности пришлось на: производство машин и оборудования, интенсивность которого отстает от уровня июля 2008 года на 49,8% (наиболее заметно сократилась интенсивность выпуска: судовых двигателей, дизелей и полудизелей; воздушных насосов и компрессоров; подшипников); производство, передачу и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (в первую очередь вследствие снижения интенсивности производства теплоэнергии); металлургическое производство (главным образом из-за уменьшения интенсивности производства слитков и прочих первичных форм из стали, сортового проката, первичного алюминия); производство прочих неметаллических минеральных продуктов (преимущественно из-за уменьшения интенсивности выпуска сборных железобетонных конструкций и деталей); производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (в решающей степени по причине сокращения интенсивности выпуска легковых автомобилей).

Из 303 видов продукции в марте 2016 года по сравнению с июлем 2008 года интенсивность выпуска возросла у 139, а снизилась у 164 (в феврале было, соответственно, 125 и 178, в январе – 134 и 169).

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

В списке видов продукции, интенсивность выпуска которых в марте 2016 года уменьшилась более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года, находится 62 позиции (таблица 9), в феврале таких позиций было 61, в январе – также 61. В их числе преобладают изделия, относящиеся к производству автомобилей, прицепов и полуприцепов (7 видов продукции, или 88% от числа позиций, учитываемых по данному виду экономической деятельности в расчетах индекса интенсивности); производству электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (5 видов продукции, или 83%); производству машин и оборудования (20 видов продукции, или 56%), текстильному производству (5 видов продукции, или 45%).

Перечень видов продукции, интенсивность выпуска которых в марте 2016 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 (16 из 35 позиций по всем видам деятельности указанного перечня, т.е. 46%).

Вместе с тем, как было отмечено выше, у 139 видов продукции интенсивность выпуска за период с июля 2008 года по март 2016 года выросла (см. Приложение 8). Перечень из 40 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 (14 видов продукции).

Таблица 8 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в марте 2016 года по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовое снижение интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину снижения по группе видов деятельности с сократившейся интенсивностью производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в снижение интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-32,7	-49,8	6	30	Двигатели судовые, дизели и полудизели Насосы воздушные и компрессоры Подшипники
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-16,8	-6,3	1	1	Теплоэнергия
Металлургическое производство	-11,1	-6,4	9	12	Слитки, прочие формы первичные из стали Прокат сортовой Алюминий первичный
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-9,8	-18,6	9	15	Конструкции и детали сборные железобетонные
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-9,5	-41,8	0	8	Автомобили легковые
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-5,4	-36,9	2	5	Вагоны грузовые магистральные
Добыча прочих полезных ископаемых	-3,2	-11,2	1	3	Материалы строительные нерудные
Издательская деятельность	-3,1	-21,4	1	2	Книги и брошюры
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-3,0	-43,0	1	5	Приборы электронные вакуумные Приборы полупроводниковые
Производство готовых металлических изделий	-2,2	-11,7	2	5	Конструкции строительные стальные
Добыча металлических руд	-1,1	-1,7	4	5	Агломерат железорудный Руды и концентраты золотосодержащие
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-0,8	-3,2	7	3	Блоки оконные
Производство резиновых изделий	-0,6	-8,0	4	3	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов
Производство одежды; выделка и крашение меха	-0,6	-6,3	8	9	Костюмы Бельевой трикотаж
Производство электрических машин и электрооборудования	-0,1	-0,4	4	5	Генераторы переменного тока Трансформаторы

Таблица 9 – Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в марте 2016 года снизились более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008
Добыча металлических руд	
Руды никелевые	-64,84
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Соки фруктовые и овощные	-52,96
Водка и ликероводочные изделия	-46,19
Солод	-40,86
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	-69,16
Пряжа хлопчатобумажная	-69,90
Ткани шерстяные	-65,17
Ткани льняные	-69,02
Ткани хлопчатобумажные	-45,43
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожтовары	-98,62
Юфтевые кожтовары	-61,14
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-66,92
Дома деревянные стандартные	-50,86
Производство резиновых изделий	
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	-44,91
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из фарфора	-62,39
Кирпич строительный из цемента и бетона	-55,39
Блоки стенные крупные из бетона	-64,76
Листы асбестоцементные	-67,40
Смеси асфальтобетонные холодные	-52,21
Металлургическое производство	
Феррохром	-59,86
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	-63,24
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	-64,72
Полосы холоднокатаные узкие	-40,91
Проволока, прутки, профили титановые	-81,78
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-71,70
Турбины паровые	-56,10
Насосы воздушные и компрессоры	-52,02
Подшипники	-60,09
Краны мостовые	-56,82
Краны башенные	-93,67
Краны на гусеничном ходу	-81,07
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	-65,52
Сеялки тракторные	-69,88
Станки металлорежущие	-44,79
Сталеплавильное оборудование	-64,46
Прокатное оборудование	-73,44
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	-75,76
Комбайны проходческие	-84,16
Бульдозеры	-81,25
Автогрейдеры	-71,69
Погрузчики одноковшовые самоходные	-97,37

Продолжение таблицы 9

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008
Экскаваторы	-75,76
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	-63,97
Тракторы гусеничные	-88,21
Производство электрических машин и электрооборудования	
Генераторы переменного тока	-69,12
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	-44,01
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	-63,39
Резисторы	-48,65
Приборы электронные вакуумные	-59,93
Приборы полупроводниковые	-43,47
Микросхемы электронные	-49,46
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автобусы	-49,64
Автомобили грузовые	-54,66
Автокраны	-57,66
Машины для городского коммунального хозяйства	-75,88
Средства автотранспортные специального назначения	-88,07
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	-58,78
Прицепы и полуприцепы тракторные	-44,77
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны пассажирские магистральные	-60,69
Вагоны грузовые магистральные	-50,96
Переводы стрелочные	-48,55
Производство мебели	
Кресла	-43,83

Таблица 10 – Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска марта 2016 года снизились в 2,5 раза и более по сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008
Добыча металлических руд	
Руды никелевые	-64,84
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	-69,16
Пряжа хлопчатобумажная	-69,90
Ткани шерстяные	-65,17
Ткани льняные	-69,02
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожтовары	-98,62
Юфтеевые кожтовары	-61,14
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-66,92
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из фарфора	-62,39
Блоки стеновые крупные из бетона	-64,76
Листы асбестоцементные	-67,40
Металлургическое производство	
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	-63,24
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	-64,72
Проволока, прутки, профили титановые	-81,78
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-71,70
Подшипники	-60,09
Краны башенные	-93,67
Краны на гусеничном ходу	-81,07
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	-65,52
Сеялки тракторные	-69,88
Сталеплавильное оборудование	-64,46
Прокатное оборудование	-73,44
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	-75,76
Комбайны проходческие	-84,16
Бульдозеры	-81,25
Автогрейдеры	-71,69
Погрузчики одноковшовые самоходные	-97,37
Экскаваторы	-75,76
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	-63,97
Тракторы гусеничные	-88,21
Производство электрических машин и электрооборудования	
Генераторы переменного тока	-69,12
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	-63,39
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Машины для городского коммунального хозяйства	-75,88
Средства автотранспортные специального назначения	-88,07
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны пассажирские магистральные	-60,69

Тенденции непрерывного роста и непрерывного снижения интенсивности производства

Непрерывный рост интенсивности (в течение 3 месяцев и более по март 2016 года включительно с ежемесячным приростом не менее чем на 0,05%) имел место в следующих видах экономической деятельности (см. таблицу 1 и приложение 10):

- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (10 месяцев),
- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (7 месяцев),
- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (5 месяцев),
- текстильное производство (4 месяца),
- добыча, обогащение и агломерация угля (3 месяца),
- производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (3 месяца),
- издательская деятельность (3 месяца),
- производство пластмассовых изделий (3 месяца),
- производство основных готовых металлических изделий (3 месяца),
- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (3 месяца).

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

- добыча природного газа и газового конденсата (после 4 месяцев непрерывного снижения),
- добыча прочих полезных ископаемых (после 4 месяцев непрерывного снижения),
- производство машин и оборудования (после 4 месяцев непрерывного снижения).

Непрерывное снижение интенсивности наблюдалось в следующих видах экономической деятельности:

- производство прочих неметаллических минеральных продуктов (15 месяцев),
- производство кокса и нефтепродуктов (12 месяцев),
- производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) (8 месяцев),
- производство резиновых изделий (4 месяца),

- производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений (3 месяца).

В марте прервался цикл непрерывного роста интенсивности в следующих видах экономической деятельности:

- производство фармацевтической продукции (после 4 месяцев непрерывного роста),
- обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели (после 3 месяцев непрерывного роста).

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 марте 2016 года превышение числа видов продукции с непрерывно растущей интенсивностью выпуска над числом видов продукции с непрерывно снижающейся интенсивностью по промышленным видам экономической деятельности в целом составило 14 позиций (или 5% от их общего числа).

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

- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (+100),
- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (+100),
- добыча, обогащение и агломерация угля (+50),
- производство пластмассовых изделий (+50),
- текстильное производство (+45).

Наибольшие отрицательные значения этого показателя наблюдались для следующих видов деятельности:

- производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) (-100),
- производство резиновых изделий (-57),
- металлургическое производство (-29).

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 март 2016 года)

	Число видов продукции		Баланс	
	всего	из них	число позиций (2-3)	в % к числу видов продукции (4/1 * 100)
		с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев)		
A	1	2	3	4
Добыча полезных ископаемых	19	8	4	4
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	6	4	1	3
Добыча, обогащение и агломерация угля	2	1	0	1
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	2	2	0	2
Добыча природного газа и газового конденсата	2	1	1	0
Добыча полезных ископаемых кроме топливно-энергетических	13	4	3	1
Добыча металлических руд	9	3	2	1
Добыча прочих полезных ископаемых	4	1	1	0
Обрабатывающие производства	282	73	61	12
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	54	19	12	7
Текстильное производство	11	6	1	5
Производство одежды; выделка и крашение меха	17	6	2	4
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	6	3	1	2
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	10	3	1	2
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	7	3	0	3
Издательская деятельность	3	1	0	1
Производство кокса и нефтепродуктов	10	4	3	1
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	19	4	6	-2
Производство фармацевтической продукции	2	0	0	0
Производство резиновых изделий	7	0	4	-4
Производство пластмассовых изделий	4	2	0	2
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	24	1	7	-6
Металлургическое производство	21	1	7	-6
Производство основных готовых металлических изделий	7	2	1	1
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	36	5	9	-4
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	2	0	0	0
Производство электрических машин и электрооборудования	9	4	2	2
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	6	1	1	0

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)		
A	1	2	3	4	5
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	1	0	1	-1	-100
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	1	0	0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	8	2	2	0	0
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	7	2	1	1	14
Производство мебели	8	2	0	2	25
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	2	2	0	2	100
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	2	0	2	-2	-100
Промышленное производство – всего	303	81	67	14	5
Справочно:					
Промышленное производство, всего:					
Апрель 2015г.	303	48	139	-91	-30
Май 2015г.	303	57	112	-55	-18
Июнь 2015г.	303	65	132	-67	-22
Июль 2015г.	303	59	109	-50	-17
Август 2015г.	303	82	80	2	1
Сентябрь 2015г.	303	80	70	10	3
Октябрь 2015г.	303	101	65	36	12
Ноябрь 2015г.	303	84	75	9	3
Декабрь 2015г.	303	67	90	-23	-8
Январь 2016г.	303	80	88	-8	-3
Февраль 2016г.	303	74	69	5	2

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

Непрерывный рост интенсивности выпуска в течение не менее 11 последних месяцев (по март 2016 года включительно) характерен для производства талей и подъемников; 9 последних месяцев – мяса крупного рогатого скота, пива, хромовых кожеваров, чемоданов, сумок и аналогичных изделий, полимерных труб, трубок и рукавов, тракторных косилок; 8 последних месяцев – кисломолочных жидких продуктов, минеральных вод, теплых курток, бумаги и картона, грузовых автомобилей (приложение 11).

В течение не менее 12 последних месяцев непрерывно снижается интенсивность производства копченой рыбы, топочного мазута, строительного керамического кирпича, строительного кирпича из цемента и бетона, вспученных минеральных материалов, титановых проволоки, прутков и профилей, резисторов; 9 последних месяцев – костюмов, жестких кожтоваров, керосинового реактивного топлива, цемента, чугунных и стальных ванн, теплоэнергии; 8 последних месяцев – золота, проходческих комбайнов.

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

Индекс интенсивности промышленного производства за весь период наблюдения в разрезе 303 видов продукции (январь 2005 года – март 2016 года) увеличился на 18,4%. При этом интенсивность добычи полезных ископаемых возросла на 18,2% (из них топливно-энергетических – на 19,9%), обрабатывающих производств – на 24,3%, а производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшилась на 1,5% (см. приложение 1).

За этот период интенсивность возросла у 23 из 31 учитываемых в расчетах видов экономической деятельности (см. таблицу 12). Свыше 70% валового прироста обеспечили: производство приборов и инструментов для измерений, контроля и испытаний; добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство пластмассовых изделий; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство кокса и нефтепродуктов. Ниже уровня января 2005 года оказалась в марте 2016 года интенсивность: производства машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов); производства электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи; производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии); производства автомобилей, прицепов и полуприцепов; издательской деятельности; производства одежды, выделки и крашения меха; производства резиновых изделий; производства железнодорожного подвижного состава.

* * *

В приложении 10 в табличной и графической форме представлены данные о помесячной динамике за весь период наблюдения (январь 2005 года – март 2016 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 март 2016 года

	Вклад в общую величину прироста по группе видов с ростом интенсивности (+) или снижение по группе видов с уменьшением интенсивности (-)	Изменение индекса интенсивности
Виды деятельности с возросшей интенсивностью		
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	18,2	471,3
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	17,6	18,5
Производство пластмассовых изделий	13,7	380,7
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	13,4	36,2
Производство кокса и нефтепродуктов	11,2	27,6
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	5,6	41,4
Добыча, обогащение и агломерация угля	3,8	39,3
Производство мебели	3,1	84,7
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	2,3	53,5
Металлургическое производство	1,6	5,3
Производство электрических машин и электрооборудования	1,6	29,3
Добыча природного газа и газового конденсата	1,2	14,1
Добыча металлических руд	1,2	9,8
Производство основных готовых металлических изделий	1,2	35,1
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	0,8	17,2
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,8	136,6
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	0,7	7,6
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	0,7	82,1
Производство фармацевтической продукции	0,6	23,4
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,2	33,4
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,1	56,6
Текстильное производство	0,1	8,0
Добыча прочих полезных ископаемых	0,1	1,3
Вид деятельности со снизившейся интенсивностью		
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-54,2	-24,1
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-19,1	-42,9
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-12,4	-1,5
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-9,3	-10,7
Издательская деятельность	-1,7	-3,8
Производство одежды; выделка и крашение меха	-1,4	-4,8
Производство резиновых изделий	-1,3	-5,7
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-0,7	-1,4

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

	Март 2016 в % к январю 2005	Март в % к декабрю предыдущего года										
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Промышленное производство	118,4	101,1	100,8	99,6	99,1	102,3	100,2	100,3	100,4	101,5	98,0	100,6
Добыча полезных ископаемых	118,2	100,2	100,3	100,2	99,9	100,0	100,2	100,0	100,2	100,2	100,2	103,0
в том числе:												
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	119,9	100,4	100,7	99,9	99,4	100,4	100,4	100,0	100,6	99,8	99,9	103,4
из нее:												
добыча, обогащение и агломерация угля	139,3	102,4	98,2	100,7	93,7	100,5	101,7	98,5	105,9	101,1	96,7	101,7
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	118,5	100,2	101,1	99,7	100,8	100,3	100,2	100,1	100,0	99,7	100,1	104,2
добыча природного газа и газового конденсата	114,1	100,7	99,6	100,4	88,9	101,2	101,1	100,6	101,1	98,4	101,2	98,1
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	107,3	99,1	97,7	102,3	103,3	97,4	98,7	100,0	97,8	103,2	102,6	99,9
из нее:												
добыча металлических руд	109,8	99,5	101,6	100,2	106,2	97,4	98,5	99,8	100,6	100,4	102,7	101,0
добыча прочих полезных ископаемых	101,3	98,0	88,7	108,0	96,8	97,5	99,2	100,6	90,9	111,4	102,5	97,3
Обрабатывающие производства	124,3	101,5	100,7	100,3	97,9	104,8	100,2	100,3	100,7	101,9	96,8	99,7
в том числе:												
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	136,2	102,4	100,0	99,6	100,2	103,1	102,3	99,2	100,3	100,5	99,1	100,3
текстильное производство	108,0	102,3	99,1	97,0	105,6	106,7	94,8	104,9	98,8	99,9	98,4	103,0
производство одежды; выделка и крашение меха	95,2	101,2	94,4	98,7	88,4	111,2	103,3	101,2	100,7	97,6	89,9	103,9
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	133,4	112,8	98,6	103,4	110,6	108,9	96,6	96,8	103,3	98,0	91,5	104,3
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	117,2	99,6	103,9	98,8	86,8	111,2	98,2	97,8	102,6	98,0	97,4	99,8
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	153,5	102,2	101,3	100,2	107,7	103,8	98,8	102,5	98,8	102,2	99,0	102,2
издательская деятельность	96,2	102,9	101,8	97,1	86,9	110,6	98,8	98,3	99,9	100,5	89,3	106,3
производство кокса и нефтепродуктов	127,6	102,9	99,7	99,4	100,1	103,1	100,0	100,9	98,4	102,5	101,4	98,5
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	141,4	101,6	98,2	99,6	112,1	104,2	101,7	98,3	102,3	100,4	103,4	99,1

Продолжение приложения 1

	Март 2016 в % к январю 2005	Март в % к декабрю предыдущего года									
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
производство фармацевтической продукции	123,4	102,9	95,2	104,0	122,2	95,1	96,7	104,4	106,7	87,4	106,9
производство резиновых изделий	94,3	101,8	102,9	98,8	99,9	110,8	99,1	93,5	99,6	108,4	103,2
производство пластмассовых изделий	480,7	101,9	102,0	109,8	83,2	115,4	105,5	103,3	99,6	106,0	90,2
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	107,6	102,8	101,0	103,1	89,2	103,5	98,5	101,7	103,0	103,1	93,9
металлургическое производство	105,3	100,6	100,3	99,4	99,0	101,9	101,1	100,5	101,3	101,9	96,1
производство основных готовых металлических изделий	135,1	80,5	111,8	109,9	95,4	108,8	96,3	102,1	105,8	92,3	95,9
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	75,9	103,0	104,8	100,8	88,1	111,7	91,4	98,9	104,7	104,5	91,5
производство офисного оборудования и вычислительной техники	236,6	102,7	131,8	82,3	93,0	96,9	99,3	119,5	83,0	124,4	86,8
производство электрических машин и электрооборудования	129,3	108,2	102,3	97,5	95,6	109,0	94,8	99,7	97,9	112,5	88,1
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	57,1	91,3	96,1	103,0	68,7	114,0	97,6	99,8	99,8	100,5	88,2
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	182,1	115,4	100,0	90,0	89,9	117,8	104,1	84,5	101,5	102,6	110,1
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	571,3	106,8	106,6	105,1	193,8	102,3	108,2	96,2	105,5	120,2	77,9
производство автомобилей, принципов и полуприцепов	89,3	102,6	99,4	101,8	64,1	123,9	105,6	103,7	95,6	94,2	92,3
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	98,6	97,1	97,8	104,4	75,4	117,7	103,4	108,6	99,2	103,1	79,5
производство мебели	184,7	94,9	102,9	110,1	79,2	108,5	94,9	101,0	101,8	104,6	91,7
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	156,6	101,3	108,5	97,7	92,4	102,0	91,6	96,1	94,4	108,6	112,4
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	98,5	102,1	102,3	95,2	101,5	98,9	100,4	101,2	99,4	103,1	97,1
											98,2

Приложение 2.

Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в марте 2016 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	1,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	1,03
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	1,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	1,63
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,1	1	1,66
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,9	1	-0,11
Добыча металлических руд	1,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		45,0	6	2,94
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		55,0	3	-1,38
Добыча прочих полезных ископаемых	3,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		47,6	2	8,01
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		52,4	2	-0,75
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-0,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		55,5	28	2,28
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		44,5	26	-3,85
Текстильное производство	0,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		46,8	7	5,50
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		53,2	4	-2,88
Производство одежды; выделка и крашение меха	3,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		72,9	12	6,68
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		27,1	5	-5,16
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,5	3	1,25
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,5	3	-5,35

*) 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*)
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-0,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		45,6	5	1,05
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		54,4	5	-2,20
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		58,2	4	0,75
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		41,8	3	-0,91
Издательская деятельность	2,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	3	2,75
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство кокса и нефтепродуктов	-0,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		70,0	6	1,74
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		30,0	4	-5,20
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		55,1	9	2,29
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		44,9	10	-2,56
Производство фармацевтической продукции	-0,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		18,7	1	3,09
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		81,3	1	-0,92
Производство резиновых изделий	-3,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		3,9	1	1,47
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		96,1	6	-4,04
Производство пластмассовых изделий	0,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		67,6	3	1,30
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		32,4	1	-2,84

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

Продолжение приложения 2

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		48,6	10	2,02
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		51,4	14	-3,62
Металлургическое производство	0,04			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		69,5	9	2,53
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		30,5	12	-1,94
Производство основных готовых металлических изделий	3,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		93,1	4	4,08
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		6,9	3	-2,28
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	3,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		56,2	20	16,92
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		43,8	16	-25,37
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,2	1	2,12
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,8	1	-12,15
Производство электрических машин и электрооборудования	-7,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		31,4	4	4,14
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		68,6	5	-13,87
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	7,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		86,7	3	12,71
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		13,3	3	-3,03
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	1	-9,57

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

Продолжение приложения 2

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	-0,03			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	1	-0,03
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	3,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,8	5	4,53
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,2	3	-13,82
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-10,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		25,5	3	30,54
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		74,6	4	-17,62
Производство мебели	4,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		80,2	6	5,18
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		19,8	2	-0,75
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	4,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	3,91
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-0,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-0,59

*) 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 = 162

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 141

Приложение 3.

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

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	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 с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Уголь каменный	90,5	1,12	98,6
Уголь бурый	9,5	0,15	1,4
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	97,7	1,62	97,3
Газ нефтяной попутный	2,4	1,85	2,7
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		1,66	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-0,11	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	59,5	3,21	64,8
Окатыши железорудные	34,3	1,37	16,0
Концентраты цинковые	1,3	19,63	8,9
Концентраты свинцовые	1,9	10,22	6,7
Бокситы	1,7	3,64	2,1
Руды никелевые	1,3	3,59	1,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Концентрат железорудный	52,0	-1,48	-55,8
Концентраты медные	7,5	-7,58	-41,3
Агломерат железорудный	40,4	-0,10	-2,9
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Алмазы природные	92,3	7,78	89,6
Асбест	7,7	10,76	10,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Материалы строительные нерудные	65,6	-0,60	-52,7
Концентрат апатитовый	34,4	-1,03	-47,3
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Водка и ликероводочные изделия	4,2	10,36	18,9
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	11,3	2,22	11,0
Рыба мороженая	4,7	4,77	9,9
Консервы мясные	1,1	13,38	6,4
Воды газированные, содержащие добавки	3,4	3,43	5,2
Мука	9,4	1,06	4,4
Пиво	11,2	0,85	4,2
Продукты кисломолочные жидкие	4,7	1,99	4,1

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Сыры	3,0	3,05	4,0
Мясо птицы	9,9	0,88	3,8
Картофель переработанный и консервированный	1,1	6,81	3,2
Корма для домашних животных	1,8	3,55	2,8
Изделия хлебобулочные	10,4	0,62	2,8
Крупа	1,4	4,35	2,6
Изделия мучные кондитерские	5,9	0,93	2,4
Вина столовые	1,2	4,63	2,4
Мороженое	1,8	2,44	1,9
Воды минеральные	1,8	2,03	1,6
Вина игристые и шампанские	1,1	2,59	1,2
Сельдь всех видов обработки	0,7	3,52	1,1
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,5	4,33	0,9
Продукты молочные сгущенные	1,0	2,17	0,9
Мясо крупного рогатого скота	1,5	1,34	0,9
Коньяк	1,2	1,56	0,8
Патока крахмальная	0,4	4,84	0,8
Масла растительные рафинированные	3,5	0,47	0,7
Продукты рыбные кулинарные	0,3	4,20	0,5
Масло сливочное	1,7	0,71	0,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Сигареты	10,6	-16,12	-44,5
Масла растительные нерафинированные	5,9	-7,36	-11,3
Сахар	7,4	-3,72	-7,2
Изделия колбасные	21,0	-1,15	-6,3
Соки фруктовые и овощные	2,0	-8,37	-4,4
Жмыж и твердые остатки прочие	2,6	-5,45	-3,6
Майонезы	2,4	-4,45	-2,8
Молоко жидкое	7,4	-1,37	-2,6
Кофе растворимый	1,7	-5,55	-2,4
Солод	0,9	-8,64	-1,9
Комбикорма	11,0	-0,59	-1,7
Филе рыбное мороженое	0,6	-11,41	-1,6
Чай	1,7	-3,40	-1,5
Спирт этиловый	0,8	-5,85	-1,2
Морепродукты пищевые	0,8	-5,36	-1,1
Консервы рыбные	1,5	-2,80	-1,1
Молоко и сливки в твердых формах	0,9	-4,35	-1,0
Овощи и грибы консервированные	0,9	-3,85	-0,9
Свинина	5,6	-0,62	-0,9
Изделия макаронные	1,7	-1,36	-0,6
Рыба копченая	0,8	-3,02	-0,6

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Полуфабрикаты мясные	9,3	-0,12	-0,3
Продукция маргариновая	1,7	-0,50	-0,2
Рыба соленая	0,6	-1,35	-0,2
Крахмалы	0,1	-3,17	-0,1
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-0,38	-0,02
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Джемперы, пуловеры трикотажные	19,3	14,38	50,5
Белье постельное	17,2	5,19	16,3
Материалы нетканые	21,0	3,92	15,0
Ткани льняные	5,1	9,52	8,8
Ткани шерстяные	7,2	4,48	5,9
Пряжа шерстяная	9,5	1,37	2,4
Изделия чулочно-носочные	20,6	0,33	1,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ковры и изделия ковровые	7,5	-12,77	-33,3
Ткани из синтетических и искусственных нитей	16,9	-5,63	-33,0
Пряжа хлопчатобумажная	26,9	-2,71	-25,3
Ткани хлопчатобумажные	48,7	-0,49	-8,3
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Одежда трикотажная верхняя	11,6	11,55	20,0
Шкуры меховые	2,5	47,95	17,9
Брюки, бриджи, шорты	12,2	9,13	16,6
Платья	3,4	17,44	8,8
Куртки теплые	5,9	9,91	8,7
Одежда производственная и профессиональная	30,3	1,73	7,9
Пальто и полупальто	7,2	6,75	7,2
Бельевой трикотаж	15,1	2,05	4,6
Головные уборы	2,5	8,53	3,2
Блузки женские	2,2	9,13	3,1
Корсетные изделия	4,9	2,14	1,6
Рубашки мужские	2,3	1,08	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Костюмы	51,4	-3,79	-37,8
Пиджаки, блейзеры, жакеты	21,9	-6,01	-25,6
Юбки	6,9	-17,01	-22,8
Пальто женские из натурального меха	14,8	-4,75	-13,6
Рукавицы и перчатки	5,0	-0,35	-0,3
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Хромовые кожевары	31,4	2,18	54,9

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	59,8	0,65	31,1
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	8,8	1,99	14,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Жесткие кожтовары	5,9	-57,56	-62,9
Обувь из резины или пласти массы	89,5	-1,55	-25,9
Юфтеевые кожтовары	4,7	-12,92	-11,2
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Плиты древесноволокнистые	18,4	4,31	75,5
Блоки дверные	16,1	0,63	9,7
Фанера клееная	33,8	0,21	6,8
Плиты древесностружечные	28,3	0,16	4,3
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	3,3	1,16	3,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Лесоматериалы обработанные	89,2	-1,58	-64,2
Дома деревянные стандартные	1,5	-28,46	-19,4
Блоки оконные	6,8	-4,65	-14,5
Паркет	1,3	-2,69	-1,6
Помещения деревянные контейнерного типа	1,3	-0,77	-0,4
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Картонная транспортная тара	21,1	1,73	48,5
Мешки бумажные	1,9	8,67	21,8
Салфетки бумажные	1,5	10,24	19,7
Бумага и картон	75,5	0,10	10,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Целлюлоза	86,8	-0,68	-64,8
Обои	6,3	-2,81	-19,5
Бумага туалетная	6,9	-2,08	-15,7
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Журналы	23,5	8,56	73,2
Книги и брошюры	41,2	1,17	17,5
Газеты	35,3	0,72	9,3
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	28,5	3,88	63,7
Кокс металлургический	10,1	2,73	15,9
Топливо дизельное	49,7	0,36	10,3
Газ сухой	5,4	1,92	5,9
Пропан и бутан, сжиженные	4,5	1,11	2,9
Фракция широкая стабилизации нефти	1,8	1,33	1,4

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	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
Мазут топочный	71,8	-6,39	-88,3
Масла нефтяные смазочные	7,0	-6,70	-9,0
Топливо реактивное керосиновое	13,7	-0,89	-2,4
Конденсат газовый стабильный	7,5	-0,26	-0,4
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пластмассы в первичных формах	33,4	2,32	33,9
Аммиак безводный	17,4	3,15	23,9
Удобрения азотные	21,2	1,61	14,9
Удобрения фосфатные	12,5	1,76	9,6
Материалы лакокрасочные	9,0	2,29	9,0
Мыло	1,2	10,36	5,3
Карбонаты	3,0	2,28	3,0
Кислота серная	1,7	0,43	0,3
Сера техническая	0,6	0,07	0,02
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Углеводороды ациклические	30,0	-3,00	-35,1
Удобрения калийные	19,0	-3,40	-25,2
Каучуки синтетические	23,2	-1,65	-14,9
Средства моющие	9,5	-1,48	-5,5
Стирол	3,5	-3,87	-5,2
Бензол	4,7	-2,43	-4,4
Сода каустическая	2,3	-3,54	-3,2
Метанол	3,5	-2,14	-2,9
Углерод технический	3,4	-2,01	-2,6
Одеколоны и воды душистые и туалетные	1,1	-2,12	-0,9
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		3,09	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		-0,92	
Производство резиновых изделий			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Ленты конвейерные		1,47	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	36,0	-5,06	-45,0
Шины для легковых автомобилей	31,9	-2,97	-23,4
Изделия формовые резинотехнические	14,7	-4,94	-17,9
Рукава	6,1	-3,47	-5,3
Изделия неформовые резинотехнические	5,1	-3,84	-4,9
Шины для сельскохозяйственных машин	6,2	-2,28	-3,5

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия из пластмасс	39,5	1,98	60,3
Трубы, трубы, рукава полимерные	22,9	1,52	26,9
Окна полимерные	37,6	0,44	12,8
<i>Производство со снижающейся интенсивностью</i>			
Плиты, листы, пленки полимерные		-2,84	
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции и детали сборные железобетонные	64,1	1,40	44,5
Листы асбестоцементные	2,6	11,18	14,1
Ваты минеральные	5,2	4,23	10,9
Гипс	5,1	3,61	9,2
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	5,0	3,58	8,8
Блоки стеновые крупные из бетона	1,4	5,95	4,1
Плитки керамические для полов	5,8	1,31	3,7
Известь технологическая	6,7	0,95	3,2
Изделия из стекловолокна	1,1	2,70	1,4
Изделия санитарно-технические из керамики	3,1	0,08	0,1
<i>Группа продуктов со снижающейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Цемент	40,2	-5,96	-66,2
Бутылки из стекла	14,6	-2,62	-10,6
Посуда из стекла	1,5	-12,82	-5,3
Банки стеклянные	1,6	-10,16	-4,6
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	5,3	-2,31	-3,4
Стекло листовое полированное или матовое	7,0	-1,49	-2,9
Материалы кровельные и гидроизоляционные	6,0	-1,14	-1,9
Стекло листовое тянутое или выдувное	2,1	-2,95	-1,7
Вермикулит расслоенный	1,3	-3,19	-1,2
Кирпич строительный из цемента и бетона	5,2	-0,50	-0,7
Кирпич керамический строительный	10,6	-0,21	-0,6
Посуда из фарфора	0,7	-2,98	-0,5
Плитки керамические для облицовки стен	3,7	-0,49	-0,5
Смеси асфальтобетонные холодные	0,3	-0,09	-0,01
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Чугун	21,0	3,40	28,3
Слитки, прочие формы первичные из стали	34,5	1,57	21,4
Прокат сортовой	13,3	3,46	18,1
Прокат плоский горячекатанный	12,6	3,35	16,6
Прокат плоский холоднокатанный	8,6	2,36	8,0
Медь рафинированная	7,6	1,95	5,9

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Проволока из железа или нелегированной стали	0,8	4,95	1,6
Глинозем	1,2	0,23	0,1
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,5	0,13	0,02
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Прокат медный плоский	6,0	-11,02	-34,2
Золото	16,6	-1,41	-12,1
Феррохром	2,6	-8,43	-11,1
Проволока, прутки, профили титановые	1,4	-15,00	-10,9
Трубы стальные	27,9	-0,65	-9,4
Никель	13,9	-1,15	-8,2
Серебро	3,0	-2,85	-4,4
Алюминий первичный	18,4	-0,44	-4,2
Прокат алюминиевый плоский	6,7	-0,82	-2,8
Цинк нелегированный	1,6	-2,05	-1,7
Полосы холоднокатаные узкие	1,6	-0,87	-0,7
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,4	-1,43	-0,3
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции строительные стальные	92,3	3,86	87,4
Котлы водогрейные центрального отопления	2,3	12,37	6,9
Ткань, решетки, сетки металлические	2,9	5,15	3,6
Электроды сварочные	2,6	3,34	2,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ванны чугунные и стальные	15,8	-10,27	-71,2
Радиаторы центрального отопления	40,9	-1,21	-21,7
Конструкции строительные алюминиевые	43,3	-0,37	-7,0
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Турбины гидравлические	6,7	97,38	38,5
Турбины газовые	5,4	42,88	13,7
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	21,5	7,48	9,5
Комбайны зерноуборочные	7,9	20,12	9,4
Холодильники и морозильники бытовые	17,7	7,58	8,0
Машины стиральные бытовые	10,1	8,76	5,2
Витрины и прилавки холодильные	8,2	10,60	5,1
Краны мостовые	2,1	21,47	2,7
Тракторы гусеничные	1,0	35,74	2,2
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	3,1	7,50	1,4
Бульдозеры	2,3	7,10	1,0
Подшипники	7,6	1,93	0,9
Автогрейдеры	1,4	8,90	0,7
Прокатное оборудование	0,3	28,65	0,5

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Тали и подъемники	0,9	8,71	0,5
Станки деревообрабатывающие	0,3	16,79	0,3
Плиты газовые бытовые	1,2	4,51	0,3
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,8	2,26	0,2
Косилки тракторные	0,3	3,96	0,1
Краны башенные	0,3	0,51	0,01
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Турбины паровые	8,1	-217,42	-69,7
Насосы воздушные и компрессоры	12,3	-20,45	-9,9
Двигатели судовые, дизели и полудизели	47,9	-2,49	-4,7
Экскаваторы	5,9	-15,38	-3,6
Лифты	7,0	-11,78	-3,2
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,6	-70,70	-1,6
Сталеплавильное оборудование	1,9	-20,61	-1,5
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	4,9	-7,11	-1,4
Машины кузнечно-прессовые	4,6	-6,25	-1,1
Станки металлорежущие	2,7	-8,18	-0,9
Комбайны проходческие	0,8	-24,61	-0,8
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,6	-32,30	-0,7
Сеялки тракторные	0,9	-15,02	-0,5
Бетоно- и растворомешалки	0,6	-10,77	-0,3
Электромясорубки	0,7	-3,37	-0,1
Краны на гусеничном ходу	0,7	-3,20	-0,1
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Проект с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		2,12	
<i>Проект со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-12,15	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электродвигатели	38,8	6,32	59,1
Светильники и устройства осветительные	25,2	5,05	30,8
Аккумуляторы свинцовые стартерные	23,0	1,14	6,3
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	13,1	1,22	3,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	46,4	-11,26	-37,7
Генераторы переменного тока	11,8	-40,76	-34,6
Трансформаторы	23,4	-15,59	-26,3
Провода обмоточные изолированные	15,7	-0,93	-1,1
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	2,7	-1,84	-0,4
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Аппаратура приемная телевизионная	91,8	11,36	82,0
Микросхемы электронные	6,3	32,27	16,0
Конденсаторы электрические	1,9	13,10	2,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Приборы полупроводниковые	48,7	-5,35	-86,0
Резисторы	5,3	-5,95	-10,4
Приборы электронные вакуумные	46,0	-0,24	-3,7
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		-0,51	
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		-0,03	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Автомобили легковые	76,7	5,47	92,6
Автокраны	1,8	9,51	3,7
Автомобили грузовые	19,9	0,64	2,8
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,5	1,75	0,6
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,2	6,59	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Средства автотранспортные специального назначения	29,8	-42,35	-91,3
Автобусы	56,4	-1,29	-5,3
Машины для городского коммунального хозяйства	13,8	-3,48	-3,5
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Вагоны пассажирские магистральные	66,2	40,72	88,3
Вагоны метрополитена	21,0	11,84	8,2
Переводы стрелочные	12,8	8,59	3,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	75,8	-16,80	-72,3
Электропоезда магистральные	17,1	-20,88	-20,2
Тепловозы маневровые и промышленные	4,9	-16,46	-4,6
Тепловозы магистральные	2,2	-22,96	-2,9
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шкафы	41,0	4,82	38,1
Диваны-кровати	22,5	4,79	20,8
Кровати деревянные	12,2	6,91	16,3
Матрасы	13,4	4,28	11,1
Кресла	5,5	8,94	9,5
Стулья	5,3	4,00	4,1

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март в % к февралю	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
Столы	49,8	-1,46	-96,7
Диваны	50,2	-0,05	-3,3
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Линолеум на текстильной подоснове	76,2	4,54	88,4
Спички	23,8	1,90	11,6
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Теплоэнергия	49,4	-0,91	-76,7
Электроэнергия	50,6	-0,27	-23,3

Приложение 4.
Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в марте 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	1,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,5	1	1,82
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,5	1	-0,04
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	4,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	4,15
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	-1,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24	1	2,78
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		76	1	-4,44
Добыча металлических руд	1,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		28,8	4	8,99
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		71,2	5	-2,39
Добыча прочих полезных ископаемых	-2,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		3,7	1	15,53
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		96,3	3	-3,13
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		77,4	34	3,71
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		22,6	20	-10,99
Текстильное производство	3,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		61,1	8	8,46
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		38,9	3	-3,78
Производство одежды; выделка и крашение меха	3,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		72,9	12	10,00
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		27,1	5	-8,09
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	4,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		99,3	5	4,19
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0,7	1	-70,88

*) 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	-0,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		78,2	6	2,00
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		21,8	4	-4,67
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	2,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		97,1	6	1,40
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		2,9	1	-0,31
Издательская деятельность	6,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		64,7	2	9,69
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		35,3	1	-0,05
Производство кокса и нефтепродуктов	-1,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		35,3	5	5,16
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		64,7	5	-5,16
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-0,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		59,8	11	2,75
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		40,2	8	-5,69
Производство фармацевтической продукции	2,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,3	1	3,07
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,7	1	-3,18
Производство резиновых изделий	-7,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	7	-8,44
Производство пластмассовых изделий	4,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		42,2	2	8,88
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		57,8	2	-3,52

*) 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 прочих неметаллических минеральных продуктов	-3,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		49,7	11	1,92
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		50,3	13	-10,74
Металлургическое производство	-1,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		69,0	9	2,46
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		31,1	12	-4,82
Производство основных готовых металлических изделий	5,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		98,9	6	7,24
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		1,1	1	-16,00
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-2,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		40,2	16	67,03
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		59,8	20	-22,61
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	1,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,2	1	2,79
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,8	1	-8,50
Производство электрических машин и электрооборудования	-5,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		44,0	6	12,67
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		56,0	3	-20,37
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	12,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		86,7	3	35,45
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		13,3	3	-4,12
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-6,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	1	-6,65

*) 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	3,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	3,20
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	3,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		89,4	4	5,75
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		10,6	4	-16,57
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-8,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		22,2	2	94,46
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		77,8	5	-23,77
Производство мебели	4,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	8	4,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	12,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	12,04
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-1,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-1,85

*) 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 = 170

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 133

Приложение 5.

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

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Добыча, обогащение и агломерация угля			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Уголь каменный		1,82	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Уголь бурый		-0,04	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	97,7	4,11	96,9
Газ нефтяной попутный	2,4	5,41	3,1
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		2,78	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-4,44	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	93,0	8,10	83,8
Концентраты цинковые	2,1	45,01	10,4
Концентраты свинцовые	3,0	10,70	3,6
Руды никелевые	2,0	10,37	2,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Концентраты медные	5,8	-23,32	-56,7
Концентрат железорудный	40,2	-1,35	-22,7
Агломерат железорудный	31,2	-1,26	-16,4
Окатыши железорудные	21,7	-0,30	-2,7
Бокситы	1,1	-3,22	-1,5
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Асбест		15,53	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Алмазы природные	45,6	-5,10	-74,2
Концентрат апатитовый	18,7	-3,73	-22,2
Материалы строительные нерудные	35,7	-0,31	-3,6
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Водка и ликероводочные изделия	3,0	22,06	17,7
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	8,1	6,50	14,2
Пиво	8,0	3,78	8,2
Рыба мороженая	3,4	5,94	5,4
Консервы мясные	0,8	23,35	5,0
Продукты кисломолочные жидкие	3,3	5,22	4,7
Изделия мучные кондитерские	4,2	3,59	4,1

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Сыры	2,1	6,34	3,6
Корма для домашних животных	1,3	9,78	3,5
Картофель переработанный и консервированный	0,8	16,53	3,4
Свинина	3,2	3,38	2,9
Воды газированные, содержащие добавки	2,5	4,13	2,7
Масла растительные рафинированные	2,5	3,90	2,7
Изделия хлебобулочные	7,5	1,11	2,2
Воды минеральные	1,3	6,02	2,1
Мясо птицы	7,1	1,04	2,0
Крупа	1,0	7,52	2,0
Полуфабрикаты мясные	5,4	1,25	1,8
Мука	6,7	0,97	1,8
Мясо крупного рогатого скота	1,1	4,78	1,4
Продукция маргариновая	1,0	4,73	1,3
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,4	12,21	1,2
Продукты рыбные кулинарные	0,2	17,28	1,0
Продукты молочные сгущенные	0,7	5,16	1,0
Мороженое	1,3	2,51	0,9
Патока крахмальная	0,3	10,93	0,8
Сельдь всех видов обработки	0,5	5,42	0,8
Чай	1,0	2,02	0,6
Масло сливочное	1,2	1,18	0,4
Кофе растворимый	1,0	1,39	0,4
Консервы рыбные	0,8	1,53	0,4
Изделия колбасные	12,1	0,07	0,2
Комбикорма	6,3	0,06	0,1
Крахмалы	0,1	1,08	0,02
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Сигареты	20,9	-16,06	-30,6
Сахар	14,6	-21,42	-28,5
Масла растительные нерафинированные	11,7	-10,99	-11,7
Жмыж и твердые остатки прочие	5,0	-9,80	-4,5
Соки фруктовые и овощные	4,0	-11,58	-4,2
Молоко жидкое	14,6	-2,68	-3,6
Спирт этиловый	1,6	-16,13	-2,3
Овощи и грибы консервированные	1,8	-13,75	-2,2
Морепродукты пищевые	1,6	-14,34	-2,0
Молоко и сливки в твердых формах	1,8	-12,11	-2,0
Майонезы	4,7	-4,27	-1,8
Солод	1,7	-11,83	-1,8
Изделия макаронные	3,4	-3,27	-1,0
Вина столовые	2,9	-3,61	-1,0

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Вина игристые и шампанские	2,7	-2,97	-0,7
Рыба копченая	1,5	-5,17	-0,7
Рыба соленая	1,1	-6,62	-0,7
Филе рыбное мороженое	1,1	-5,63	-0,6
Коньяк	3,0	-0,53	-0,2
Рыба сушеная и вяленая	0,4	-0,29	-0,01
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Джемперы, пуловеры трикотажные	14,8	12,82	22,4
Изделия чулочно-носочные	15,8	10,47	19,6
Материалы нетканые	16,1	9,31	17,7
Белье постельное	13,2	10,75	16,8
Ткани шерстяные	5,6	13,62	8,9
Ткани льняные	3,9	15,16	7,0
Пряжа хлопчатобумажная	23,4	1,51	4,2
Пряжа шерстяная	7,3	4,03	3,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ткани из синтетических и искусственных нитей	23,1	-9,06	-55,4
Ковры и изделия ковровые	10,3	-14,74	-40,0
Ткани хлопчатобумажные	66,6	-0,26	-4,6
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шкуры меховые	2,5	109,60	27,4
Пальто и полупальто	7,2	21,76	15,6
Куртки теплые	5,9	21,41	12,6
Платья	3,4	29,14	9,8
Брюки, бриджи, шорты	12,2	7,37	9,0
Одежда трикотажная верхняя	11,6	6,17	7,2
Блузки женские	2,2	26,03	5,8
Бельевой трикотаж	15,1	2,47	3,7
Головные уборы	2,5	14,68	3,7
Одежда производственная и профессиональная	30,3	1,09	3,3
Рубашки мужские	2,3	5,29	1,2
Корсетные изделия	4,9	1,61	0,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Костюмы	51,4	-9,15	-58,2
Пиджаки, блейзеры, жакеты	21,9	-8,21	-22,3
Юбки	6,9	-18,80	-16,1
Пальто женские из натурального меха	14,8	-1,38	-2,5
Рукавицы и перчатки	5,0	-1,63	-1,0
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	52,7	2,92	36,8
Хромовые кожтовары	27,7	5,46	36,1
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	7,8	10,63	19,7
Обувь из резины или пластмассы	11,3	2,73	7,4
Юфтевые кожтовары	0,6	0,25	0,03
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Жесткие кожтовары		-70,88	
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Плиты древесноволокнистые	10,7	9,50	50,9
Фанера клееная	19,7	3,30	32,5
Помещения деревянные контейнерного типа	0,9	14,23	6,2
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	2,0	5,98	5,8
Лесоматериалы обработанные	62,0	0,12	3,7
Блоки оконные	4,7	0,37	0,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Плиты древесностружечные	59,3	-4,60	-58,4
Дома деревянные стандартные	3,7	-37,44	-30,0
Блоки дверные	33,8	-1,00	-7,2
Паркет	3,2	-6,55	-4,5
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Бумага и картон	45,3	1,42	45,7
Картонная транспортная тара	12,7	2,92	26,4
Салфетки бумажные	0,9	25,83	16,0
Мешки бумажные	1,1	10,42	8,4
Целлюлоза	37,4	0,08	2,0
Обои	2,7	0,74	1,4
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Бумага туалетная		-0,31	
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Журналы	36,3	14,38	53,9
Книги и брошюры	63,7	7,02	46,1
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газеты		-0,05	
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	56,7	6,16	67,6
Кокс metallurgический	20,1	4,74	18,4
Газ сухой	10,6	4,29	8,8
Пропан и бутан, сжиженные	9,0	1,69	2,9

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Фракция широкая стабилизации нефти	3,7	3,12	2,2
<i>Группа продуктов со снизывающейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Мазут топочный	33,3	-13,23	-85,3
Топливо дизельное	53,7	-0,60	-6,3
Масла нефтяные смазочные	3,2	-9,14	-5,7
Топливо реактивное керосиновое	6,4	-1,19	-1,5
Конденсат газовый стабильный	3,5	-1,96	-1,3
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пластмассы в первичных формах	30,8	4,59	51,4
Аммиак безводный	16,0	2,27	13,2
Удобрения фосfatные	11,5	2,00	8,4
Средства моющие	7,1	3,06	7,9
Мыло	1,1	16,87	6,6
Материалы лакокрасочные	8,3	1,37	4,2
Удобрения азотные	19,5	0,38	2,7
Кислота серная	1,6	4,56	2,6
Карбонаты	2,8	1,48	1,5
Одеколоны и воды душевые и туалетные	0,9	3,55	1,1
Сера техническая	0,6	1,93	0,4
<i>Группа продуктов со снизывающейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Углеводороды ациклические	33,6	-7,11	-41,9
Удобрения калийные	21,3	-6,95	-26,0
Каучуки синтетические	25,9	-2,93	-13,4
Метанол	3,9	-8,34	-5,7
Бензол	5,2	-5,84	-5,4
Стирол	3,9	-7,72	-5,3
Сода каустическая	2,6	-3,00	-1,4
Углерод технический	3,8	-1,67	-1,1
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		3,07	
<i>Продукт со снизывающейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-3,18	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов со снизывающейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	34,6	-13,10	-53,6
Изделия формовые резинотехнические	14,1	-12,92	-21,6
Шины для легковых автомобилей	30,6	-3,18	-11,6
Шины для сельскохозяйственных машин	6,0	-7,17	-5,1
Рукава	5,9	-6,45	-4,5
Изделия неформовые резинотехнические	4,9	-4,35	-2,6

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Ленты конвейерные	3,9	-2,35	-1,1
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия из пластмасс	63,3	11,53	82,1
Трубы, трубы, рукава полимерные	36,8	4,33	17,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Плиты, листы, пленки полимерные	56,0	-3,32	-52,8
Окна полимерные	44,0	-3,78	-47,2
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции и детали сборные железобетонные	62,7	1,29	42,2
Листы асбестоцементные	2,5	13,69	17,8
Стекло листовое полированное или матовое	7,2	3,66	13,8
Гипс	5,0	2,74	7,1
Плитки керамические для полов	5,6	2,30	6,7
Известь технологическая	6,6	1,71	5,8
Плитки керамические для облицовки стен	3,8	1,72	3,4
Изделия санитарно-технические из керамики	3,1	0,72	1,1
Изделия из стекловолокна	1,0	1,87	1,0
Смеси асфальтобетонные холодные	0,3	5,66	0,8
Стекло листовое тянутое или выдувное	2,2	0,22	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Цемент	41,0	-17,99	-68,7
Кирпич керамический строительный	10,8	-7,73	-7,8
Кирпич строительный из цемента и бетона	5,4	-11,08	-5,5
Бутылки из стекла	14,9	-3,83	-5,3
Материалы кровельные и гидроизоляционные	6,2	-3,99	-2,3
Посуда из стекла	1,5	-15,96	-2,3
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	5,4	-3,85	-1,9
Ваты минеральные	5,0	-3,93	-1,8
Вермикулит расслоенный	1,3	-11,37	-1,4
Банки стеклянные	1,7	-8,81	-1,4
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	4,8	-2,50	-1,1
Блоки стеновые крупные из бетона	1,3	-1,80	-0,2
Посуда из фарфора	0,7	-3,47	-0,2
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Чугун	21,2	4,80	41,4
Прокат сортовой	13,4	4,89	26,5
Прокат плоский горячекатанный	12,7	3,43	17,6
Медь рафинированная	7,7	2,02	6,3
Алюминий первичный	8,1	1,43	4,7

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Проволока из железа или нелегированной стали	0,9	4,92	1,7
Глинозем	1,2	1,98	1,0
Слитки, прочие формы первичные из стали	34,8	0,05	0,7
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,2	2,01	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Прокат медный плоский	5,9	-16,78	-20,5
Проволока, прутки, профили титановые	1,4	-52,29	-15,0
Золото	16,3	-4,41	-14,9
Феррохром	2,5	-27,58	-14,3
Никель	13,6	-3,94	-11,1
Серебро	2,9	-17,19	-10,5
Прокат плоский холоднокатанный	19,2	-1,80	-7,1
Полосы холоднокатаные узкие	1,6	-9,61	-3,2
Прокат алюминиевый плоский	6,6	-1,37	-1,9
Трубы стальные	27,4	-0,15	-0,9
Цинк нелегированный	1,6	-1,33	-0,4
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	1,1	-0,99	-0,2
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции строительные стальные	86,8	7,40	88,7
Котлы водогрейные центрального отопления	2,1	20,01	5,9
Ткань, решетки, сетки металлические	2,7	5,23	1,9
Радиаторы центрального отопления	2,9	4,60	1,8
Конструкции строительные алюминиевые	3,0	3,92	1,6
Электроды сварочные	2,5	0,08	0,03
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Ванны чугунные и стальные		-16,00	
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Турбины гидравлические	9,4	504,23	70,4
Турбины газовые	7,5	120,68	13,6
Холодильники и морозильники бытовые	24,8	10,94	4,1
Комбайны зерноуборочные	11,1	17,43	2,9
Витрины и прилавки холодильные	11,4	15,57	2,7
Машины стиральные бытовые	14,1	10,37	2,2
Тракторы гусеничные	1,4	56,32	1,2
Краны мостовые	2,9	25,38	1,1
Подшипники	10,6	4,29	0,7
Тали и подъемники	1,3	16,42	0,3
Автогрейдеры	1,9	10,65	0,3
Прокатное оборудование	0,4	45,26	0,3
Плиты газовые бытовые	1,7	7,86	0,2

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Станки деревообрабатывающие	0,5	19,66	0,1
Косилки тракторные	0,4	17,34	0,1
Краны на гусеничном ходу	0,7	0,84	0,01
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Турбины паровые	6,0	-130,43	-34,3
Двигатели судовые, дизели и полудизели	35,1	-12,94	-20,1
Насосы воздушные и компрессоры	9,0	-41,89	-16,6
Лифты	5,1	-29,91	-6,7
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	20,2	-4,53	-4,1
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	3,6	-24,02	-3,8
Экскаваторы	4,3	-16,76	-3,2
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,9	-17,42	-2,2
Сталеплавильное оборудование	1,4	-31,94	-1,9
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,4	-86,00	-1,6
Машины кузнечно-прессовые	3,4	-10,62	-1,6
Комбайны проходческие	0,6	-39,47	-1,0
Станки металлорежущие	2,0	-9,60	-0,9
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,4	-41,09	-0,8
Бульдозеры	2,1	-4,77	-0,5
Сеялки тракторные	0,7	-10,27	-0,3
Краны башенные	0,3	-15,80	-0,2
Бетоно- и растворомешалки	0,4	-9,89	-0,2
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,7	-0,86	-0,1
Электромясорубки	0,5	-0,81	-0,02
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		2,79	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-8,50	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электродвигатели	27,7	21,36	46,6
Светильники и устройства осветительные	18,0	16,61	23,6
Аккумуляторы свинцовые стартерные	16,4	13,24	17,1
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	9,3	14,84	10,9
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	4,1	3,99	1,3
Провода обмоточные изолированные	24,5	0,23	0,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	56,9	-13,88	-38,8
Генераторы переменного тока	14,4	-43,55	-30,8
Трансформаторы	28,7	-21,57	-30,4
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Аппаратура приемная телевизионная	91,8	35,61	92,2
Микросхемы электронные	6,3	38,29	6,8
Конденсаторы электрические	1,9	18,47	1,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Приборы полупроводниковые	48,7	-5,17	-61,2
Приборы электронные вакуумные	46,0	-2,35	-26,3
Резисторы	5,3	-9,78	-12,5
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		-6,65	
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		3,20	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Автомобили легковые	77,8	5,23	70,9
Автокраны	1,8	52,41	16,5
Автомобили грузовые	20,2	3,55	12,5
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,2	6,51	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Средства автотранспортные специального назначения	25,9	-53,96	-84,4
Машины для городского коммунального хозяйства	12,1	-15,30	-11,1
Автобусы	49,1	-1,04	-3,1
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	12,9	-1,75	-1,4
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Вагоны пассажирские магистральные	75,9	115,32	92,6
Вагоны метрополитена	24,1	28,82	7,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	72,6	-26,25	-80,2
Электровозы магистральные	16,4	-20,00	-13,8
Тепловозы маневровые и промышленные	4,7	-18,63	-3,7
Переводы стрелочные	4,2	-7,68	-1,4
Тепловозы магистральные	2,1	-10,86	-1,0
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шкафы	32,9	4,37	31,4
Диваны-кровати	18,1	4,98	19,7
Матрасы	10,8	7,52	17,8
Стулья	4,3	11,74	11,0
Кресла	4,4	10,95	10,6

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Кровати деревянные	9,8	4,02	8,6
Столы	9,9	0,42	0,9
Диваны	9,9	0,03	0,1
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	14,42	91,3
Спички	23,8	4,42	8,7
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Теплоэнергия	49,4	-3,04	-81,4
Электроэнергия	50,6	-0,68	-18,6

Приложение 6.

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

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Добыча, обогащение и агломерация угля	20,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,5	1	22,74
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,5	1	-7,68
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	12,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	13,11
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	9,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,1	1	100,11
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,9	1	-14,03
Добыча металлических руд	-1,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		21,0	4	16,36
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		79,0	5	-3,93
Добыча прочих полезных ископаемых	-11,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		18,0	1	4,78
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		82,0	3	-13,59
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	12,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		54,0	29	69,30
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		46,0	25	-18,20
Текстильное производство	0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		26,9	3	178,22
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		73,1	8	-46,36
Производство одежды; выделка и крашение меха	-6,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		30,4	8	81,14
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		69,6	9	-19,08
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		46,4	3	27,91
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		53,6	3	-13,80

*) 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	-3,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		88,1	7	12,46
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		11,9	3	-35,60
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	25,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	7	15,62
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Издательская деятельность	-21,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		23,5	1	0,80
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		76,5	2	-26,09
Производство кокса и нефтепродуктов	10,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		67,3	7	21,10
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		32,7	3	-10,95
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	22,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		76,0	13	33,68
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		24,0	6	-7,24
Производство фармацевтической продукции	4,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,3	1	10,95
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,7	1	-23,52
Производство резиновых изделий	-8,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		55,6	4	24,23
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		44,5	3	-38,68
Производство пластмассовых изделий	95,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	4	95,76
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 прочих неметаллических минеральных продуктов	-18,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		16,1	9	46,76
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		83,9	15	-27,58
Металлургическое производство	-6,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		51,6	9	13,13
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		48,4	12	-15,46
Производство основных готовых металлических изделий	-11,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		5,5	2	37,42
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		94,5	5	-18,05
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-49,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		14,6	6	55,45
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		85,4	30	-43,26
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	29,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87	1	46,16
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		13	1	-35,03
Производство электрических машин и электрооборудования	-0,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		59,2	4	50,99
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		40,8	5	-38,48
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-43,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		79,6	1	28,53
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		20,4	5	-51,81
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	34,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	34,95
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	293,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	293,29
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-41,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	8	-38,81
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-36,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		7,0	2	89,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		93,0	5	-48,58
Производство мебели	7,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		58,5	5	20,02
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		41,5	3	-9,61
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	8,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		76,2	1	23,18
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		23,8	1	-33,70
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-6,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		50,6	1	0,05
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		49,4	1	-12,78

*) 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 = 139

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 164

Приложение 7.
Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в марте 2016 года относительно июля 2008 года

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Добыча, обогащение и агломерация угля			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Уголь каменный		22,74	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Уголь бурый		-7,68	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	97,7	11,84	88,2
Газ нефтяной попутный	2,4	65,77	11,8
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		100,11	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-14,03	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентраты свинцовые	4,1	181,81	45,7
Концентраты медные	19,7	24,04	28,9
Окатыши железорудные	73,4	5,19	23,3
Концентраты цинковые	2,8	11,86	2,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Агломерат железорудный	28,2	-4,32	-31,0
Руды и концентраты золотосодержащие	33,9	-3,05	-26,3
Концентрат железорудный	36,3	-2,39	-22,0
Руды никелевые	0,7	-64,84	-11,7
Бокситы	1,0	-36,02	-9,0
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Концентрат апатитовый		4,78	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Материалы строительные нерудные	42,0	-16,46	-50,9
Алмазы природные	53,5	-9,54	-37,6
Асбест	4,5	-35,04	-11,6
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Свинина	4,6	264,61	17,6
Мясо птицы	10,2	112,14	16,5
Полуфабрикаты мясные	7,7	101,60	11,3
Комбикорма	9,0	84,70	11,0
Масла растительные нерафинированные	4,9	110,19	7,8
Масла растительные рафинированные	3,6	115,75	6,1
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	11,6	26,79	4,5

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Жмыж и твердые остатки прочие	2,1	136,90	4,2
Рыба мороженая	4,9	38,52	2,7
Продукты кисломолочные жидккие	4,8	34,41	2,4
Кофе растворимый	1,4	99,44	2,0
Корма для домашних животных	1,9	71,27	1,9
Изделия мучные кондитерские	6,0	21,43	1,9
Сыры	3,1	39,87	1,8
Воды газированные, содержащие добавки	3,5	33,16	1,7
Воды минеральные	1,8	53,28	1,4
Картофель переработанный и консервированный	1,1	67,29	1,1
Молоко жидкое	6,1	11,48	1,0
Овощи и грибы консервированные	0,8	80,04	0,9
Крупа	1,4	33,92	0,7
Филе рыбное мороженое	0,5	82,48	0,5
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,5	37,38	0,3
Майонезы	2,0	8,42	0,2
Мороженое	1,9	7,97	0,2
Изделия макаронные	1,4	6,73	0,1
Масло сливочное	1,7	5,44	0,1
Крахмалы	0,1	80,18	0,1
Консервы мясные	1,1	4,06	0,1
Патока крахмальная	0,4	5,38	0,03
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	<i>100,0</i>		<i>-100,0</i>
Пиво	13,5	-32,55	-24,1
Сигареты	10,3	-27,25	-15,4
Водка и ликероводочные изделия	5,0	-46,19	-12,7
Сахар	7,2	-28,57	-11,3
Изделия хлебобулочные	12,5	-12,77	-8,8
Соки фруктовые и овощные	2,0	-52,96	-5,7
Изделия колбасные	20,3	-3,95	-4,4
Вина игристые и шампанские	1,3	-29,88	-2,2
Коньяк	1,5	-25,20	-2,1
Солод	0,8	-40,86	-1,9
Консервы рыбные	1,4	-19,86	-1,5
Морепродукты пищевые	0,8	-34,09	-1,4
Мука	11,3	-2,27	-1,4
Вина столовые	1,4	-17,54	-1,4
Молоко и сливки в твердых формах	0,9	-24,96	-1,2
Чай	1,7	-12,46	-1,2
Сельдь всех видов обработки	0,9	-22,04	-1,0
Продукты молочные сгущенные	1,2	-8,05	-0,5
Рыба копченая	0,7	-13,09	-0,5

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Мясо крупного рогатого скота	1,8	-5,01	-0,5
Продукты рыбные кулинарные	0,4	-17,14	-0,3
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-17,93	-0,2
Спирт этиловый	0,8	-4,44	-0,2
Рыба соленая	0,6	-2,09	-0,1
Продукция маргариновая	1,7	-0,36	-0,03
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Материалы нетканые	36,6	440,82	90,6
Ткани из синтетических и искусственных нитей	33,4	47,45	8,9
Белье постельное	30,0	3,21	0,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ткани хлопчатобумажные	35,5	-45,43	-34,7
Пряжа хлопчатобумажная	19,6	-69,90	-29,5
Пряжа шерстяная	6,1	-69,16	-9,1
Изделия чулочно-носочные	13,2	-24,18	-6,9
Ткани шерстяные	4,6	-65,17	-6,5
Ткани льняные	3,3	-69,02	-4,9
Ковры и изделия ковровые	5,5	-39,13	-4,6
Джемперы, пуловеры трикотажные	12,4	-14,42	-3,8
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пальто женские из натурального меха	13,2	472,01	76,5
Платья	8,1	80,87	8,0
Головные уборы	6,0	98,30	7,3
Пиджаки, блейзеры, жакеты	19,5	19,50	4,7
Одежда трикотажная верхняя	27,8	7,06	2,4
Блузки женские	5,4	8,83	0,6
Куртки теплые	14,1	2,43	0,4
Шкуры меховые	6,0	1,21	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Костюмы	20,0	-32,51	-34,1
Бельевой трикотаж	15,8	-25,12	-20,9
Брюки, бриджи, шорты	12,7	-27,97	-18,7
Одежда производственная и профессиональная	31,7	-5,51	-9,2
Корсетные изделия	5,2	-23,46	-6,3
Рукавицы и перчатки	1,9	-39,27	-4,0
Пальто и полупальто	7,5	-7,44	-2,9
Рубашки мужские	2,4	-22,81	-2,9
Юбки	2,7	-7,57	-1,1
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, март 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	16,6	93,73	55,7
Обувь из резины или пласти массы	24,1	41,18	35,6
Хромовые кожтовары	59,3	4,09	8,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	97,6	-12,09	-85,5
Жесткие кожтовары	1,4	-98,62	-9,7
Юфтевые кожтовары	1,1	-61,14	-4,8
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Фанера клееная	17,5	39,06	54,8
Плиты древесноволокнистые	9,5	24,33	18,6
Плиты древесностружечные	14,7	9,64	11,3
Лесоматериалы обработанные	55,1	1,40	6,2
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	1,7	39,65	5,5
Помещения деревянные контейнерного типа	0,8	40,15	2,5
Паркет	0,8	17,28	1,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Блоки оконные	31,2	-66,92	-58,7
Блоки дверные	61,9	-18,10	-31,5
Дома деревянные стандартные	6,9	-50,86	-9,8
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Картонная транспортная тара	12,3	33,84	26,6
Бумага и картон	44,0	6,90	19,4
Бумага туалетная	2,9	95,91	17,6
Обои	2,6	81,54	13,8
Салфетки бумажные	0,9	210,29	11,4
Целлюлоза	36,3	3,98	9,2
Мешки бумажные	1,1	27,13	1,9
Издательская деятельность			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Журналы		0,80	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Книги и брошюры	53,8	-26,36	-54,4
Газеты	46,2	-25,78	-45,6
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пропан и бутан, сжиженные	4,7	128,71	28,8
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	29,7	16,83	23,7
Топливо дизельное	51,7	7,56	18,5
Конденсат газовый стабильный	3,3	91,27	14,4
Газ сухой	5,6	39,83	10,5

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Фракция широкая стабилизации нефти	1,9	29,93	2,7
Масла нефтяные смазочные	3,1	9,14	1,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Мазут топочный	65,8	-9,66	-58,1
Кокс металлургический	21,6	-18,34	-36,3
Топливо реактивное керосиновое	12,6	-4,93	-5,7
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пластмассы в первичных формах	24,2	70,97	51,0
Углеводороды ациклические	17,7	24,97	13,1
Удобрения азотные	15,4	26,15	11,9
Аммиак безводный	12,6	19,72	7,4
Материалы лакокрасочные	6,5	31,70	6,1
Удобрения фосфатные	9,1	19,09	5,1
Средства моющие	5,6	11,32	1,9
Углерод технический	2,0	21,25	1,3
Карбонаты	2,2	18,05	1,2
Кислота серная	1,3	10,40	0,4
Мыло	0,8	15,11	0,4
Стирол	2,0	3,53	0,2
Одеколоны и воды душевые и туалетные	0,7	1,41	0,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Каучуки синтетические	43,4	-11,56	-69,4
Сода каустическая	4,3	-16,02	-9,5
Удобрения калийные	35,6	-1,73	-8,5
Бензол	8,8	-6,20	-7,5
Метанол	6,5	-5,18	-4,6
Сера техническая	1,4	-2,12	-0,4
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		10,95	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-23,52	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для легковых автомобилей	55,1	35,46	80,7
Изделия неформовые резинотехнические	8,9	43,85	16,1
Изделия формовые резинотехнические	25,4	1,77	1,9
Рукава	10,6	3,10	1,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	77,8	-44,91	-90,3
Шины для сельскохозяйственных машин	13,5	-17,28	-6,0

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 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	-16,37	-3,7
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия из пластмасс	26,7	260,45	72,6
Трубы, трубы, рукава полимерные	15,5	77,57	12,6
Плиты, листы, пленки полимерные	32,4	35,05	11,9
Окна полимерные	25,4	11,25	3,0
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ваты минеральные	15,8	95,16	32,1
Стекло листовое тянутое или выдувное	6,7	202,37	29,1
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	15,0	57,81	18,6
Плитки керамические для полов	17,4	16,86	6,3
Банки стеклянные	5,2	40,04	4,5
Изделия санитарно-технические из керамики	9,4	16,31	3,3
Гипс	15,5	8,68	2,9
Изделия из стекловолокна	3,2	32,41	2,2
Плитки керамические для облицовки стен	11,7	4,40	1,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции и детали сборные железобетонные	37,2	-37,13	-50,0
Цемент	24,6	-16,49	-14,7
Кирпич строительный из цемента и бетона	3,2	-55,39	-6,4
Бутылки из стекла	8,9	-19,37	-6,3
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	3,3	-38,14	-4,5
Листы асбестоцементные	1,5	-67,40	-3,6
Кирпич керамический строительный	6,5	-14,69	-3,4
Известь технологическая	3,9	-21,53	-3,0
Материалы кровельные и гидроизоляционные	3,7	-16,50	-2,2
Блоки стеновые крупные из бетона	0,8	-64,76	-1,9
Стекло листовое полированное или матовое	4,3	-11,09	-1,7
Посуда из фарфора	0,4	-62,39	-0,9
Вермикулит расслоенный	0,8	-28,80	-0,8
Смеси асфальтобетонные холодные	0,2	-52,21	-0,3
Посуда из стекла	0,9	-3,90	-0,1
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трубы стальные	16,5	27,24	34,2
Прокат плоский холоднокатанный	11,5	26,99	23,7
Прокат плоский горячекатанный	16,9	14,41	18,6
Чугун	28,4	4,66	10,1
Медь рафинированная	10,3	6,55	5,1
Прокат алюминиевый плоский	3,9	13,16	4,0

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Золото	9,8	4,31	3,2
Проволока из железа или нелегированной стали	1,1	12,46	1,1
Глинозем	1,6	0,23	0,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Слитки, прочие формы первичные из стали	49,6	-8,02	-25,7
Прокат сортовой	19,0	-16,28	-20,1
Алюминий первичный	11,6	-25,77	-19,3
Прокат медный плоский	3,8	-39,83	-9,7
Никель	8,7	-11,77	-6,7
Феррохром	1,6	-59,86	-6,2
Проволока, прутки, профили титановые	0,9	-81,78	-4,7
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,7	-64,72	-2,9
Полосы холоднокатаные узкие	1,0	-40,91	-2,7
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,2	-63,24	-1,0
Серебро	1,9	-6,76	-0,8
Цинк нелегированный	1,0	-4,90	-0,3
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ткань, решетки, сетки металлические	48,5	62,96	81,5
Радиаторы центрального отопления	51,5	13,41	18,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	90,9	-18,13	-91,3
Электроды сварочные	2,6	-39,20	-5,6
Ванны чугунные и стальные	1,2	-19,30	-1,2
Котлы водогрейные центрального отопления	2,2	-8,40	-1,0
Конструкции строительные алюминиевые	3,2	-4,72	-0,8
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Турбины гидравлические	25,7	155,20	72,0
Машины стиральные бытовые	38,7	34,88	24,4
Косилки тракторные	1,0	91,66	1,6
Бетоно- и растворомешалки	1,8	34,21	1,1
Витрины и прилавки холодильные	31,5	1,55	0,9
Станки деревообрабатывающие	1,3	1,98	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Двигатели судовые, дизели и полудизели	24,6	-71,70	-40,7
Насосы воздушные и компрессоры	6,3	-52,02	-7,6
Подшипники	5,0	-60,09	-6,9
Турбины паровые	4,2	-56,10	-5,4
Экскаваторы	3,0	-75,76	-5,3
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	2,5	-65,52	-3,8
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,0	-75,76	-3,6

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Комбайны зерноуборочные	5,2	-28,09	-3,4
Бульдозеры	1,5	-81,25	-2,8
Турбины газовые	3,6	-25,93	-2,1
Лифты	3,6	-22,81	-1,9
Краны мостовые	1,4	-56,82	-1,8
Машины кузнечно-прессовые	2,4	-29,54	-1,6
Автогрейдеры	0,9	-71,69	-1,5
Станки металлорежущие	1,4	-44,79	-1,5
Сталеплавильное оборудование	1,0	-64,46	-1,4
Тракторы гусеничные	0,7	-88,21	-1,4
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,2	-36,18	-1,0
Холодильники и морозильники бытовые	11,7	-3,60	-1,0
Комбайны проходческие	0,4	-84,16	-0,8
Сеялки тракторные	0,5	-69,88	-0,8
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,3	-97,37	-0,7
Краны на гусеничном ходу	0,3	-81,07	-0,6
Плиты газовые бытовые	0,8	-30,96	-0,6
Краны башенные	0,2	-93,67	-0,4
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,3	-63,97	-0,4
Тали и подъемники	0,6	-24,78	-0,4
Прокатное оборудование	0,2	-73,44	-0,3
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	14,2	-0,96	-0,3
Электромясорубки	0,4	-27,64	-0,2
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Проект с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		46,16	
<i>Проект со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-35,03	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электродвигатели	20,6	109,41	44,2
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	53,8	31,12	32,9
Светильники и устройства осветительные	13,4	56,22	14,8
Аккумуляторы свинцовые стартерные	12,2	34,31	8,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Генераторы переменного тока	19,8	-69,12	-35,5
Трансформаторы	39,3	-28,33	-28,9
Провода обмоточные изолированные	26,4	-35,79	-24,6
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	10,0	-22,57	-5,9
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	4,5	-44,01	-5,1
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Проект с возросшей интенсивностью</i>			

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Аппаратура приемная телевизионная		28,53	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Приборы электронные вакуумные	29,9	-59,93	-34,6
Приборы полупроводниковые	31,7	-43,47	-26,6
Микросхемы электронные	26,8	-49,46	-25,6
Конденсаторы электрические	8,2	-63,39	-10,0
Резисторы	3,4	-48,65	-3,2
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		34,95	
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		293,29	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили легковые	69,6	-30,43	-54,6
Автомобили грузовые	18,1	-54,66	-25,5
Автобусы	5,2	-49,64	-6,6
Средства автотранспортные специального назначения	2,7	-88,07	-6,2
Машины для городского коммунального хозяйства	1,3	-75,88	-2,5
Автокраны	1,6	-57,66	-2,4
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,4	-58,78	-2,1
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,1	-44,77	-0,2
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Тепловозы магистральные	23,6	361,46	95,3
Вагоны метрополитена	76,4	5,57	4,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	60,8	-50,96	-63,8
Вагоны пассажирские магистральные	18,1	-60,69	-22,6
Электровозы магистральные	13,7	-24,75	-7,0
Переводы стрелочные	3,5	-48,55	-3,5
Тепловозы маневровые и промышленные	3,9	-38,95	-3,1
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Диваны-кровати	30,9	32,65	50,4
Матрасы	18,4	21,70	20,0
Диваны	17,0	18,55	15,8
Кровати деревянные	16,8	10,71	9,0
Столы	16,9	5,79	4,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Кресла	10,6	-43,83	-48,5

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Шкафы	79,1	-4,93	-40,6
Стулья	10,3	-10,23	-10,9
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Линолеум на текстильной подоснове		23,18	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Спички		-33,70	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Электроэнергия		0,05	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Теплоэнергия		-12,78	

Приложение 8.
**Виды промышленной продукции, по которым индексы
 интенсивности выпуска в марте 2016 года выросли по сравнению
 с июлем 2008 года**

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008
Добыча, обогащение и агломерация угля	
Уголь каменный	22,74
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Нефть	11,84
Газ нефтяной попутный	65,77
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	100,11
Добыча металлических руд	
Окатыши железорудные	5,19
Концентраты медные	24,04
Концентраты свинцовые	181,81
Концентраты цинковые	11,86
Добыча прочих полезных ископаемых	
Концентрат апатитовый	4,78
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	264,61
Мясо птицы	112,14
Полуфабрикаты мясные	101,60
Консервы мясные	4,06
Рыба мороженая	38,52
Филе рыбное мороженое	82,48
Картофель переработанный и консервированный	67,29
Овощи и грибы консервированные	80,04
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	37,38
Масла растительные нерафинированные	110,19
Жмыж и твердые остатки прочие	136,90
Масла растительные рафинированные	115,75
Майонезы	8,42
Молоко жидкое	11,48
Масло сливочное	5,44
Сыры	39,87
Продукты кисломолочные жидкие	34,41
Мороженое	7,97
Крупа	33,92
Патока крахмальная	5,38
Крахмалы	80,18
Комбикорма	84,70
Корма для домашних животных	71,27
Изделия мучные кондитерские	21,43
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	26,79
Изделия макаронные	6,73
Кофе растворимый	99,44
Воды минеральные	53,28
Воды газированные, содержащие добавки	33,16
Текстильное производство	

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008
Ткани из синтетических и искусственных нитей	47,45
Белье постельное	3,21
Материалы нетканые	440,82
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Одежда трикотажная верхняя	7,06
Куртки теплые	2,43
Пиджаки, блейзеры, жакеты	19,50
Платья	80,87
Блузки женские	8,83
Головные уборы	98,30
Шкуры меховые	1,21
Пальто женские из натурального меха	472,01
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Хромовые кожтовары	4,09
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	93,73
Обувь из резины или пластмассы	41,18
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Лесоматериалы обработанные	1,40
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	39,65
Фанера клееная	39,06
Плиты древесностружечные	9,64
Плиты древесноволокнистые	24,33
Паркет	17,28
Помещения деревянные контейнерного типа	40,15
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Целлюлоза	3,98
Бумага и картон	6,90
Мешки бумажные	27,13
Картонная транспортная тара	33,84
Бумага туалетная	95,91
Салфетки бумажные	210,29
Обои	81,54
Издательская деятельность	
Журналы	0,80
Производство кокса и нефтепродуктов	
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	16,83
Топливо дизельное	7,56
Масла нефтяные смазочные	9,14
Пропан и бутан, сжиженные	128,71
Фракция широкая стабилизации нефти	29,93
Газ сухой	39,83
Конденсат газовый стабильный	91,27
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Углерод технический	21,25
Кислота серная	10,40

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008
Карбонаты	18,05
Углеводороды ациклические	24,97
Стирол	3,53
Аммиак безводный	19,72
Удобрения азотные	26,15
Удобрения фосфатные	19,09
Пластмассы в первичных формах	70,97
Материалы лакокрасочные	31,70
Мыло	15,11
Средства моющие	11,32
Одеколоны и воды душистые и туалетные	1,41
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в упаковках	10,95
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	35,46
Рукава	3,10
Изделия формовые резинотехнические	1,77
Изделия неформовые резинотехнические	43,85
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	260,45
Трубы, трубы, рукава полимерные	77,57
Плиты, листы, пленки полимерные	35,05
Окна полимерные	11,25
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое тянутое или выдувное	202,37
Банки стеклянные	40,04
Изделия из стекловолокна	32,41
Изделия санитарно-технические из керамики	16,31
Плитки керамические для облицовки стен	4,40
Плитки керамические для полов	16,86
Гипс	8,68
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	57,81
Ваты минеральные	95,16
Металлургическое производство	
Чугун	4,66
Прокат плоский горячекатанный	14,41
Прокат плоский холоднокатанный	26,99
Трубы стальные	27,24
Проволока из железа или нелегированной стали	12,46
Золото	4,31
Глинозем	0,23
Прокат алюминиевый плоский	13,16
Медь рафинированная	6,55
Производство основных готовых металлических изделий	
Радиаторы центрального отопления	13,41

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты		Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008
Ткань, решетки, сетки металлические		62,96
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)		
Турбины гидравлические		155,20
Витрины и прилавки холодильные		1,55
Косилки тракторные		91,66
Станки деревообрабатывающие		1,98
Бетоно- и растворомешалки		34,21
Машины стиральные бытовые		34,88
Производство офисного оборудования и вычислительной техники		
Вычислительная техника		46,16
Производство электрических машин и электрооборудования		
Электродвигатели		109,41
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ		31,12
Аккумуляторы свинцовые стартерные		34,31
Светильники и устройства осветительные		56,22
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи		
Аппаратура приемная телевизионная		28,53
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений		
Изделия медицинские		34,95
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей		
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний		293,29
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)		
Тепловозы магистральные		361,46
Вагоны метрополитена		5,57
Производство мебели		
Диваны		18,55
Диваны-кровати		32,65
Столы		5,79
Кровати деревянные		10,71
Матрасы		21,70
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки		
Линолеум на текстильной подоснове		23,18
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)		
Электроэнергия		0,05

Приложение 9.
Виды промышленной продукции, по которым индексы
интенсивности выпуска в марте 2016 года выросли в 1,5 раза и более по
сравнению с июлем 2008 года

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Газ нефтяной попутный	65,77
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	100,11
Добыча металлических руд	
Концентраты свинцовые	181,81
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	264,61
Мясо птицы	112,14
Полуфабрикаты мясные	101,60
Филе рыбное мороженое	82,48
Картофель переработанный и консервированный	67,29
Овощи и грибы консервированные	80,04
Масла растительные нерафинированные	110,19
Жмыж и твердые остатки прочие	136,90
Масла растительные рафинированные	115,75
Крахмалы	80,18
Комбикорма	84,70
Корма для домашних животных	71,27
Кофе растворимый	99,44
Воды минеральные	53,28
Текстильное производство	
Материалы нетканые	440,82
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Платья	80,87
Головные уборы	98,30
Пальто женские из натурального меха	472,01
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	93,73
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Бумага туалетная	95,91
Салфетки бумажные	210,29
Обои	81,54
Производство кокса и нефтепродуктов	
Пропан и бутан, сжиженные	128,71
Конденсат газовый стабильный	91,27
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Пластмассы в первичных формах	70,97
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	260,45
Трубы, трубки, рукава полимерные	77,57
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое тянутое или выдувное	202,37
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	57,81
Ваты минеральные	95,16

Продолжение таблицы 9

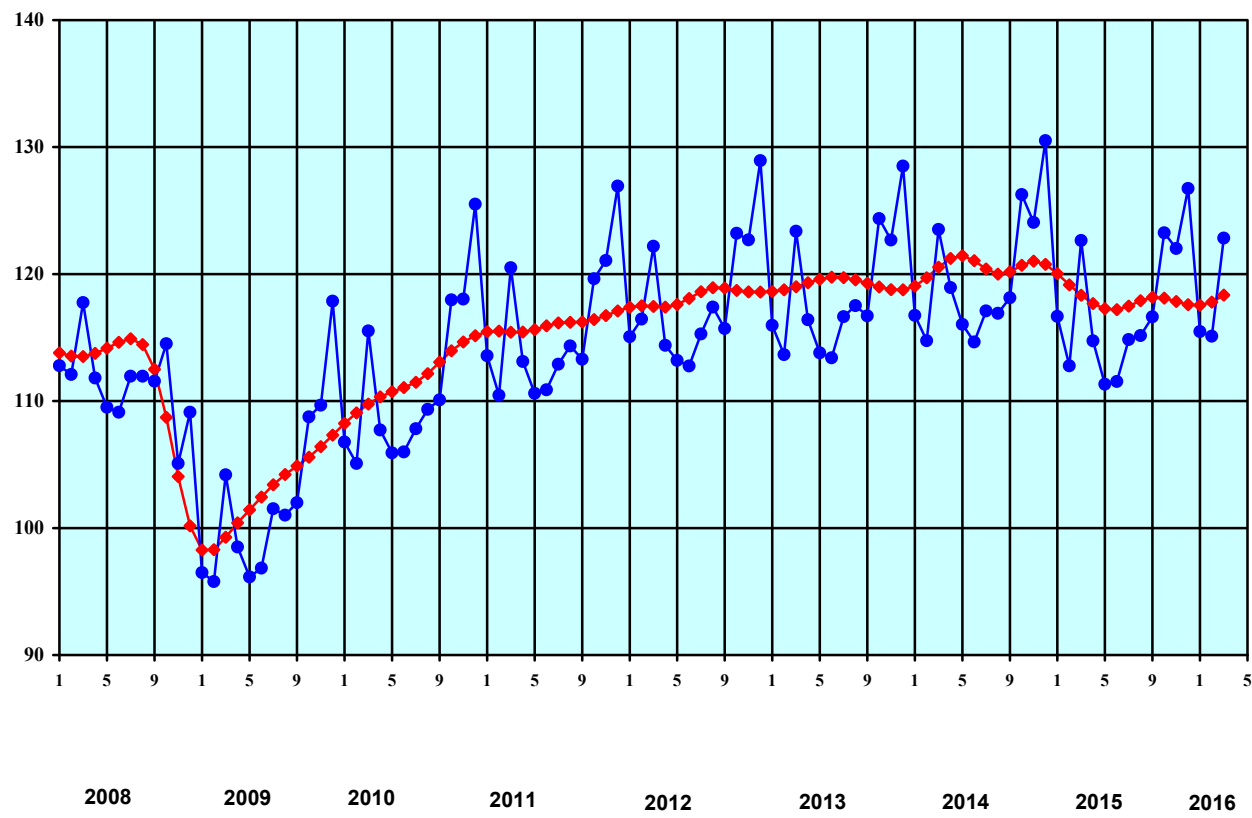
Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, март 2016 в % к июлю 2008
Производство основных готовых металлических изделий	
Ткань, решетки, сетки металлические	62,96
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Турбины гидравлические	155,20
Косилки тракторные	91,66
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	109,41
Светильники и устройства осветительные	56,22
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	293,29
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы магистральные	361,46

Приложение 10.
Помесчная динамика индексов интенсивности промышленного производства
по видам экономической деятельности
за период с января 2005 года по март 2016 года.

Промышленное производство – всего

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

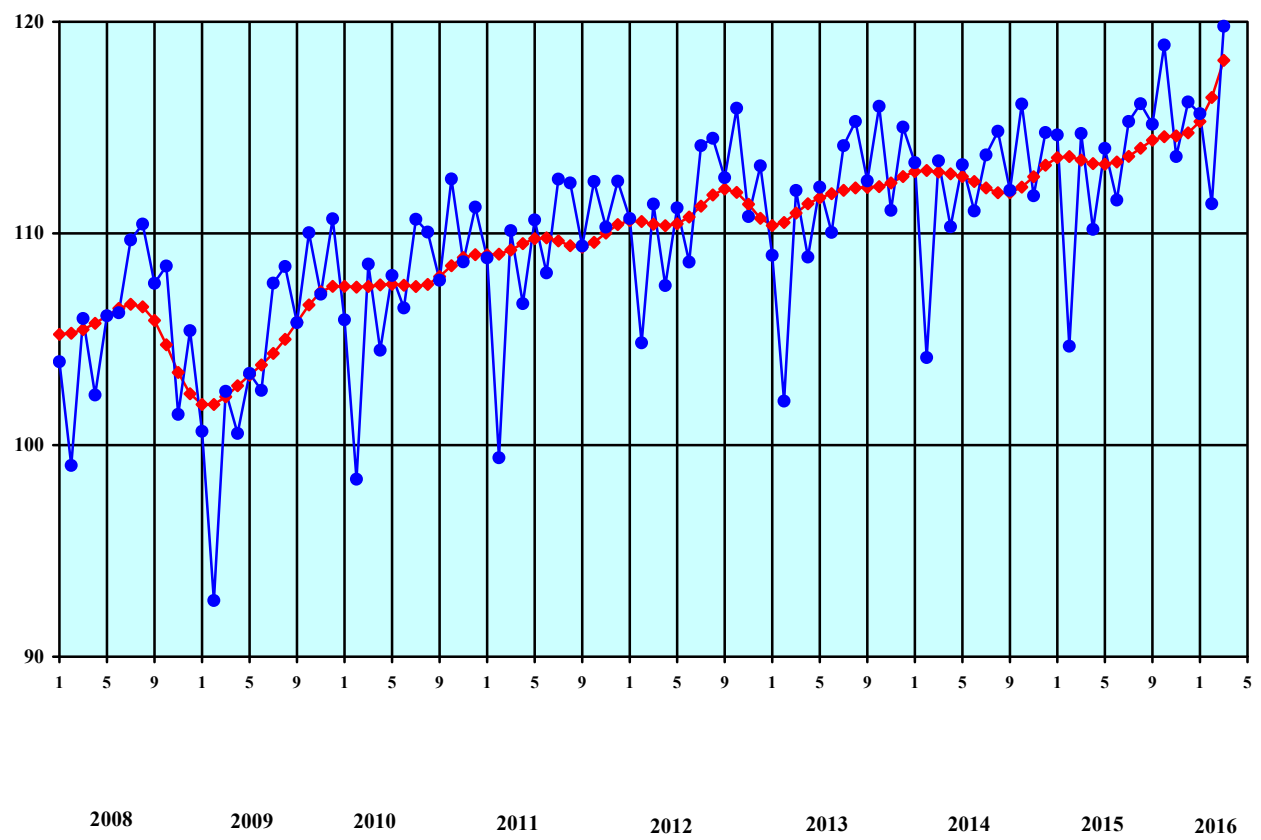
Рисунок 3 — Промышленное производство - всего

Продолжение приложения 10

Добыча полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

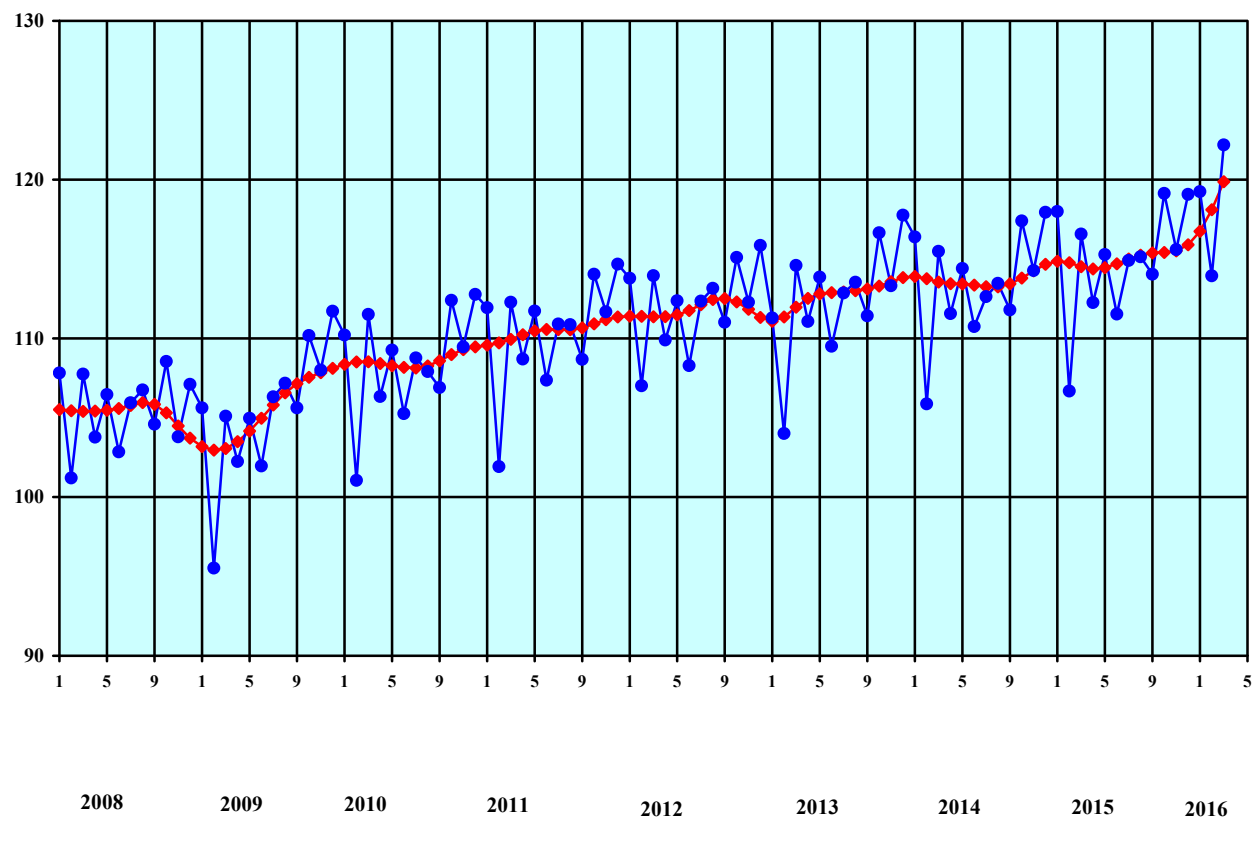
Рисунок 4 — Добыча полезных ископаемых

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	2016
январь	100,0	102,0	105,6	105,5	103,2	108,4	109,6	111,4	111,1	113,9	114,9	116,7
февраль	100,2	102,1	105,9	105,4	103,0	108,5	109,7	111,4	111,3	113,8	114,8	118,1
март	100,2	102,6	105,8	105,4	103,1	108,5	109,9	111,4	112,0	113,5	114,5	119,9
апрель	100,2	103,1	105,7	105,4	103,5	108,4	110,2	111,4	112,5	113,4	114,4	
май	100,2	103,5	105,7	105,5	104,2	108,3	110,5	111,5	112,8	113,4	114,4	
июнь	100,3	103,6	105,7	105,6	105,0	108,2	110,6	111,7	112,9	113,4	114,7	
июль	100,6	103,7	105,7	105,8	105,8	108,1	110,6	112,1	112,9	113,3	115,0	
август	101,1	103,7	105,5	105,9	106,6	108,3	110,5	112,4	113,0	113,2	115,2	
сентябрь	101,7	103,7	105,4	105,8	107,1	108,6	110,7	112,5	113,1	113,4	115,4	
октябрь	102,1	103,9	105,4	105,3	107,5	109,0	110,9	112,3	113,3	113,8	115,4	
ноябрь	102,3	104,4	105,5	104,5	107,8	109,3	111,2	111,8	113,6	114,3	115,5	
декабрь	102,2	105,0	105,5	103,7	108,1	109,5	111,3	111,3	113,8	114,7	115,9	



- ♦— 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	2016
январь	100,0	103,0	110,2	111,3	95,2	113,1	114,0	122,7	120,3	127,1	136,1	137,0
февраль	100,6	104,1	109,3	111,4	92,8	113,4	114,5	121,8	123,2	127,6	134,1	137,9
март	100,3	105,7	108,2	111,7	93,9	112,7	115,1	121,6	127,4	127,3	131,7	139,3
апрель	99,5	106,9	108,4	112,1	97,9	111,2	115,8	122,3	130,6	126,7	130,4	
май	98,7	107,1	109,6	112,7	103,2	109,9	116,1	123,9	131,5	126,4	130,6	
июнь	98,9	106,6	110,6	113,7	107,7	109,5	115,9	126,5	130,1	126,5	131,9	
июль	100,6	106,1	110,3	115,3	110,2	109,8	115,8	129,6	127,4	126,9	133,6	
август	103,2	106,1	109,1	116,7	111,0	110,1	116,5	131,7	125,0	127,4	135,4	
сентябрь	105,2	106,8	108,5	116,1	111,1	110,4	118,5	131,2	123,6	128,6	136,9	
октябрь	105,6	108,0	109,0	112,5	111,1	111,0	121,1	127,9	123,6	131,0	137,5	
ноябрь	104,6	109,3	110,1	106,5	111,5	112,1	123,0	123,4	124,6	134,1	137,4	
декабрь	103,3	110,2	111,0	100,2	112,2	113,2	123,5	120,3	126,0	136,2	137,0	



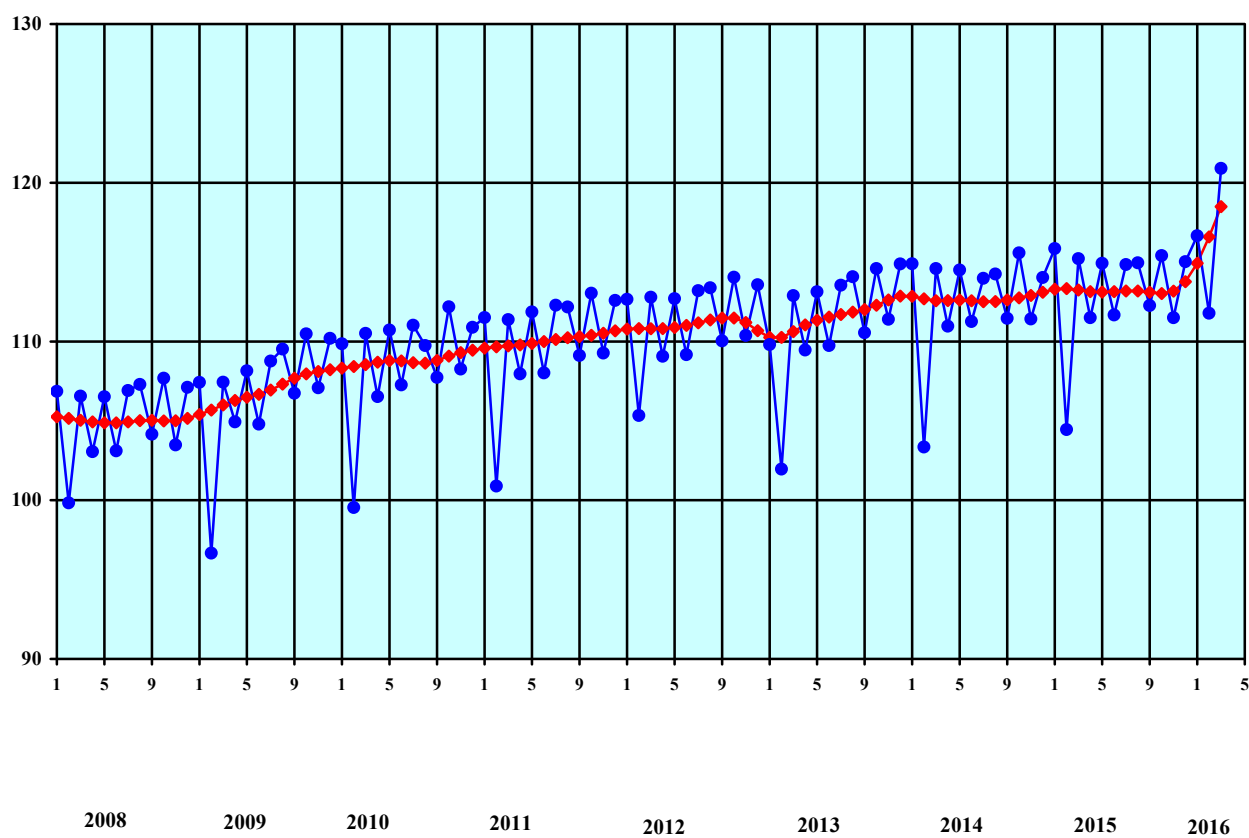
Рисунок 6 — Добыча, обогащение и агломерация угля

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	2016
январь	100,0	101,8	105,4	105,3	105,4	108,3	109,6	110,8	110,3	112,9	113,3	114,9
февраль	100,1	101,8	105,8	105,2	105,7	108,4	109,7	110,8	110,3	112,7	113,3	116,6
март	100,1	102,2	105,9	105,0	106,0	108,5	109,7	110,8	110,6	112,6	113,2	118,5
апрель	100,2	102,7	105,7	104,9	106,3	108,7	109,8	110,8	111,0	112,6	113,1	
май	100,2	103,0	105,6	104,9	106,5	108,8	109,9	110,9	111,3	112,6	113,1	
июнь	100,4	103,2	105,6	104,9	106,7	108,8	110,0	111,0	111,5	112,6	113,1	
июль	100,6	103,3	105,6	104,9	106,9	108,7	110,1	111,2	111,7	112,5	113,2	
август	100,9	103,3	105,6	105,0	107,3	108,6	110,2	111,4	111,9	112,5	113,2	
сентябрь	101,3	103,3	105,5	105,0	107,7	108,8	110,3	111,5	112,0	112,6	113,1	
октябрь	101,8	103,5	105,4	105,0	108,0	109,1	110,4	111,5	112,3	112,8	113,0	
ноябрь	102,0	104,0	105,3	105,0	108,1	109,3	110,5	111,2	112,6	112,9	113,2	
декабрь	102,0	104,7	105,3	105,2	108,2	109,5	110,7	110,7	112,9	113,1	113,8	



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

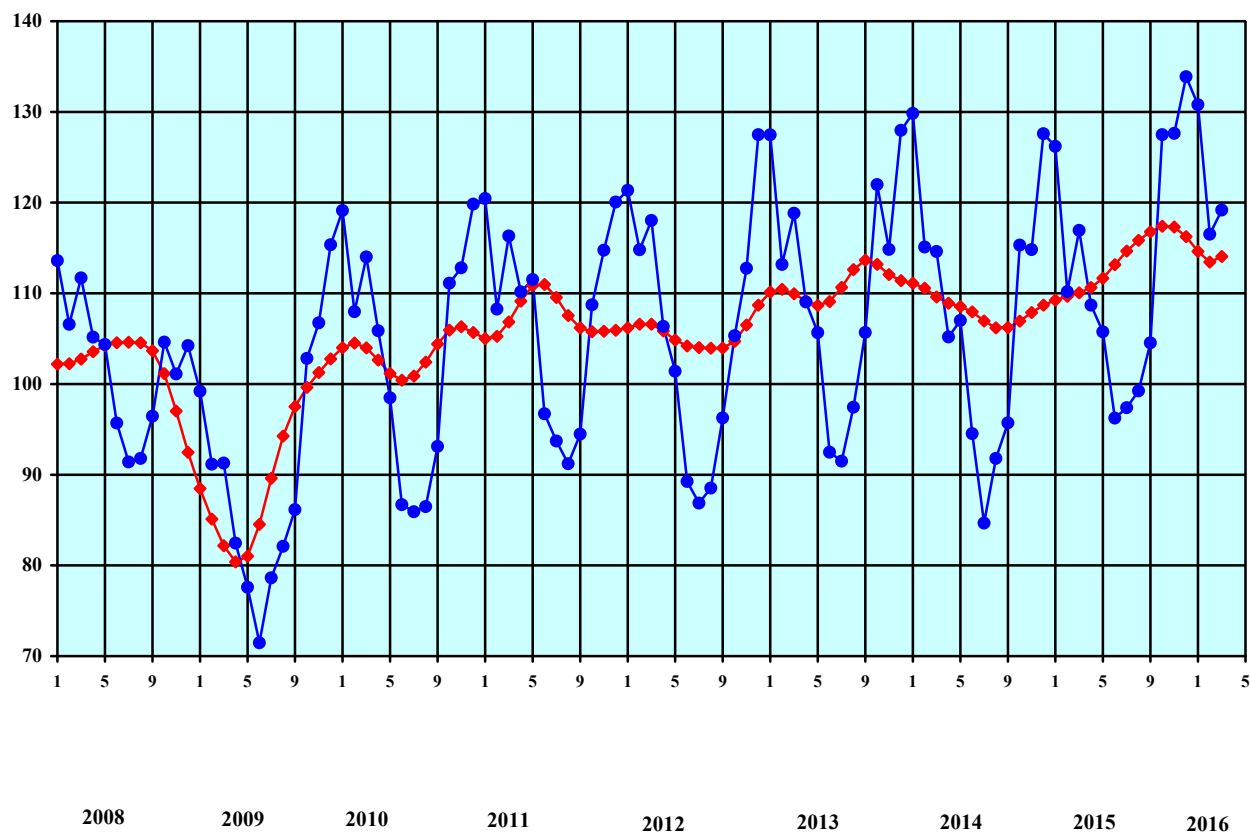
Рисунок 7 — Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

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



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

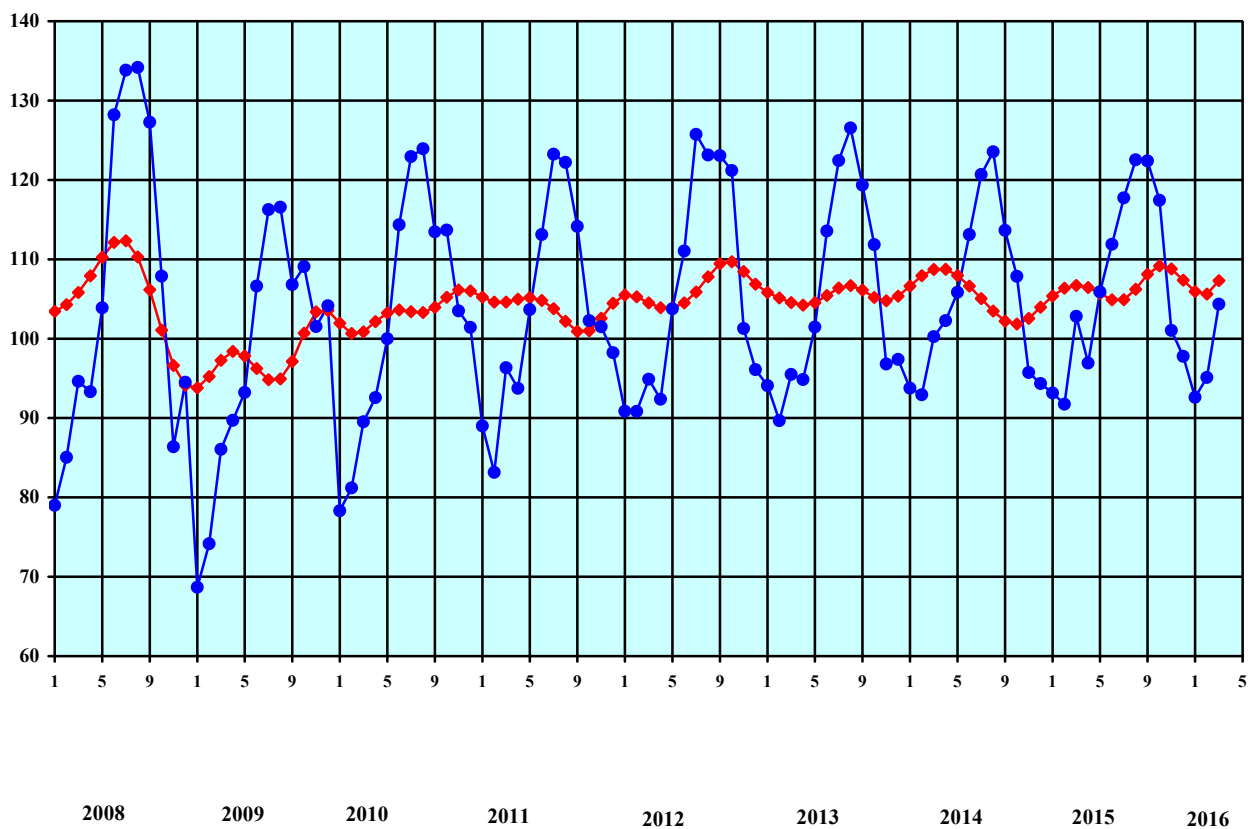
Рисунок 8 — Добыча природного газа и газового конденсата

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	2016
январь	100,0	103,5	103,6	103,4	93,8	101,9	105,2	105,5	105,8	106,6	105,4	105,9
февраль	100,8	103,2	102,6	104,3	95,2	100,6	104,6	105,3	105,1	107,9	106,4	105,6
март	101,0	101,9	102,6	105,8	97,3	100,9	104,6	104,5	104,5	108,7	106,7	107,3
апрель	100,7	100,5	102,8	107,9	98,4	102,1	105,0	103,9	104,2	108,7	106,4	
май	100,1	100,1	102,4	110,2	97,8	103,2	105,2	103,9	104,5	108,0	105,7	
июнь	99,1	101,1	101,9	112,1	96,2	103,6	104,8	104,5	105,4	106,6	104,9	
июль	98,4	102,8	102,4	112,3	94,8	103,4	103,8	105,9	106,4	105,1	104,9	
август	98,4	104,4	103,9	110,3	94,9	103,3	102,2	107,8	106,7	103,5	106,2	
сентябрь	99,2	105,3	105,2	106,2	97,1	103,9	100,9	109,5	106,1	102,2	108,1	
октябрь	100,5	105,8	105,2	101,1	100,7	105,2	101,0	109,7	105,2	101,8	109,2	
ноябрь	101,7	105,9	104,3	96,6	103,4	106,1	102,6	108,5	104,8	102,6	108,8	
декабрь	102,8	105,0	103,5	94,1	103,6	106,0	104,5	106,9	105,4	104,0	107,4	



—♦— 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	2016
январь	100,0	104,4	103,7	105,8	92,1	105,4	109,4	107,9	108,3	110,2	106,8	108,5
февраль	99,9	104,2	104,4	105,7	95,1	104,2	108,8	107,5	108,7	110,3	108,0	108,7
март	99,7	103,9	104,8	106,2	98,0	104,8	108,3	106,8	108,4	110,6	109,2	109,8
апрель	98,9	103,8	104,4	107,5	99,2	106,3	107,9	106,6	107,6	110,8	109,6	
май	97,8	104,0	103,3	109,4	99,2	107,5	107,4	107,0	107,2	110,7	109,3	
июнь	96,8	104,6	102,2	110,9	99,6	108,0	106,6	107,6	107,8	110,0	108,4	
июль	96,9	105,1	102,0	111,6	101,0	108,1	105,0	108,3	109,2	108,9	107,7	
август	98,6	104,9	102,9	111,4	103,3	108,6	103,0	108,9	110,5	108,0	107,6	
сентябрь	101,0	104,0	104,3	109,1	105,9	109,3	101,7	109,3	111,0	107,4	108,0	
октябрь	103,0	103,2	105,4	103,9	108,2	110,1	102,4	108,8	110,7	107,0	108,5	
ноябрь	104,1	102,9	105,9	97,0	109,0	110,3	104,7	108,1	110,2	106,5	108,8	
декабрь	104,4	103,1	106,0	92,3	107,6	110,0	107,0	107,8	110,2	106,3	108,7	

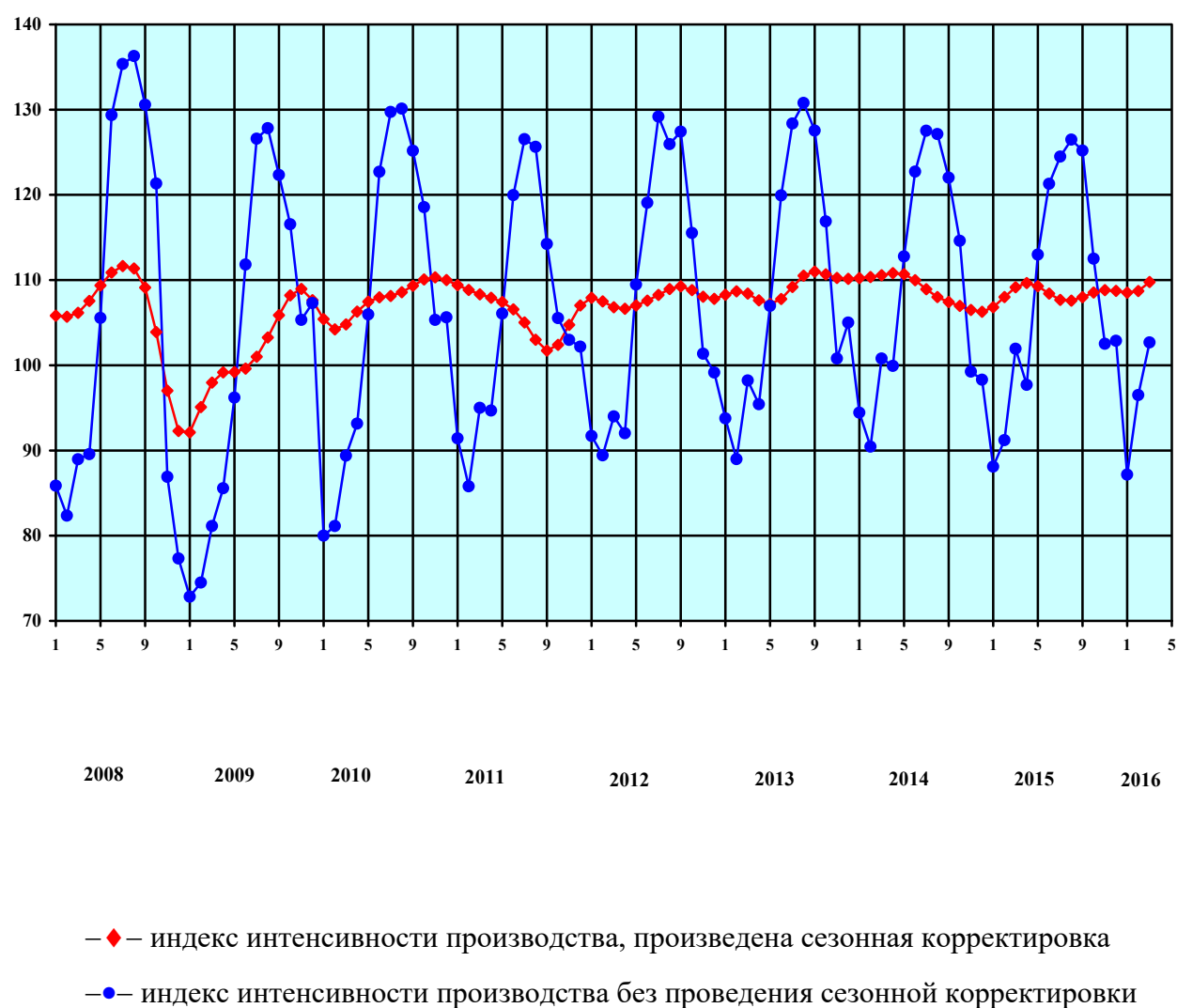


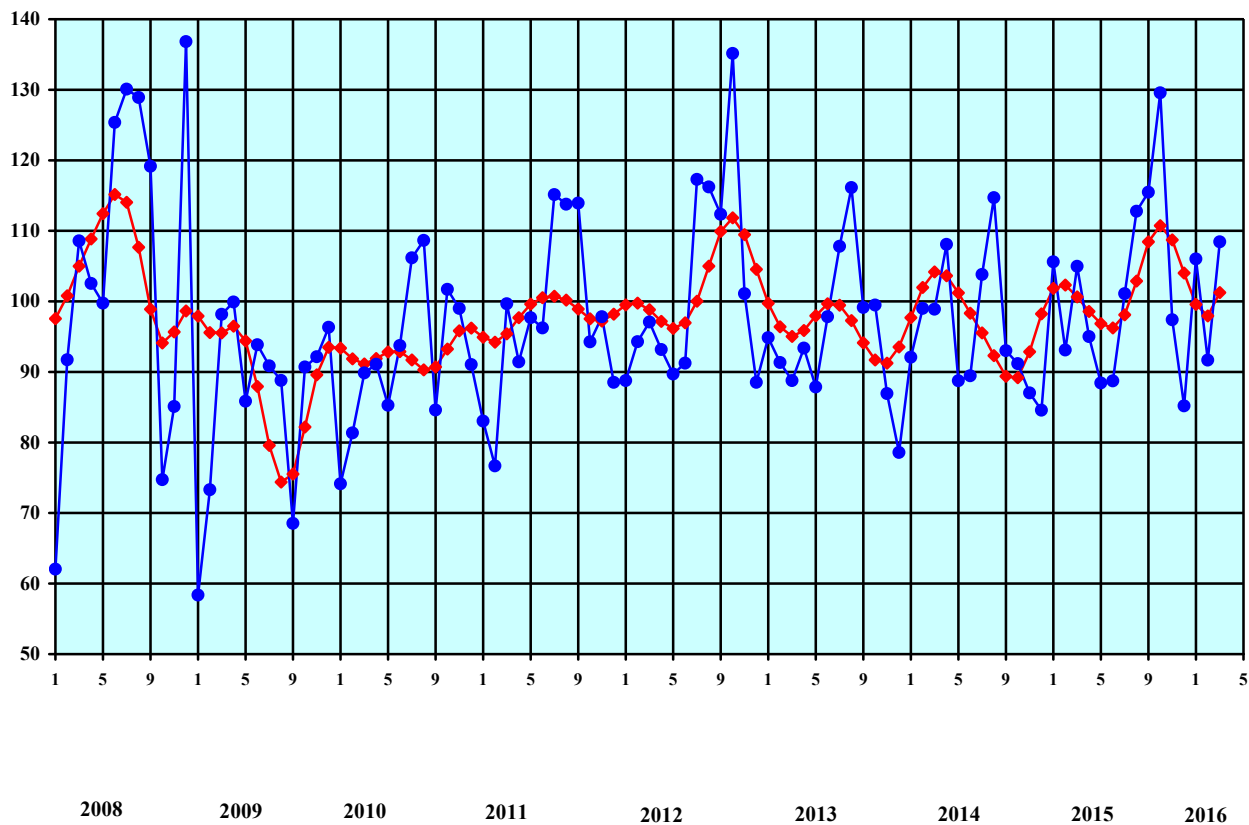
Рисунок 10 — Добыча металлических руд

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	2016
январь	100,0	101,2	103,1	97,6	97,9	93,4	94,9	99,5	99,7	97,7	101,8	99,57
февраль	102,9	100,6	98,2	100,8	95,6	91,9	94,2	99,8	96,4	102,0	102,3	97,94
март	104,3	96,9	97,3	105,0	95,5	91,1	95,4	98,8	95,0	104,2	100,6	101,3
апрель	105,2	92,4	98,7	108,8	96,5	91,9	97,7	97,2	95,9	103,6	98,6	
май	105,8	90,5	100,1	112,4	94,4	92,8	99,6	96,2	98,0	101,2	96,9	
июнь	105,0	92,4	101,2	115,2	87,9	92,9	100,5	97,0	99,7	98,3	96,2	
июль	102,1	97,2	103,3	114,0	79,6	91,7	100,7	100,0	99,4	95,5	98,1	
август	98,0	103,2	106,3	107,7	74,4	90,3	100,2	105,0	97,3	92,3	102,9	
сентябрь	94,9	108,3	107,3	98,9	75,5	90,7	98,9	109,9	94,1	89,4	108,4	
октябрь	94,1	112,1	104,8	94,1	82,2	93,2	97,5	111,9	91,7	89,2	110,7	
ноябрь	95,7	113,1	100,3	95,7	89,6	95,8	97,2	109,5	91,3	92,9	108,7	
декабрь	98,8	109,7	97,2	98,7	93,5	96,2	98,2	104,5	93,5	98,2	104,0	



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

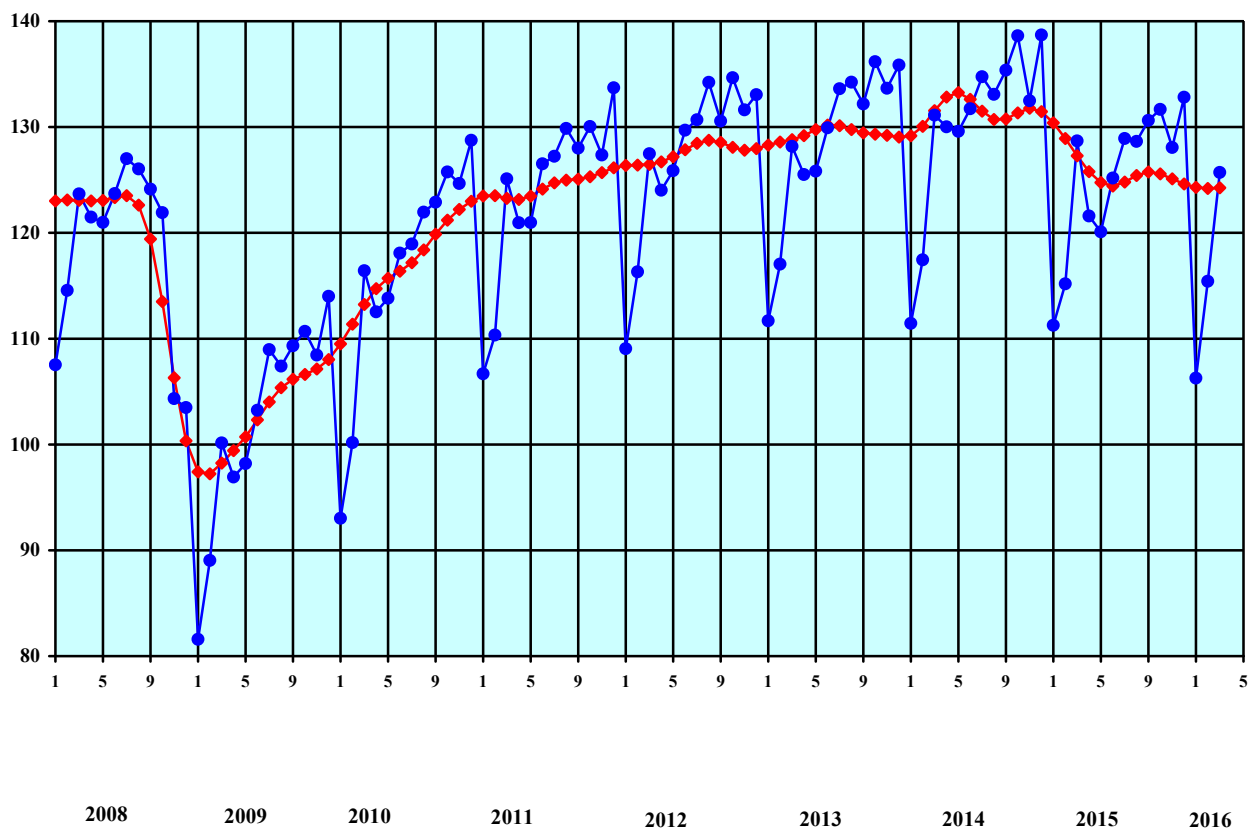
Рисунок 11 — Добыча прочих полезных ископаемых

Продолжение приложения 10

Обрабатывающие производства

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

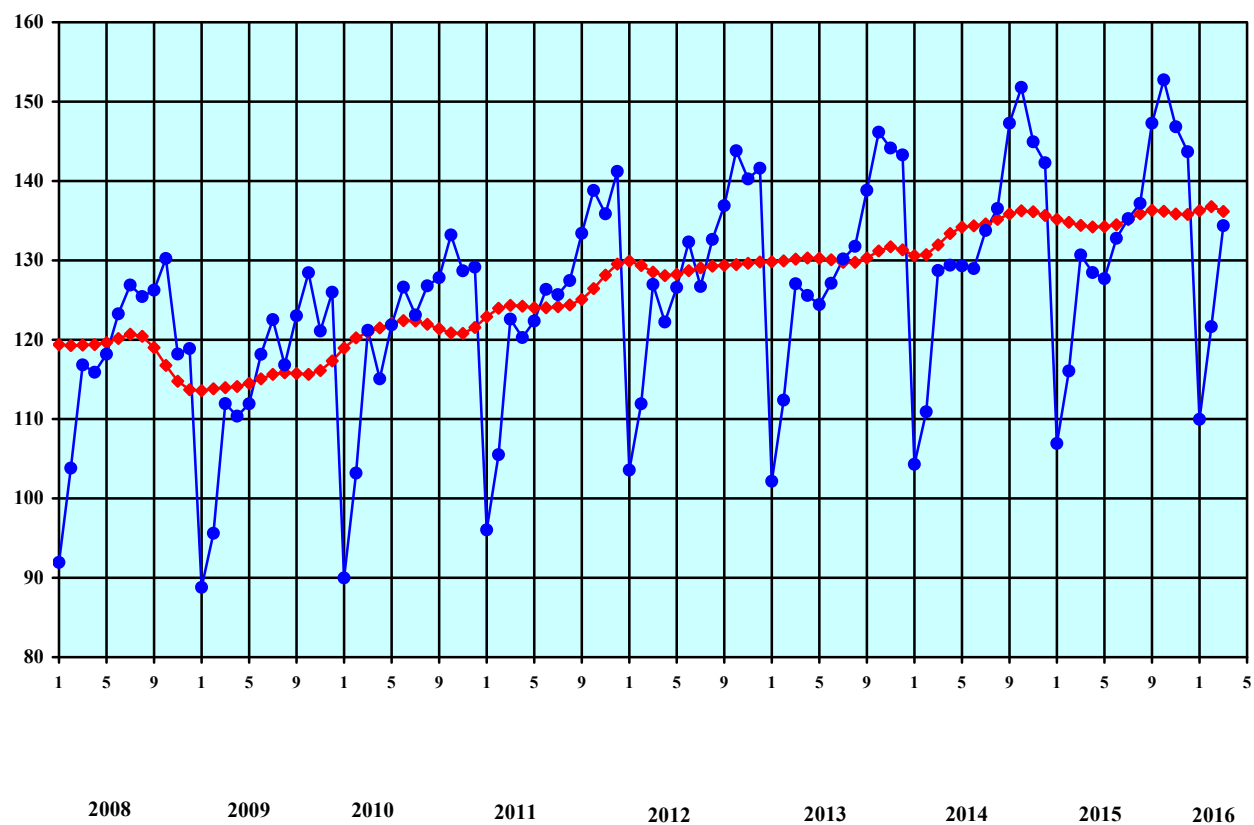
Рисунок 12 — Обрабатывающие производства

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



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



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	2016
январь	100,0	107,1	109,9	99,6	93,3	96,5	115,3	108,5	114,7	149,2	101,8	91,3
февраль	99,5	107,7	107,4	99,2	89,4	100,1	116,8	109,3	115,0	146,8	98,0	92,3
март	99,1	107,5	105,2	100,5	85,8	102,6	117,0	110,2	115,0	143,1	96,3	95,2
апрель	99,7	106,4	103,9	102,1	83,4	104,3	116,1	109,7	116,5	140,9	95,7	
май	101,3	105,2	103,6	102,6	82,8	105,4	114,5	107,9	121,2	139,4	95,7	
июнь	103,2	104,8	104,0	102,1	83,8	106,1	112,6	106,2	128,2	135,9	96,0	
июль	104,7	105,2	104,7	101,6	85,3	106,5	110,7	106,4	134,1	129,8	96,7	
август	105,6	106,2	105,2	101,7	85,9	107,1	109,4	108,8	135,9	123,2	97,1	
сентябрь	106,2	107,7	105,5	101,9	85,8	108,1	109,3	111,8	134,8	118,3	96,7	
октябрь	106,3	109,6	105,2	101,5	86,4	109,6	109,8	113,5	135,4	115,4	95,0	
ноябрь	106,0	111,1	104,1	100,0	88,6	111,3	109,6	113,9	140,3	112,2	93,1	
декабрь	106,3	111,4	101,8	97,1	92,2	113,2	108,8	114,3	146,6	107,1	91,6	



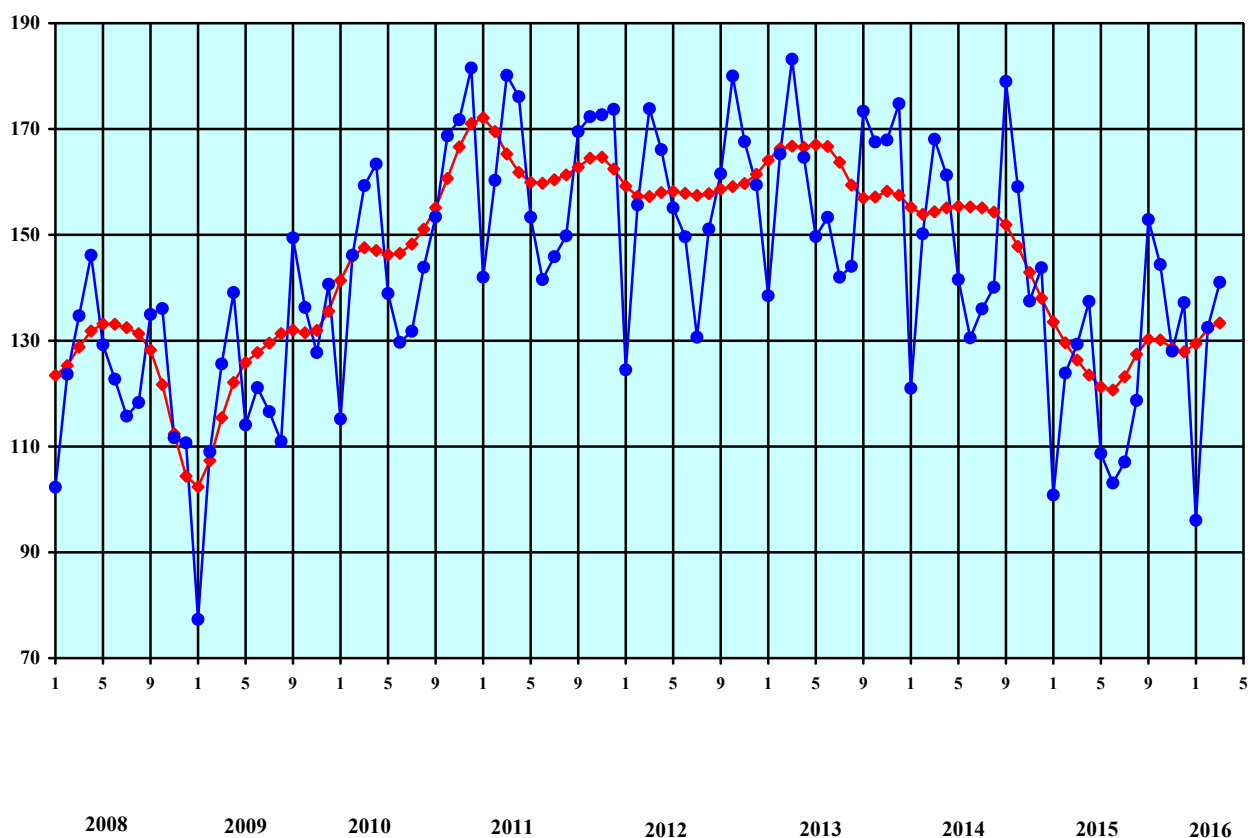
Рисунок 15 — Производство одежды; выделка и крашение меха

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	2016
январь	100,0	110,6	137,6	123,5	102,4	141,4	172,1	159,2	164,1	155,2	133,5	129,4
февраль	98,2	115,7	136,1	125,3	107,3	146,0	169,5	157,3	166,3	153,9	129,6	132,2
март	98,3	119,9	134,4	128,8	115,4	147,6	165,3	157,3	166,8	154,4	126,3	133,4
апрель	100,7	123,0	133,6	131,8	122,1	147,1	161,8	158,0	166,6	155,1	123,5	
май	103,8	125,5	133,4	133,2	125,9	146,2	159,9	158,2	167,0	155,4	121,2	
июнь	105,7	127,2	133,3	133,1	127,8	146,5	159,8	157,8	166,7	155,3	120,7	
июль	105,8	127,7	132,9	132,5	129,5	148,3	160,4	157,5	163,7	155,1	123,2	
август	105,2	126,8	132,7	131,3	131,3	151,1	161,3	157,8	159,4	154,3	127,5	
сентябрь	104,6	126,1	132,1	128,2	132,0	155,1	162,8	158,6	156,9	151,9	130,3	
октябрь	104,1	127,9	130,4	121,7	131,5	160,6	164,5	159,1	157,2	147,8	130,1	
ноябрь	104,2	132,1	127,5	112,4	131,9	166,6	164,7	159,7	158,2	142,9	128,6	
декабрь	106,3	136,4	124,5	104,4	135,5	171,0	162,4	161,4	157,5	138,0	127,9	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

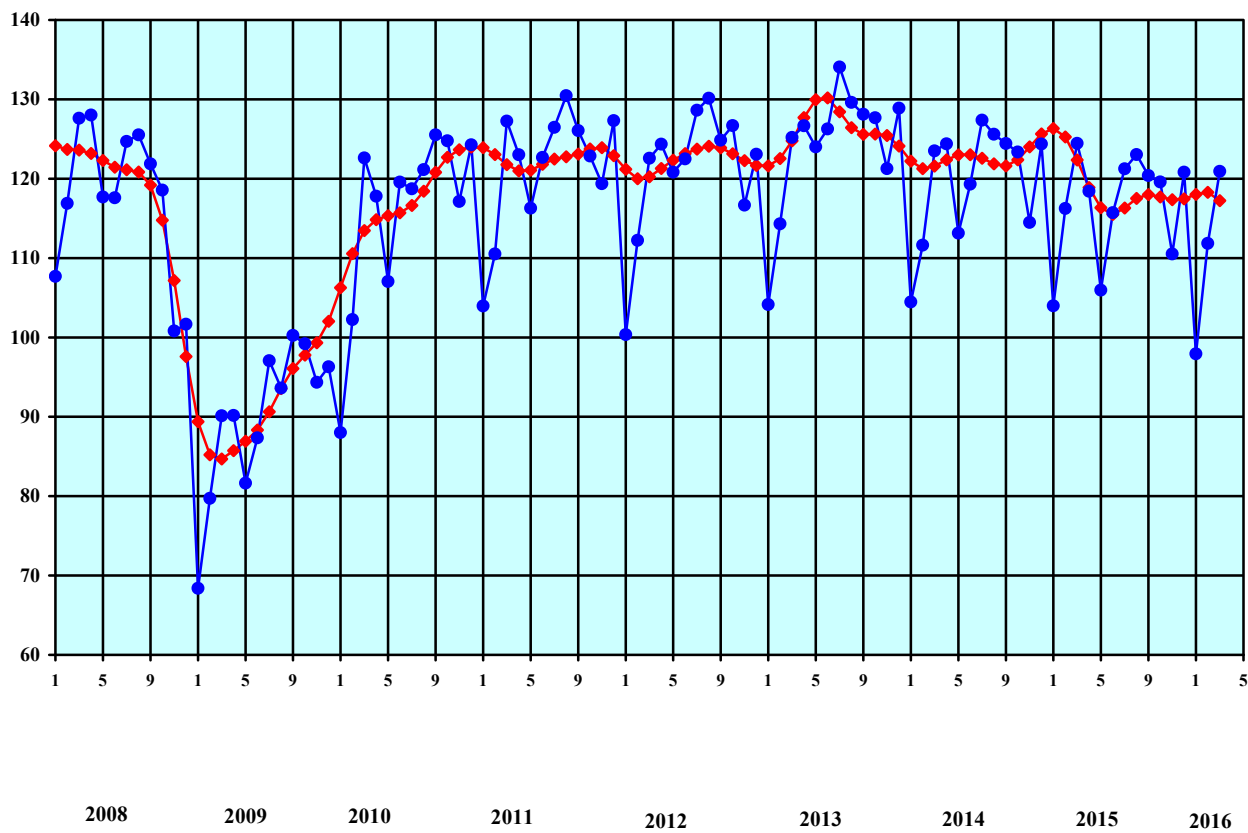
Рисунок 16 — Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви

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



—♦— 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	2016
январь	100,0	104,4	113,3	120,9	101,8	121,4	132,9	133,3	133,1	139,0	145,1	151,5
февраль	100,4	105,1	114,0	120,9	105,3	123,1	132,2	134,4	132,6	140,1	144,5	152,7
март	100,2	106,7	114,3	120,9	110,2	124,5	131,3	135,7	133,0	141,1	143,4	153,5
апрель	100,2	108,6	114,5	121,2	113,9	125,3	130,7	136,7	134,1	141,7	142,5	
май	100,7	109,9	115,1	121,6	115,6	125,5	130,4	137,2	135,7	141,7	142,5	
июнь	101,5	110,9	116,2	122,0	116,6	125,4	130,1	137,6	136,9	141,5	143,5	
июль	102,1	112,1	117,3	122,0	117,5	125,4	129,8	138,3	137,1	141,3	145,2	
август	102,5	113,5	118,2	121,0	118,3	126,2	129,6	139,4	136,6	141,5	146,7	
сентябрь	103,0	114,2	118,8	118,2	118,7	128,0	130,0	139,8	136,2	142,1	147,7	
октябрь	103,8	113,9	119,3	113,0	118,7	130,2	130,7	138,9	136,5	143,0	148,3	
ноябрь	104,4	113,2	120,0	106,9	119,0	132,0	131,5	136,8	137,2	144,1	149,1	
декабрь	104,4	112,9	120,6	102,3	119,9	132,9	132,4	134,6	138,1	144,9	150,2	



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

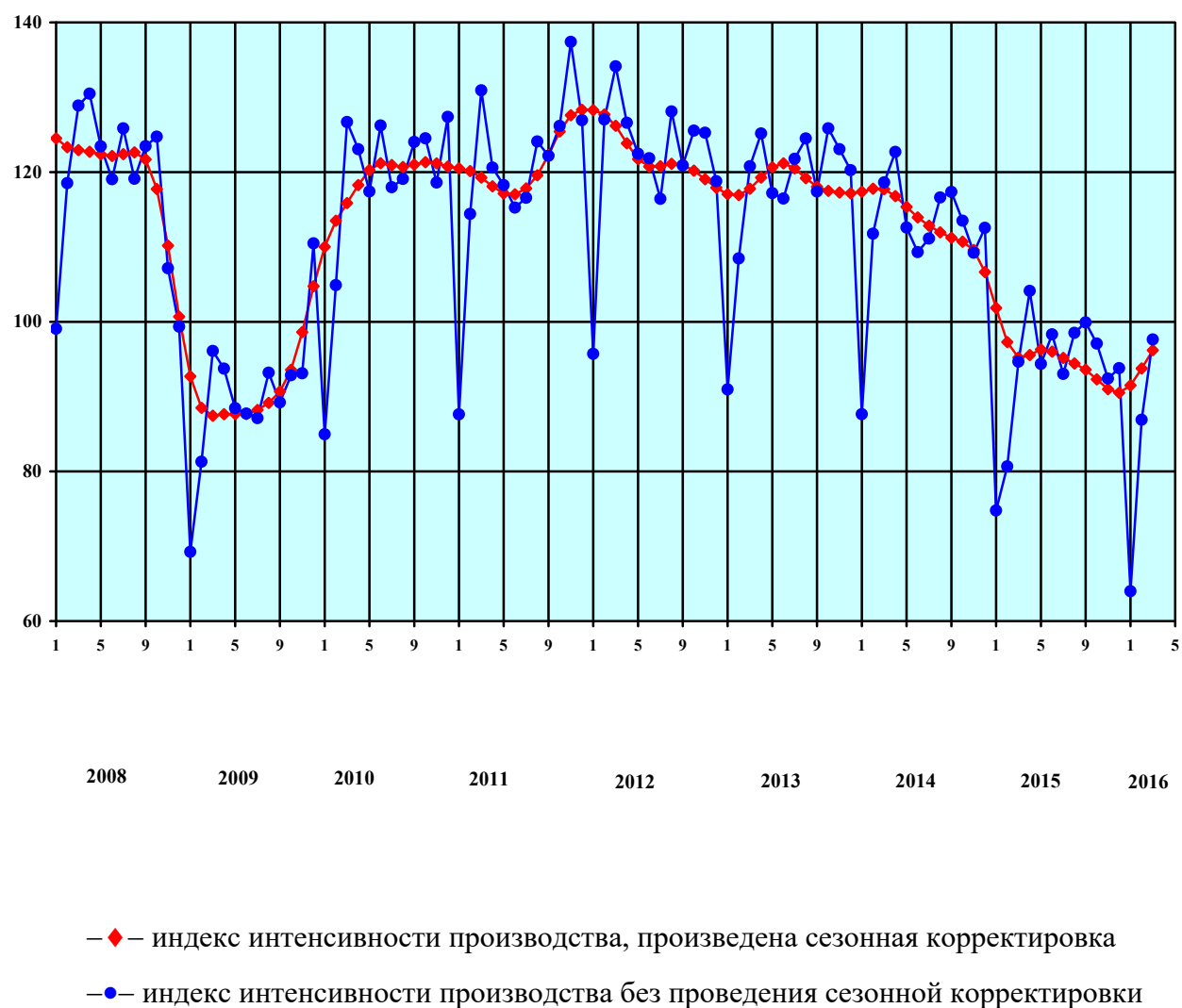


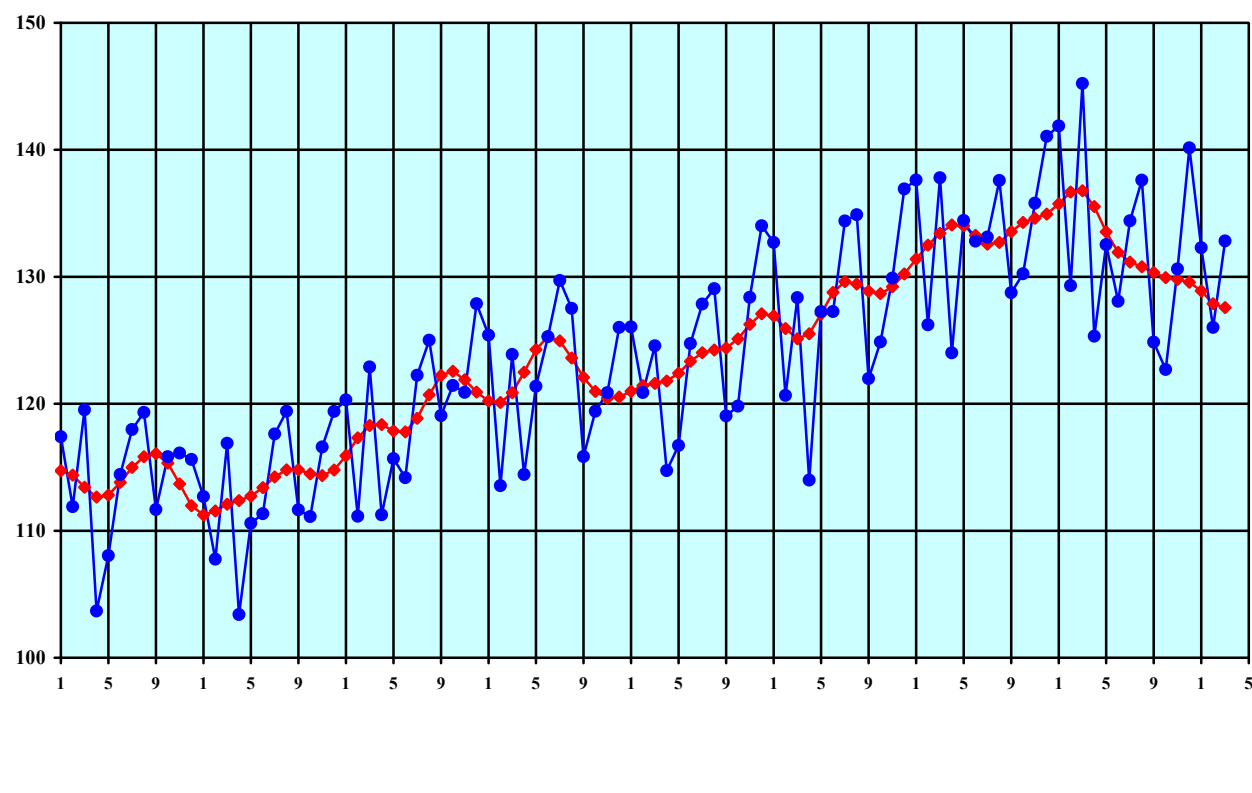
Рисунок 19 — Издательская деятельность

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	2016
январь	100,0	104,0	111,1	114,7	111,2	115,9	120,2	121,0	126,9	131,4	135,7	128,9
февраль	98,9	105,1	111,0	114,4	111,6	117,3	120,1	121,4	125,9	132,5	136,7	127,9
март	98,3	106,3	110,8	113,4	112,1	118,3	120,9	121,6	125,1	133,4	136,8	127,6
апрель	98,9	107,0	110,8	112,7	112,4	118,4	122,5	121,8	125,5	134,1	135,5	
май	100,1	107,1	111,1	112,8	112,7	117,9	124,3	122,4	127,1	134,0	133,5	
июнь	101,3	107,1	111,5	113,8	113,4	117,8	125,3	123,3	128,8	133,3	131,9	
июль	101,9	107,8	111,5	115,0	114,2	118,9	125,0	124,0	129,6	132,6	131,2	
август	102,1	108,9	111,2	115,8	114,8	120,7	123,6	124,2	129,4	132,7	130,8	
сентябрь	102,4	110,0	111,0	116,1	114,8	122,2	122,1	124,4	128,9	133,6	130,3	
октябрь	102,8	110,8	111,5	115,3	114,5	122,6	121,0	125,1	128,7	134,3	129,9	
ноябрь	103,1	111,1	112,7	113,7	114,3	121,9	120,4	126,3	129,2	134,6	129,8	
декабрь	103,4	111,2	114,1	112,0	114,8	120,9	120,5	127,1	130,2	134,9	129,6	



- ♦— 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	2016
январь	100,0	100,2	109,4	112,2	79,4	108,3	118,5	116,3	123,3	130,1	136,1	142,2
февраль	99,6	100,8	108,4	111,9	83,8	110,1	119,2	115,4	124,3	130,3	137,8	141,2
март	98,4	102,0	107,6	111,8	89,2	111,9	119,2	116,0	124,8	130,0	138,7	141,4
апрель	97,7	103,0	107,8	112,2	94,1	112,7	119,2	117,6	125,2	129,6	139,4	
май	98,3	103,0	108,5	113,1	99,2	112,6	119,5	118,9	125,8	129,6	140,2	
июнь	100,1	102,0	108,9	114,5	104,4	112,9	120,0	119,3	126,4	130,5	140,4	
июль	101,8	101,4	108,5	115,5	108,4	114,1	120,7	118,8	126,6	131,9	139,6	
август	102,7	102,0	108,1	114,2	110,1	115,5	121,4	118,0	126,6	133,3	138,6	
сентябрь	102,6	103,9	108,7	108,4	109,9	115,9	121,5	117,9	126,8	133,7	138,8	
октябрь	101,9	106,3	110,2	98,0	108,8	115,6	121,1	118,9	127,5	133,2	140,3	
ноябрь	101,0	108,5	111,6	86,5	107,8	115,9	119,9	120,5	128,5	133,0	142,0	
декабрь	100,4	109,6	112,3	79,5	107,5	117,2	118,1	122,0	129,5	134,1	142,7	



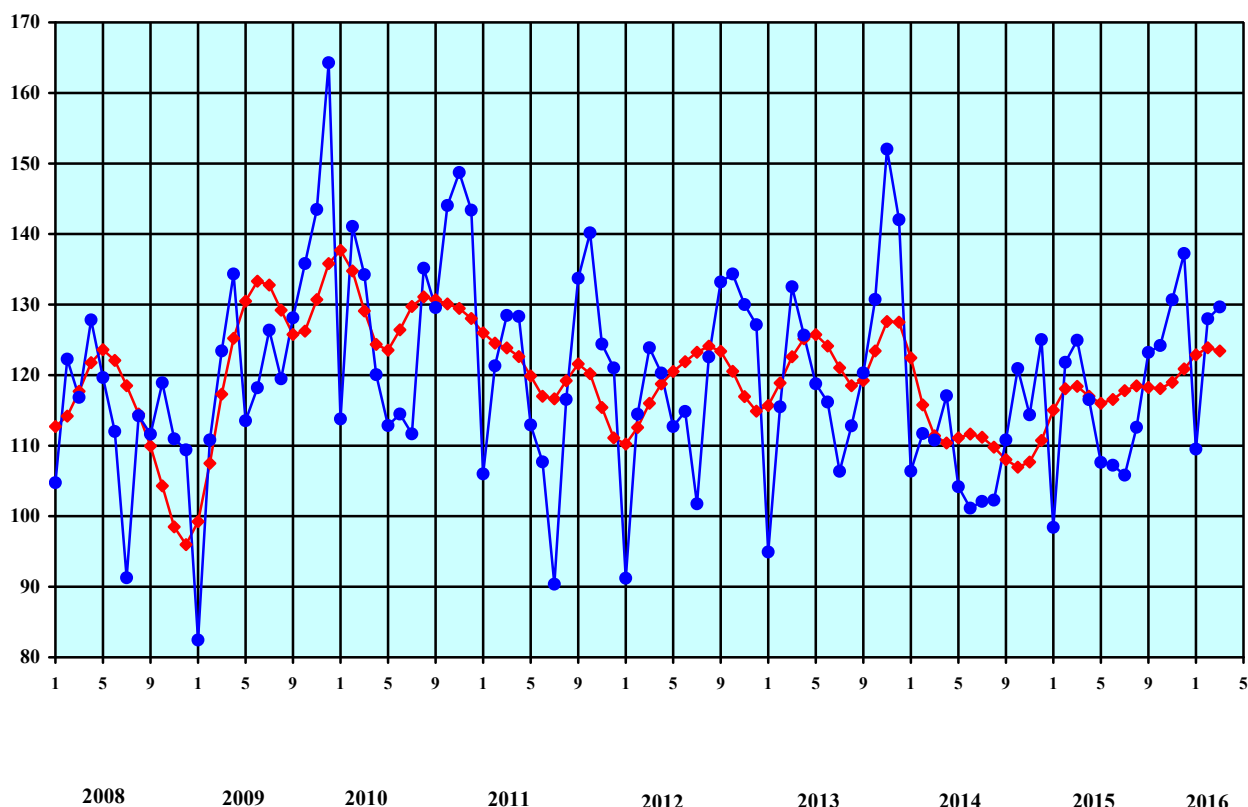
Рисунок 21 — Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)

Продолжение приложения 10

Производство фармацевтической продукции

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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



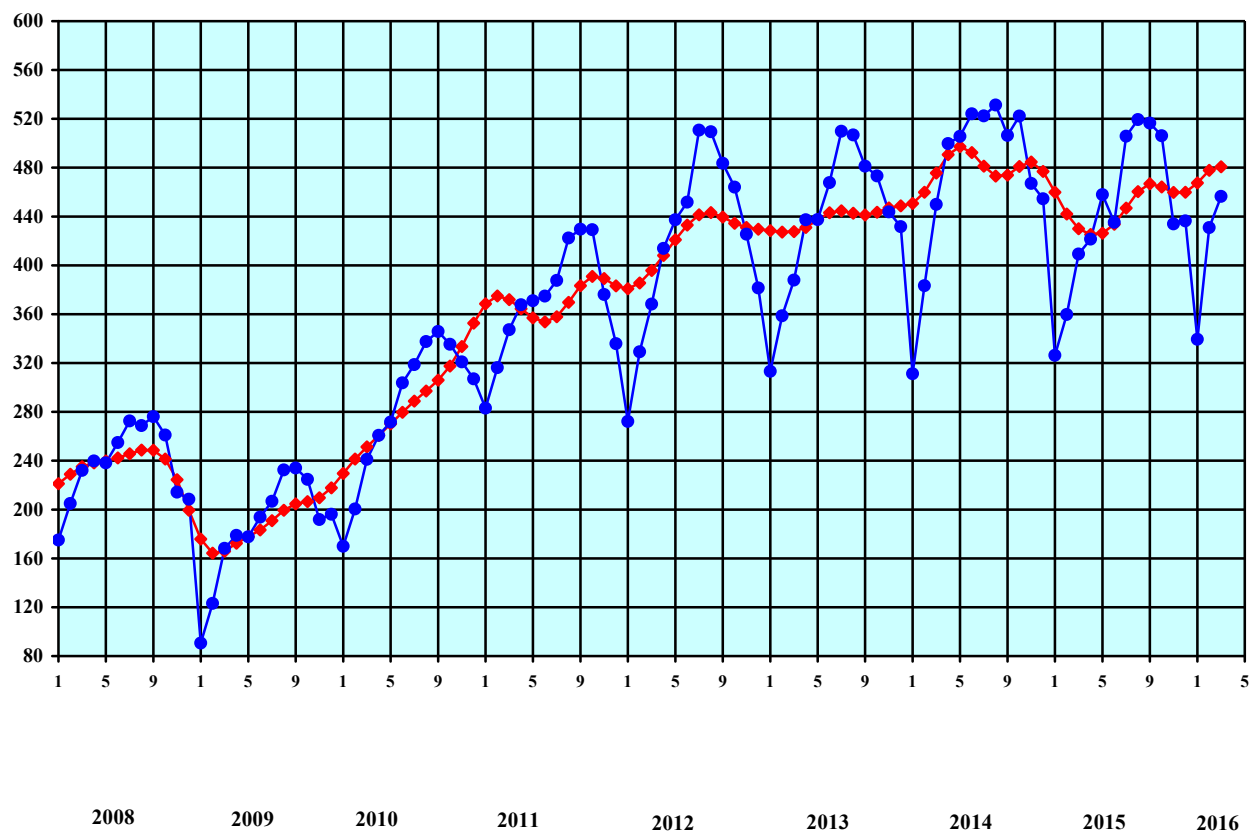
Рисунок 23 — Производство резиновых изделий

Продолжение приложения 10

Производство пластмассовых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	127,6	170,1	221,1	175,8	229,5	368,4	380,9	428,4	450,8	459,8	467,5
февраль	103,7	127,9	170,6	229,0	164,3	241,3	374,9	385,6	427,3	459,8	442,0	477,9
март	106,8	130,1	172,9	235,0	165,8	251,4	372,0	395,8	427,6	475,6	430,0	480,7
апрель	109,7	134,3	177,3	238,2	172,4	260,7	364,4	408,1	431,0	490,7	425,3	
май	112,8	139,4	183,2	239,9	177,8	270,2	357,0	420,9	437,3	497,2	426,4	
июнь	115,7	143,7	189,6	242,3	183,3	279,7	353,6	433,0	443,1	492,4	433,6	
июль	118,1	146,8	195,6	245,7	190,9	288,8	357,9	441,4	444,7	481,3	446,8	
август	120,0	150,0	200,3	248,7	199,4	297,1	369,7	443,3	442,6	473,1	460,4	
сентябрь	122,0	155,0	203,6	248,5	204,7	306,0	383,3	439,5	441,2	473,9	466,8	
октябрь	124,4	161,4	206,0	241,4	206,5	317,5	390,9	434,4	443,5	481,0	464,2	
ноябрь	126,6	166,8	209,1	224,5	209,7	333,5	389,2	431,0	447,0	484,6	459,8	
декабрь	127,6	169,5	214,1	199,4	217,8	352,6	383,2	429,5	448,7	476,9	459,8	



2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016

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

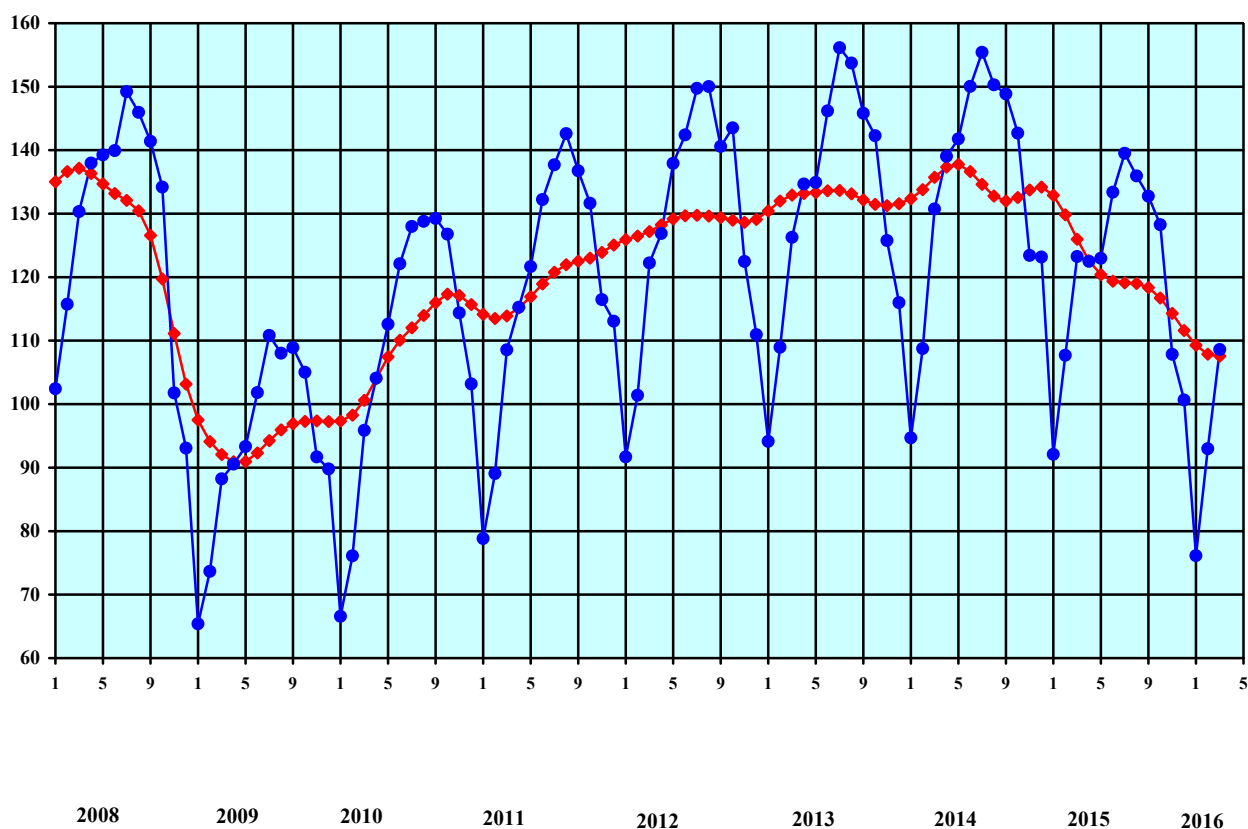
Рисунок 24 — Производство пластмассовых изделий

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	2016
январь	100,0	103,5	128,1	135,0	97,5	97,3	114,2	125,9	130,4	132,3	132,9	109,3
февраль	100,0	104,4	128,3	136,6	94,1	98,3	113,5	126,5	132,0	133,8	129,8	107,9
март	99,4	106,5	127,6	137,2	92,1	100,6	113,9	127,2	132,9	135,7	126,0	107,6
апрель	99,2	109,0	126,8	136,3	90,9	104,0	115,2	128,2	133,2	137,3	122,6	
май	99,7	111,1	126,4	134,7	91,0	107,4	116,9	129,2	133,3	137,8	120,4	
июнь	100,7	112,7	126,3	133,2	92,3	110,1	118,9	129,7	133,6	136,6	119,4	
июль	101,7	114,0	126,6	132,1	94,3	112,0	120,8	129,7	133,7	134,6	119,1	
август	102,4	115,5	127,4	130,5	95,9	114,0	122,0	129,6	133,1	132,8	119,0	
сентябрь	103,0	117,4	128,7	126,6	96,9	116,0	122,5	129,4	132,2	132,0	118,4	
октябрь	103,6	120,0	130,0	119,7	97,3	117,3	123,0	129,0	131,5	132,6	116,7	
ноябрь	103,8	123,2	131,4	111,1	97,4	117,1	123,9	128,7	131,3	133,7	114,3	
декабрь	103,7	126,3	133,1	103,2	97,2	115,7	125,1	129,1	131,6	134,2	111,6	



- ♦— 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	2016
январь	100,0	105,4	110,1	111,4	84,3	99,1	109,1	108,0	108,0	108,3	112,4	105,8
февраль	100,3	105,5	110,2	111,0	84,7	99,7	109,7	108,2	108,5	109,0	110,7	105,2
март	99,7	106,2	110,5	110,5	85,5	101,0	109,0	108,4	109,1	110,0	109,0	105,3
апрель	98,8	107,4	110,7	110,7	86,1	102,2	107,9	108,5	109,7	111,1	107,7	
май	98,5	108,3	110,5	111,3	87,1	102,6	107,6	108,2	110,0	111,9	107,2	
июнь	99,0	108,7	109,9	112,2	89,3	102,6	108,3	107,8	109,9	112,1	107,6	
июль	100,1	108,7	109,3	112,5	92,2	102,7	109,5	107,6	109,4	111,7	108,4	
август	101,4	108,7	108,9	111,5	95,0	103,2	110,1	107,8	108,7	111,5	109,2	
сентябрь	102,8	109,1	108,9	107,6	97,1	104,1	109,7	108,1	108,2	111,9	109,3	
октябрь	104,2	109,8	109,4	100,5	98,5	105,2	108,8	108,1	108,0	112,7	108,8	
ноябрь	105,2	110,2	110,4	92,3	99,1	106,4	108,1	107,8	107,9	113,5	107,9	
декабрь	105,5	110,2	111,2	86,4	99,1	107,8	107,9	107,7	108,0	113,4	106,7	



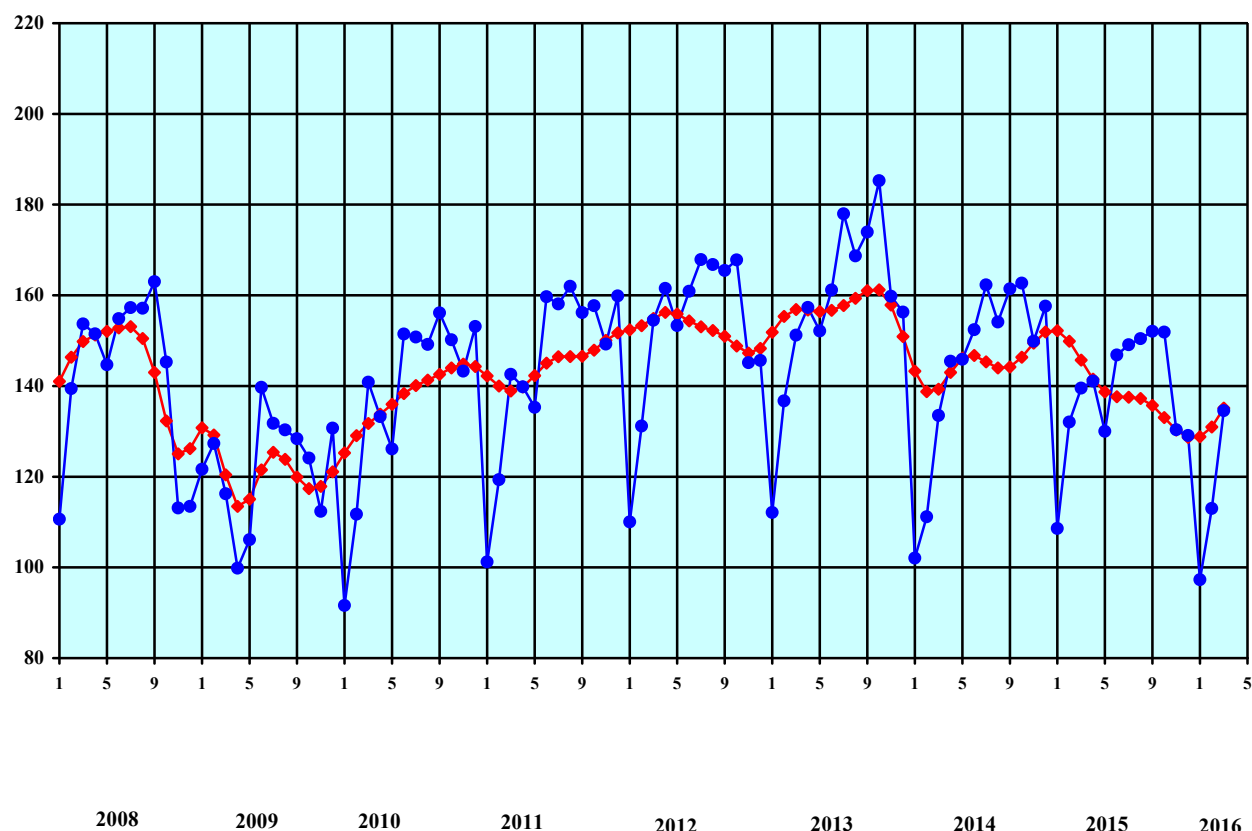
Рисунок 26 — Металлургическое производство

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	2016
январь	100,0	133,2	131,8	141,0	130,8	125,2	142,2	152,4	151,8	143,3	152,2	128,8
февраль	105,8	121,3	137,3	146,4	129,2	129,1	140,0	153,3	155,3	138,8	149,9	131,0
март	110,0	113,5	140,1	149,8	120,4	131,8	138,9	154,9	156,9	139,3	145,7	135,1
апрель	111,6	111,9	140,1	151,2	113,5	133,8	139,8	156,2	156,7	143,0	141,5	
май	112,1	113,0	138,6	152,1	115,0	136,0	142,3	155,9	156,4	146,2	138,7	
июнь	113,4	114,2	137,1	152,8	121,5	138,3	145,0	154,4	156,7	146,7	137,6	
июль	114,4	114,9	137,0	153,1	125,4	140,1	146,4	153,1	157,7	145,3	137,5	
август	115,5	115,9	137,6	150,5	123,8	141,3	146,5	152,3	159,3	144,0	137,2	
сентябрь	119,0	116,9	137,6	143,0	119,9	142,6	146,6	151,0	161,0	144,2	135,7	
октябрь	127,9	118,0	136,3	132,3	117,4	144,0	147,9	148,8	161,2	146,4	133,0	
ноябрь	138,2	120,5	134,9	125,0	117,9	144,8	150,1	147,3	157,9	149,5	130,3	
декабрь	141,0	125,3	136,3	126,2	121,1	144,3	151,7	148,3	150,9	151,9	128,7	



- ♦— 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	2016
январь	100,0	101,3	130,9	162,0	64,0	76,0	101,6	102,1	95,7	87,4	82,6	74,8
февраль	100,6	102,1	132,9	162,7	62,5	79,3	98,0	101,4	97,4	88,9	80,1	73,6
март	100,1	104,3	135,4	162,6	65,0	82,2	96,0	100,7	98,2	92,0	76,7	75,9
апрель	99,2	108,0	138,1	160,9	66,9	83,7	96,6	100,2	97,8	95,1	73,4	
май	98,9	112,3	140,8	157,8	66,6	83,8	99,1	100,1	96,8	96,3	71,3	
июнь	99,4	116,5	143,2	154,5	65,3	83,8	102,1	100,5	95,2	94,7	71,6	
июль	100,3	119,9	145,7	151,2	65,4	85,9	103,4	100,4	93,6	90,9	74,3	
август	100,9	122,3	149,0	145,5	67,6	91,0	102,5	99,2	92,8	87,0	78,0	
сентябрь	101,1	124,0	153,4	133,9	70,4	98,0	100,6	96,7	92,3	84,5	80,8	
октябрь	101,4	125,7	157,4	114,8	72,1	103,8	99,9	94,1	91,3	83,8	81,6	
ноябрь	101,4	127,5	160,1	92,4	72,7	106,2	100,7	92,9	89,7	84,0	80,3	
декабрь	101,3	129,2	161,3	73,8	73,6	105,1	101,9	93,8	88,0	83,8	77,6	



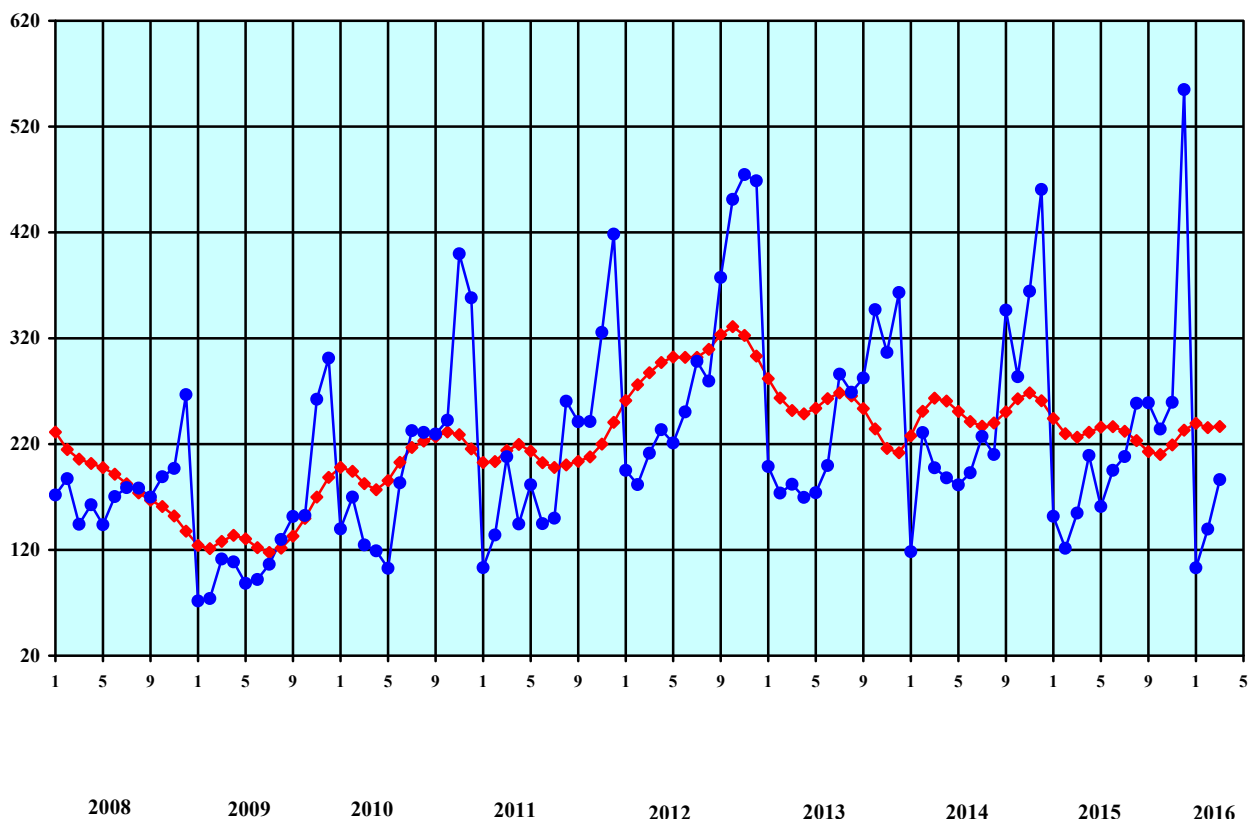
Рисунок 28 — Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)

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	2016
январь	100,0	102,4	180,7	231,3	124,3	198,0	202,6	261,1	281,8	227,8	244,1	239,7
февраль	98,3	102,4	200,0	214,9	121,2	194,2	203,4	276,0	263,6	250,9	229,8	235,5
март	91,5	106,5	213,4	205,8	128,0	182,7	213,9	287,4	251,7	263,4	226,4	236,6
апрель	87,3	115,7	217,8	201,7	133,8	176,8	219,7	297,1	248,6	260,6	231,1	
май	89,1	127,8	217,0	197,8	130,4	185,5	213,2	302,3	253,8	250,8	236,0	
июнь	94,2	138,7	217,9	191,5	122,0	202,7	202,4	302,0	263,0	241,3	236,5	
июль	98,5	144,8	226,0	182,4	117,6	216,7	197,9	301,9	268,4	236,8	232,1	
август	100,1	145,9	241,1	173,8	121,6	222,9	200,3	309,4	265,5	239,9	223,3	
сентябрь	101,5	144,7	256,1	166,8	132,9	226,9	203,7	323,5	253,5	250,3	212,9	
октябрь	103,4	144,8	264,7	160,9	149,7	231,4	207,8	330,9	234,3	262,8	210,1	
ноябрь	104,4	149,6	262,8	152,0	169,9	228,9	220,0	322,6	215,8	268,3	219,1	
декабрь	103,8	161,9	250,1	137,7	188,5	215,4	240,5	303,2	211,7	260,9	233,1	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

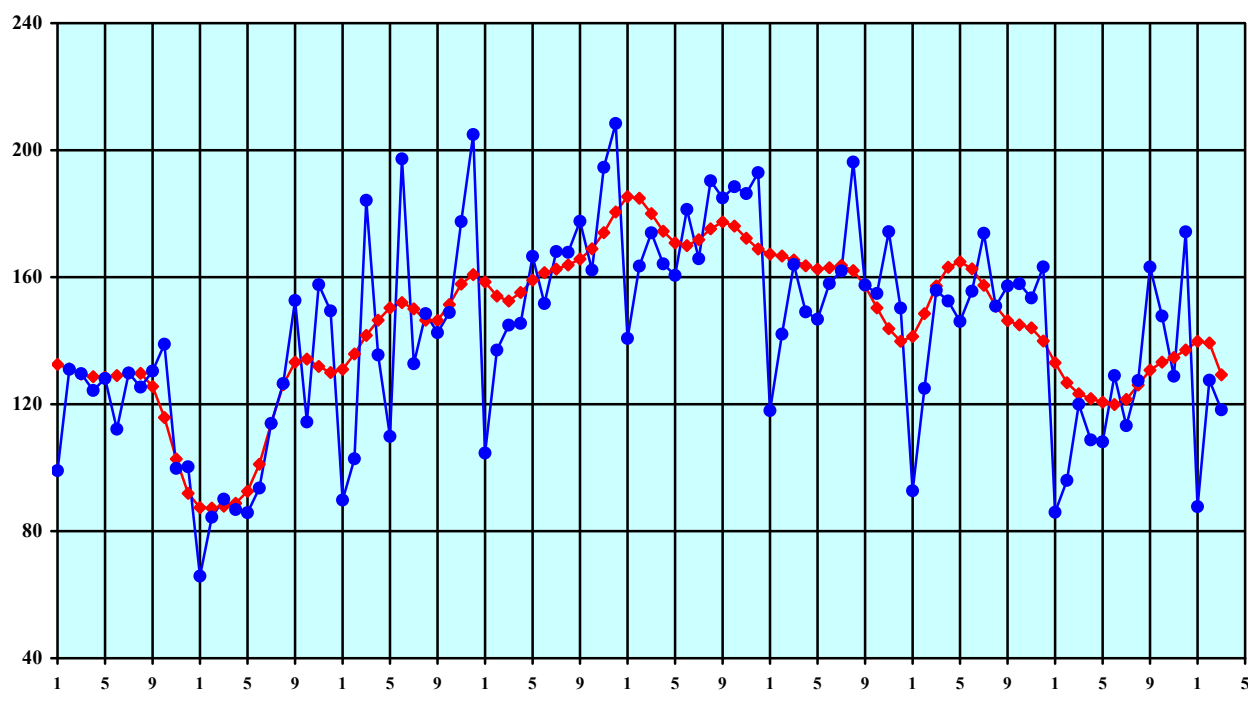
Рисунок 29 — Производство офисного оборудования и вычислительной техники

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	2016
январь	100,0	116,9	143,9	132,6	87,4	131,0	158,5	185,4	167,3	141,3	133,1	139,8
февраль	100,1	120,7	144,5	131,1	87,3	135,8	154,1	184,8	166,7	148,5	126,8	139,3
март	101,8	121,3	143,3	129,5	87,9	141,7	152,5	180,0	165,4	157,2	123,3	129,3
апрель	103,0	118,9	141,7	128,7	88,8	146,4	155,2	174,5	163,6	163,1	121,8	
май	102,9	118,2	138,4	128,5	92,6	150,3	159,0	170,8	162,5	164,9	120,6	
июнь	102,6	123,2	132,8	129,0	101,1	152,0	161,4	169,9	163,0	162,6	119,9	
июль	102,4	133,5	127,1	129,8	113,9	150,0	162,5	171,8	163,7	157,4	121,5	
август	102,5	142,5	124,4	129,7	126,1	146,5	163,8	175,2	162,1	150,8	126,0	
сентябрь	103,5	144,4	125,5	125,6	133,2	146,4	165,7	177,4	157,2	146,3	130,7	
октябрь	105,5	140,3	128,7	115,8	134,2	151,4	168,9	176,1	150,3	145,0	133,3	
ноябрь	108,2	137,6	131,5	102,7	131,9	157,9	174,0	172,3	143,8	144,0	134,7	
декабрь	112,1	140,1	132,8	91,9	130,0	160,8	180,5	168,9	139,8	139,9	137,1	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

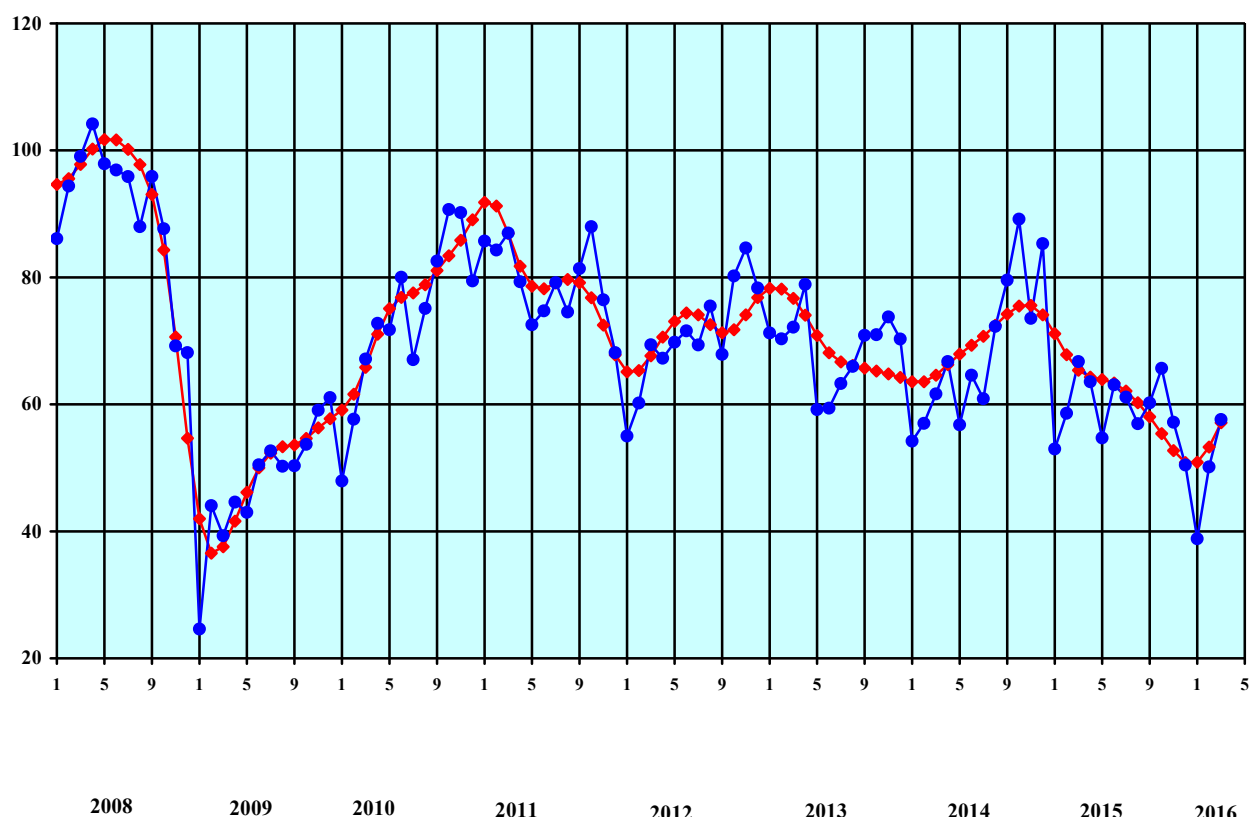
Рисунок 30 — Производство электрических машин и электрооборудования

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	2016
январь	100,0	96,6	112,2	94,6	42,0	59,1	91,8	65,1	78,3	63,6	71,1	50,9
февраль	100,4	93,3	110,5	95,6	36,6	61,6	91,2	65,3	78,2	63,6	67,8	53,3
март	100,9	91,5	105,8	97,8	37,6	65,8	86,9	67,6	76,7	64,6	65,4	57,1
апрель	100,7	91,0	100,4	100,2	41,6	71,0	81,8	70,6	74,0	66,3	64,3	
май	100,1	91,2	96,5	101,7	46,1	75,1	78,6	73,1	70,8	67,9	63,9	
июнь	99,4	92,8	95,0	101,6	50,0	76,8	78,2	74,4	68,1	69,3	63,4	
июль	99,0	95,3	95,5	100,2	52,3	77,6	79,1	74,1	66,7	70,7	62,1	
август	99,3	97,7	96,6	97,8	53,3	78,8	79,7	72,6	66,1	72,5	60,3	
сентябрь	100,5	99,6	97,1	93,1	53,6	81,1	79,2	71,3	65,7	74,2	58,0	
октябрь	102,0	102,1	96,6	84,3	54,6	83,4	76,8	71,8	65,2	75,5	55,4	
ноябрь	102,2	105,9	95,7	70,6	56,3	85,9	72,5	74,1	64,8	75,6	52,7	
декабрь	100,2	110,1	94,9	54,7	57,7	89,1	67,8	76,8	64,2	74,1	50,8	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

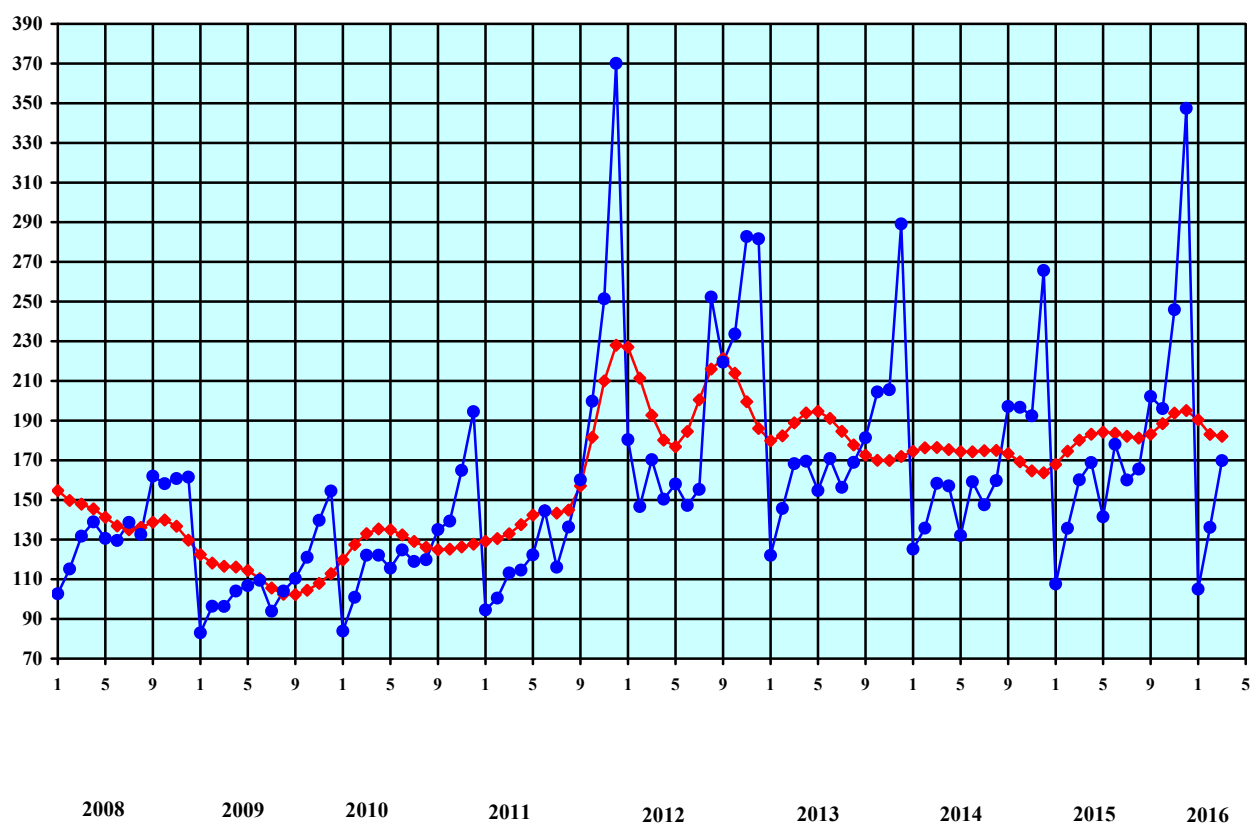
Рисунок 31 — Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи

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	2016
январь	100,0	134,8	144,6	154,7	122,5	119,8	129,1	227,0	179,8	174,5	167,9	190,4
февраль	105,8	141,3	144,7	149,7	118,1	127,4	130,5	211,3	182,4	176,2	174,6	183,0
март	108,6	145,6	151,6	147,9	116,6	133,0	132,9	192,7	188,9	176,4	180,1	182,1
апрель	109,8	149,2	162,5	145,5	116,1	135,4	137,5	180,1	193,9	175,4	183,1	
май	111,1	153,2	173,4	141,3	114,5	134,9	142,4	176,8	194,7	174,4	184,1	
июнь	112,6	158,1	181,7	136,9	110,4	132,4	144,6	184,5	191,1	174,2	183,6	
июль	113,1	163,9	186,8	134,9	105,6	129,1	143,4	200,5	184,5	174,8	182,0	
август	112,0	169,7	189,6	136,1	102,4	126,2	144,9	215,9	177,7	175,0	181,2	
сентябрь	111,1	173,2	189,1	138,8	102,3	124,9	157,1	221,2	172,6	173,4	183,1	
октябрь	112,8	171,1	184,3	139,9	104,5	125,2	181,6	213,9	169,9	169,3	188,4	
ноябрь	118,0	162,5	175,4	136,7	108,0	126,3	210,0	199,5	169,9	164,6	193,8	
декабрь	126,2	151,7	164,3	129,7	112,8	127,7	228,0	186,0	171,9	163,6	195,0	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

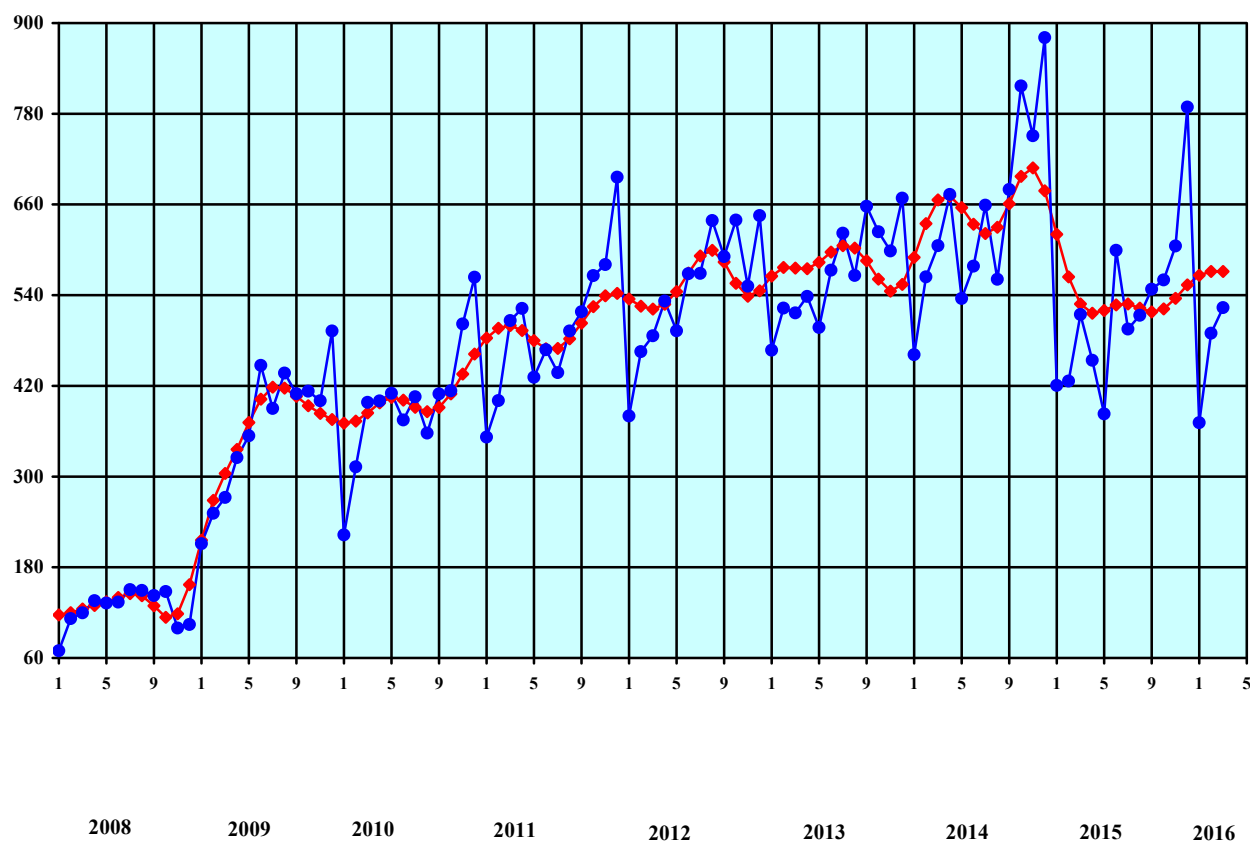
Рисунок 32 — Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений

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	2016
январь	100,0	118,3	123,9	117,0	215,8	370,6	483,4	534,9	565,2	590,0	620,4	566,2
февраль	99,3	121,6	126,6	119,9	268,5	373,3	496,3	525,4	576,6	634,7	564,2	571,5
март	98,7	121,9	129,5	124,8	304,1	384,1	499,8	521,6	575,9	665,9	528,4	571,3
апрель	99,6	119,6	131,9	129,5	335,9	397,5	493,2	528,0	574,9	671,1	516,2	
май	101,8	117,3	133,8	134,3	371,5	404,6	480,0	544,6	583,4	655,8	519,8	
июнь	104,0	116,1	136,1	140,1	402,4	401,0	469,2	569,2	596,9	633,8	527,1	
июль	105,7	115,8	139,5	145,2	418,2	391,7	469,4	591,9	605,5	621,5	528,5	
август	107,2	115,6	142,6	142,5	417,0	385,8	482,1	599,4	602,2	629,7	522,9	
сентябрь	108,8	115,7	141,4	129,0	406,2	391,3	503,0	583,8	585,6	660,9	517,9	
октябрь	110,0	117,0	134,8	113,8	393,6	409,4	524,9	555,6	561,3	697,1	521,8	
ноябрь	111,3	119,1	125,6	118,4	383,6	435,6	539,3	538,5	545,3	708,3	535,9	
декабрь	114,0	121,5	118,8	156,9	375,5	462,1	542,3	545,7	554,2	678,1	553,6	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

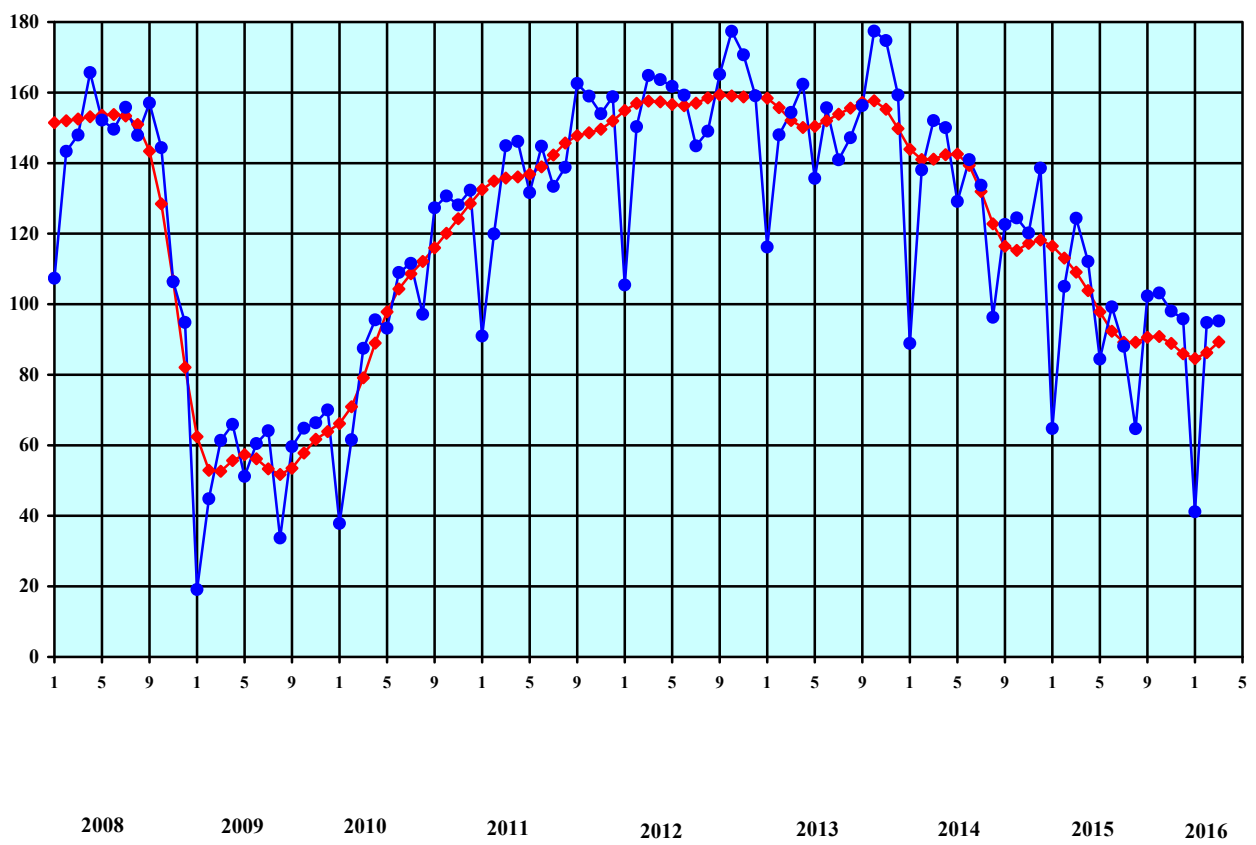
Рисунок 33 — Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей

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	2016
январь	100,0	114,6	135,8	151,5	62,4	66,2	132,5	154,9	158,4	143,9	116,5	84,6
февраль	101,6	115,4	135,3	152,0	52,9	70,9	134,9	156,9	155,7	141,0	113,1	86,3
март	102,6	116,3	133,3	152,5	52,6	79,2	135,8	157,6	152,1	141,1	109,1	89,3
апрель	102,6	117,5	131,4	153,2	55,7	89,0	136,1	157,4	150,1	142,4	103,9	
май	102,7	118,5	130,7	153,6	57,3	97,8	136,8	156,6	150,4	142,6	97,8	
июнь	103,9	119,4	131,3	153,8	56,2	104,3	138,9	156,3	152,0	139,3	92,3	
июль	105,4	120,6	132,7	153,4	53,3	108,6	142,3	157,0	153,9	131,9	89,2	
август	106,9	122,4	134,8	151,0	51,7	112,1	145,7	158,5	155,6	122,8	89,2	
сентябрь	108,1	125,0	137,9	143,4	53,5	116,0	147,8	159,3	157,2	116,4	90,6	
октябрь	109,8	128,0	142,1	128,5	57,8	120,1	148,6	159,0	157,7	115,3	90,9	
ноябрь	111,6	131,2	146,5	106,6	61,7	124,2	149,6	158,8	155,3	117,3	88,9	
декабрь	113,4	134,1	149,9	82,1	63,9	128,5	152,0	159,1	149,8	118,2	85,9	



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

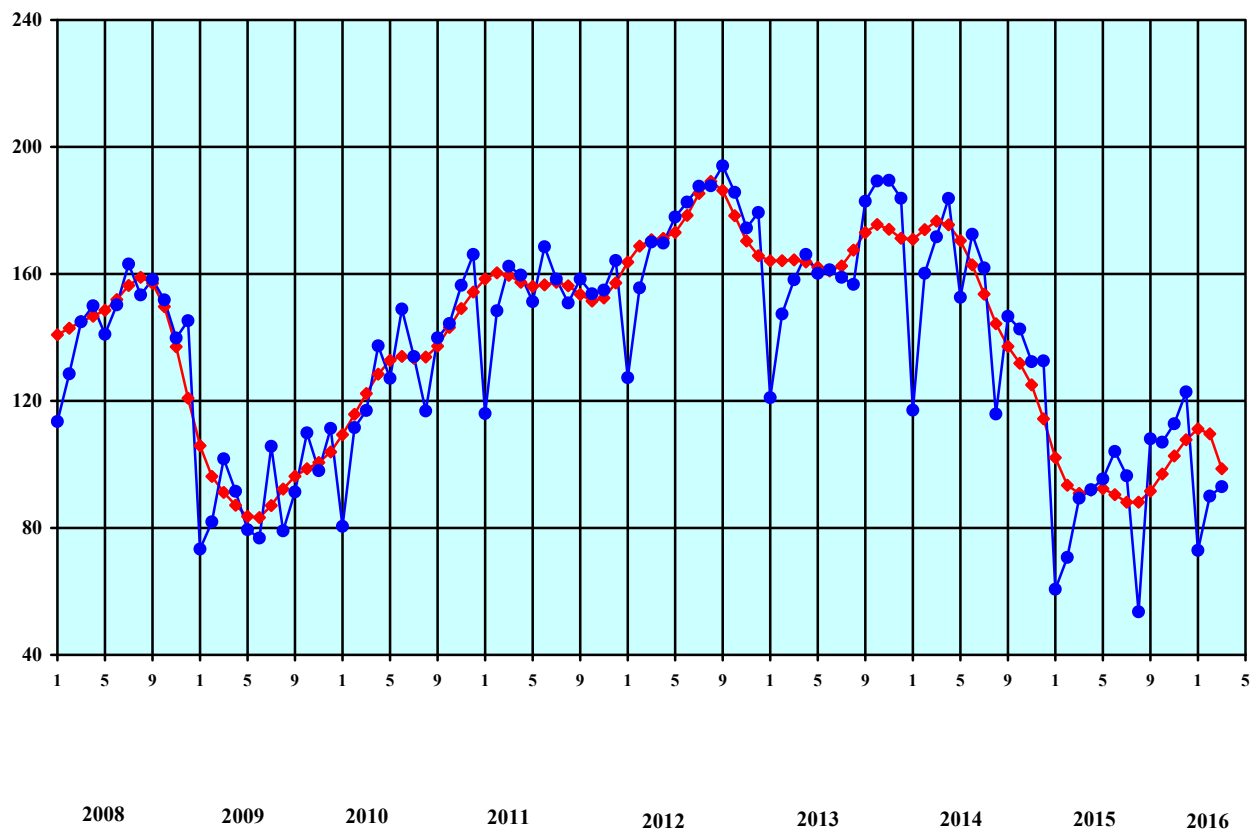
Рисунок 34 — Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов

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	2016
январь	100,0	109,2	128,4	140,8	105,9	109,4	158,4	163,7	164,1	170,9	102,1	111,2
февраль	101,6	107,6	126,7	142,9	96,2	115,8	160,3	168,7	164,2	173,9	93,4	109,6
март	101,4	107,7	124,4	145,0	91,2	122,3	159,6	170,8	164,4	176,6	90,9	98,6
апрель	99,8	109,4	123,5	146,7	87,1	128,5	157,4	171,2	163,8	175,5	91,9	
май	98,6	111,1	124,6	148,6	83,6	132,8	156,1	173,1	162,1	170,5	92,4	
июнь	99,1	111,4	126,8	151,9	83,3	134,0	156,6	178,4	160,9	162,9	90,5	
июль	100,2	110,1	129,2	156,4	87,0	133,4	157,4	185,4	162,5	153,6	88,1	
август	101,4	109,5	131,5	158,9	92,2	133,8	156,2	189,1	167,5	144,3	88,1	
сентябрь	103,5	111,4	132,9	157,1	96,3	137,3	153,5	186,3	173,0	137,1	91,6	
октябрь	107,3	116,4	134,3	149,7	98,6	143,2	151,4	178,3	175,6	131,8	97,0	
ноябрь	110,5	122,5	136,4	137,1	100,6	149,1	152,4	170,4	174,1	125,1	102,6	
декабрь	110,9	127,2	138,9	120,9	103,9	154,3	157,2	165,7	171,2	114,3	107,8	



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

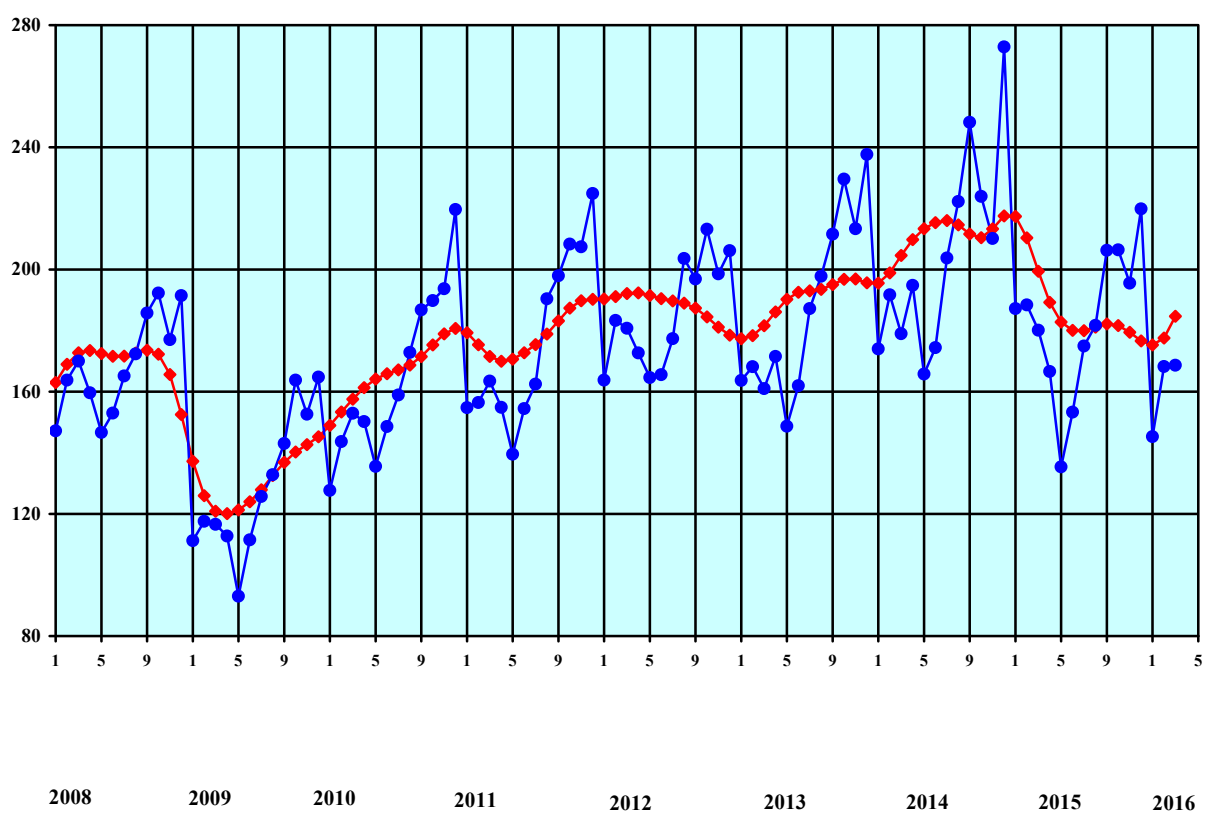
Рисунок 35 — Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)

Продолжение приложения 10

Производство мебели

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	122,4	132,9	163,0	137,2	148,9	179,3	190,3	177,3	195,6	217,4	175,3
февраль	100,4	119,6	134,1	169,0	126,0	153,3	175,4	191,1	178,4	198,9	210,4	177,6
март	101,8	117,5	135,7	172,8	120,9	157,5	171,5	192,1	181,6	204,6	199,4	184,7
апрель	104,1	117,5	137,6	173,5	120,1	161,3	170,0	192,3	186,1	209,8	189,3	
май	106,6	119,6	140,1	172,5	121,3	164,2	170,6	191,5	190,3	213,3	182,8	
июнь	108,5	123,4	142,6	171,6	123,9	165,9	172,7	190,5	192,6	215,3	180,1	
июль	109,4	127,5	144,5	171,6	127,9	167,1	175,4	189,7	193,0	216,0	180,0	
август	110,5	130,4	145,7	172,7	132,5	168,7	178,9	189,0	193,5	214,6	181,1	
сентябрь	113,5	131,4	146,6	173,6	136,9	171,5	183,2	187,4	195,1	211,6	182,2	
октябрь	118,2	131,3	148,3	172,3	140,2	175,3	187,4	184,5	196,8	210,4	181,6	
ноябрь	122,3	131,2	151,8	165,6	142,7	178,9	189,8	181,1	196,9	213,3	179,5	
декабрь	123,8	131,8	156,9	152,5	145,2	180,7	190,3	178,5	195,6	217,6	176,6	



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

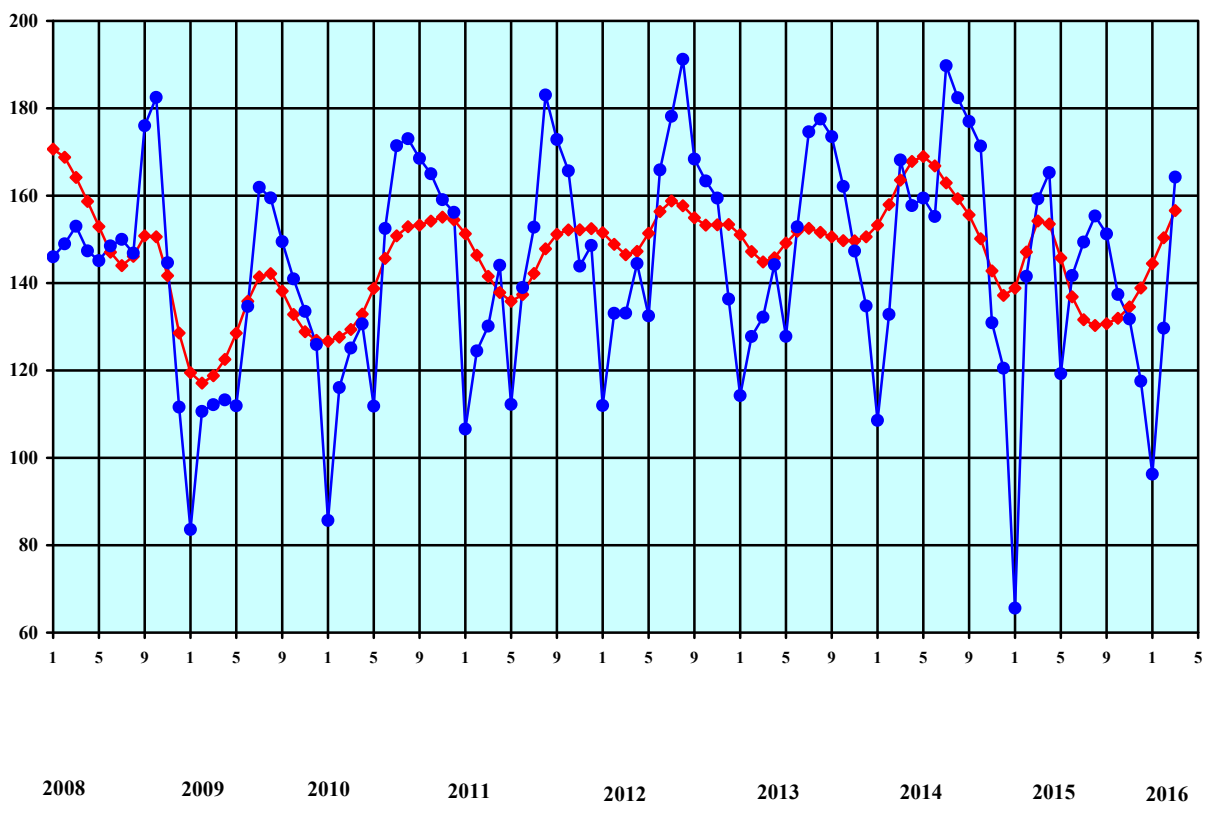
Рисунок 36 — Производство мебели

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	2016
январь	100,0	117,6	149,4	170,7	119,5	126,7	151,3	151,5	151,1	153,3	138,8	144,5
февраль	100,8	117,2	153,9	168,8	117,1	127,6	146,4	148,9	147,2	157,9	147,1	150,4
март	105,7	119,1	156,9	164,2	118,8	129,4	141,5	146,5	144,8	163,6	154,2	156,6
апрель	110,3	124,3	158,0	158,7	122,5	132,9	137,8	147,2	145,8	167,8	153,5	
май	111,8	131,0	157,1	152,9	128,5	138,7	135,8	151,4	149,2	169,0	145,7	
июнь	110,9	136,1	154,6	147,1	135,8	145,7	137,3	156,4	151,9	166,8	136,9	
июль	109,9	138,1	152,1	144,0	141,4	150,8	142,2	158,8	152,5	162,9	131,6	
август	110,1	137,8	150,9	146,1	142,2	152,9	147,8	157,7	151,6	159,3	130,3	
сентябрь	111,6	137,4	152,0	150,8	138,2	153,3	151,2	154,9	150,6	155,6	130,7	
октябрь	113,8	138,3	155,7	150,6	132,8	154,2	152,2	153,3	149,7	150,2	131,9	
ноябрь	116,2	140,7	161,9	141,7	128,9	155,1	152,2	153,3	149,7	142,8	134,5	
декабрь	117,6	144,7	168,0	128,6	126,9	154,5	152,5	153,4	150,6	137,2	138,9	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

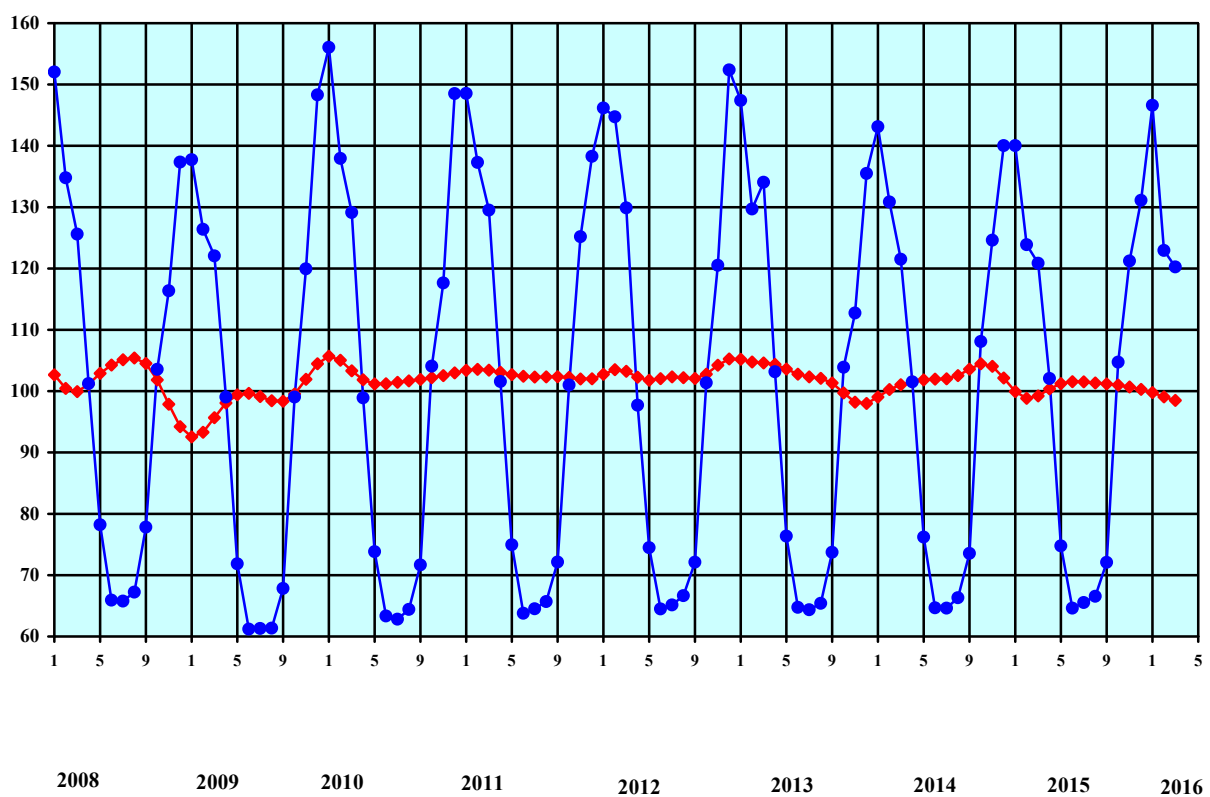
Рисунок 37 — Производство различной продукции, не включенной в другие группировки

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	2016
январь	100,0	107,1	98,1	102,7	92,5	105,7	103,4	102,8	105,2	99,0	99,9	99,8
февраль	101,4	107,8	99,3	100,5	93,3	105,1	103,6	103,5	104,8	100,3	98,8	99,1
март	102,3	106,4	101,3	99,9	95,7	103,3	103,4	103,2	104,6	101,0	99,2	98,5
апрель	101,9	104,4	102,8	101,1	98,1	101,8	103,1	102,3	104,4	101,5	100,4	
май	101,0	102,9	103,5	102,9	99,4	101,2	102,7	101,8	103,6	101,8	101,2	
июнь	100,5	102,4	103,3	104,3	99,6	101,2	102,4	102,0	102,8	102,0	101,5	
июль	100,5	102,5	102,9	105,1	99,1	101,4	102,3	102,3	102,3	102,0	101,5	
август	100,4	103,0	102,8	105,4	98,4	101,7	102,3	102,2	102,1	102,5	101,3	
сентябрь	99,8	103,4	103,4	104,5	98,4	101,9	102,4	102,1	101,3	103,6	101,2	
октябрь	99,7	103,0	104,7	101,8	99,5	102,2	102,3	102,8	99,7	104,5	101,0	
ноябрь	101,2	101,2	105,6	97,9	101,9	102,5	102,0	104,2	98,2	104,1	100,7	
декабрь	104,2	99,0	104,9	94,2	104,5	103,0	102,0	105,3	98,0	102,1	100,3	



- ♦— 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 март 2016 года включительно)
имеет место непрерывный прирост сезонно скорректированных
среднесуточных выпусков продукции**

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Добыча, обогащение и агломерация угля	
Уголь каменный	3
Добыча сырой нефти и и нефтяного (попутного) газа	
Нефть	5
Газ нефтяной попутный	4
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	4
Добыча металлических руд	
Руды никелевые	5
Руды и концентраты золотосодержащие	4
Концентраты цинковые	4
Добыча прочих полезных ископаемых	
Асбест	5
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Мясо крупного рогатого скота	9
Консервы мясные	7
Корма для домашних животных	4
Рыба мороженая	5
Сельдь всех видов обработки	3
Продукты рыбные кулинарные	4
Картофель переработанный и консервированный	7
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	3
Масла растительные рафинированные	6
Продукты кисломолочные жидкие	8
Сыры	3
Продукты молочные сгущенные	3
Крупа	3
Патока крахмальная	5
Изделия мучные кондитерские	4
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	3
Водка и ликероводочные изделия	3
Пиво	9
Воды минеральные	8
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	3
Ткани шерстяные	3
Ткани льняные	4
Белье постельное	3
Материалы нетканые	4
Изделия чулочно-носочные	4
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Пальто и полупальто	7
Куртки теплые	8
Рубашки мужские	3
Блузки женские	4

Продолжение приложения 11

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Головные уборы	3
Шкуры меховые	3
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Хромовые кожевары	9
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	9
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	3
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	5
Фанера клееная	4
Плиты древесноволокнистые	3
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Бумага и картон	8
Картонная транспортная тара	3
Салфетки бумажные	3
Издательская деятельность	
Книги и брошюры	7
Производство кокса и нефтепродуктов	
Кокс металлургический	3
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	5
Фракция широкая стабилизации нефти	4
Газ сухой	3
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Кислота серная	6
Сера техническая	5
Пластмассы в первичных формах	7
Мыло	3
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	3
Трубы, трубки, рукава полимерные	9
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Изделия санитарно-технические из керамики	4
Металлургическое производство	
Глинозем	6
Производство основных готовых металлических изделий	
Конструкции строительные стальные	3
Котлы водогрейные центрального отопления	3
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Турбины газовые	3
Турбины гидравлические	4
Тали и подъемники	11
Косилки тракторные	9
Тракторы гусеничные	3
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	4
Аккумуляторы свинцовые	5

Продолжение приложения 11

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	5
Светильники и устройства осветительные	5
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Аппаратура приемная телевизионная	7
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили грузовые	8
Автокраны	4
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны метрополитена	7
Вагоны пассажирские магистральные	3
Производство мебели	
Стулья	5
Матрасы	3
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	7
Спички	3

Приложение 12.

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

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Добыча природного газа и газового конденсата	
Газ горючий природный	5
Добыча металлических руд	
Агломерат железорудный	5
Концентраты медные	4
Добыча прочих полезных ископаемых	
Концентрат апатитовый	3
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Рыба соленая	4
Рыба копченая	12
Морепродукты пищевые	4
Овощи и грибы консервированные	5
Масла растительные нерафинированные	3
Жмыж и твердые остатки прочие	3
Молоко жидкое	3
Молоко и сливки в твердых формах	7
Сахар	5
Изделия макаронные	4
Спирт этиловый	3
Солод	3
Текстильное производство	
Ткани из синтетических и искусственных нитей	7
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Костюмы	9
Пиджаки, блейзеры, жакеты	6
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожевары	9
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Дома деревянные стандартные	3
Производство кокса и нефтепродуктов	
Топливо реактивное керосиновое	9
Мазут топочный	12
Конденсат газовый стабильный	5
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Углеводороды ациклические	3
Бензол	3
Стирол	4
Метанол	5
Удобрения калийные	3
Каучуки синтетические	3
Производство резиновых изделий	
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	4
Шины для сельскохозяйственных машин	4
Рукава	5
Изделия формовые резинотехнические	5

Продолжение приложения 12

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из стекла	3
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	3
Кирпич керамический строительный	12
Цемент	9
Кирпич строительный из цемента и бетона	12
Материалы кровельные и гидроизоляционные	3
Материалы минеральные вслученные	12
Металлургическое производство	
Феррохром	5
Полосы холоднокатаные узкие	6
Серебро	5
Золото	8
Прокат медный плоский	3
Никель	4
Проволока, прутки, профили титановые	12
Производство основных готовых металлических изделий	
Ванны чугунные и стальные	9
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	5
Турбины паровые	3
Насосы воздушные и компрессоры	3
Лифты	5
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	3
Машины кузнечно-прессовые	5
Сталеплавильное оборудование	5
Комбайны проходческие	8
Погрузчики одноковшовые самоходные	3
Производство электрических машин и электрооборудования	
Генераторы переменного тока	6
Трансформаторы	3
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Резисторы	12
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	
Изделия медицинские	3
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Машины для городского коммунального хозяйства	4
Средства автотранспортные специального назначения	3
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны грузовые магистральные	3
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	
Электроэнергия	6
Теплоэнергия	9

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 NACE-CPA – 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 произведенений 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 эlimинировать календарную, сезонную и нерегулярную составляющие.

Календарная составляющая удаляется с помощью перевода помесячных 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 помесячной динамики.

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

* * *

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

Методологические различия состоят в следующем:

- применяются различные математические модели сезонной и календарной корректировки. Росстат использует программу "DEMETRA 2.2", первоначально разработанную для условий стабильно функционирующей экономики; эта программа, по нашему мнению, не всегда оперативно улавливает тенденции изменения динамики, особенно в начальные периоды резкого спада или подъема промышленного производства;
- в нашем оперативном докладе сезонная и календарная корректировка проводится для каждого из 303 видов продуктов в отдельности с однозначным отнесением каждого из них к результатам производств либо с непрерывным, либо с прерывным характером изготовления продукции, а затем осуществляется последовательное агрегирование в сводный индекс интенсивности (такой подход автоматически решает проблему календарной корректировки для сводного индекса); Росстат применяет процедуру сезонной и календарной корректировки непосредственно для сводного индекса промышленного производства, что требует экзогенного фиксирования соотношения между долями в нем результатов производств с непрерывным и прерывным характером изготовления продукции; поскольку в реальности это соотношение каждый месяц изменяется, причем в разные годы по-разному, экзогенное его определение может дать искаженную оценку индекса;

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

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

Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства

Код ОКВЭД или ОКПД	Наименование вида экономической деятельности (выделено жирным шрифтом) и важнейшего вида промышленной продукции	
	Полное (официальное)	Краткое
1	2	3
C	ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	
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 добываемая	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
13.20.14.120	Руды и концентраты золотосодержащие	Руды и концентраты золотосодержащие
13.20.15.120	Концентраты свинцовые	Концентраты свинцовые

1	2	3
13.20.15.140	Концентраты цинковые	Концентраты цинковые
14	Добыча прочих полезных ископаемых	
14.2	Добыча гравия, песка и глины	
14.21.11.001	Материалы строительные нерудные	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 хризотиловый (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	Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	Мясо птицы
15.13.12.101	Изделия колбасные	Изделия колбасные
15.13.12.201	Полуфабрикаты мясные	Полуфабрикаты мясные
15.13.12.410	Консервы мясные (мясосодержащие)	Консервы мясные
15.2	Переработка и консервирование рыбы и рыбопродуктов	
15.20.12.105	Рыба (кроме сельди) мороженая, печень, икра и молоки рыбы мороженые	Рыба мороженая
15.20.12.106	Сельдь всех видов обработка	Сельдь всех видов обработки
15.20.12.140	Филе рыбное мороженое	Филе рыбное мороженое
15.20.13.101	Рыба (кроме сельди) соленая	Рыба соленая
15.20.13.202	Рыба (кроме сельди) копченая	Рыба копченая
15.20.13.203	Рыба сушеная и вяленая	Рыба сушеная и вяленая
15.20.14.001	Консервы и пресервы рыбные	Консервы рыбные
15.20.14.202	Продукты из рыбы (кулинарные изделия и полуфабрикаты)	Продукты рыбные кулинарные
15.20.15.101	Морепродукты пищевые	Морепродукты пищевые
15.3	Переработка и консервирование картофеля, фруктов и овощей	
15.31.1	Картофель переработанный и консервированный	Картофель переработанный и консервированный
15.32.10	Соки фруктовые и овощные	Соки фруктовые и овощные
15.33.14.006	Овощи и грибы консервированные	Овощи и грибы консервированные

1	2	3
15.33.22	Джемы, желе фруктовые и ягодные; компоты фруктовые и ягодные; пюре и пасты фруктовые, ягодные и ореховые	Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные
15.4	Масла и жиры животные и растительные	
15.41.01	Масла растительные нерафинированные	Масла растительные нерафинированные
15.41.31	Жмыг и остатки твердые прочие растительных жиров или масел	Жмыг 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
15.85.11	Изделия макаронные без начинки, не подвергнутые тепловой обработке или не приготовленные каким-либо другим способом	Изделия макаронные

1	2	3
15.86.12.111	Экстракты, эссенции и концентраты кофе (кофе растворимый) в виде порошка, гранул, хлопьев, брикетов и любой другой твердой форме	Кофе растворимый
15.86.13	Чай зеленый (неферментированный), чай черный (ферментированный) и чай частично ферментированный, в упаковках массой не более 3 кг	Чай
15.43.10.001	Майонезы. Соусы майонезные. Соусы на основе растительных масел. Кремы на растительных маслах	Майонезы
15.9	Производство напитков	
15.91.10.101	Водка и ликероводочные изделия	Водка и ликероводочные изделия
15.91.10.121	Коньяк	Коньяк
15.92.11.009	Спирт этиловый 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 подслащающих или вкусо-ароматических веществ	Воды газированные, содержащие добавки
16.0	Производство табачных изделий	
16.00.11.120	Сигареты	Сигареты
DB	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	Ткани шерстяные готовые-всего	Ткани шерстяные
17.20.10.103	Ткани льняные готовые-всего	Ткани льняные
17.20.20.101	Ткани хлопчатобумажные готовые -всего	Ткани хлопчатобумажные
17.20.32.101	Ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей (включая штапельные) - всего	Ткани из синтетических и искусственных нитей
17.4	Производство готовых текстильных изделий, кроме одежды	
17.40.12	Белье постельное	Белье постельное
17.5	Производство прочих текстильных изделий, не включенных в другие группировки	

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

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

1	2	3
21.1	Производство целлюлозы, древесной массы и картона	
21.11.1	Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов	Целлюлоза
21.12.09	Бумага и картон	Бумага и картон
21.2	Производство изделий из бумаги и картона	
21.21.12.001	Мешки бумажные	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	Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон	Обои
22.1	Издательская деятельность	
22.11.10.001	Книги, брошюры, листовки печатные и аналогичные материалы печатные	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 metallurgический из каменного угля, полученный путем карбонизации при высокой температуре	Кокс metallurgический
23.2	Производство нефтепродуктов	
23.20.11.209	Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	Топливо автомобильное для бензиновых двигателей
23.20.14.110	Топливо реактивное керосиновое (керосин авиационный)	Топливо реактивное керосиновое
23.20.15.203	Топливо дизельное	Топливо дизельное
23.20.17.313	Мазут топочный	Мазут топочный
23.20.18.001	Масла нефтяные смазочные	Масла нефтяные смазочные
23.20.21	Пропан и бутан, сжиженные	Пропан и бутан, сжиженные
23.20.22.151	Фракция широкая стабилизации нефти	Фракция широкая стабилизации нефти
23.20.22.209	Газ сухой – всего	Газ сухой
23.20.22.270	Конденсат газовый стабильный	Конденсат газовый стабильный
DG (24)	ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
24.1	Производство основных химических веществ	
24.13.11.160	Углерод технический (сажи и прочие формы дисперсного углерода, не включенные в другие группировки)	Углерод технический
24.13.14.120	Кислота серная, олеум	Кислота серная
24.13.15.110	Гидроксид натрия (сода каустическая)	Сода каустическая
24.13.33	Карбонаты	Карбонаты

1	2	3
24.13.56.120	Сера техническая газовая	Сера техническая
24.14.11	Углеводороды ациклические	Углеводороды ациклические
24.14.12.150	Бензол	Бензол
24.14.12.180	Стирол	Стирол
24.14.22.009	Метанол	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	Одеколоны и воды душистые и туалетные	Одеколоны 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
25.13.73.101	<i>Изделия формовые резинотехнические (произведенные)</i>	Изделия формовые резинотехнические
25.13.73.102	<i>Изделия неформовые резинотехнические (произведенные)</i>	Изделия неформовые

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

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

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

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

1	2	3
29.52.25	Погрузчики одноковшовые фронтальные самоходные	Погрузчики одноковшовые самоходные
29.52.26.001	Экскаваторы	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	Электродвигатели	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	Провода обмоточные изолированные	Провода обмоточные изолированные
31.30.14	Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ прочие (с соединительными приспособлениями или без них)	Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ
31.4	Производство химических источников тока (аккумуляторов, первичных элементов и батарей из них)	
31.40.21	Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей (стартерные)	Аккумуляторы свинцовые стартерные
31.40.23	Аккумуляторы кадмий-никелевые, железо-никелевые и прочие	Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие

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

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

Справочно: виды экономической деятельности, не учитываемые при построении индекса интенсивности промышленного производства либо из-за отсутствия в статистической отчетности данных о производстве относящихся к ним видов продукции с помесячной 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".