

Ежемесячный доклад

ИНДЕКСЫ

ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ЯНВАРЬ 2005 – АПРЕЛЬ 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

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Индексы интенсивности промышленного производства в апреле 2016 года	4
Приложение 1. Индексы интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности (апрель 2016 г. в % к январю 2005 г.; апрель в % к декабрю предыдущего года за 2006–2016 гг.).....	33
Приложение 2. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2016 года относительно предыдущего месяца	35
Приложение 3. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2016 года относительно предыдущего месяца	39
Приложение 4. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно декабря предыдущего года.....	49
Приложение 5. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2015 года относительно декабря предыдущего года.....	53
Приложение 6. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2016 года относительно июля 2008 года.....	63
Приложение 7. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в апреле 2016 года относительно июля 2008 года.....	67
Приложение 8. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в апреле 2016 года выросли по сравнению с июлем 2008 года	77
Приложение 9. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в апреле 2016 года выросли в 1,5 раза и более по сравнению с июлем 2008 года.....	81
Приложение 10. Помесячная динамика индексов интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности за период с января 2005 года по апрель 2016 года.	83
Промышленное производство – всего	83
Добыча полезных ископаемых	84
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	85
Добыча, обогащение и агломерация угля.....	86
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	87
Добыча природного газа и газового конденсата	88
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	89
Добыча металлических руд.....	90
Добыча прочих полезных ископаемых	91
Обрабатывающие производства.....	92
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака.....	93

Текстильное производство	94
Производство одежды; выделка и крашение меха	95
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	96
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели.....	97
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	98
Издательская деятельность	99
Производство кокса и нефтепродуктов	100
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции).....	101
Производство фармацевтической продукции	102
Производство резиновых изделий.....	103
Производство пластмассовых изделий	104
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	105
Металлургическое производство	106
Производство основных готовых металлических изделий.....	107
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) .	108
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	109
Производство электрических машин и электрооборудования.....	110
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	111
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	112
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей.....	113
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов.....	114
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).....	115
Производство мебели	116
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки.....	117
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии).....	118
Приложение 11. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по апрель 2016 года включительно) имеет место непрерывный прирост сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции	119
Приложение 12. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по апрель 2016 года включительно) имеет место непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции	122
Методические пояснения	124
Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства.....	130

Индексы интенсивности промышленного производства в апреле 2016 года

Текущие тенденции динамики интенсивности промышленного производства

В динамике индекса интенсивности промышленного производства пока сохраняется стадия стагнации, последовавшая после систематического спада в период с декабря 2014 года по июнь 2015 года. Однако в течение последних трех отчетных месяцев 2016 года наблюдался незначительный рост этого индекса относительно предыдущего месяца (в феврале – на 0,2%, в марте – на 0,3%, в апреле – на 0,2%).

Однако следует отметить отличие структуры изменения индекса в апреле от той, которая была характерной для февраля и марта: апрельский прирост был достигнут при существенном снижении индекса добычи топливно-энергетических полезных ископаемых (на 0,7% относительно предыдущего месяца) из-за существенного уменьшения индекса интенсивности добычи сырой нефти (на 1,1%). На динамику добычи сырой нефти в последние месяцы заметное влияние оказала ситуация, сложившаяся в преддверии ожидавшегося соглашения между нефтедобывающими странами о фиксации ежемесячного объема добычи на уровне января 2016 года. Накануне предполагаемого решения эти страны (в том числе и Россия) в целях сохранения своих долей на мировых рынках наращивали добычу нефти (в нашей стране это особенно наглядно проявилось в январе – марте 2016 года). Поскольку соглашение не состоялось, в марте наблюдался своеобразный "откат" уровня добычи.

Апрельский прирост индекса интенсивности промышленного производства, несмотря на отмеченное снижение интенсивности добычи полезных ископаемых, был обеспечен за счет заметного оживления динамики интенсивности обрабатывающих производств (на 0,8% по сравнению с предыдущим месяцем, что является максимальным значением за последние 12 месяцев). Решающую роль в росте интенсивности обрабатывающих производств (около 50% валового прироста) обеспечило увеличение интенсивности производства машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) (в основном за счет увеличения интенсивности выпуска: судовых двигателей, дизелей и полудизелей; паровых турбин; арматуры для трубопроводов, котлов, цистерн) и производства кокса и нефтепродуктов (преимущественно из-за роста интенсивности производства дизельного топлива).

Следует отметить также заметное улучшение динамики индексов интенсивности видов экономической деятельности, составляющих обрабатывающие производства. Из 25 таких видов экономической деятельности для 12, т.е. почти половины, наблюдается непрерывный рост интенсивности в течение не менее 3 последних месяцев подряд.

Закрепление этой тенденции в предстоящие месяцы может создать условия для возобновления устойчивого роста интенсивности промышленного производства хотя бы и с невысокими темпами.

В апреле 2016 года значение индекса интенсивности промышленного производства пока еще весьма незначительно превысило максимальный уровень, наблюдавшийся перед предыдущим кризисом (июль 2008 года). Наиболее глубокое снижение интенсивности в период с июля 2008 года по апрель 2016 года имеет место в основных видах экономической деятельности машиностроительного профиля: производстве машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) – на 45,9%, производстве автомобилей, прицепов и полуприцепов – на 41,5%, производстве железнодорожного подвижного состава – на 37,3%, производстве электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи – на 33,1%.

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

- производстве, передаче и распределении электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) (10 месяцев),
- производстве прочих неметаллических минеральных продуктов (8 месяцев),
- металлургическом производстве (7 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 (11 месяцев),
- производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей (7 месяцев),
- производство фармацевтической продукции (6 месяцев),
- текстильное производство (5 месяцев),
- обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели (5 месяцев).

Более подробные данные о помесечной 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 мая 2015 года по апрель 2016 года (в % к предыдущему месяцу)

	2015								2016			
	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель
Промышленное производство	-0,3	-0,1	0,2	0,3	0,2	-0,05	-0,2	-0,2	0,03	0,2	0,3	0,2
Добыча полезных ископаемых	-0,04	0,01	0,2	0,3	0,3	0,1	0,04	0,2	0,5	0,8	0,6	-0,6
в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,02	0,1	0,4	0,8	0,9	0,6	-0,7
из нее: добыча, обогащение и агломерация угля	0,2	0,9	1,3	1,4	1,1	0,5	-0,2	-0,3	0,1	0,5	0,9	0,9
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,0	-0,02	-0,01	-0,02	-0,1	-0,1	0,2	0,6	1,0	1,2	0,6	-1,1
добыча природного газа и газового конденсата	0,9	1,2	1,2	1,0	0,8	0,5	-0,2	-1,0	-1,4	-1,1	-0,2	0,5
добыча полезных ископаемых, кроме топливно- энергетических	-0,9	-1,1	-0,2	1,2	1,8	1,0	-0,4	-1,3	-1,2	-0,4	0,5	0,7
из нее: добыча металлических руд	-0,5	-0,9	-0,8	-0,1	0,4	0,5	0,2	-0,1	-0,2	0,1	0,6	0,7
добыча прочих полезных ископаемых	-2,1	-1,6	1,2	4,6	5,4	2,2	-2,0	-4,1	-3,8	-1,7	0,4	0,6
Обрабатывающие производства	-0,7	-0,2	0,3	0,5	0,3	-0,1	-0,4	-0,4	-0,1	0,1	0,4	0,8
в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	0,03	0,2	0,5	0,6	0,3	-0,1	-0,2	0,05	0,5	0,6	0,3	-0,04
текстильное производство	1,4	1,2	0,5	-0,6	-1,4	-1,5	-0,8	0,2	1,1	1,7	2,3	3,9
производство одежды; выделка и крашение меха	-0,2	0,2	0,7	0,5	-0,5	-1,7	-2,1	-1,4	0,1	2,0	4,0	6,1
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-1,9	-0,7	1,8	3,4	2,2	-0,1	-1,3	-0,3	1,7	3,0	3,0	1,7
обработка древесины и производство изделий из древя, кроме мебели	-2,2	-1,0	0,5	1,0	0,5	-0,2	-0,3	0,1	0,6	0,9	0,9	1,6
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-0,1	0,8	1,3	1,1	0,6	0,4	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0	1,3
издательская деятельность	0,8	-0,1	-0,7	-0,7	-0,8	-1,4	-1,3	-0,2	1,4	2,6	2,5	0,9
производство кокса и нефтепродуктов	-0,8	-0,7	-0,4	-0,3	-0,4	-0,3	-0,1	-0,2	-0,5	-0,5	-0,1	0,8
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	0,5	0,1	-0,7	-0,8	0,2	1,1	1,1	0,4	-0,3	-0,6	-0,01	1,3
производство фармацевтической продукции	-0,9	0,4	1,0	0,6	-0,2	-0,1	0,8	1,6	1,6	1,2	1,1	2,0
производство резиновых изделий	-1,4	-1,8	-0,4	1,6	2,2	1,4	-0,2	-1,2	-1,6	-1,2	0,8	5,7

Продолжение таблицы 1

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

Таблица 2 – Изменение индексов интенсивности промышленного производства в целом и по видам экономической деятельности за период с июля 2008 года по апрель 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 - апрель 2016		Август 2008 - апрель 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	-3,1	-0,45	1,1	0,11	3,2	0,03
Добыча полезных ископаемых	-4,4	-0,75	6,9	0,28	3,4	0,07	0,7	0,11	2,4	0,24	9,0	0,09
в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	-2,5	-0,41	6,2	0,25	4,2	0,09	0,5	0,07	2,5	0,25	11,2	0,11
из нее: добыча, обогащение и агломерация угля	-17,5	-3,15	19,7	0,75	17,6	0,35	-1,6	-0,23	6,2	0,61	21,5	0,21
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,4	0,07	4,0	0,16	3,0	0,06	0,3	0,04	2,3	0,23	10,4	0,11
добыча природного газа и газового конденсата	-15,4	-2,75	18,7	0,72	2,6	0,05	5,1	0,72	0,05	0,005	8,3	0,09
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	-16,5	-2,96	12,2	0,48	-2,4	-0,05	2,6	0,36	1,7	0,17	-4,6	-0,05
из нее: добыча металлических руд	-17,5	-3,15	18,7	0,72	-2,5	-0,06	1,9	0,26	1,4	0,14	-1,3	-0,01
добыча прочих полезных ископаемых	-14,1	-2,51	-3,0	-0,13	-2,0	-0,04	4,6	0,64	2,4	0,24	-12,5	-0,14
Обрабатывающие производства	-21,1	-3,88	26,8	0,99	6,7	0,14	-5,6	-0,82	1,4	0,14	2,1	0,02
в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-5,9	-1,01	8,2	0,33	10,8	0,22	-1,3	-0,18	2,4	0,23	14,0	0,14
текстильное производство	-32,7	-6,38	42,5	1,49	2,8	0,06	2,4	0,35	5,4	0,53	6,5	0,07
производство одежды; выделка и крашение меха	-8,2	-1,42	23,7	0,89	-2,6	-0,06	-14,5	-2,21	7,6	0,73	1,7	0,02
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-22,7	-4,20	68,2	2,19	-16,9	-0,40	-15,3	-2,35	16,3	1,52	6,4	0,07
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-26,2	-4,94	38,6	1,37	0,2	0,004	-6,7	-0,98	5,6	0,55	1,0	0,01
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-16,5	-2,97	30,5	1,12	8,5	0,18	-0,6	-0,08	9,3	0,89	28,4	0,27
издательская деятельность	-24,3	-4,52	30,0	1,10	-9,0	-0,20	-12,7	-1,93	2,2	0,22	-20,0	-0,24
производство кокса и нефтепродуктов	-3,2	-0,55	8,1	0,32	12,0	0,25	-2,2	-0,32	-2,1	-0,21	12,1	0,12
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-31,2	-6,05	49,3	1,68	12,2	0,25	5,6	0,79	1,7	0,17	23,8	0,23
производство фармацевтической продукции	-16,3	-2,91	27,0	1,00	-14,4	-0,34	8,2	1,14	10,1	0,97	8,4	0,09
производство резиновых изделий	-55,6	12,67	154,7	3,97	-15,0	-0,35	-0,1	-0,02	7,2	0,70	2,8	0,03
производство пластмассовых изделий	-28,4	-5,42	109,5	3,13	31,6	0,60	-10,4	-1,55	8,7	0,84	92,3	0,71
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-26,2	-4,94	17,1	0,66	17,4	0,35	-11,1	-1,67	-9,1	-0,94	-18,0	-0,21
металлургическое производство	-25,1	-4,70	29,5	1,08	4,0	0,08	-5,3	-0,78	-2,4	-0,24	-6,8	-0,08
производство основных готовых металлических изделий	-14,6	-2,59	8,8	0,35	5,3	0,11	-7,6	-1,12	-2,2	-0,22	-11,6	-0,13

Продолжение таблицы 2

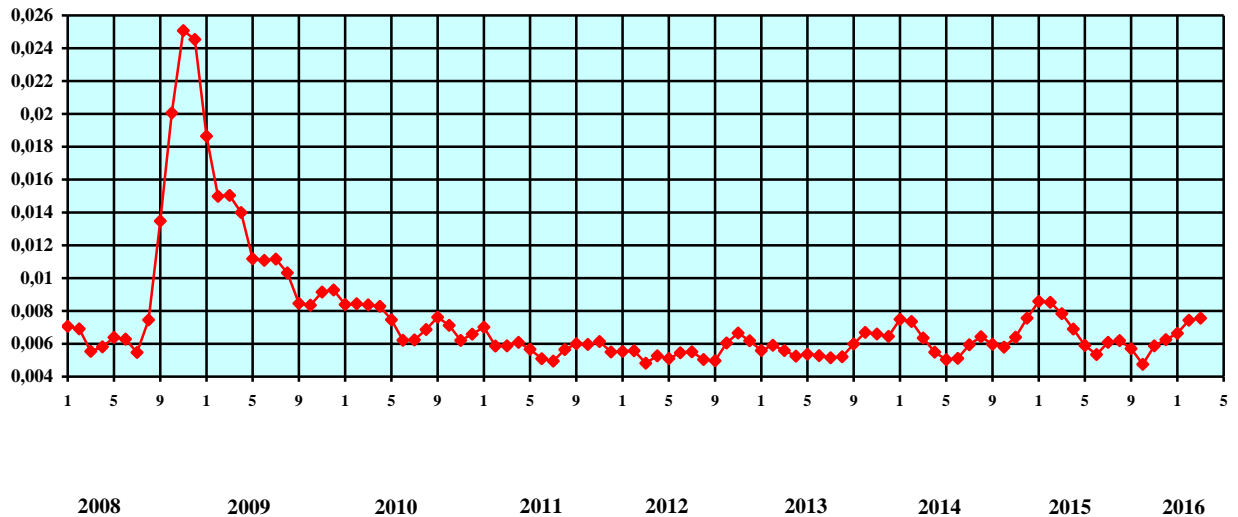
	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - январь 2011		Февраль 2011 - ноябрь 2014		Декабрь 2014 - июнь 2015		Июль 2015 - апрель 2016		Август 2008 - апрель 2016	
	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-57,7	-13,35	59,0	1,95	-17,2	-0,41	-14,5	-2,21	13,6	1,28	-45,9	-0,66
производство офисного оборудования и вычислительной техники	-31,8	-6,19	63,0	2,06	31,6	0,60	-11,3	-1,69	-16,7	-1,81	8,1	0,08
производство электрических машин и электрооборудования	-32,6	-6,37	81,2	2,51	-9,3	-0,21	-16,7	-2,58	10,6	1,01	2,0	0,02
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-58,1	-13,51	118,9	3,32	-17,2	-0,41	-16,0	-2,46	5,0	0,49	-33,1	-0,43
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-9,2	-1,60	5,4	0,22	27,5	0,53	11,6	1,58	1,8	0,18	38,7	0,35
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	48,7	6,83	124,0	3,42	46,4	0,83	-25,0	-4,03	11,7	1,11	308,1	1,52
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-59,3	-13,92	112,4	3,19	-11,5	-0,26	-21,2	-3,35	-2,9	-0,29	-41,5	-0,57
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	-32,3	-6,29	49,4	1,69	-21,2	-0,52	-27,1	-4,42	8,0	0,77	-37,3	-0,50
производство мебели	-20,1	-3,66	30,7	1,12	19,1	0,38	-15,0	-2,29	3,3	0,33	9,3	0,10
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-17,0	-3,06	26,6	0,99	-5,7	-0,13	-4,2	-0,61	8,5	0,82	3,0	0,03
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-12,0	-2,10	11,7	0,46	0,6	0,01	-2,2	-0,32	-3,7	-0,37	-6,8	-0,08

Тенденции структурных сдвигов в промышленности

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

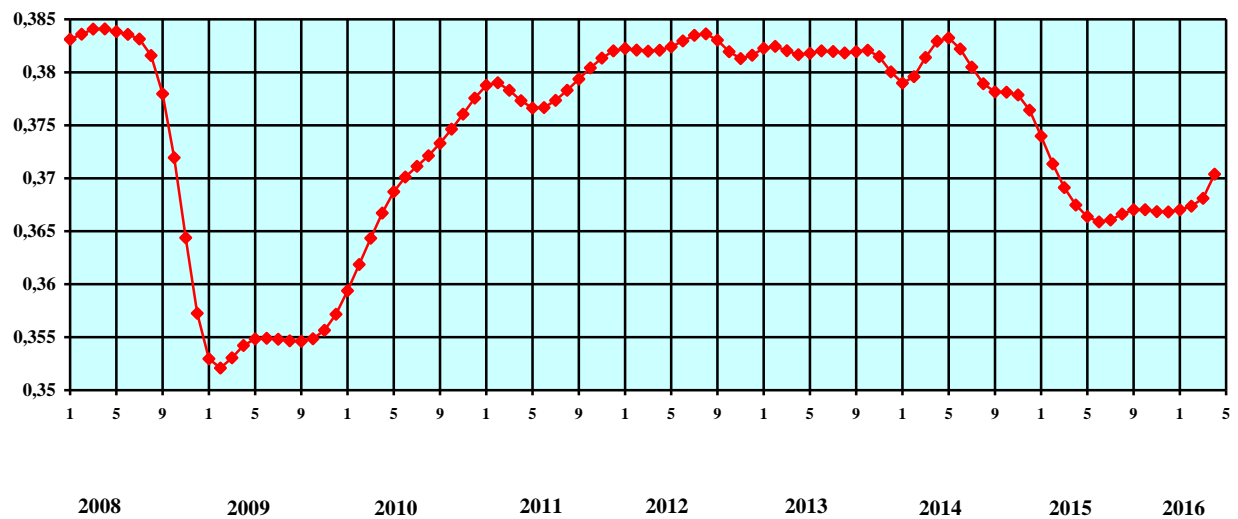
В период острой фазы кризиса 2008 – 2009 гг. произошло существенное снижение индикатора "качества" структуры промышленного производства из-за того, что падение интенсивностей выпуска продуктов, относящихся к высоким стадиям технологического передела, происходило достаточно быстрыми темпами, тогда как 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 ноября 2014 года. С декабря 2014 года по июнь 2015 года происходил быстрый спад этого индикатора, с июля 2015 года наблюдается колебательный характер, причем с ноября 2015 года наметился рост 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 апреле 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 0,05%, в ноябре и декабре 2015 года ежемесячно на 0,2%). В феврале, марте и апреле 2016 года наблюдался незначительный рост индекса интенсивности (на 0,2–0,3% за месяц).

В апреле 2016 года интенсивность промышленного производства в целом возросла на 0,2% (таблица 1)¹⁾. Индекс интенсивности добычи полезных ископаемых в апреле 2016 года по сравнению с предыдущим месяцем уменьшился на 0,6% (добычи топливно-энергетических полезных ископаемых – на 0,7%), обрабатывающих производств увеличился на 0,8%, а производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды снизился на 0,3% (см. таблицу 1).

В апреле интенсивность увеличилась у 21 из 31 вида экономической деятельности (таблица 3, приложения 2 и 3)²⁾. Около 50% валового прироста интенсивности обеспечили: производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) (в основном за счет увеличения интенсивности выпуска: судовых двигателей, дизелей и полудизелей; паровых турбин; арматуры для трубопроводов, котлов, цистерн); производство кокса и нефтепродуктов (преимущественно из-за роста интенсивности производства дизельного топлива).

¹⁾ По данным Росстата индекс промышленного производства в апреле 2016 года к предыдущему месяцу с исключением сезонного и календарного факторов составил 100,0% (о причинах расхождения этой оценки с нашими данными см. раздел "Методические пояснения").

²⁾ В марте 2016 года увеличение имело место у 20 видов экономической деятельности.

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

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	33,1	6,5	25	11	Двигатели судовые, дизели и полудизели Турбины паровые Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн
Производство кокса и нефтепродуктов	14,5	0,8	7	3	Топливо дизельное
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	6,4	1,3	12	7	Каучуки синтетические Аммиак безводный
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	5,3	3,2	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	5,2	9,5	2	4	Микросхемы электронные
Производство одежды; выделка и крашение меха	4,1	6,1	10	7	Костюмы Брюки, бриджи, шорты
Добыча, обогащение и агломерация угля	3,7	0,9	2	0	Уголь каменный
Добыча металлических руд	3,6	0,7	6	3	Руды и концентраты золотосодержащие
Производство резиновых изделий	3,3	5,7	6	1	Шины для легковых автомобилей
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	3,2	1,6	8	2	Лесоматериалы обработанные Блоки дверные
Текстильное производство	2,5	3,9	9	2	Джемперы, пуловеры трикотажные Ковры и изделия ковровые
Производство фармацевтической продукции	2,4	2,0	2	0	Средства основные лекарственные в упаковках
Добыча природного газа и газового конденсата	2,1	0,5	2	0	Газ горючий природный
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	1,9	1,3	5	2	Картонная транспортная тара
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	1,8	1,0	3	5	Автомобили легковые
Производство готовых металлических изделий	1,7	1,1	4	3	Конструкции строительные алюминиевые Электроды сварочные
Производство мебели	1,5	2,0	6	2	Диваны-кроватьи Кресла
Добыча прочих полезных ископаемых	1,4	0,6	3	1	Концентрат апатитовый Алмазы природные
Издательская деятельность	1,0	0,9	2	1	Журналы
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	0,8	2,3	1	0	Изделия медицинские
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,5	1,7	3	3	Хромовые кожтовары Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов

Снижение интенсивности в апреле 2016 года по сравнению с предыдущим месяцем имело место для 10 видов экономической деятельности (таблица 4, приложения 2 и 3). Свыше 80% валового уменьшения интенсивности по данной группе видов экономической деятельности пришлось на: добычу сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (из-за падения интенсивности добычи нефти) – около 62% валового снижения; производство, передачу и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (вследствие уменьшения интенсивности выработки теплоэнергии); производство железнодорожного подвижного состава (здесь наиболее заметно уменьшилась интенсивность выпуска магистральных грузовых вагонов). Из 303 учитываемых в расчетах важнейших видов продукции интенсивность выпуска в апреле 2016 года возросла относительно предыдущего месяца у 176, снизилась у 127 (в марте было, соответственно, 162 и 141, в феврале – 163 и 140).

Таблица 4 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в апреле 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	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	-61,8	-1,1	1	1	Нефть
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-9,8	-0,3	1	1	Теплоэнергия
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-9,2	-5,7	4	3	Вагоны грузовые магистральные
Производство пластмассовых изделий	-5,1	-2,3	0	4	Окна полимерные Плиты, листы, пленки полимерные
Производство электрических машин и электрооборудования	-4,4	-2,9	3	6	Генераторы переменного тока Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-3,4	-0,6	8	16	Цемент Плитки керамические для облицовки стен Посуда из стекла
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	-2,7	-7,9	1	1	Вычислительная техника
Металлургическое производство	-2,4	-0,1	11	10	Золото Трубы стальные
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-0,9	0,0	27	27	Рыба мороженая Пиво Сигареты
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-0,4	-1,9	1	1	Линолеум на текстильной подоснове

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

Интенсивность промышленного производства в апреле 2016 года относительно декабря 2015 года увеличилась на 0,8% (приложение 1). Индекс интенсивности добычи полезных ископаемых увеличился на 1,2% (добычи топливно-энергетических полезных ископаемых – на 1,5%), обрабатывающих производств – на 1,2%. Индекс интенсивности производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшился на 2,2%.

В апреле 2016 года по сравнению с декабрем предыдущего года интенсивность увеличилась у 21 из 31 вида экономической деятельности (таблица 5, приложения 1, 4 и 5)³⁾. Свыше 50% валового прироста интенсивности обеспечили добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (прежде всего из-за увеличения интенсивности добычи нефти); производство машин и оборудования (в основном вследствие увеличения интенсивности производства гидравлических и газовых турбин); производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака (в первую очередь из-за роста интенсивности производства водки и ликероводочных изделий, колбасных изделий, свинины, шоколада и кондитерских сахаристых изделий).

У 10 видов экономической деятельности в апреле 2016 года интенсивность производства снизилась по сравнению с декабрем предыдущего года (таблица 6, приложения 1, 4 и 5). Около 70% валового сокращения интенсивности пришлось на: производство, передачу и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (главным образом вследствие уменьшения интенсивности выработки теплоэнергии); металлургическое производство (из-за снижения интенсивности выплавки золота, выпуска плоского медного проката, выплавки серебра); производство прочих неметаллических минеральных продуктов (здесь наиболее заметно уменьшилась интенсивность выпуска цемента).

Из 303 видов продукции в апреле 2016 года по сравнению с декабрем предыдущего года интенсивность выпуска увеличилась у 172, а уменьшилась – у 131 (в марте было, соответственно, 170 и 133, в феврале – 158 и 145).

³⁾ В марте 2016 года увеличение имело место у 18 видов экономической деятельности.

Таблица 5 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в апреле 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 наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	30,2	1,7	2	0	Нефть
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	11,5	5,4	18	18	Турбины гидравлические Турбины газовые
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	8,6	1,3	29	25	Водка и ликероводочные изделия Изделия колбасные Свинина Шоколад и изделия кондитерские сахаристые
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	6,7	29,5	4	2	Аппаратура приемная телевизионная
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	5,1	7,3	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Добыча, обогащение и агломерация угля	4,2	2,4	1	1	Уголь каменный
Издательская деятельность	3,6	7,6	2	1	Книги и брошюры
Производство одежды; выделка и крашение меха	3,6	12,7	13	4	Костюмы Брюки, бриджи, шорты Одежда трикотажная верхняя
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	3,4	4,0	6	4	Лесоматериалы обработанные Плиты древесноволокнистые
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	3,2	4,3	4	4	Автомобили легковые
Производство фармацевтической продукции	3,0	6,1	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство готовых металлических изделий	2,7	4,4	6	1	Конструкции строительные стальные Конструкции строительные алюминиевые
Добыча металлических руд	2,6	1,2	4	5	Руды и концентраты золотосодержащие
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	2,5	4,2	7	0	Картонная транспортная тара Бумага и картон
Текстильное производство	2,5	9,4	8	3	Джемперы, пуловеры трикотажные Пряжа хлопчатобумажная
Производство мебели	1,9	6,1	6	2	Диваны-кровати Шкафы
Производство пластмассовых изделий	1,5	2,3	1	3	Изделия из пластмасс
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	1,2	9,9	4	2	Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов Хромовые кожтовары
Производство резиновых изделий	0,9	3,6	4	3	Шины для легковых автомобилей
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	0,6	0,3	11	8	Каучуки синтетические Пластмассы в первичных формах
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,4	6,6	2	0	Линолеум на текстильной подоснове

Таблица 6 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в апреле 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)	-37,0	-2,2	0	2	Теплоэнергия
Металлургическое производство	-18,2	-1,7	9	12	Золото Прокат медный плоский Серебро
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-12,0	-3,6	7	17	Цемент
Добыча прочих полезных ископаемых	-7,8	-4,4	3	1	Алмазы природные
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-7,8	-8,5	4	3	Вагоны грузовые магистральные
Добыча природного газа и газового конденсата	-6,7	-2,2	1	1	Газ горючий природный
Производство кокса и нефтепродуктов	-4,1	-0,3	7	3	Мазут топочный
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	-2,9	-15,1	1	1	Вычислительная техника
Производство электрических машин и электрооборудования	-2,6	-3,1	6	3	Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	-1,0	-3,6	0	1	Изделия медицинские

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

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

В апреле 2016 года индекс интенсивности промышленного производства в целом относительно июля 2008 года увеличился на 3,2%. Интенсивность добычи полезных ископаемых выросла на 9% (из них топливно-энергетических – на 11,2%), интенсивность обрабатывающих производств – на 2,1%, тогда как индекс интенсивности производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшился на 6,8% (таблица 2).

Из 31 учитываемого в расчетах вида экономической деятельности за рассматриваемый период интенсивность увеличилась у 20 (таблица 7, приложения 6 и 7)⁴⁾.

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

Наиболее высокие (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 целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них; химическое производство (без производства фармацевтической продукции); добыча, обогащение и агломерация угля.

Прирост на 14% 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 марте 2016 года рост наблюдался у 16 видов экономической деятельности.

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

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	27,4	308,1	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	23,2	10,4	2	0	Нефть
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	12,2	14,0	31	23	Свинина Мясо птицы Полуфабрикаты мясные Комбикорма
Производство кокса и нефтепродуктов	11,7	12,1	7	3	Топливо дизельное Пропан и бутан, сжиженные
Производство пластмассовых изделий	7,9	92,3	4	0	Изделия из пластмасс
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	6,5	23,8	12	7	Пластмассы в первичных формах Углеводороды ациклические
Добыча, обогащение и агломерация угля	4,9	21,5	1	1	Уголь каменный
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	2,2	28,4	7	0	Картонная транспортная тара Бумага туалетная Бумага и картон
Добыча природного газа и газового конденсата	1,7	8,3	1	1	Конденсат газовый нестабильный
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	0,7	38,7	1	0	Изделия медицинские
Производство фармацевтической продукции	0,5	8,4	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство мебели	0,4	9,3	5	3	Диваны-кровати
Текстильное производство	0,2	6,5	4	7	Материалы нетканые
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	0,1	1,0	7	3	Фанера клееная Лесоматериалы обработанные
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,1	8,1	1	1	Вычислительная техника
Производство электрических машин и электрооборудования	0,1	2,0	4	5	Электродвигатели Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,1	6,4	3	3	Чемоданы, сумки и аналогичные изделия
Производство резиновых изделий	0,1	2,8	4	3	Шины для легковых автомобилей
Производство одежды; выделка и крашение меха	0,1	1,7	7	10	Пальто женские из натурального меха
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,02	3,0	1	1	Линолеум на текстильной подоснове

У 11 видов продукции в рассматриваемом периоде интенсивность уменьшилась (таблица 8, приложения 6 и 7).

Свыше 80% валового спада интенсивности по рассматриваемым видам экономической деятельности пришлось на: производство машин и оборудования, интенсивность которого отстает от уровня июля 2008 года на 45,9% (наиболее заметно сократилась интенсивность выпуска: судовых двигателей, дизелей и полудизелей, подшипников, экскаваторов); производство, передачу и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (вследствие снижения интенсивности производства теплоэнергии); металлургическое производство (главным образом из-за уменьшения интенсивности производства первичного алюминия, слитков и прочих первичных форм из стали, сортового проката черных металлов); 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 апреле 2016 года по сравнению с июлем 2008 года интенсивность выпуска возросла у 139, а снизилась у 164 (в марте было, соответственно, 139 и 164, в феврале – 125 и 178).

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 апреле 2016 года уменьшилась более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года, находится 56 позиций (таблица 9), в марте таких позиций было 62, в феврале – 61. В их числе преобладают изделия, относящихся 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 машин и оборудования (19 видов продукции, или 53%); производству электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (3 вида продукции, или 50%); текстильному производству (5 видов продукции, или 45%); производству железнодорожного подвижного состава (3 вида продукции, или 43%).

Перечень видов продукции, интенсивность выпуска которых в апреле 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 (14 из 33 позиций по всем видам деятельности указанного перечня, т.е. 42%).

Вместе с тем, как было отмечено выше, у 139 видов продукции интенсивность выпуска за период с июля 2008 года по апрель 2016 года выросла (см. Приложение 8). Перечень из 43 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 апреле 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)	-31,3	-45,9	8	28	Двигатели судовые, дизели и полудизели Подшипники Экскаваторы
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-18,9	-6,8	1	1	Теплоэнергия
Металлургическое производство	-12,2	-6,8	6	15	Алюминий первичный Слитки, прочие формы первичные из стали Прокат сортовой
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-9,9	-18,0	8	16	Конструкции и детали сборные железобетонные
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-9,8	-41,5	0	8	Автомобили легковые
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-5,7	-37,3	3	4	Вагоны грузовые магистральные
Добыча прочих полезных ископаемых	-3,7	-12,5	1	3	Алмазы природные
Издательская деятельность	-3,0	-20,0	1	2	Газеты
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-2,4	-33,1	1	5	Приборы электронные вакуумные Приборы полупроводниковые
Производство готовых металлических изделий	-2,3	-11,6	3	4	Конструкции строительные стальные
Добыча металлических руд	-0,9	-1,3	3	6	Агломерат железорудный Концентрат железорудный

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

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008
Добыча металлических руд	
Руды никелевые	-69,15
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Соки фруктовые и овощные	-46,96
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	-72,41
Пряжа хлопчатобумажная	-65,44
Ткани шерстяные	-61,75
Ткани льняные	-70,14
Ткани хлопчатобумажные	-42,60
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Рукавицы и перчатки	-45,24
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожаные изделия	-98,54
Юфтевые кожаные изделия	-74,50
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-69,83
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из фарфора	-64,41
Кирпич строительный из цемента и бетона	-55,62
Блоки стеновые крупные из бетона	-62,42
Листы асбестоцементные	-73,18
Смеси асфальтобетонные холодные	-54,14
Металлургическое производство	
Феррохром	-62,04
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	-64,43
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	-58,38
Прокат медный плоский	-41,77
Проволока, прутки, профили титановые	-80,95
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-65,32
Подшипники	-62,17
Краны мостовые	-61,00
Краны башенные	-93,43
Краны на гусеничном ходу	-75,42
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	-54,87
Сеялки тракторные	-50,75
Станки металлорежущие	-43,51
Машины кузнечно-прессовые	-41,94
Сталеплавильное оборудование	-65,64
Прокатное оборудование	-66,83
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	-72,07
Комбайны проходческие	-77,36
Бульдозеры	-80,78
Автогрейдеры	-68,26
Погрузчики одноковшовые самоходные	-95,55
Экскаваторы	-79,52
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	-43,30
Тракторы гусеничные	-90,10

Продолжение таблицы 9

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008
Производство электрических машин и электрооборудования	
Генераторы переменного тока	-78,68
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	-50,17
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	-67,91
Резисторы	-46,88
Приборы электронные вакуумные	-60,00
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автобусы	-41,12
Автомобили грузовые	-57,91
Автокраны	-59,19
Машины для городского коммунального хозяйства	-76,76
Средства автотранспортные специального назначения	-83,96
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	-56,49
Прицепы и полуприцепы тракторные	-51,69
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны пассажирские магистральные	-62,95
Вагоны грузовые магистральные	-56,50
Переводы стрелочные	-58,49
Производство мебели	
Кресла	-40,35

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

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008
Добыча металлических руд	
Руды никелевые	-69,15
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	-72,41
Пряжа хлопчатобумажная	-65,44
Ткани шерстяные	-61,75
Ткани льняные	-70,14
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожаные изделия	-98,54
Юфтевые кожаные изделия	-74,50
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-69,83
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из фарфора	-64,41
Блоки стеновые крупные из бетона	-62,42
Листы асбестоцементные	-73,18
Металлургическое производство	
Феррохром	-62,04
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	-64,43
Проволока, прутки, профили титановые	-80,95
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-65,32
Подшипники	-62,17
Краны мостовые	-61,00
Краны башенные	-93,43
Краны на гусеничном ходу	-75,42
Сталеплавильное оборудование	-65,64
Прокатное оборудование	-66,83
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	-72,07
Комбайны проходческие	-77,36
Бульдозеры	-80,78
Автогрейдеры	-68,26
Погрузчики одноковшовые самоходные	-95,55
Экскаваторы	-79,52
Тракторы гусеничные	-90,10
Производство электрических машин и электрооборудования	
Генераторы переменного тока	-78,68
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Конденсаторы электрические	-67,91
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Машины для городского коммунального хозяйства	-76,76
Средства автотранспортные специального назначения	-83,96
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны пассажирские магистральные	-62,95

Тенденции непрерывного роста и непрерывного снижения интенсивности производства

Непрерывный рост интенсивности (в течение 3 месяцев и более по апрель 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 (11 месяцев),
- производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей (7 месяцев),
- производство фармацевтической продукции (6 месяцев),
- текстильное производство (5 месяцев),
- обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели (5 месяцев),
- добыча, обогащение и агломерация угля (4 месяца),
- производство одежды; выделка и крашение меха (4 месяца),
- производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (4 месяца),
- издательская деятельность (4 месяца),
- производство основных готовых металлических изделий (4 месяца),
- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (4 месяца),
- добыча металлических руд (3 месяца),
- производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (3 месяца),
- производство мебели (3 месяца).

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

- производство кокса и нефтепродуктов (после 14 месяцев непрерывного снижения),
- добыча природного газа и газового конденсата (после 5 месяцев непрерывного снижения),
- производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений (после 3 месяцев непрерывного снижения).

Непрерывное снижение интенсивности наблюдалось в следующих видах экономической деятельности:

- производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) (10 месяцев),
- производство прочих неметаллических минеральных продуктов (8 месяцев),
- металлургическое производство (7 месяцев),
- производство офисного оборудования и вычислительной техники (3 месяца),
- производство железнодорожного подвижного состава (3 месяца).

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

- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (после 7 месяцев непрерывного роста),
- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (после 5 месяцев непрерывного роста),
- производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака (после 4 месяцев непрерывного роста),
- производство пластмассовых изделий (после 4 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 апреле 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 55 позиций (или 18% от их общего числа). Это – наилучший показатель за последние 12 месяцев.

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

- производство мебели (+75),
- текстильное производство (+73),
- добыча, обогащение и агломерация угля (+50),
- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (+50),
- добыча природного газа и газового конденсата (+50),
- обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели (+50),

- производство фармацевтической продукции (+50),
- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (+50).

Наибольшие отрицательные значения этого показателя наблюдались для следующих видов деятельности:

- производство пластмассовых изделий (-50),
- производство офисного оборудования и вычислительной техники (-50),
- производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) (-50).

Таблица 11 – Соотношение по промышленным видам экономической деятельности числа видов продукции с тенденциями непрерывного роста и непрерывного снижения сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции (по состоянию на апрель 2016 года)

	Число видов продукции			Баланс	
	всего	из них		число позиций (2-3)	в % к числу видов продукции (4/1 * 100)
		с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев)	с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев)		
А	1	2	3	4	5
Добыча полезных ископаемых	19	6	1	5	26
<i>Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых</i>	6	3	0	3	50
Добыча, обогащение и агломерация угля	2	1	0	1	50
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	2	1	0	1	50
Добыча природного газа и газового конденсата	2	1	0	1	50
<i>Добыча полезных ископаемых кроме топливно-энергетических</i>	13	3	1	2	15
Добыча металлических руд	9	2	1	1	11
Добыча прочих полезных ископаемых	4	1	0	1	25
Обрабатывающие производства	282	106	55	51	18
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	54	17	9	8	15
Текстильное производство	11	8	0	8	73
Производство одежды; выделка и крашение меха	17	10	4	6	35
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	6	3	1	2	33
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	10	5	0	5	50
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	7	3	0	3	43
Издательская деятельность	3	2	1	1	33
Производство кокса и нефтепродуктов	10	5	3	2	20
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	19	8	4	4	21
Производство фармацевтической продукции	2	1	0	1	50
Производство резиновых изделий	7	1	1	0	0
Производство пластмассовых изделий	4	0	2	-2	-50
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	24	3	10	-7	-29
Металлургическое производство	21	7	6	1	5
Производство основных готовых металлических изделий	7	4	1	3	43
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	36	13	5	8	22
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	2	0	1	-1	-50
Производство электрических машин и электрооборудования	9	2	2	0	0
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	6	2	1	1	17

Продолжение таблицы 11

	Число видов продукции			Баланс	
	всего	из них		число позиций (2-3)	в % к числу видов продукции (4/1 * 100)
		с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев)	с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев)		
А	1	2	3	4	5
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	1	0	0	0	0
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	1	1	0	1	100
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	8	2	2	0	0
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	7	2	2	0	0
Производство мебели	8	6	0	6	75
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	2	1	0	1	50
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	2	0	1	-1	-50
Промышленное производство – всего	303	112	57	55	18
Справочно:					
Промышленное производство, всего:					
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
Март 2016г.	303	81	67	14	5

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 12 последних месяцев (по апрель 2016 года включительно) характерен для производства свинины, талей и подъемников, электромясорубок; 11 последних месяцев – тракторных сеялок; 10 последних месяцев – хромовых кожтоваров; чемоданов, сумок и аналогичных изделий; обработанных лесоматериалов; основных лекарственных средств в упаковках (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, резисторов; 10 последних месяцев – жестких кожтоваров, керосинового реактивного топлива, чугунных и стальных ванн, теплоэнергии; 9 последних месяцев – цемента, золота в слитках.

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

Индекс интенсивности промышленного производства за весь период наблюдения в разрезе 303 видов продукции (январь 2005 года – апрель 2016 года) увеличился на 18,5%. При этом интенсивность добычи полезных ископаемых возросла на 16,3% (из них топливно-энергетических – на 17,7%), обрабатывающих производств – на 26,1%, а производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – уменьшилась на 2% (см. приложение 1).

За этот период интенсивность возросла у 24 из 31 учитываемых в расчетах видов экономической деятельности (см. таблицу 12). Свыше 70% валового прироста обеспечили: производство приборов и инструментов для измерений, контроля и испытаний; добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство пластмассовых изделий; производство кокса и нефтепродуктов. Ниже уровня января 2005 года оказалась в апреле 2016 года интенсивность: производства машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов); производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии); производства электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи; производства автомобилей, прицепов и полуприцепов; производства железнодорожного подвижного состава; издательской деятельности; добычи прочих полезных ископаемых.

* * *

В приложении 10 в табличной и графической форме представлены данные о месячной динамике за весь период наблюдения (январь 2005 года – апрель 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 апрель 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	19,0	492,6
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	15,1	15,9
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	13,9	37,6
Производство пластмассовых изделий	13,4	372,2
Производство кокса и нефтепродуктов	11,8	28,9
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	5,8	42,9
Добыча, обогащение и агломерация угля	3,9	40,1
Производство мебели	3,2	87,7
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	2,5	56,6
Производство электрических машин и электрооборудования	1,8	32,4
Металлургическое производство	1,5	4,9
Добыча металлических руд	1,3	10,2
Производство основных готовых металлических изделий	1,2	35,4
Добыча природного газа и газового конденсата	1,2	13,3
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	1,1	22,4
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	0,8	8,3
Производство фармацевтической продукции	0,8	28,4
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	0,7	87,2
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,5	97,4
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,3	40,9
Текстильное производство	0,2	14,9
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,1	48,3
Производство резиновых изделий	0,1	5,4
Производство одежды; выделка и крашение меха	0,1	3,4
Вид деятельности со снизившейся интенсивностью		
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-49,2	-18,3
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-20,0	-2,0
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-17,6	-33,0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-10,6	-10,2
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-1,2	-1,9
Издательская деятельность	-1,1	-2,2
Добыча прочих полезных ископаемых	-0,3	-0,3

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

	Апрель 2016 в % к январю 2005	Апрель в % к декабрю предыдущего года										
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Промышленное производство	118,5	101,6	100,9	99,8	100,2	102,8	100,2	100,3	100,6	102,0	97,5	100,8
Добыча полезных ископаемых	116,3	100,5	100,2	100,5	100,4	100,1	100,5	99,9	100,6	100,1	100,3	101,2
в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	117,7	100,9	100,6	99,9	99,8	100,3	100,7	100,0	101,1	99,7	99,9	101,5
из нее: добыча, обогащение и агломерация угля	140,1	103,5	98,3	101,0	97,7	99,1	102,3	99,1	108,6	100,6	95,8	102,4
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	115,9	100,7	101,0	99,6	101,1	100,4	100,3	100,2	100,4	99,8	100,2	101,7
добыча природного газа и газового конденсата	113,3	101,0	99,5	101,2	86,9	99,9	103,3	100,0	100,5	98,0	102,2	97,8
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	107,2	97,8	97,9	104,3	104,5	98,6	98,9	99,2	97,1	102,5	103,2	99,6
из нее: добыча металлических руд	110,2	99,4	101,2	101,5	107,5	98,7	98,1	99,5	99,5	100,0	103,4	101,2
добыча прочих полезных ископаемых	99,7	93,6	90,1	111,9	97,8	98,2	101,3	98,5	91,1	109,7	102,7	95,6
Обрабатывающие производства	126,1	102,7	100,7	100,2	99,1	106,2	100,1	100,4	100,9	102,8	95,5	101,2
в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	137,6	104,1	99,5	99,7	100,4	103,5	102,2	98,9	100,3	101,4	98,8	101,3
текстильное производство	114,9	103,7	98,5	96,2	111,9	108,0	92,2	105,3	99,2	101,1	98,8	109,4
производство одежды; выделка и крашение меха	103,4	100,2	93,3	100,3	85,9	113,0	102,4	100,7	101,6	95,6	89,6	112,7
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	140,9	115,7	98,0	105,9	116,9	108,5	94,5	97,2	103,0	98,1	90,1	109,9
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	122,4	101,3	103,9	98,5	87,8	112,5	97,5	98,5	104,6	98,2	95,2	104,0
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	156,6	104,0	101,5	100,5	111,3	104,5	98,3	103,3	99,7	102,7	98,0	104,2
издательская деятельность	97,8	103,6	102,6	96,9	87,1	112,9	97,8	96,5	101,2	99,8	88,9	107,6
производство кокса и нефтепродуктов	128,9	103,6	99,7	98,7	100,4	103,2	101,4	101,2	99,0	103,2	99,2	99,7
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	142,9	102,6	98,3	100,0	118,3	104,9	101,7	99,6	102,6	100,1	104,2	100,3

Продолжение приложения 1

	Апрель 2016 в % к январю 2005	Апрель в % к декабрю предыдущего года										
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
производство фармацевтической продукции	128,4	101,1	95,9	107,6	130,5	91,6	95,8	106,8	108,8	86,5	105,7	106,1
производство резиновых изделий	105,4	102,1	103,8	96,4	118,5	117,2	97,1	91,2	100,2	108,9	103,3	103,6
производство пластмассовых изделий	472,2	105,3	104,6	111,3	86,4	119,7	103,3	106,5	100,3	109,2	89,6	102,3
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	108,3	105,2	100,4	102,4	88,1	106,9	99,5	102,5	103,0	103,9	91,0	96,4
металлургическое производство	104,9	101,7	100,4	99,5	99,7	103,1	100,1	100,6	101,8	102,9	94,6	98,3
производство основных готовых металлических изделий	135,4	79,3	111,8	111,0	89,9	110,4	96,8	102,7	105,2	94,0	94,5	104,4
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	81,7	106,6	106,9	99,8	90,7	113,7	91,8	98,2	103,9	107,3	88,3	105,4
производство офисного оборудования и вычислительной техники	197,4	111,6	134,6	80,6	97,1	93,8	102,0	123,7	82,2	123,9	88,7	84,9
производство электрических машин и электрооборудования	132,4	106,1	101,1	96,9	96,6	112,7	96,6	96,9	97,2	117,1	86,7	96,9
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	67,0	90,8	91,2	105,6	76,1	123,0	91,7	103,8	95,8	102,0	88,1	129,5
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	187,2	118,2	107,2	88,6	89,5	120,0	107,7	78,9	103,9	101,5	111,8	96,4
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	592,6	104,9	108,5	109,0	214,0	105,9	106,7	97,3	105,2	120,7	77,4	107,3
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	89,8	103,6	98,0	102,2	67,8	139,2	105,8	103,5	94,2	94,9	88,1	104,3
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	98,1	98,6	97,1	105,6	72,1	123,7	102,2	109,3	99,3	103,1	81,2	91,5
производство мебели	187,7	94,9	104,4	110,6	78,7	111,0	94,0	100,8	103,8	106,3	88,5	106,1
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	148,3	105,7	109,2	94,5	95,3	104,7	89,2	96,6	95,2	111,7	111,6	106,6
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	98,0	100,1	103,9	96,4	104,1	97,5	100,1	100,2	99,1	103,6	98,8	97,8

Приложение 2.
Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью
производства по промышленным видам экономической деятельности
в апреле 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	0,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	0,85
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	-1,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		2,4	1	0,74
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		97,7	1	-1,12
Добыча природного газа и газового конденсата	0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	0,64
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча металлических руд	0,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		70,2	6	1,03
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		29,8	3	-1,04
Добыча прочих полезных ископаемых	0,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		65,6	3	1,35
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		34,4	1	-0,63
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-0,04			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		49,6	27	3,00
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		50,4	27	-2,80
Текстильное производство	3,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		85,9	9	5,30
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		14,1	2	-11,19
Производство одежды; выделка и крашение меха	6,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		77,4	10	10,20
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		22,6	7	-5,41
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	1,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,5	3	2,79
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,5	3	-8,03

*) 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	1,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		95,6	8	1,60
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		4,4	2	-9,44
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	1,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		96,5	5	0,61
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		3,5	2	-1,15
Издательская деятельность	0,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		64,7	2	1,82
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		35,3	1	-0,90
Производство кокса и нефтепродуктов	0,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		72,3	7	2,61
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		27,7	3	-5,09
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	1,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		68,5	12	2,65
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		31,5	7	-1,98
Производство фармацевтической продукции	2,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	2,04
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство резиновых изделий	5,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		94,1	6	5,29
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		5,9	1	-0,37
Производство пластмассовых изделий	-2,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	4	-2,66

*) 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	-0,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		43,2	8	1,39
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		56,8	16	-2,81
Металлургическое производство	-0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		62,6	11	2,75
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		37,4	10	-2,32
Производство основных готовых металлических изделий	1,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		10,2	4	4,89
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		89,8	3	-1,04
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	6,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		73,7	25	14,98
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		26,3	11	-9,46
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	-7,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		12,8	1	4,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		87,2	1	-9,77
Производство электрических машин и электрооборудования	-2,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		34,1	3	7,13
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		66,0	6	-12,93
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	9,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		11,9	2	19,14
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		88,1	4	-0,80
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	2,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	2,35
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0

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

Продолжение приложения 2

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	3,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	3,21
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	1,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		76,2	3	2,78
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		23,8	5	-5,42
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-5,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		38,6	4	8,80
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		61,4	3	-13,98
Производство мебели	2,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		79,4	6	3,22
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		20,6	2	-6,45
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-1,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		23,8	1	4,74
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		76,2	1	-3
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		50,6	1	0,20
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		49,4	1	-0,95

*) 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 = 176

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 127

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

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Добыча, обогащение и агломерация угля			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Уголь каменный	90,5	0,90	96,0
Уголь бурый	9,5	0,36	4,0
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Газ нефтяной попутный		0,74	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Нефть		-1,12	
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Газ горючий природный	75,9	0,83	98,1
Конденсат газовый нестабильный	24,1	0,05	1,9
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	38,1	1,61	59,7
Окатыши железорудные	22,0	0,93	19,9
Концентраты медные	5,9	1,32	7,6
Концентраты свинцовые	1,2	4,52	5,4
Бокситы	1,1	4,92	5,3
Агломерат железорудный	31,7	0,07	2,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Концентрат железорудный	96,1	-0,83	-76,4
Руды никелевые	1,9	-6,77	-12,2
Концентраты цинковые	2,0	-5,90	-11,3
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентрат апатитовый	27,5	2,33	47,5
Алмазы природные	66,9	0,61	30,3
Асбест	5,6	5,36	22,3
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Материалы строительные нерудные		-0,63	
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Водка и ликероводочные изделия	4,7	18,29	28,3
Сельдь всех видов обработки	0,8	31,94	8,5
Коньяк	1,4	18,37	8,4
Сахар	6,7	3,40	7,6
Изделия колбасные	18,9	0,92	5,8
Свинина	5,0	3,14	5,3
Мороженое	2,0	7,42	5,0
Полуфабрикаты мясные	8,4	1,76	4,9

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Спирт этиловый	0,7	11,85	2,8
Изделия хлебобулочные	11,6	0,69	2,7
Мясо птицы	11,1	0,64	2,4
Продукция маргариновая	1,5	4,48	2,3
Изделия мучные кондитерские	6,6	0,94	2,1
Изделия макаронные	1,5	3,50	1,8
Соки фруктовые и овощные	1,8	2,81	1,7
Корма для домашних животных	2,1	2,35	1,6
Молоко и сливки в твердых формах	0,8	5,27	1,4
Вина столовые	1,3	3,20	1,4
Картофель переработанный и консервированный	1,2	3,38	1,4
Крупа	1,5	2,57	1,3
Воды минеральные	2,0	1,50	1,0
Морепродукты пищевые	0,7	4,05	1,0
Вина игристые и шампанские	1,2	1,18	0,5
Филе рыбное мороженое	0,5	2,88	0,5
Сыры	3,3	0,32	0,4
Майонезы	2,1	0,31	0,2
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,6	0,07	0,01
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Рыба мороженая	5,2	-10,49	-19,5
Пиво	12,3	-4,21	-18,5
Сигареты	9,4	-4,29	-14,4
Продукты кисломолочные жидкие	5,1	-3,86	-7,1
Мука	10,3	-1,30	-4,8
Масла растительные нерафинированные	5,2	-2,54	-4,8
Масла растительные рафинированные	3,9	-2,96	-4,1
Консервы мясные	1,2	-8,89	-3,8
Кофе растворимый	1,5	-6,55	-3,5
Воды газированные, содержащие добавки	3,8	-2,15	-2,9
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	12,5	-0,59	-2,6
Консервы рыбные	1,3	-5,35	-2,5
Комбикорма	9,7	-0,58	-2,0
Чай	1,5	-3,46	-1,9
Молоко жидкое	6,6	-0,68	-1,6
Мясо крупного рогатого скота	1,7	-1,96	-1,2
Жмых и твердые остатки прочие	2,3	-1,27	-1,0
Продукты рыбные кулинарные	0,3	-6,99	-0,8
Овощи и грибы консервированные	0,8	-2,72	-0,8
Рыба копченая	0,7	-2,67	-0,6
Масло сливочное	1,8	-0,76	-0,5
Солод	0,8	-1,83	-0,5

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-5,42	-0,4
Продукты молочные сгущенные	1,1	-0,40	-0,2
Рыба соленая	0,5	-0,80	-0,1
Патока крахмальная	0,4	-0,78	-0,1
Крахмалы	0,1	-1,54	-0,1
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Джемперы, пуловеры трикотажные	10,5	17,88	35,5
Ковры и изделия ковровые	4,7	21,16	18,6
Пряжа хлопчатобумажная	16,7	5,64	17,7
Ткани хлопчатобумажные	30,2	2,69	15,3
Материалы нетканые	11,5	3,58	7,7
Ткани из синтетических и искусственных нитей	10,5	1,16	2,3
Ткани льняные	2,8	2,30	1,2
Белье постельное	9,4	0,60	1,1
Ткани шерстяные	4,0	0,88	0,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Изделия чулочно-носочные	68,5	-12,98	-79,5
Пряжа шерстяная	31,5	-7,28	-20,5
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Костюмы	18,0	16,85	29,7
Брюки, бриджи, шорты	11,5	20,75	23,3
Одежда трикотажная верхняя	10,9	17,20	18,4
Бельевой трикотаж	14,3	9,65	13,5
Одежда производственная и профессиональная	28,6	3,41	9,6
Куртки теплые	5,6	5,80	3,2
Корсетные изделия	4,6	2,82	1,3
Головные уборы	2,4	3,93	0,9
Рубашки мужские	2,2	0,51	0,1
Блузки женские	2,1	0,25	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Пиджаки, блейзеры, жакеты	26,2	-9,05	-43,9
Пальто и полупальто	23,0	-3,97	-16,9
Юбки	8,3	-9,17	-14,0
Рукавицы и перчатки	6,0	-8,06	-8,9
Пальто женские из натурального меха	17,7	-2,59	-8,5
Шкуры меховые	8,0	-4,88	-7,3
Платья	10,8	-0,33	-0,7
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Хромовые кожаные изделия	31,4	4,36	49,1

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	59,8	1,64	35,2
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	8,8	5,00	15,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обувь из резины или пластмассы	89,5	-5,16	-57,5
Жесткие кожаные изделия	5,9	-31,76	-23,1
Юфтевые кожаные изделия	4,7	-33,46	-19,4
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Лесоматериалы обработанные	50,8	1,21	38,3
Блоки дверные	7,7	4,20	20,2
Плиты древесноволокнистые	8,8	2,59	14,2
Плиты древесностружечные	13,5	1,53	12,9
Дома деревянные стандартные	0,9	12,15	6,5
Фанера клееная	16,1	0,48	4,8
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	1,6	1,69	1,7
Паркет	0,7	3,24	1,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Блоки оконные	84,4	-10,63	-95,1
Помещения деревянные контейнерного типа	15,6	-2,99	-4,9
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Картонная транспортная тара	12,7	2,61	54,1
Бумага туалетная	3,0	3,87	18,7
Мешки бумажные	1,1	7,87	14,6
Целлюлоза	37,6	0,18	11,0
Бумага и картон	45,6	0,02	1,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обои	75,7	-1,40	-92,4
Салфетки бумажные	24,3	-0,36	-7,6
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Журналы	36,3	3,19	63,9
Книги и брошюры	63,7	1,03	36,1
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газеты		-0,90	
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Топливо дизельное	48,1	3,54	65,3
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	27,7	2,30	24,4
Кокс металлургический	9,8	1,17	4,4
Конденсат газовый стабильный	3,1	2,13	2,5
Газ сухой	5,2	0,86	1,7

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Пропан и бутан, сжиженные	4,4	0,72	1,2
Фракция широкая стабилизации нефти	1,8	0,70	0,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Мазут топочный	77,7	-5,73	-87,5
Топливо реактивное керосиновое	14,8	-3,10	-9,0
Масла нефтяные смазочные	7,5	-2,35	-3,5
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Каучуки синтетические	15,2	7,69	44,2
Аммиак безводный	14,0	2,90	15,3
Удобрения фосфатные	10,1	2,61	9,9
Удобрения азотные	17,0	1,46	9,4
Пластмассы в первичных формах	26,9	0,52	5,3
Средства моющие	6,2	1,56	3,7
Карбонаты	2,4	2,81	2,6
Углерод технический	2,2	2,93	2,4
Сода каустическая	1,5	4,23	2,4
Метанол	2,3	2,79	2,4
Мыло	0,9	5,44	1,9
Кислота серная	1,4	1,11	0,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Удобрения калийные	27,1	-3,84	-52,5
Материалы лакокрасочные	15,8	-1,85	-14,7
Стирол	4,9	-5,48	-13,7
Одеколony и воды душистые и туалетные	1,6	-9,68	-7,9
Углеводороды ациклические	42,8	-0,34	-7,4
Сера техническая	1,1	-3,71	-2,0
Бензол	6,7	-0,55	-1,9
Производство фармацевтической продукции			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Средства основные лекарственные в упаковках	81,3	2,04	81,4
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах	18,7	2,03	18,7
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для легковых автомобилей	32,5	8,93	54,9
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	36,7	4,42	30,7
Шины для сельскохозяйственных машин	6,4	7,03	8,5
Изделия формовые резинотехнические	15,0	1,00	2,8
Ленты конвейерные	4,2	2,72	2,1
Изделия неформовые резинотехнические	5,3	1,01	1,0
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Рукава		-0,37	

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Окна полимерные	25,4	-4,15	-39,6
Плиты, листы, пленки полимерные	32,4	-2,30	-27,9
Трубы, трубки, рукава полимерные	15,5	-3,01	-17,5
Изделия из пластмасс	26,7	-1,49	-14,9
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции и детали сборные железобетонные	72,2	0,88	45,7
Ваты минеральные	5,9	3,85	16,3
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	6,3	3,12	14,2
Гипс	5,8	2,80	11,6
Блоки стеновые крупные из бетона	1,6	4,53	5,1
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	5,6	0,92	3,7
Вермикулит расслоенный	1,6	1,80	2,0
Изделия из стекловолокна	1,2	1,70	1,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Цемент	36,3	-2,36	-30,6
Плитки керамические для облицовки стен	3,3	-10,99	-13,0
Посуда из стекла	1,4	-18,97	-9,2
Банки стеклянные	1,5	-15,12	-8,0
Бутылки из стекла	13,2	-1,48	-7,0
Листы асбестоцементные	2,2	-8,01	-6,2
Стекло листовое тянутое или выдувное	1,9	-8,21	-5,6
Материалы кровельные и гидроизоляционные	5,5	-2,77	-5,4
Плитки керамические для полов	4,9	-1,94	-3,4
Изделия санитарно-технические из керамики	2,7	-2,50	-2,4
Стекло листовое полированное или матовое	6,3	-1,03	-2,3
Кирпич керамический строительный	9,6	-0,67	-2,3
Известь технологическая	5,7	-1,00	-2,1
Посуда из фарфора	0,6	-5,03	-1,1
Кирпич строительный из цемента и бетона	4,7	-0,62	-1,1
Смеси асфальтобетонные холодные	0,3	-6,90	-0,6
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Слитки, прочие формы первичные из стали	38,3	2,58	35,9
Прокат сортовой	14,7	4,65	24,9
Прокат плоский холоднокатаный	9,5	4,21	14,6
Прокат плоский горячекатаный	13,9	2,25	11,4
Полосы холоднокатаные узкие	0,8	9,86	2,8
Алюминий первичный	8,9	0,86	2,8
Проволока из железа или нелегированной стали	0,9	6,74	2,3

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,5	10,43	2,0
Медь рафинированная	8,5	0,63	1,9
Проволока, прутки, профили титановые	0,7	3,13	0,8
Прокат алюминиевый плоский	3,3	0,51	0,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Золото	13,5	-5,20	-30,3
Трубы стальные	22,8	-2,24	-22,0
Чугун	39,2	-0,85	-14,3
Прокат медный плоский	4,9	-6,70	-14,1
Серебро	2,5	-8,08	-8,5
Феррохром	2,1	-5,03	-4,5
Никель	11,3	-0,65	-3,2
Глинозем	2,2	-2,14	-2,0
Цинк нелегированный	1,3	-1,54	-0,9
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,3	-1,92	-0,3
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции строительные алюминиевые	29,3	5,39	32,3
Электроды сварочные	24,0	6,49	31,8
Ткань, решетки, сетки металлические	26,1	5,53	29,4
Котлы водогрейные центрального отопления	20,7	1,54	6,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	95,6	-1,00	-91,8
Ванны чугунные и стальные	1,2	-3,95	-4,6
Радиаторы центрального отопления	3,2	-1,18	-3,6
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Двигатели судовые, дизели и полудизели	28,5	13,15	25,0
Турбины паровые	4,8	58,47	18,9
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	16,4	15,52	17,0
Насосы воздушные и компрессоры	7,3	27,63	13,4
Лифты	4,1	16,88	4,7
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	2,9	20,41	3,9
Витрины и прилавки холодильные	6,2	7,89	3,3
Турбины газовые	4,1	11,81	3,2
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,4	18,37	2,9
Комбайны зерноуборочные	6,0	6,32	2,5
Сеялки тракторные	0,5	28,16	1,0
Машины стиральные бытовые	7,7	1,88	1,0
Автогрейдеры	1,0	10,96	0,8
Прокатное оборудование	0,2	24,90	0,4
Краны на гусеничном ходу	0,4	12,50	0,3

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Комбайны проходческие	0,5	9,66	0,3
Тракторы гусеничные	0,8	5,33	0,3
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,3	11,59	0,3
Тали и подъемники	0,7	4,81	0,2
Краны мостовые	1,6	1,90	0,2
Станки деревообрабатывающие	0,3	10,43	0,2
Плиты газовые бытовые	0,9	1,68	0,1
Краны башенные	0,2	4,98	0,1
Станки металлорежущие	1,6	0,30	0,03
Электромясорубки	0,4	0,59	0,02
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Холодильники и морозильники бытовые	37,9	-7,40	-29,6
Экскаваторы	9,7	-18,34	-18,9
Машины кузнечно-прессовые	7,7	-22,74	-18,5
Турбины гидравлические	14,3	-10,74	-16,2
Подшипники	16,1	-3,84	-6,6
Сталеплавильное оборудование	3,1	-16,72	-5,4
Бетоно- и растворомешалки	1,0	-21,40	-2,3
Бульдозеры	4,8	-2,28	-1,2
Косилки тракторные	0,5	-12,32	-0,7
Погрузчики одноковшовые самоходные	1,0	-3,42	-0,3
Мотоблоки и мотокультиваторы	3,9	-0,68	-0,3
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		4,57	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		-9,77	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трансформаторы	47,1	9,21	60,9
Провода обмоточные изолированные	31,7	7,53	33,4
Аккумуляторы свинцовые стартерные	21,2	1,92	5,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Генераторы переменного тока	12,2	-49,38	-46,8
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	48,3	-12,38	-46,2
Электродвигатели	18,5	-1,96	-2,8
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	2,8	-8,61	-1,8
Светильники и устройства осветительные	12,0	-1,34	-1,3
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	6,2	-2,33	-1,1
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Микросхемы электронные	45,9	37,63	90,2

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Приборы полупроводниковые	54,1	3,47	9,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Аппаратура приемная телевизионная	90,4	-0,70	-79,4
Приборы электронные вакуумные	6,9	-1,49	-13,0
Конденсаторы электрические	1,9	-2,64	-6,3
Резисторы	0,8	-1,44	-1,4
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		2,35	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний		3,21	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Автомобили легковые	91,4	2,31	75,9
Автобусы	6,8	8,36	20,5
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,8	5,64	3,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили грузовые	75,8	-5,57	-77,9
Средства автотранспортные специального назначения	11,5	-7,08	-15,0
Автокраны	6,8	-3,13	-3,9
Машины для городского коммунального хозяйства	5,3	-2,59	-2,6
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,6	-5,26	-0,6
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	43,7	11,34	56,3
Вагоны метрополитена	13,9	12,37	19,5
Электровозы магистральные	33,0	4,17	15,7
Тепловозы маневровые и промышленные	9,5	7,98	8,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	92,0	-14,11	-92,9
Тепловозы магистральные	2,7	-23,59	-4,5
Переводы стрелочные	5,3	-6,75	-2,6
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Диваны-кровати	22,8	5,93	42,0
Кресла	5,6	8,59	14,9
Диваны	12,5	3,60	14,0
Шкафы	41,4	0,99	12,7
Кровати деревянные	12,4	2,72	10,5
Стулья	5,4	3,58	6,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель в % к марту	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Матрасы	52,3	-8,89	-72,1
Столы	47,7	-3,77	-27,9
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Спички		4,74	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Линолеум на текстильной подоснове		-3,15	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Электроэнергия		0,20	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Теплоэнергия		-0,95	

Приложение 4.
Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью
производства по промышленным видам экономической деятельности
в апреле 2015 года относительно декабря предыдущего года

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Добыча, обогащение и агломерация угля	2,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,5	1	2,50
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,5	1	-0,52
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	1,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	1,69
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	-2,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,1	1	1,24
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,9	1	-4,06
Добыча металлических руд	1,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		29,0	4	8,85
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		71,0	5	-2,23
Добыча прочих полезных ископаемых	-4,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		56,1	3	1,96
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		43,9	1	-11,51
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	1,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		52,6	29	7,95
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		47,4	25	-5,07
Текстильное производство	9,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		76,9	8	14,62
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		23,1	3	-6,58
Производство одежды; выделка и крашение меха	12,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		86,8	13	18,46
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		13,2	4	-11,31
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	9,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		98,7	4	9,91
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		1,3	2	-53,94

*) 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	4,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,9	6	5,22
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,1	4	-2,84
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	4,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	7	2,27
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Издательская деятельность	7,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		64,7	2	12,55
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		35,3	1	-2,25
Производство кокса и нефтепродуктов	-0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		72,3	7	4,69
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		27,7	3	-14,07
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		67,0	11	4,77
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		33,0	8	-7,51
Производство фармацевтической продукции	6,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,3	1	7,75
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,7	1	-3,33
Производство резиновых изделий	3,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		45,5	4	9,84
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		54,6	3	-5,50
Производство пластмассовых изделий	2,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		26,7	1	10,40
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		73,3	3	-5,06

*) 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		44,4	7	2,18
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		55,6	17	-9,11
Металлургическое производство	-1,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		60,2	9	5,03
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		39,8	12	-5,55
Производство основных готовых металлических изделий	4,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		98,9	6	2,60
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		1,1	1	-14,49
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	5,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		61,8	18	27,56
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		38,3	18	-24,58
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	-15,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		12,8	1	10,00
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		87,2	1	-18,33
Производство электрических машин и электрооборудования	-3,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		58,3	6	10,77
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		41,7	3	-29,18
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	29,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		93,2	4	26,84
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		6,8	2	-3,88
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-3,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	1	-3,64

*) 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	7,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	7,29
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	4,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		77,8	4	7,61
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		22,2	4	-9,07
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-8,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		38,6	4	51,79
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		61,4	3	-32,82
Производство мебели	6,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		79	6	7,73
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		21	2	-6
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	6,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	7,04
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-2,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-2,33

*) 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 = 172

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 131

Приложение 5.
Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов
интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в апреле
2015 года относительно декабря предыдущего года

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 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		2,50	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Уголь бурый		-0,52	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	97,7	1,59	92,0
Газ нефтяной попутный	2,4	5,79	8,0
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		1,24	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-4,06	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	92,3	8,82	92,0
Концентраты цинковые	2,1	16,68	3,9
Концентраты свинцовые	3,0	10,98	3,7
Бокситы	2,7	1,45	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Концентраты медные	5,8	-20,10	-52,6
Концентрат железорудный	40,3	-1,39	-25,1
Агломерат железорудный	31,3	-1,18	-16,5
Окатыши железорудные	21,7	-0,47	-4,6
Руды никелевые	0,8	-3,36	-1,2
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Материалы строительные нерудные	61,3	1,57	49,2
Асбест	6,6	14,43	48,3
Концентрат апатитовый	32,1	0,15	2,5
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Алмазы природные		-11,51	
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Водка и ликероводочные изделия	4,4	59,30	32,6
Изделия колбасные	17,8	3,03	6,8
Свинина	4,7	11,34	6,8
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	11,9	4,41	6,6
Сельдь всех видов обработки	0,8	67,84	6,4
Полуфабрикаты мясные	7,9	5,20	5,2
Коньяк	1,3	31,21	5,1

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Изделия мучные кондитерские	6,2	4,78	3,7
Мороженое	1,9	14,64	3,5
Изделия хлебобулочные	11,0	2,33	3,2
Корма для домашних животных	1,9	11,17	2,7
Картофель переработанный и консервированный	1,1	18,70	2,7
Мясо птицы	10,4	1,94	2,6
Продукция маргариновая	1,5	13,59	2,5
Сыры	3,1	5,18	2,0
Воды минеральные	1,9	8,29	2,0
Крупа	1,4	9,55	1,7
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,5	11,86	0,8
Филе рыбное мороженое	0,5	10,03	0,6
Майонезы	2,0	2,11	0,5
Изделия макаронные	1,5	2,83	0,5
Продукты молочные сгущенные	1,0	3,96	0,5
Патока крахмальная	0,4	5,40	0,3
Спирт этиловый	0,7	2,49	0,2
Морепродукты пищевые	0,7	2,45	0,2
Соки фруктовые и овощные	1,7	0,74	0,2
Чай	1,5	0,68	0,1
Продукты рыбные кулинарные	0,3	1,86	0,1
Крахмалы	0,1	4,35	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Сахар	7,0	-16,94	-23,3
Сигареты	10,0	-9,07	-17,9
Рыба мороженая	5,5	-12,85	-14,1
Масла растительные нерафинированные	5,6	-9,71	-10,7
Пиво	13,1	-2,73	-7,1
Жмых и твердые остатки прочие	2,4	-8,37	-4,0
Мука	11,0	-1,69	-3,6
Молоко жидкое	7,0	-2,64	-3,6
Овощи и грибы консервированные	0,9	-15,45	-2,6
Продукты кисломолочные жидкие	5,5	-1,91	-2,1
Вина игристые и шампанские	1,3	-7,01	-1,8
Воды газированные, содержащие добавки	4,0	-1,95	-1,6
Солод	0,8	-7,94	-1,3
Масла растительные рафинированные	4,1	-1,43	-1,2
Кофе растворимый	1,6	-3,51	-1,1
Рыба копченая	0,7	-7,53	-1,0
Рыба соленая	0,5	-8,59	-0,9
Консервы рыбные	1,4	-2,53	-0,7
Консервы мясные	1,3	-2,36	-0,6

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Вина столовые	1,4	-2,06	-0,6
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-6,08	-0,2
Масло сливочное	2,0	-0,26	-0,1
Комбикорма	10,3	-0,03	-0,1
Мясо крупного рогатого скота	1,8	-0,05	-0,02
Молоко и сливки в твердых формах	0,9	0,00	0,00
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Джемперы, пуловеры трикотажные	11,7	36,61	29,4
Пряжа хлопчатобумажная	18,6	16,92	21,5
Ковры и изделия ковровые	5,2	36,52	13,0
Ткани хлопчатобумажные	33,7	5,02	11,6
Материалы нетканые	12,8	11,15	9,8
Ткани шерстяные	4,4	21,82	6,6
Белье постельное	10,5	8,29	5,9
Ткани льняные	3,1	10,69	2,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Изделия чулочно-носочные	41,8	-8,86	-56,3
Ткани из синтетических и искусственных нитей	38,9	-3,82	-22,6
Пряжа шерстяная	19,2	-7,22	-21,1
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Костюмы	16,0	24,11	20,9
Брюки, бриджи, шорты	10,2	35,65	19,7
Одежда трикотажная верхняя	9,7	25,15	13,3
Бельевой трикотаж	12,7	18,73	12,9
Одежда производственная и профессиональная	25,4	6,40	8,8
Шкуры меховые	2,1	55,26	6,3
Куртки теплые	5,0	22,67	6,1
Пальто и полупальто	6,0	10,23	3,3
Платья	2,8	17,39	2,7
Блузки женские	1,9	22,25	2,3
Головные уборы	2,1	16,55	1,9
Корсетные изделия	4,1	5,63	1,3
Рубашки мужские	2,0	6,38	0,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Пиджаки, блейзеры, жакеты	45,1	-15,57	-62,1
Юбки	14,2	-16,73	-21,0
Рукавицы и перчатки	10,3	-10,94	-9,9
Пальто женские из натурального меха	30,4	-2,57	-6,9
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, апрель 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	53,0	8,62	46,1
Хромовые кожаные изделия	27,9	9,91	27,8
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	7,8	20,06	15,8
Обувь из резины или пластмассы	11,3	8,99	10,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Жесткие кожаные изделия	55,7	-69,09	-71,3
Юфтевые кожаные изделия	44,3	-34,90	-28,7
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Лесоматериалы обработанные	59,3	3,91	44,3
Плиты древесноволокнистые	10,2	11,08	21,7
Фанера клееная	18,8	4,33	15,6
Блоки дверные	9,0	8,03	13,8
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	1,9	8,49	3,0
Помещения деревянные контейнерного типа	0,8	9,32	1,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Блоки оконные	20,5	-9,15	-66,1
Плиты древесностружечные	71,2	-1,10	-27,6
Паркет	3,8	-3,17	-4,3
Дома деревянные стандартные	4,5	-1,31	-2,1
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	6,12	33,2
Бумага и картон	44,0	1,28	24,9
Целлюлоза	36,3	0,91	14,6
Бумага туалетная	2,9	7,89	10,0
Мешки бумажные	1,1	17,82	8,7
Салфетки бумажные	0,9	19,01	7,1
Обои	2,6	1,35	1,6
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Книги и брошюры	63,7	11,26	57,1
Журналы	36,3	14,82	42,9
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газеты		-2,25	
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Топливо дизельное	48,1	4,09	42,0
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	27,7	6,22	36,7
Кокс металлургический	9,8	5,03	10,5
Газ сухой	5,2	4,81	5,3
Пропан и бутан, сжиженные	4,4	3,98	3,7

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Конденсат газовый стабильный	3,1	1,49	1,0
Фракция широкая стабилизации нефти	1,8	1,94	0,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Мазут топочный	77,7	-16,46	-90,8
Топливо реактивное керосиновое	14,8	-4,48	-4,7
Масла нефтяные смазочные	7,5	-8,32	-4,5
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Каучуки синтетические	15,5	10,16	33,1
Пластмассы в первичных формах	27,5	3,70	21,3
Аммиак безводный	14,3	4,00	12,0
Средства моющие	6,3	7,63	10,1
Удобрения фосфатные	10,3	3,73	8,0
Удобрения азотные	17,4	1,02	3,7
Мыло	1,0	18,47	3,7
Углерод технический	2,3	4,68	2,2
Сода каустическая	1,5	6,37	2,1
Карбонаты	2,5	3,85	2,0
Кислота серная	1,4	6,23	1,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Углеводороды ациклические	40,8	-7,35	-39,9
Удобрения калийные	25,8	-11,07	-38,1
Стирол	4,7	-13,14	-8,2
Бензол	6,4	-5,93	-5,0
Материалы лакокрасочные	15,0	-2,11	-4,2
Метанол	4,7	-3,19	-2,0
Одеколony и воды душистые и туалетные	1,5	-9,65	-2,0
Сера техническая	1,0	-3,97	-0,6
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		7,75	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-3,33	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для легковых автомобилей	67,4	13,89	95,1
Шины для сельскохозяйственных машин	13,2	2,95	4,0
Изделия неформовые резинотехнические	10,9	0,58	0,6
Ленты конвейерные	8,6	0,36	0,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	63,4	-4,25	-49,0
Изделия формовые резинотехнические	25,9	-9,22	-43,3

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Рукава	10,8	-3,92	-7,7
Производство пластмассовых изделий			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия из пластмасс		10,40	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Окна полимерные	34,7	-8,26	-56,7
Плиты, листы, пленки полимерные	44,2	-4,40	-38,4
Трубы, трубки, рукава полимерные	21,2	-1,18	-4,9
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции и детали сборные железобетонные	70,2	2,03	65,2
Стекло листовое полированное или матовое	8,1	3,29	12,2
Гипс	5,6	3,79	9,8
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	6,1	3,31	9,3
Блоки стеновые крупные из бетона	1,5	2,82	2,0
Изделия из стекловолокна	1,2	2,32	1,2
Известь технологическая	7,3	0,13	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Цемент	37,1	-12,36	-50,4
Кирпич керамический строительный	9,8	-8,65	-9,3
Бутылки из стекла	13,5	-4,74	-7,0
Кирпич строительный из цемента и бетона	4,8	-12,17	-6,5
Плитки керамические для облицовки стен	3,4	-14,01	-5,2
Посуда из стекла	1,4	-31,13	-4,7
Материалы кровельные и гидроизоляционные	5,6	-7,00	-4,3
Банки стеклянные	1,5	-22,26	-3,7
Стекло листовое тянутое или выдувное	2,0	-9,09	-1,9
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	4,4	-3,95	-1,9
Листы асбестоцементные	2,2	-6,50	-1,6
Изделия санитарно-технические из керамики	2,7	-3,21	-1,0
Вермикулит расслоенный	1,2	-6,09	-0,8
Ваты минеральные	4,6	-1,20	-0,6
Посуда из фарфора	0,6	-8,98	-0,6
Плитки керамические для полов	5,0	-0,88	-0,5
Смеси асфальтобетонные холодные	0,3	-2,90	-0,1
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Прокат сортовой	15,3	11,23	34,2
Слитки, прочие формы первичные из стали	39,9	4,07	32,3
Прокат плоский горячекатаный	14,5	4,54	13,1
Алюминий первичный	9,3	3,63	6,7
Прокат плоский холоднокатаный	9,9	3,05	6,0

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Медь рафинированная	8,8	1,57	2,8
Проволока из железа или нелегированной стали	1,0	12,50	2,4
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,6	16,40	1,8
Полосы холоднокатаные узкие	0,8	4,34	0,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Золото	12,7	-11,67	-26,7
Прокат медный плоский	4,6	-18,91	-15,6
Серебро	2,3	-27,71	-11,5
Феррохром	2,0	-31,12	-11,0
Трубы стальные	21,4	-2,60	-10,0
Проволока, прутки, профили титановые	1,1	-49,96	-9,7
Никель	10,6	-4,52	-8,7
Чугун	36,7	-0,83	-5,5
Цинк нелегированный	1,2	-2,34	-0,5
Глинозем	2,0	-1,25	-0,5
Прокат алюминиевый плоский	5,1	-0,43	-0,4
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,3	-0,45	-0,02
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции строительные стальные	86,8	1,32	44,1
Конструкции строительные алюминиевые	3,0	15,65	18,2
Ткань, решетки, сетки металлические	2,7	14,19	14,6
Котлы водогрейные центрального отопления	2,1	13,88	11,4
Электроды сварочные	2,5	7,83	7,4
Радиаторы центрального отопления	2,9	3,90	4,3
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Ванны чугунные и стальные		-14,49	
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Турбины гидравлические	6,1	211,59	46,8
Турбины газовые	4,9	110,39	19,7
Двигатели судовые, дизели и полудизели	34,0	7,32	9,0
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	19,6	11,84	8,4
Витрины и прилавки холодильные	7,5	21,89	5,9
Машины стиральные бытовые	9,2	6,35	2,1
Комбайны зерноуборочные	7,2	5,07	1,3
Автогрейдеры	1,2	24,51	1,1
Сеялки тракторные	0,6	46,62	1,1
Тракторы гусеничные	0,9	31,78	1,1
Краны мостовые	1,9	13,13	0,9
Прокатное оборудование	0,3	81,48	0,8
Тали и подъемники	0,9	17,87	0,6

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Краны на гусеничном ходу	0,5	29,36	0,5
Плиты газовые бытовые	1,1	7,96	0,3
Станки деревообрабатывающие	0,3	23,52	0,3
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	3,5	1,23	0,2
Электромясорубки	0,5	3,60	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Турбины паровые	9,3	-169,85	-64,3
Экскаваторы	6,7	-29,35	-8,0
Холодильники и морозильники бытовые	26,1	-7,16	-7,6
Машины кузнечно-прессовые	5,3	-27,77	-6,0
Насосы воздушные и компрессоры	14,0	-5,89	-3,4
Сталеплавильное оборудование	2,1	-37,02	-3,2
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,7	-75,38	-2,0
Станки металлорежущие	3,1	-7,07	-0,9
Бетоно- и растворомешалки	0,7	-31,00	-0,9
Подшипники	11,1	-1,69	-0,8
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	4,6	-3,99	-0,7
Лифты	8,0	-2,17	-0,7
Комбайны проходческие	0,9	-14,94	-0,6
Мотоблоки и мотокультиваторы	2,7	-2,64	-0,3
Бульдозеры	3,3	-1,71	-0,2
Краны башенные	0,5	-11,95	-0,2
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,7	-7,75	-0,2
Косилки тракторные	0,4	-5,98	-0,1
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		10,00	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		-18,33	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электродвигатели	20,9	13,49	26,2
Провода обмоточные изолированные	18,5	13,73	23,6
Аккумуляторы свинцовые стартерные	12,4	16,73	19,2
Светильники и устройства осветительные	13,6	12,05	15,2
Трансформаторы	27,6	5,24	13,4
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	7,0	3,62	2,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	76,3	-22,47	-58,8
Генераторы переменного тока	19,3	-60,55	-40,1
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	4,4	-7,49	-1,1
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 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	85,4	22,93	73,0
Микросхемы электронные	5,9	100,06	21,9
Приборы полупроводниковые	6,9	19,10	4,9
Конденсаторы электрические	1,8	3,28	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Приборы электронные вакуумные	89,7	-3,52	-81,3
Резисторы	10,3	-7,07	-18,7
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		-3,64	
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		7,29	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Автомобили легковые	89,5	6,25	73,5
Автобусы	6,7	15,23	13,4
Автокраны	2,1	44,41	12,1
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,8	4,32	1,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Средства автотранспортные специального назначения	12,3	-38,75	-52,7
Автомобили грузовые	81,3	-3,98	-35,7
Машины для городского коммунального хозяйства	5,7	-17,72	-11,2
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,6	-6,07	-0,4
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	43,7	99,14	83,6
Вагоны метрополитена	13,9	41,76	11,2
Электровозы магистральные	33,0	6,82	4,4
Тепловозы маневровые и промышленные	9,5	4,83	0,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	92,0	-33,58	-94,1
Переводы стрелочные	5,3	-25,15	-4,1
Тепловозы магистральные	2,7	-22,12	-1,8
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Диваны-кровати	22,8	14,69	43,3
Шафы	41,4	2,57	13,8
Кресла	5,6	18,16	13,1
Стулья	5,4	16,22	11,3
Диваны	12,5	6,04	9,8

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 к декабрю 2015	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Кровати деревянные	12,4	5,50	8,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Матрасы	52,3	-9,65	-79,9
Столы	47,7	-2,66	-20,1
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	5,72	61,9
Спички	23,8	11,26	38,1
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Теплоэнергия	49,4	-4,46	-94,8
Электроэнергия	50,6	-0,24	-5,2

Приложение 6.
Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью
производства по промышленным видам экономической деятельности
в апреле 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	21,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,5	1	23,52
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,5	1	-8,84
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	10,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	10,50
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	8,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,1	1	97,12
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,9	1	-14,26
Добыча металлических руд	-1,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		20,4	3	16,96
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		79,6	6	-3,51
Добыча прочих полезных ископаемых	-12,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		18,0	1	8,69
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		82,0	3	-15,85
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	14,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		54,9	31	68,91
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		45,1	23	-16,44
Текстильное производство	6,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		35,9	4	139,04
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		64,1	7	-48,46
Производство одежды; выделка и крашение меха	1,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		28,6	7	87,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		71,4	10	-8,93
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	6,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		46,4	3	35,85
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		53,6	3	-8,84

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

Продолжение приложения 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	1,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		88,1	7	15,71
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		11,9	3	-29,69
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	28,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	7	16,85
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Издательская деятельность	-20,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		23,5	1	1,16
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		76,5	2	-24,91
Производство кокса и нефтепродуктов	12,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		67,3	7	24,17
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		32,7	3	-13,89
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	23,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		84,4	12	30,62
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		15,6	7	-5,64
Производство фармацевтической продукции	8,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,3	1	16,16
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,7	1	-23,45
Производство резиновых изделий	2,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		55,6	4	39,45
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		44,5	3	-33,10
Производство пластмассовых изделий	92,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	4	92,33
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0

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

Продолжение приложения 6

	Изменение индекса интен- сивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*)
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-18,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		14,2	8	49,04
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		85,8	16	-24,91
Металлургическое производство	-6,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		31,1	6	19,81
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		68,9	15	-9,44
Производство основных готовых металлических изделий	-11,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		8,5	3	31,63
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		91,5	4	-22,21
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-45,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		29,8	8	18,21
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		70,3	28	-47,60
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	8,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,2	1	15,66
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,8	1	-21,41
Производство электрических машин и электрооборудования	2,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		59,2	4	40,81
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		40,8	5	-29,90
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-33,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		79,6	1	15,74
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		20,4	5	-40,20
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	38,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	38,66
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	308,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	308,23
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-41,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	8	-38,33
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	-37,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		19,7	3	30,26
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		80,3	4	-56,35
Производство мебели	9,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		58,5	5	21,32
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		41,5	3	-10,02
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	3,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		76,2	1	14,19
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		23,8	1	-29,69
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-6,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		50,6	1	0,38
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		49,4	1	-14,05

*) 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 апреле 2016 года относительно июля 2008 года

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 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		23,52	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Уголь бурый		-8,84	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	97,7	9,15	85,1
Газ нефтяной попутный	2,4	66,67	14,9
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		97,12	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-14,26	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентраты свинцовые	4,2	179,18	44,8
Концентраты медные	20,3	27,99	33,4
Окатыши железорудные	75,5	4,89	21,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Агломерат железорудный	28,0	-4,30	-34,2
Концентрат железорудный	36,0	-2,41	-24,7
Руды и концентраты золотосодержащие	33,6	-1,69	-16,2
Руды никелевые	0,7	-69,15	-13,9
Бокситы	1,0	-32,91	-9,2
Концентраты цинковые	0,8	-8,83	-1,9
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Концентрат апатитовый		8,69	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Алмазы природные	53,5	-15,45	-52,2
Материалы строительные нерудные	42,0	-14,27	-37,8
Асбест	4,5	-35,33	-10,0
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Свинина	4,5	293,73	19,4
Мясо птицы	10,0	114,44	16,6
Полуфабрикаты мясные	7,6	109,56	12,0
Комбикорма	8,9	84,59	10,9
Масла растительные нерафинированные	4,8	111,79	7,8
Масла растительные рафинированные	3,6	103,92	5,4
Жмых и твердые остатки прочие	2,1	138,77	4,2

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	11,4	24,54	4,1
Корма для домашних животных	1,9	73,58	2,0
Изделия мучные кондитерские	5,9	22,87	2,0
Кофе растворимый	1,4	88,96	1,8
Продукты кисломолочные жидкие	4,7	25,42	1,7
Сыры	3,0	38,89	1,7
Воды минеральные	1,8	57,23	1,5
Воды газированные, содержащие добавки	3,5	25,67	1,3
Картофель переработанный и консервированный	1,1	71,42	1,1
Молоко жидкое	6,0	11,47	1,0
Рыба мороженая	4,8	13,04	0,9
Овощи и грибы консервированные	0,7	76,77	0,8
Филе рыбное мороженое	0,5	114,14	0,7
Крупа	1,4	36,53	0,7
Мороженое	1,8	22,51	0,6
Майонезы	1,9	15,70	0,4
Сельдь всех видов обработки	0,7	27,05	0,3
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,5	38,18	0,3
Изделия макаронные	1,4	13,20	0,3
Продукция маргариновая	1,4	8,38	0,2
Спирт этиловый	0,7	16,05	0,2
Крахмалы	0,1	87,00	0,1
Масло сливочное	1,7	4,40	0,1
Патока крахмальная	0,4	0,35	0,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Пиво	13,8	-36,51	-30,6
Сигареты	10,5	-21,43	-13,7
Сахар	7,3	-25,35	-11,3
Водка и ликероводочные изделия	5,1	-29,18	-9,1
Изделия хлебобулочные	12,8	-11,58	-9,0
Соки фруктовые и овощные	2,0	-46,96	-5,7
Мука	11,5	-4,85	-3,4
Вина игристые и шампанские	1,4	-33,36	-2,7
Консервы рыбные	1,4	-22,87	-2,0
Солод	0,9	-37,89	-2,0
Консервы мясные	1,4	-17,57	-1,4
Чай	1,7	-13,26	-1,4
Вина столовые	1,5	-14,93	-1,3
Изделия колбасные	20,8	-0,95	-1,2
Мясо крупного рогатого скота	1,9	-9,65	-1,1
Морепродукты пищевые	0,8	-19,17	-0,9
Молоко и сливки в твердых формах	0,9	-13,37	-0,7

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Рыба копченая	0,7	-15,14	-0,7
Продукты молочные сгущенные	1,2	-9,02	-0,7
Продукты рыбные кулинарные	0,4	-27,88	-0,6
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-22,26	-0,3
Рыба соленая	0,6	-4,56	-0,2
Коньяк	1,5	-1,20	-0,1
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Материалы нетканые	27,4	451,20	88,9
Ткани из синтетических и искусственных нитей	25,0	56,03	10,1
Джемперы, пуловеры трикотажные	25,2	4,27	0,8
Белье постельное	22,4	1,33	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ткани хлопчатобумажные	40,4	-42,60	-35,6
Пряжа хлопчатобумажная	22,3	-65,44	-30,2
Изделия чулочно-носочные	15,1	-37,14	-11,5
Пряжа шерстяная	6,9	-72,41	-10,3
Ткани шерстяные	5,3	-61,75	-6,7
Ткани льняные	3,7	-70,14	-5,4
Ковры и изделия ковровые	6,2	-2,19	-0,3
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пальто женские из натурального меха	14,0	463,53	74,0
Одежда трикотажная верхняя	29,6	26,29	8,9
Головные уборы	6,4	105,31	7,7
Платья	8,6	63,31	6,2
Пиджаки, блейзеры, жакеты	20,8	10,28	2,4
Куртки теплые	15,0	2,34	0,4
Блузки женские	5,7	5,74	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Бельевой трикотаж	15,4	-13,18	-22,8
Костюмы	19,5	-6,86	-15,0
Пальто и полупальто	7,3	-15,77	-12,9
Брюки, бриджи, шорты	12,4	-9,27	-12,9
Корсетные изделия	5,0	-20,14	-11,3
Рукавицы и перчатки	1,9	-45,24	-9,6
Шкуры меховые	2,6	-24,31	-6,9
Рубашки мужские	2,4	-21,82	-5,8
Юбки	2,6	-5,33	-1,6
Одежда производственная и профессиональная	30,9	-0,38	-1,3
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 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	110,42	51,1
Обувь из резины или пластмассы	24,1	52,79	35,5
Хромовые кожаные изделия	59,3	8,08	13,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	97,6	-6,86	-75,7
Жесткие кожаные изделия	1,4	-98,54	-15,2
Юфтевые кожаные изделия	1,1	-74,50	-9,1
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Фанера клееная	17,5	40,58	45,1
Лесоматериалы обработанные	55,1	5,32	18,6
Плиты древесноволокнистые	9,5	26,67	16,2
Плиты древесностружечные	14,7	13,54	12,6
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	1,7	43,17	4,8
Помещения деревянные контейнерного типа	0,8	33,84	1,7
Паркет	0,8	20,51	1,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Блоки оконные	31,2	-69,83	-73,5
Блоки дверные	61,9	-10,23	-21,3
Дома деревянные стандартные	6,9	-22,38	-5,2
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	38,66	28,2
Бумага туалетная	2,9	111,76	19,0
Бумага и картон	44,0	6,69	17,5
Обои	2,6	81,85	12,8
Целлюлоза	36,3	4,77	10,3
Салфетки бумажные	0,9	194,82	9,8
Мешки бумажные	1,1	37,64	2,5
Издательская деятельность			
Продукт с возросшей интенсивностью			
Журналы		1,16	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Газеты	46,2	-27,33	-50,6
Книги и брошюры	53,8	-22,84	-49,4
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Топливо дизельное	51,7	12,52	26,8
Пропан и бутан, сжиженные	4,7	134,02	26,2
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	29,7	16,87	20,7
Конденсат газовый стабильный	3,3	97,77	13,5
Газ сухой	5,6	40,69	9,4

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 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	28,49	2,3
Масла нефтяные смазочные	3,1	9,50	1,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Мазут топочный	65,8	-13,72	-65,0
Кокс металлургический	21,6	-18,01	-28,1
Топливо реактивное керосиновое	12,6	-7,65	-6,9
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пластмассы в первичных формах	21,8	69,58	49,5
Углеводороды ациклические	16,0	24,44	12,8
Удобрения азотные	13,8	26,60	12,0
Аммиак безводный	11,3	21,48	8,0
Удобрения фосфатные	8,2	20,80	5,6
Материалы лакокрасочные	5,9	28,26	5,4
Средства моющие	5,0	16,54	2,7
Углерод технический	1,8	29,25	1,7
Карбонаты	2,0	20,61	1,3
Кислота серная	1,1	12,26	0,5
Мыло	0,8	17,13	0,4
Каучуки синтетические	12,3	0,34	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Удобрения калийные	54,7	-6,25	-60,6
Бензол	13,4	-6,46	-15,4
Сода каустическая	6,6	-7,82	-9,1
Одеколony и воды душистые и туалетные	3,2	-11,54	-6,6
Стирол	10,0	-2,72	-4,8
Сера техническая	2,2	-7,94	-3,1
Метанол	10,0	-0,23	-0,4
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		16,16	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-23,45	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для легковых автомобилей	55,1	59,55	83,2
Изделия неформовые резинотехнические	8,9	51,59	11,6
Изделия формовые резинотехнические	25,4	5,62	3,6
Рукава	10,6	5,78	1,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	77,8	-39,51	-92,8
Ленты конвейерные	8,8	-13,83	-3,7

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Шины для сельскохозяйственных машин	13,5	-8,66	-3,5
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия из пластмасс	26,7	258,44	74,7
Плиты, листы, пленки полимерные	32,4	33,73	11,8
Трубы, трубки, рукава полимерные	15,5	68,86	11,6
Окна полимерные	25,4	6,86	1,9
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ваты минеральные	17,9	100,99	36,8
Стекло листовое тянутое или выдувное	7,6	174,25	27,1
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	17,0	56,70	19,7
Плитки керамические для полов	19,7	13,62	5,5
Гипс	17,6	10,15	3,6
Изделия санитарно-технические из керамики	10,7	12,06	2,6
Изделия из стекловолокна	3,6	32,74	2,4
Банки стеклянные	5,9	19,26	2,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции и детали сборные железобетонные	36,3	-36,42	-53,1
Бутылки из стекла	8,7	-20,39	-7,1
Кирпич строительный из цемента и бетона	3,1	-55,62	-7,0
Цемент	24,1	-6,56	-6,3
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	3,2	-33,47	-4,3
Листы асбестоцементные	1,5	-73,18	-4,3
Кирпич керамический строительный	6,3	-15,22	-3,9
Известь технологическая	3,8	-22,72	-3,5
Материалы кровельные и гидроизоляционные	3,6	-18,82	-2,7
Блоки стеновые крупные из бетона	0,8	-62,42	-2,0
Стекло листовое полированное или матовое	4,2	-11,66	-2,0
Плитки керамические для облицовки стен	2,2	-11,49	-1,0
Посуда из фарфора	0,4	-64,41	-1,0
Посуда из стекла	0,9	-21,52	-0,8
Вермикулит расслоенный	0,8	-23,75	-0,8
Смеси асфальтобетонные холодные	0,2	-54,14	-0,4
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трубы стальные	27,4	24,31	33,6
Прокат плоский холоднокатаный	19,2	33,38	32,3
Прокат плоский горячекатаный	28,0	15,77	22,3
Медь рафинированная	17,0	6,05	5,2
Прокат алюминиевый плоский	6,5	14,07	4,6
Проволока из железа или нелегированной стали	1,9	20,86	2,0

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Алюминий первичный	8,1	-24,18	-20,8
Слитки, прочие формы первичные из стали	34,8	-4,23	-15,6
Прокат сортовой	13,4	-10,84	-15,4
Прокат медный плоский	2,7	-41,77	-11,7
Никель	6,1	-12,41	-8,1
Феррохром	1,1	-62,04	-7,4
Проволока, прутки, профили титановые	0,6	-80,95	-5,3
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,5	-58,38	-3,0
Золото	7,3	-3,66	-2,8
Чугун	21,2	-1,26	-2,8
Серебро	1,3	-19,15	-2,7
Полосы холоднокатаные узкие	0,7	-31,90	-2,4
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,2	-64,43	-1,1
Цинк нелегированный	0,7	-5,92	-0,4
Глинозем	1,2	-2,89	-0,4
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ткань, решетки, сетки металлические	31,4	80,51	79,8
Радиаторы центрального отопления	33,4	12,18	12,8
Конструкции строительные алюминиевые	35,3	6,60	7,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	93,8	-22,17	-93,7
Электроды сварочные	2,7	-34,46	-4,1
Котлы водогрейные центрального отопления	2,3	-11,82	-1,2
Ванны чугунные и стальные	1,2	-17,82	-1,0
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	40,6	15,96	35,6
Машины стиральные бытовые	19,0	29,79	31,1
Турбины гидравлические	12,6	30,55	21,2
Витрины и прилавки холодильные	15,5	7,47	6,4
Лифты	10,2	7,16	4,0
Косилки тракторные	0,5	52,11	1,4
Станки деревообрабатывающие	0,6	6,67	0,2
Бетоно- и растворомешалки	0,9	1,51	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Двигатели судовые, дизели и полудизели	29,9	-65,32	-41,0
Подшипники	6,0	-62,17	-7,9
Экскаваторы	3,7	-79,52	-6,1
Холодильники и морозильники бытовые	14,2	-19,60	-5,9
Комбайны зерноуборочные	6,3	-36,47	-4,8

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,5	-72,07	-3,8
Насосы воздушные и компрессоры	7,6	-22,89	-3,7
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	3,0	-54,87	-3,5
Бульдозеры	1,8	-80,78	-3,1
Машины кузнечно-прессовые	2,9	-41,94	-2,5
Турбины газовые	4,3	-27,89	-2,5
Краны мостовые	1,7	-61,00	-2,2
Сталеплавильное оборудование	1,2	-65,64	-1,6
Станки металлорежущие	1,7	-43,51	-1,6
Автогрейдеры	1,1	-68,26	-1,6
Тракторы гусеничные	0,8	-90,10	-1,6
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,5	-37,40	-1,2
Комбайны проходческие	0,5	-77,36	-0,8
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,4	-95,55	-0,7
Краны на гусеничном ходу	0,4	-75,42	-0,6
Плиты газовые бытовые	1,0	-30,63	-0,6
Сеялки тракторные	0,6	-50,75	-0,6
Турбины паровые	5,1	-5,61	-0,6
Краны башенные	0,3	-93,43	-0,5
Тали и подъемники	0,8	-23,72	-0,4
Прокатное оборудование	0,2	-66,83	-0,3
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,4	-43,30	-0,3
Электромясорубки	0,4	-24,91	-0,2
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		15,66	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-21,41	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электродвигатели	20,6	96,73	48,8
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	53,8	17,63	23,3
Светильники и устройства осветительные	13,4	50,05	16,4
Аккумуляторы свинцовые стартерные	12,2	38,56	11,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Генераторы переменного тока	19,8	-78,68	-52,0
Провода обмоточные изолированные	26,4	-27,24	-24,1
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	10,0	-29,97	-10,1
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	4,5	-50,17	-7,5
Трансформаторы	39,3	-4,84	-6,4
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 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		15,74	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Приборы электронные вакуумные	29,9	-60,00	-44,7
Приборы полупроводниковые	31,7	-26,26	-20,7
Микросхемы электронные	26,8	-25,25	-16,9
Конденсаторы электрические	8,2	-67,91	-13,8
Резисторы	3,4	-46,88	-4,0
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		38,66	
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		308,23	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили легковые	69,6	-29,67	-53,9
Автомобили грузовые	18,1	-57,91	-27,3
Средства автотранспортные специального назначения	2,7	-83,96	-6,0
Автобусы	5,2	-41,12	-5,6
Машины для городского коммунального хозяйства	1,3	-76,76	-2,6
Автокраны	1,6	-59,19	-2,5
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	1,4	-56,49	-2,0
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,1	-51,69	-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	8,4	300,54	83,2
Вагоны метрополитена	27,1	14,86	13,3
Электровозы магистральные	64,5	1,65	3,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны грузовые магистральные	70,4	-56,50	-70,6
Вагоны пассажирские магистральные	21,0	-62,95	-23,4
Переводы стрелочные	4,1	-58,49	-4,2
Тепловозы маневровые и промышленные	4,5	-21,70	-1,8
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Диваны-кровати	30,9	44,73	64,9
Диваны	17,0	26,43	21,1
Кровати деревянные	16,8	12,48	9,8
Стол	16,9	2,83	2,2
Матрасы	18,4	2,29	2,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шкафы	79,1	-6,40	-50,5

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Кресла	10,6	-40,35	-42,8
Стулья	10,3	-6,49	-6,7
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Линолеум на текстильной подоснове		14,19	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Спички		-29,69	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Электроэнергия		0,38	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Теплоэнергия		-14,05	

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

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008
Добыча, обогащение и агломерация угля	
Уголь каменный	23,52
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Нефть	9,15
Газ нефтяной попутный	66,67
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	97,12
Добыча металлических руд	
Окатыши железорудные	4,89
Концентраты медные	27,99
Концентраты свинцовые	179,18
Добыча прочих полезных ископаемых	
Концентрат апатитовый	8,69
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	293,73
Мясо птицы	114,44
Полуфабрикаты мясные	109,56
Рыба мороженая	13,04
Сельдь всех видов обработки	27,05
Филе рыбное мороженое	114,14
Картофель переработанный и консервированный	71,42
Овощи и грибы консервированные	76,77
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	38,18
Масла растительные нерафинированные	111,79
Жмых и твердые остатки прочие	138,77
Масла растительные рафинированные	103,92
Майонезы	15,70
Продукция маргариновая	8,38
Молоко жидкое	11,47
Масло сливочное	4,40
Сыры	38,89
Продукты кисломолочные жидкие	25,42
Мороженое	22,51
Крупа	36,53
Патока крахмальная	0,35
Крахмалы	87,00
Комбикорма	84,59
Корма для домашних животных	73,58
Изделия мучные кондитерские	22,87
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	24,54
Изделия макаронные	13,20
Кофе растворимый	88,96
Спирт этиловый	16,05
Воды минеральные	57,23
Воды газированные, содержащие добавки	25,67

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008
Текстильное производство	
Ткани из синтетических и искусственных нитей	56,03
Белье постельное	1,33
Материалы нетканые	451,20
Джемперы, пуловеры трикотажные	4,27
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Одежда трикотажная верхняя	26,29
Куртки теплые	2,34
Пиджаки, блейзеры, жакеты	10,28
Платья	63,31
Блузки женские	5,74
Головные уборы	105,31
Пальто женские из натурального меха	463,53
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Хромовые кожтовары	8,08
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	110,42
Обувь из резины или пластмассы	52,79
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Лесоматериалы обработанные	5,32
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	43,17
Фанера клееная	40,58
Плиты древесностружечные	13,54
Плиты древесноволокнистые	26,67
Паркет	20,51
Помещения деревянные контейнерного типа	33,84
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Целлюлоза	4,77
Бумага и картон	6,69
Мешки бумажные	37,64
Картонная транспортная тара	38,66
Бумага туалетная	111,76
Салфетки бумажные	194,82
Обои	81,85
Издательская деятельность	
Журналы	1,16
Производство кокса и нефтепродуктов	
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	16,87
Топливо дизельное	12,52
Масла нефтяные смазочные	9,50
Пропан и бутан, сжиженные	134,02
Фракция широкая стабилизации нефти	28,49
Газ сухой	40,69
Конденсат газовый стабильный	97,77
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Углерод технический	29,25

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008
Кислота серная	12,26
Карбонаты	20,61
Углеводороды ациклические	24,44
Аммиак безводный	21,48
Удобрения азотные	26,60
Удобрения фосфатные	20,80
Пластмассы в первичных формах	69,58
Каучуки синтетические	0,34
Материалы лакокрасочные	28,26
Мыло	17,13
Средства моющие	16,54
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в упаковках	16,16
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	59,55
Рукава	5,78
Изделия формовые резинотехнические	5,62
Изделия неформовые резинотехнические	51,59
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	258,44
Трубы, трубки, рукава полимерные	68,86
Плиты, листы, пленки полимерные	33,73
Окна полимерные	6,86
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое тянутое или выдувное	174,25
Банки стеклянные	19,26
Изделия из стекловолокна	32,74
Изделия санитарно-технические из керамики	12,06
Плитки керамические для полов	13,62
Гипс	10,15
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	56,70
Ваты минеральные	100,99
Металлургическое производство	
Прокат плоский горячекатаный	15,77
Прокат плоский холоднокатаный	33,38
Трубы стальные	24,31
Проволока из железа или нелегированной стали	20,86
Прокат алюминиевый плоский	14,07
Медь рафинированная	6,05
Производство основных готовых металлических изделий	
Конструкции строительные алюминиевые	6,60
Радиаторы центрального отопления	12,18
Ткань, решетки, сетки металлические	80,51
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Турбины гидравлические	30,55

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	15,96
Лифты	7,16
Витрины и прилавки холодильные	7,47
Косилки тракторные	52,11
Станки деревообрабатывающие	6,67
Бетоно- и растворомешалки	1,51
Машины стиральные бытовые	29,79
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	15,66
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	96,73
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	17,63
Аккумуляторы свинцовые стартерные	38,56
Светильники и устройства осветительные	50,05
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Аппаратура приемная телевизионная	15,74
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	
Изделия медицинские	38,66
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	308,23
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Электровозы магистральные	1,65
Тепловозы магистральные	300,54
Вагоны метрополитена	14,86
Производство мебели	
Диваны	26,43
Диваны-кровати	44,73
Столы	2,83
Кровати деревянные	12,48
Матрасы	2,29
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	14,19
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	
Электричество	0,38

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

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Газ нефтяной попутный	66,67
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	97,12
Добыча металлических руд	
Концентраты свинцовые	179,18
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	293,73
Мясо птицы	114,44
Полуфабрикаты мясные	109,56
Филе рыбное мороженое	114,14
Картофель переработанный и консервированный	71,42
Овощи и грибы консервированные	76,77
Масла растительные нерафинированные	111,79
Жмых и твердые остатки прочие	138,77
Масла растительные рафинированные	103,92
Крахмалы	87,00
Комбикорма	84,59
Корма для домашних животных	73,58
Кофе растворимый	88,96
Воды минеральные	57,23
Текстильное производство	
Ткани из синтетических и искусственных нитей	56,03
Материалы нетканые	451,20
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Платья	63,31
Головные уборы	105,31
Пальто женские из натурального меха	463,53
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	110,42
Обувь из резины или пластмассы	52,79
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Бумага туалетная	111,76
Салфетки бумажные	194,82
Обои	81,85
Производство кокса и нефтепродуктов	
Пропан и бутан, сжиженные	134,02
Конденсат газовый стабильный	97,77
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Пластмассы в первичных формах	69,58
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	59,55
Изделия неформовые резинотехнические	51,59
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	258,44

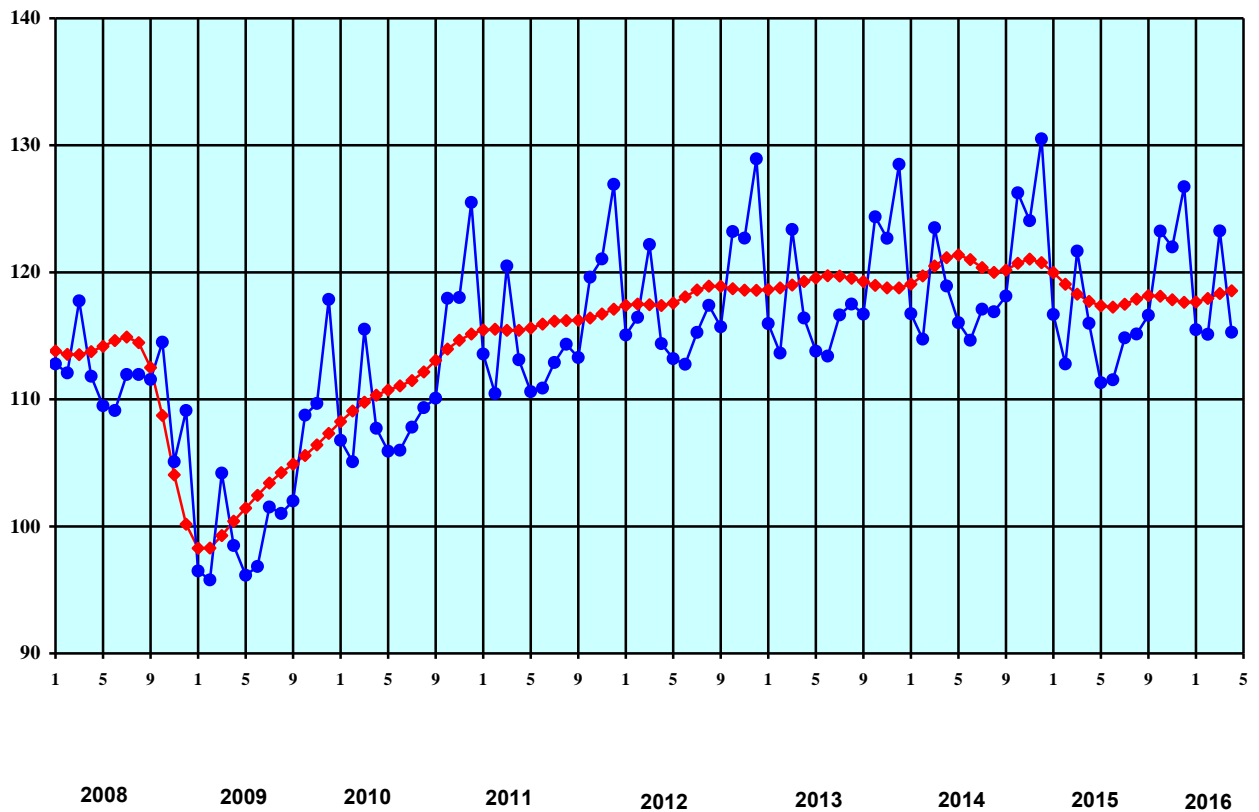
Продолжение таблицы 9

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, апрель 2016 в % к июлю 2008
Трубы, трубки, рукава полимерные	68,86
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое тянутое или выдувное	174,25
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	56,70
Ваты минеральные	100,99
Производство основных готовых металлических изделий	
Ткань, решетки, сетки металлические	80,51
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Косилки тракторные	52,11
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	96,73
Светильники и устройства осветительные	50,05
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	308,23
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы магистральные	300,54

Приложение 10.
Помесячная динамика индексов интенсивности промышленного производства
по видам экономической деятельности
за период с января 2005 года по апрель 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	117,7
февраль	100,4	104,8	110,6	113,5	98,3	109,1	115,5	117,5	118,8	119,7	119,1	117,9
март	100,5	105,3	110,9	113,5	99,3	109,8	115,4	117,4	119,0	120,5	118,3	118,3
апрель	100,4	105,7	111,1	113,8	100,4	110,3	115,4	117,4	119,3	121,2	117,7	118,5
май	100,5	106,1	111,2	114,2	101,4	110,7	115,6	117,6	119,6	121,4	117,4	
июнь	100,9	106,6	111,4	114,6	102,4	111,1	115,9	118,1	119,7	121,0	117,3	
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	109,7	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

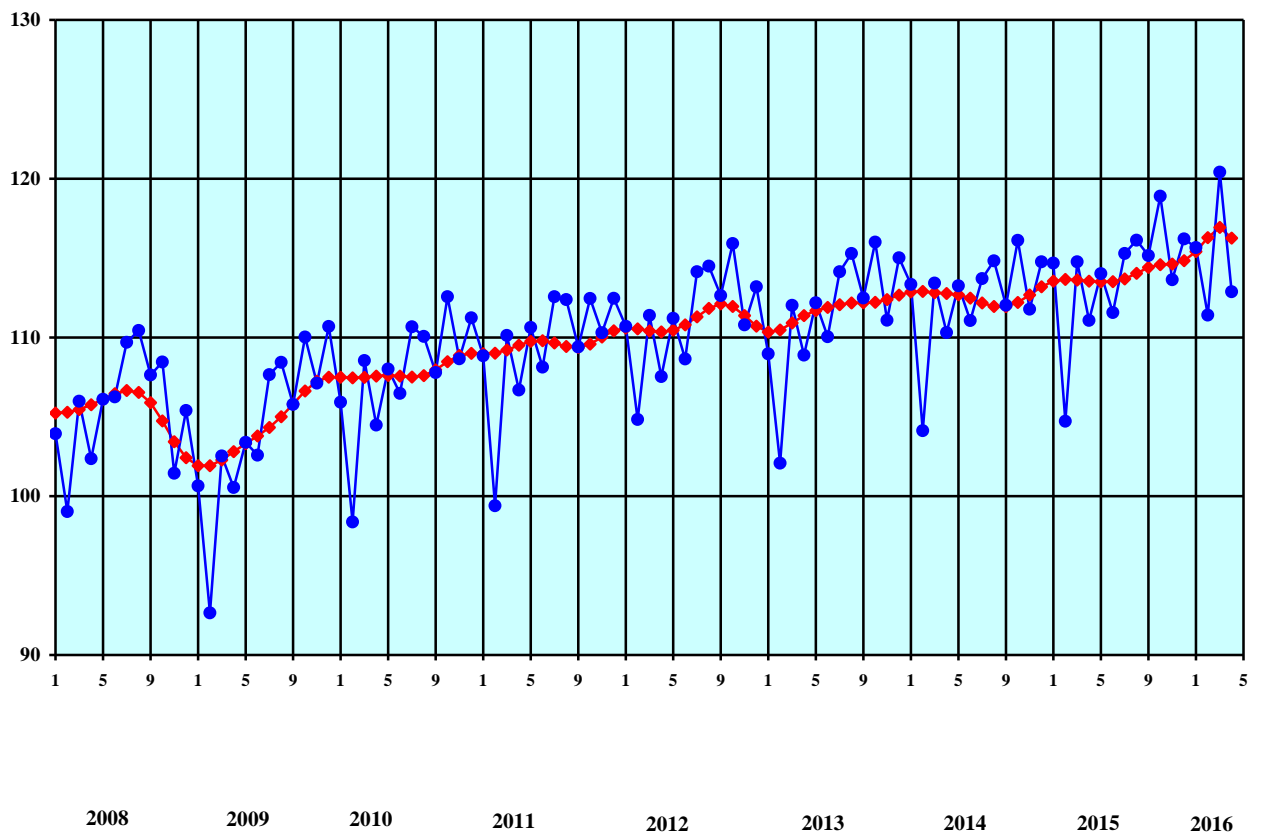
Рисунок 3 — Промышленное производство - всего

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



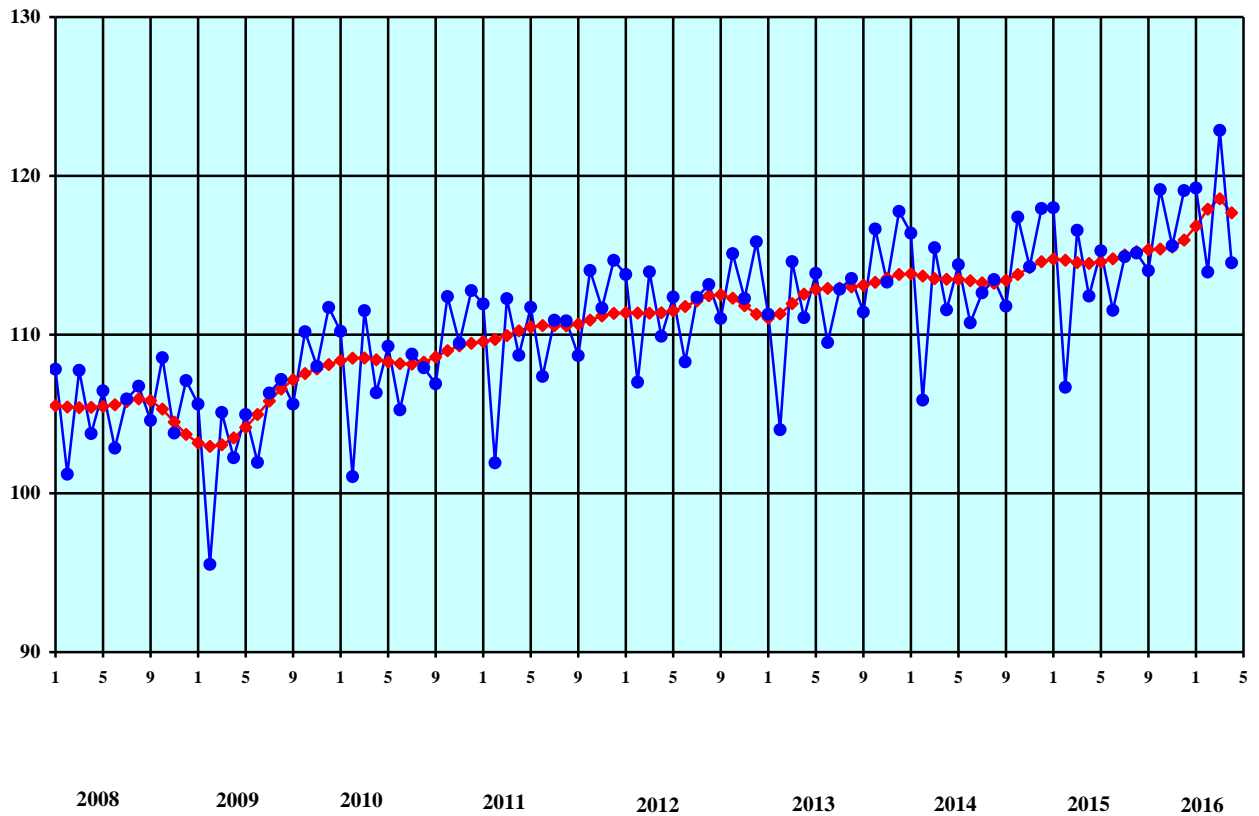
- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

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	111,0	113,8	114,8	116,8
февраль	100,2	102,1	105,9	105,4	103,0	108,5	109,7	111,4	111,3	113,7	114,7	117,9
март	100,2	102,6	105,8	105,4	103,1	108,5	109,9	111,3	111,9	113,5	114,5	118,6
апрель	100,2	103,1	105,7	105,4	103,5	108,4	110,2	111,4	112,5	113,5	114,5	117,7
май	100,2	103,5	105,7	105,5	104,2	108,3	110,5	111,5	112,8	113,5	114,6	
июнь	100,3	103,6	105,7	105,6	105,0	108,2	110,6	111,8	112,9	113,4	114,8	
июль	100,6	103,7	105,7	105,8	105,8	108,1	110,6	112,1	112,9	113,3	115,0	
август	101,1	103,7	105,5	106,0	106,6	108,3	110,5	112,4	113,0	113,2	115,2	
сентябрь	101,7	103,8	105,4	105,8	107,1	108,6	110,7	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	113,5	114,2	115,5	
декабрь	102,2	105,0	105,5	103,7	108,1	109,5	111,3	111,3	113,8	114,6	116,0	



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

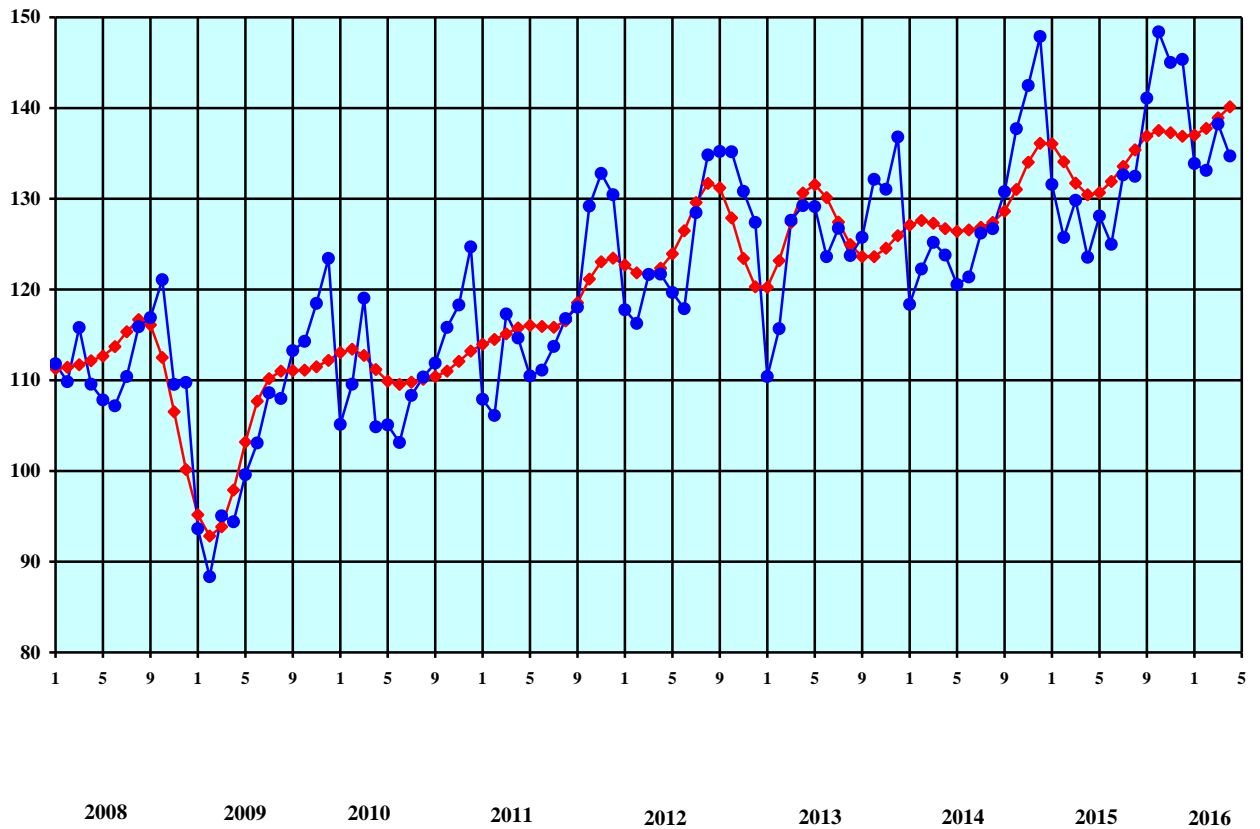
Рисунок 5 — Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

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	120,2	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	137,7
март	100,3	105,7	108,2	111,7	93,9	112,7	115,1	121,6	127,4	127,3	131,7	138,9
апрель	99,5	106,9	108,4	112,1	97,9	111,2	115,8	122,3	130,6	126,7	130,4	140,1
май	98,7	107,1	109,6	112,7	103,2	109,9	116,1	123,9	131,6	126,4	130,7	
июнь	98,9	106,6	110,6	113,7	107,7	109,5	115,9	126,5	130,1	126,6	131,9	
июль	100,6	106,1	110,3	115,3	110,2	109,8	115,8	129,6	127,4	126,9	133,6	
август	103,2	106,1	109,1	116,7	111,0	110,1	116,5	131,7	125,0	127,4	135,4	
сентябрь	105,2	106,8	108,5	116,1	111,1	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	121,2	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	134,0	137,3	
декабрь	103,3	110,2	111,0	100,2	112,2	113,2	123,5	120,3	125,9	136,1	136,9	



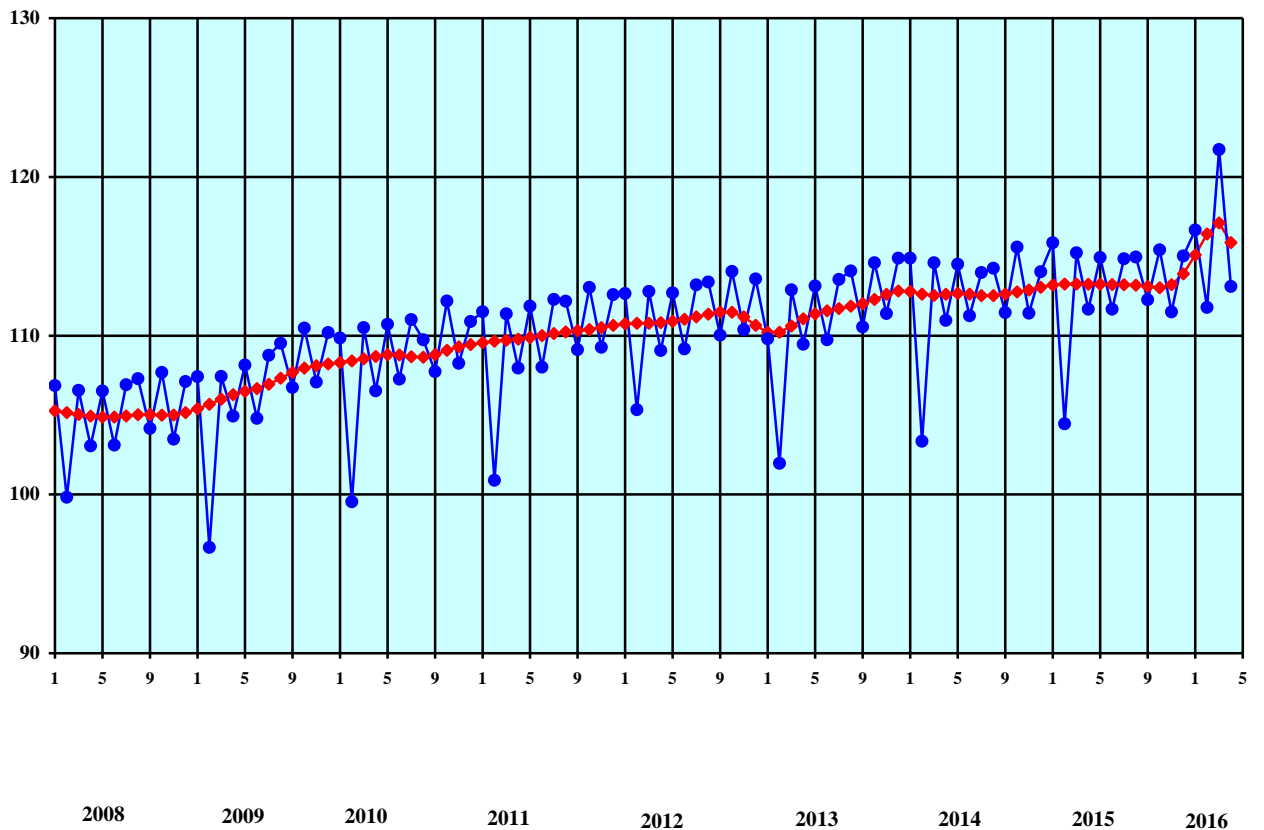
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 6 — Добыча, обогащение и агломерация угля

Продолжение приложения 10
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

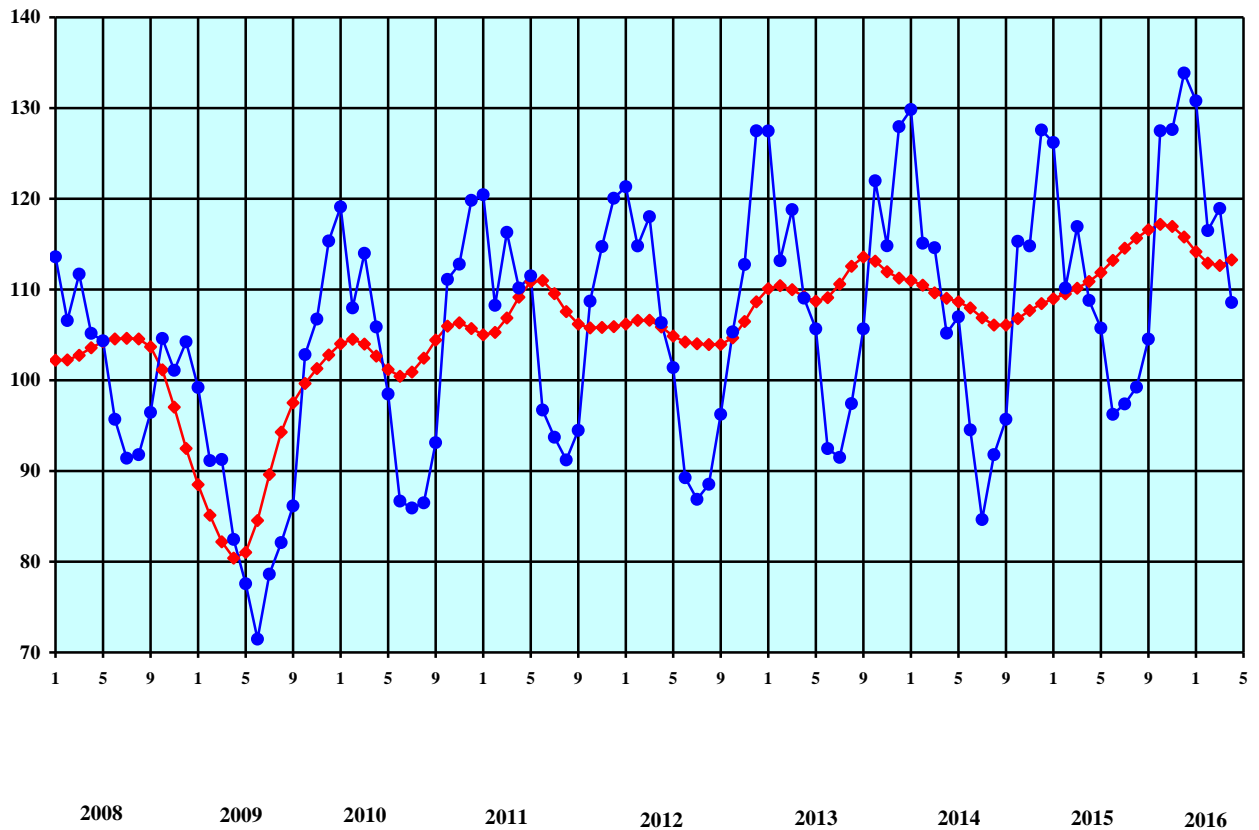
Рисунок 7 — Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

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



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

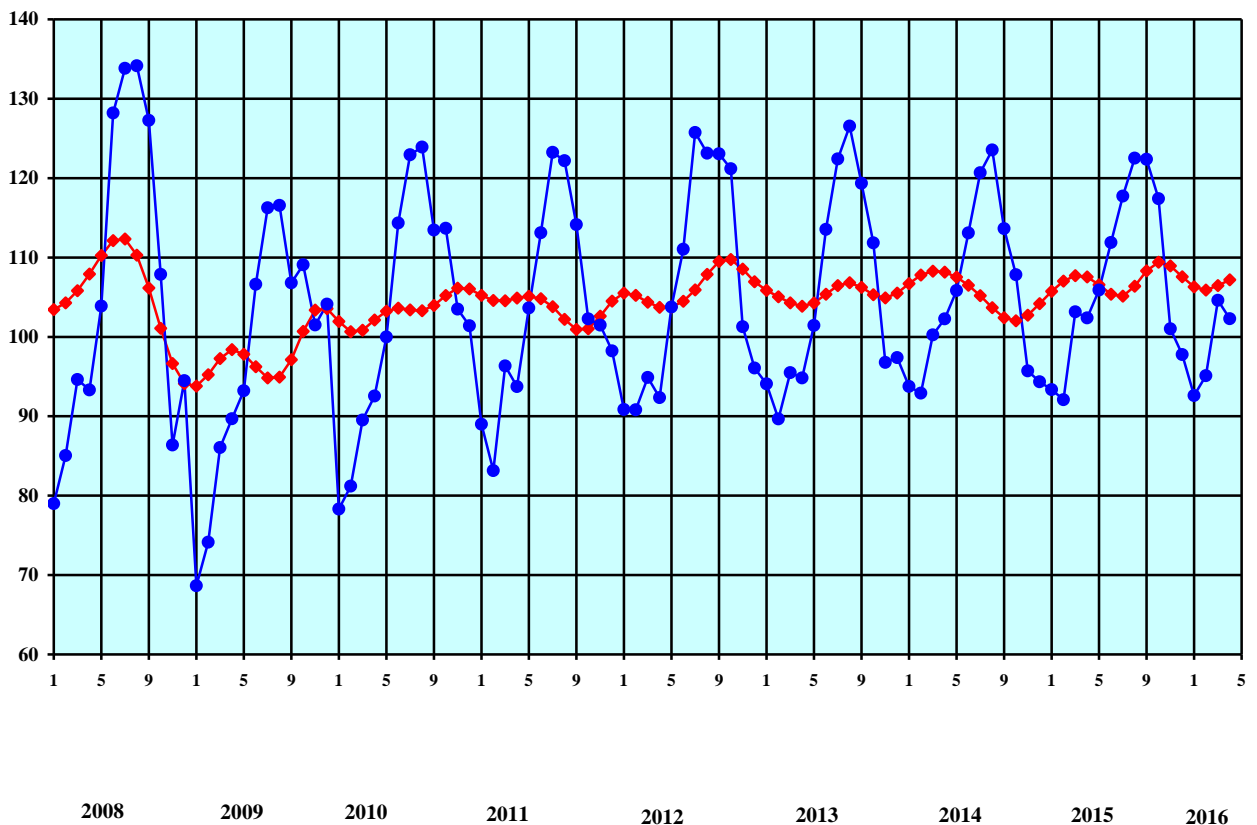
Рисунок 8 — Добыча природного газа и газового конденсата

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



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

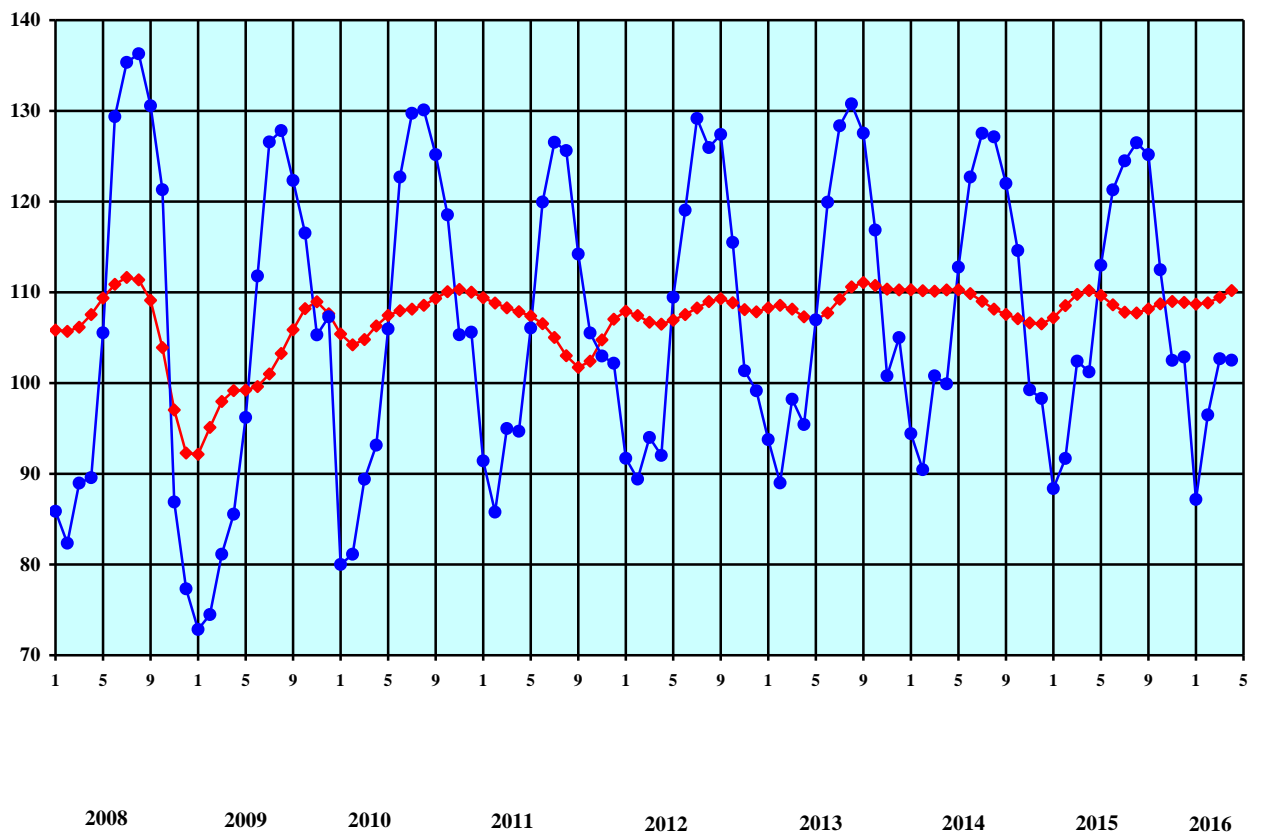
Рисунок 9 — Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических

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



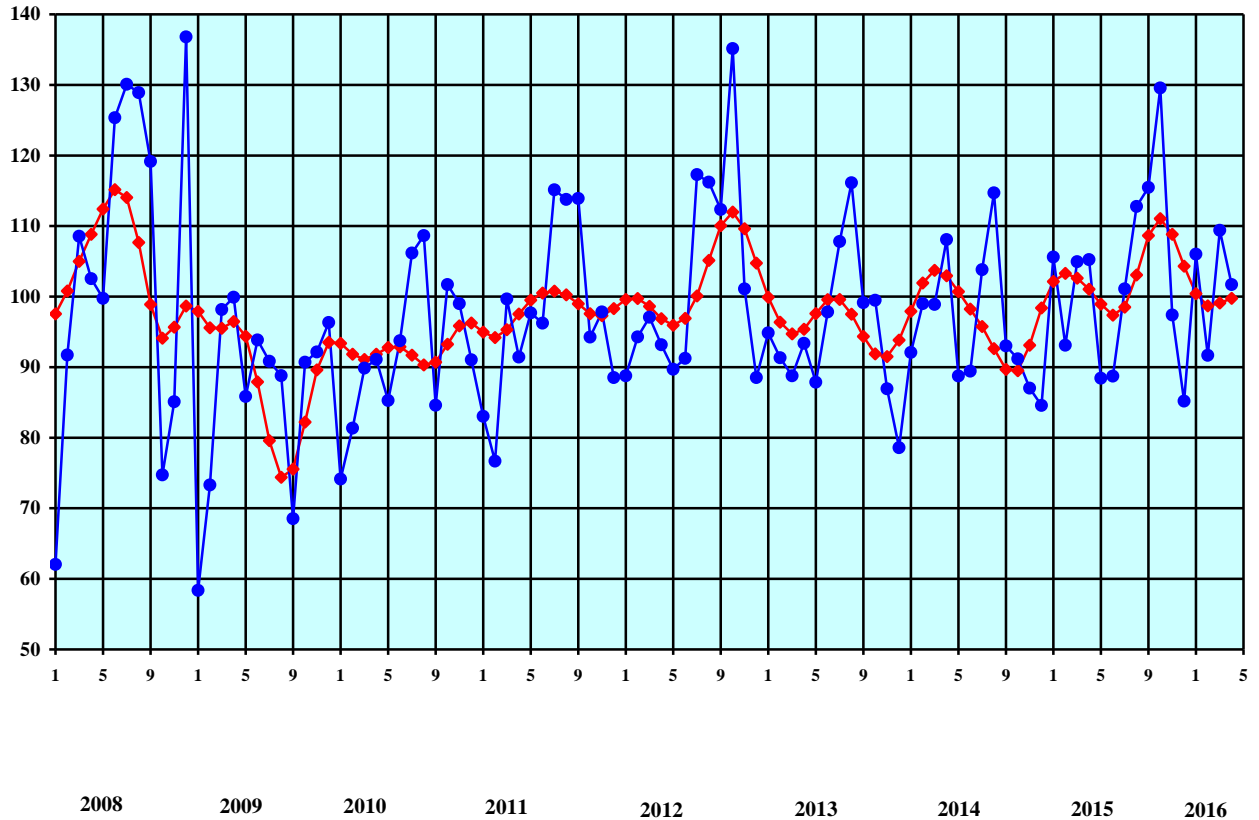
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 10 — Добыча металлических руд

Продолжение приложения 10
Добыча прочих полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	101,2	103,1	97,6	97,9	93,4	95,0	99,6	99,9	97,9	102,1	100,4
февраль	102,9	100,6	98,2	100,8	95,6	91,8	94,2	99,7	96,4	101,9	103,3	98,7
март	104,3	96,9	97,3	105,0	95,5	91,1	95,3	98,6	94,7	103,7	102,6	99,1
апрель	105,2	92,4	98,7	108,8	96,5	91,8	97,5	96,9	95,4	103,0	101,1	99,7
май	105,8	90,5	100,1	112,4	94,4	92,8	99,5	95,9	97,6	100,7	98,9	
июнь	105,0	92,4	101,2	115,2	87,9	92,9	100,5	96,9	99,6	98,2	97,4	
июль	102,1	97,2	103,3	114,0	79,6	91,7	100,8	100,1	99,6	95,7	98,5	
август	98,0	103,2	106,3	107,7	74,4	90,3	100,2	105,1	97,5	92,6	103,1	
сентябрь	94,9	108,3	107,3	98,9	75,5	90,7	99,0	110,1	94,3	89,7	108,7	
октябрь	94,1	112,1	104,8	94,1	82,2	93,2	97,6	112,0	91,9	89,5	111,0	
ноябрь	95,7	113,1	100,3	95,7	89,6	95,9	97,3	109,6	91,5	93,1	108,8	
декабрь	98,8	109,7	97,2	98,7	93,5	96,3	98,3	104,7	93,8	98,4	104,3	



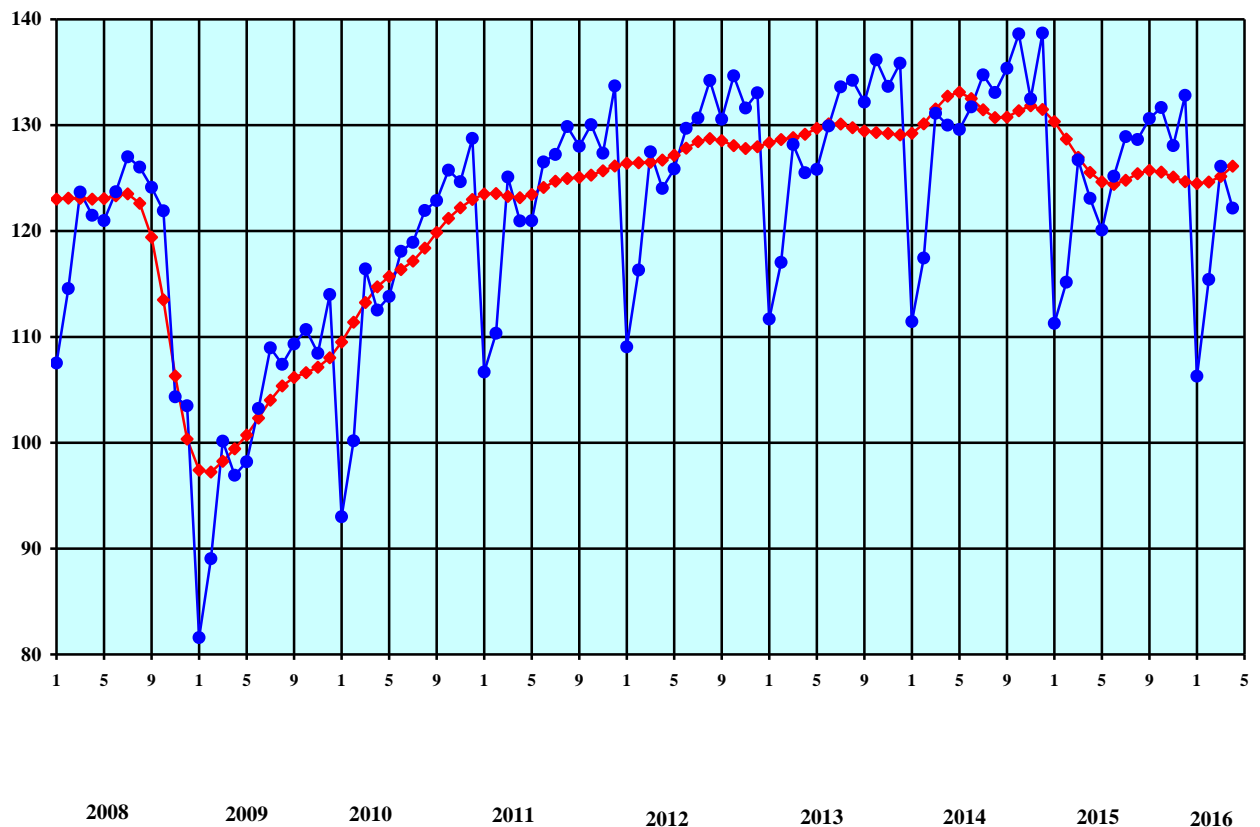
- ◆ — индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- ● — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

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	130,3	124,5
февраль	100,2	105,8	117,5	123,1	97,2	111,4	123,5	126,4	128,6	130,1	128,7	124,6
март	100,0	106,9	117,5	123,1	98,2	113,2	123,3	126,5	128,8	131,5	127,0	125,2
апрель	100,0	108,2	117,5	123,0	99,4	114,7	123,2	126,7	129,1	132,7	125,5	126,1
май	100,5	109,2	117,7	123,1	100,7	115,7	123,5	127,2	129,7	133,1	124,7	
июнь	101,4	110,1	118,1	123,3	102,3	116,4	124,1	127,8	130,1	132,5	124,4	
июль	102,3	111,0	118,6	123,5	104,0	117,2	124,7	128,4	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	131,4	125,6	
ноябрь	105,3	115,6	122,1	106,3	107,1	122,2	125,7	127,8	129,2	131,8	125,1	
декабрь	105,3	116,7	122,7	100,3	108,0	123,0	126,1	128,0	129,1	131,5	124,7	



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

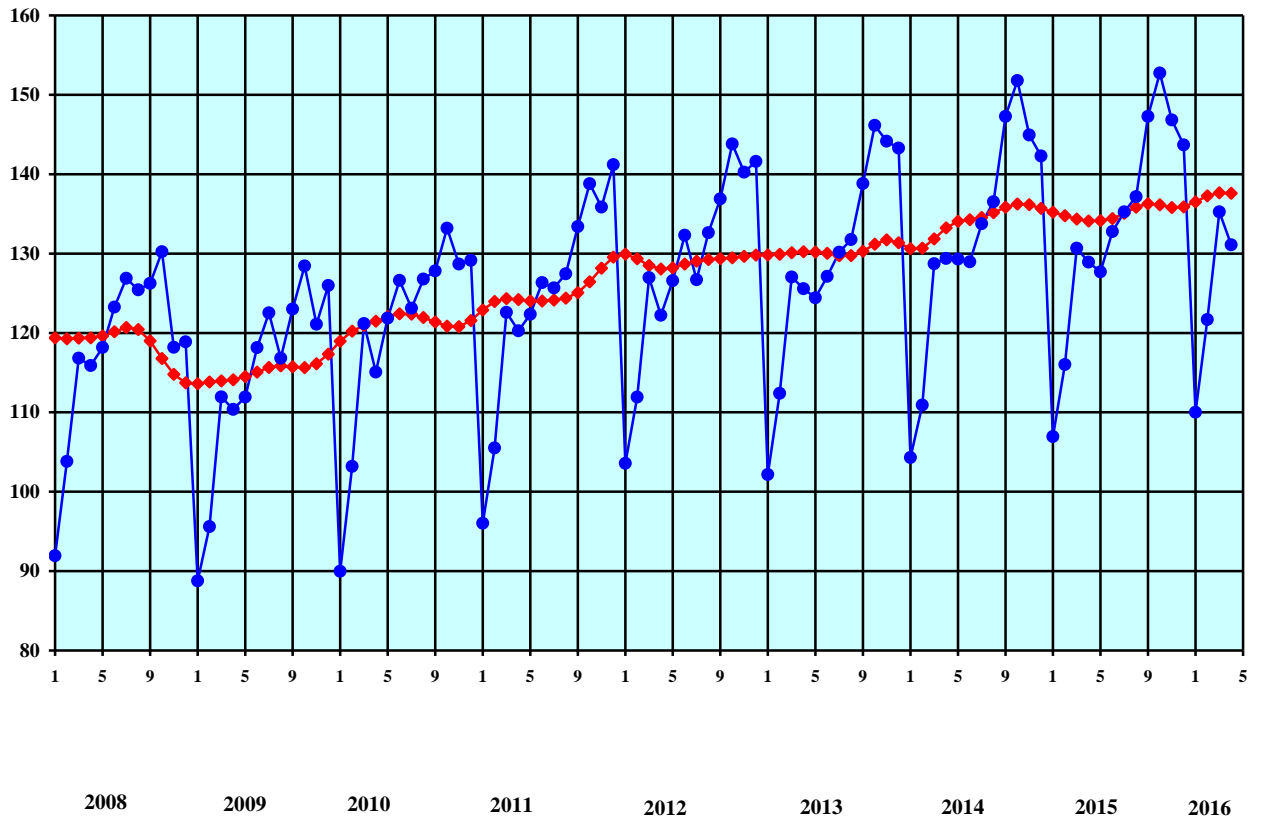
Рисунок 12 — Обрабатывающие производства

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	136,5
февраль	100,2	104,1	116,3	119,3	113,8	120,2	124,0	129,3	129,9	130,7	134,8	137,3
март	100,2	106,0	115,7	119,3	114,0	120,9	124,3	128,5	130,1	131,8	134,4	137,6
апрель	100,5	107,8	115,1	119,4	114,1	121,5	124,2	128,1	130,2	133,2	134,1	137,6
май	101,4	108,8	114,9	119,6	114,5	122,1	124,0	128,2	130,2	134,1	134,1	
июнь	102,6	109,5	115,4	120,2	115,1	122,4	124,0	128,7	130,0	134,3	134,4	
июль	103,7	110,4	116,5	120,7	115,6	122,4	124,2	129,0	129,7	134,6	135,1	
август	104,5	111,5	118,0	120,4	115,8	122,0	124,4	129,3	129,7	135,1	135,8	
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	136,3	136,1	
ноябрь	104,5	114,5	120,2	114,8	116,1	120,8	128,2	129,7	131,7	136,2	135,8	
декабрь	103,5	115,7	119,8	113,7	117,3	121,6	129,5	129,8	131,4	135,7	135,9	



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

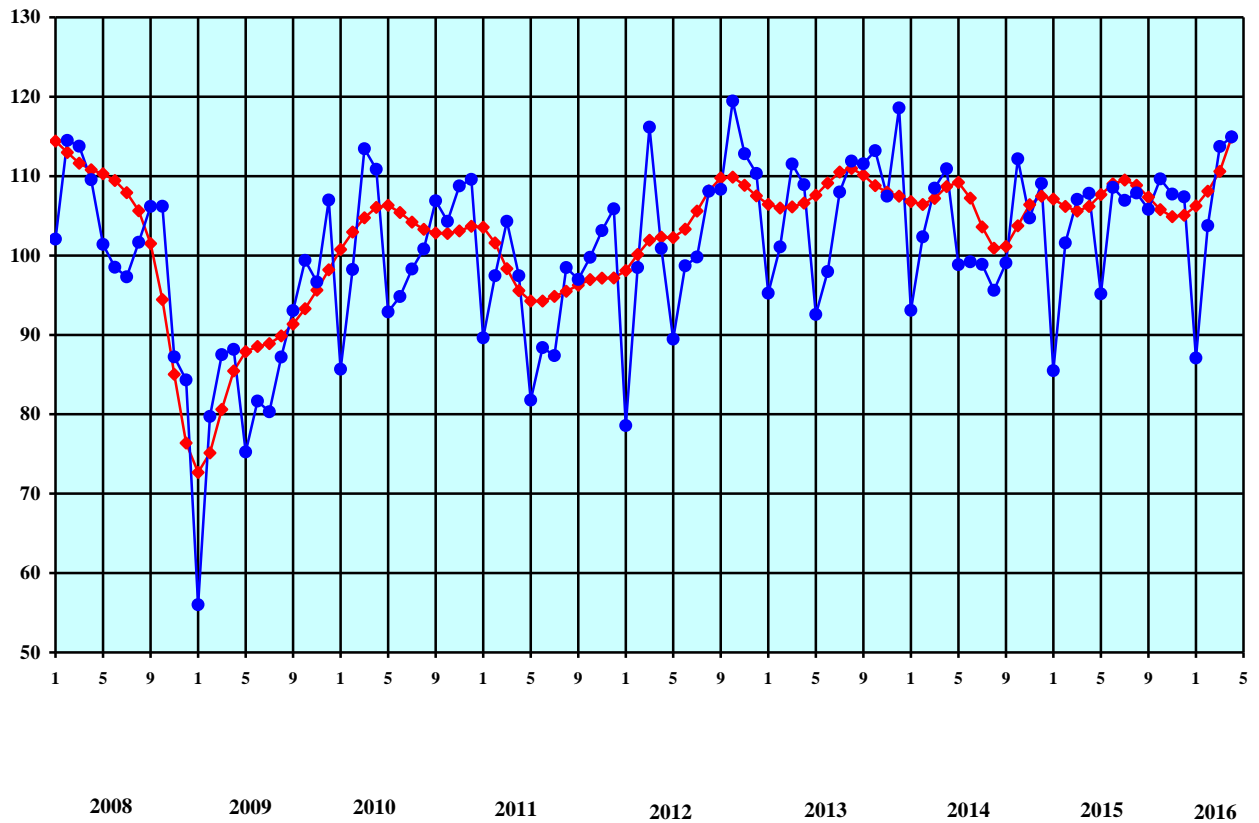
Рисунок 13 — Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака

Продолжение приложения 10

Текстильное производство

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

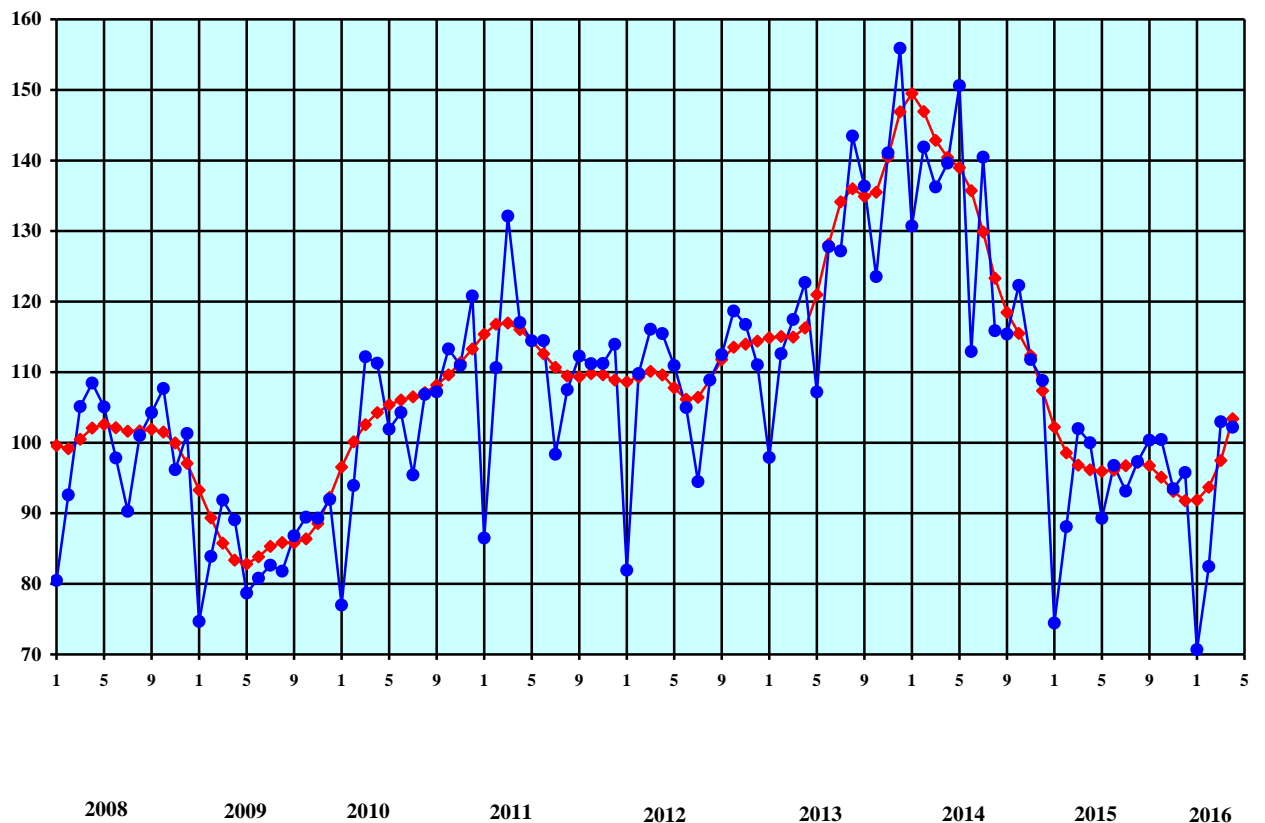
Рисунок 14 — Текстильное производство

Продолжение приложения 10

Производство одежды; выделка и крашение меха

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	107,1	109,9	99,6	93,3	96,6	115,4	108,6	114,9	149,5	102,2	91,9
февраль	99,5	107,7	107,4	99,2	89,3	100,1	116,8	109,3	115,1	146,9	98,6	93,7
март	99,1	107,5	105,2	100,5	85,8	102,6	117,0	110,1	115,0	142,9	96,8	97,5
апрель	99,7	106,4	103,9	102,1	83,4	104,3	116,0	109,6	116,3	140,4	96,2	103,4
май	101,3	105,2	103,6	102,6	82,8	105,4	114,4	107,8	121,0	139,0	95,9	
июнь	103,2	104,8	104,0	102,1	83,8	106,1	112,6	106,2	128,1	135,7	96,1	
июль	104,7	105,2	104,7	101,6	85,3	106,5	110,7	106,4	134,1	129,9	96,7	
август	105,6	106,2	105,2	101,7	85,9	107,1	109,4	108,9	136,0	123,3	97,2	
сентябрь	106,2	107,7	105,5	101,9	85,8	108,2	109,3	111,8	134,9	118,5	96,7	
октябрь	106,3	109,6	105,2	101,5	86,4	109,6	109,8	113,5	135,5	115,5	95,1	
ноябрь	106,0	111,1	104,0	100,0	88,6	111,3	109,6	114,0	140,5	112,4	93,1	
декабрь	106,2	111,3	101,8	97,1	92,3	113,3	108,9	114,4	146,9	107,4	91,8	



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

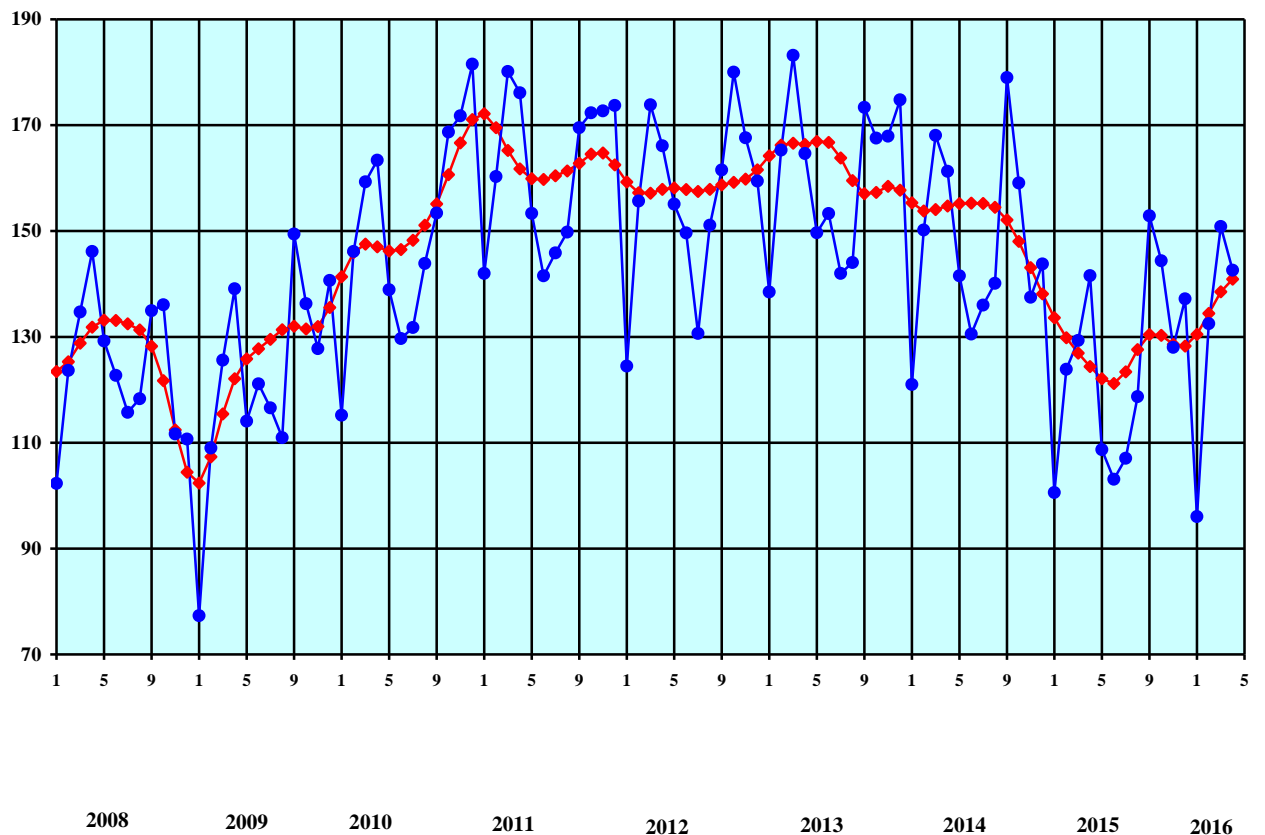
Рисунок 15 — Производство одежды; выделка и крашение меха

Продолжение приложения 10

Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	110,6	137,6	123,5	102,4	141,4	172,2	159,3	164,2	155,3	133,6	130,5
февраль	98,2	115,7	136,1	125,3	107,3	146,0	169,5	157,2	166,2	153,8	129,8	134,4
март	98,3	119,9	134,4	128,8	115,4	147,5	165,2	157,2	166,6	154,1	126,9	138,5
апрель	100,7	123,0	133,6	131,8	122,1	147,0	161,7	157,9	166,3	154,7	124,4	140,9
май	103,8	125,5	133,4	133,1	125,9	146,2	159,9	158,1	166,9	155,2	122,1	
июнь	105,7	127,2	133,3	133,1	127,8	146,5	159,8	157,8	166,7	155,3	121,2	
июль	105,8	127,7	132,9	132,5	129,5	148,3	160,5	157,5	163,8	155,2	123,4	
август	105,2	126,8	132,7	131,3	131,4	151,1	161,4	157,9	159,5	154,5	127,6	
сентябрь	104,6	126,1	132,1	128,2	132,0	155,1	162,8	158,7	157,1	152,1	130,4	
октябрь	104,1	127,9	130,4	121,7	131,5	160,7	164,5	159,2	157,3	148,0	130,3	
ноябрь	104,2	132,1	127,5	112,4	132,0	166,7	164,7	159,8	158,5	143,1	128,6	
декабрь	106,3	136,4	124,5	104,4	135,6	171,1	162,5	161,6	157,7	138,1	128,3	



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

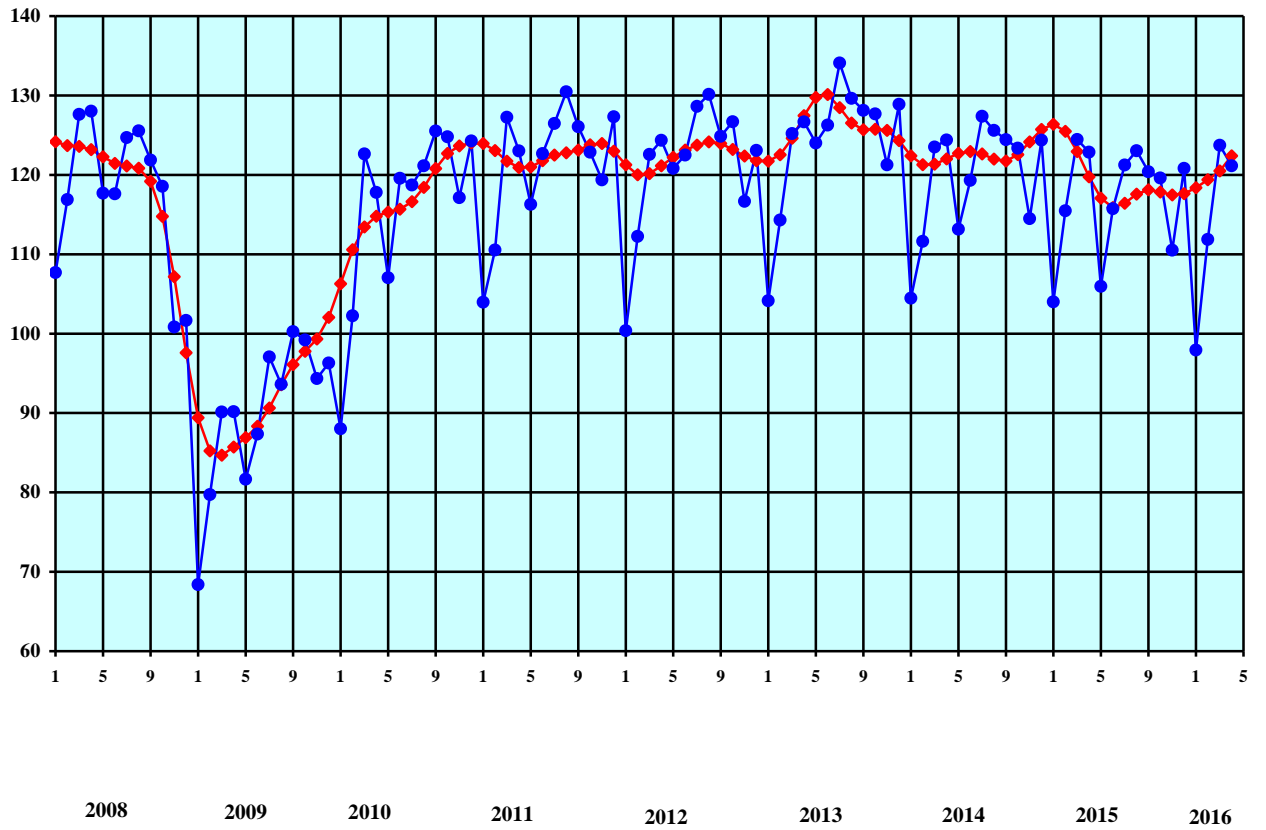
Рисунок 16 — Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви

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



—◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

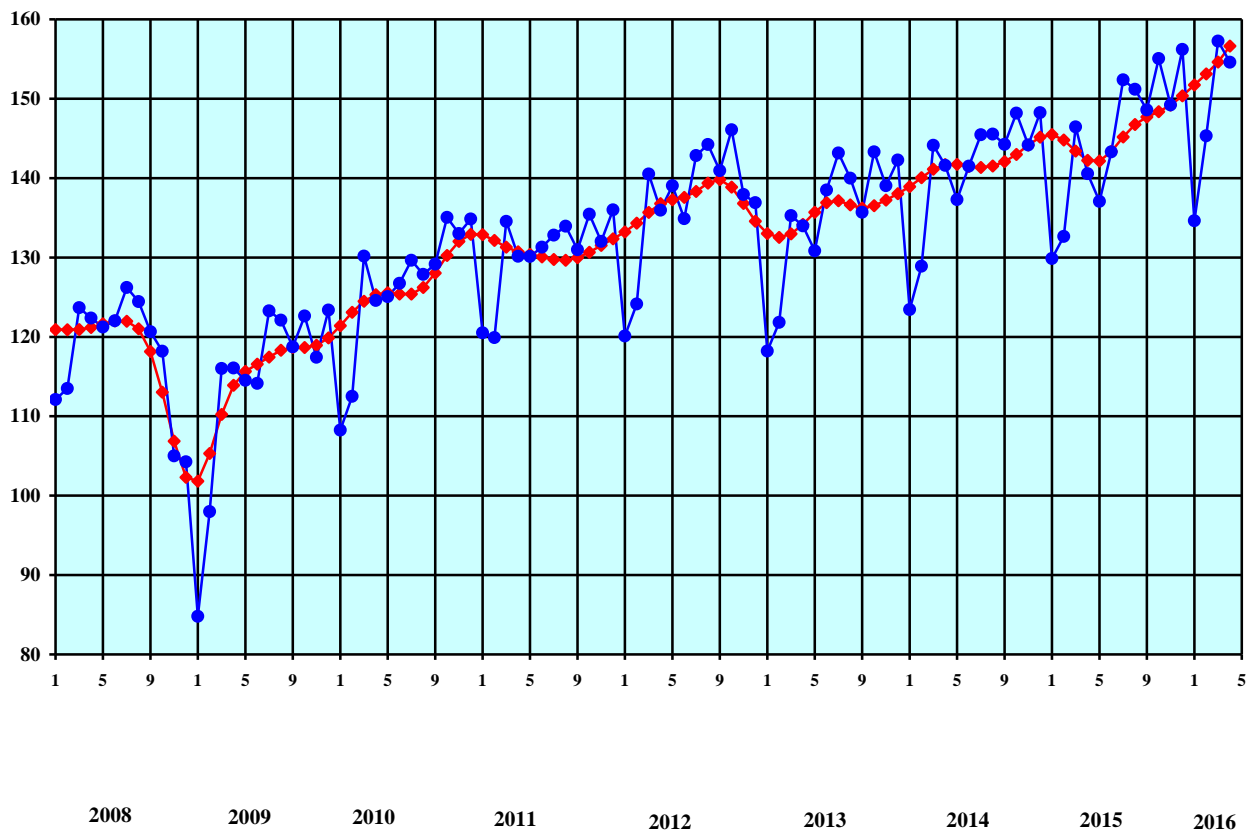
Рисунок 17 — Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели

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	133,2	133,0	138,9	145,5	151,7
февраль	100,4	105,1	114,0	120,9	105,3	123,1	132,2	134,3	132,5	140,1	144,8	153,1
март	100,2	106,7	114,3	120,9	110,2	124,5	131,3	135,7	133,0	141,1	143,4	154,6
апрель	100,2	108,6	114,5	121,2	113,9	125,3	130,7	136,8	134,2	141,7	142,2	156,6
май	100,7	109,9	115,1	121,6	115,7	125,6	130,4	137,3	135,7	141,7	142,2	
июнь	101,5	110,9	116,2	122,0	116,6	125,4	130,1	137,6	136,9	141,5	143,3	
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	148,4	
ноябрь	104,4	113,2	120,0	106,9	118,9	132,0	131,5	136,8	137,2	144,2	149,2	
декабрь	104,4	112,9	120,6	102,3	119,9	132,9	132,4	134,6	138,0	145,2	150,4	



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

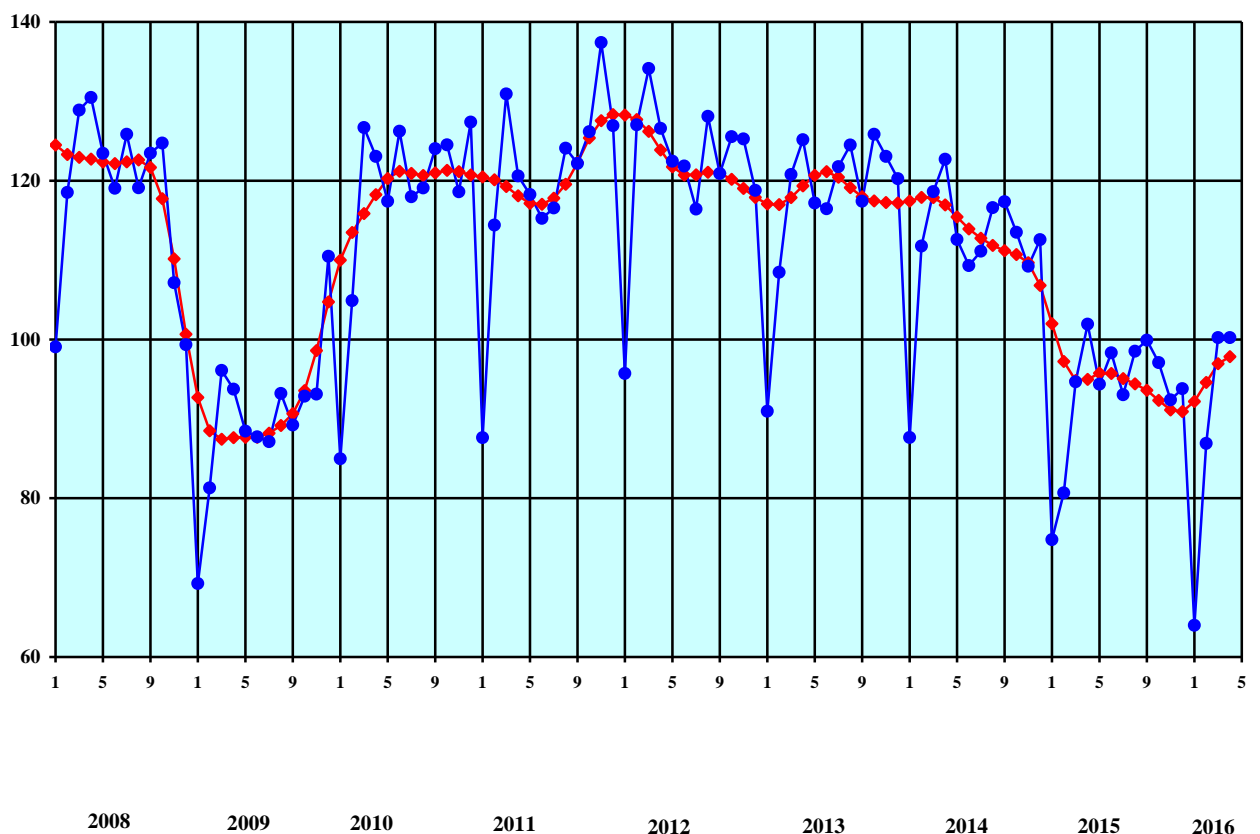
Рисунок 18 — Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них

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



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

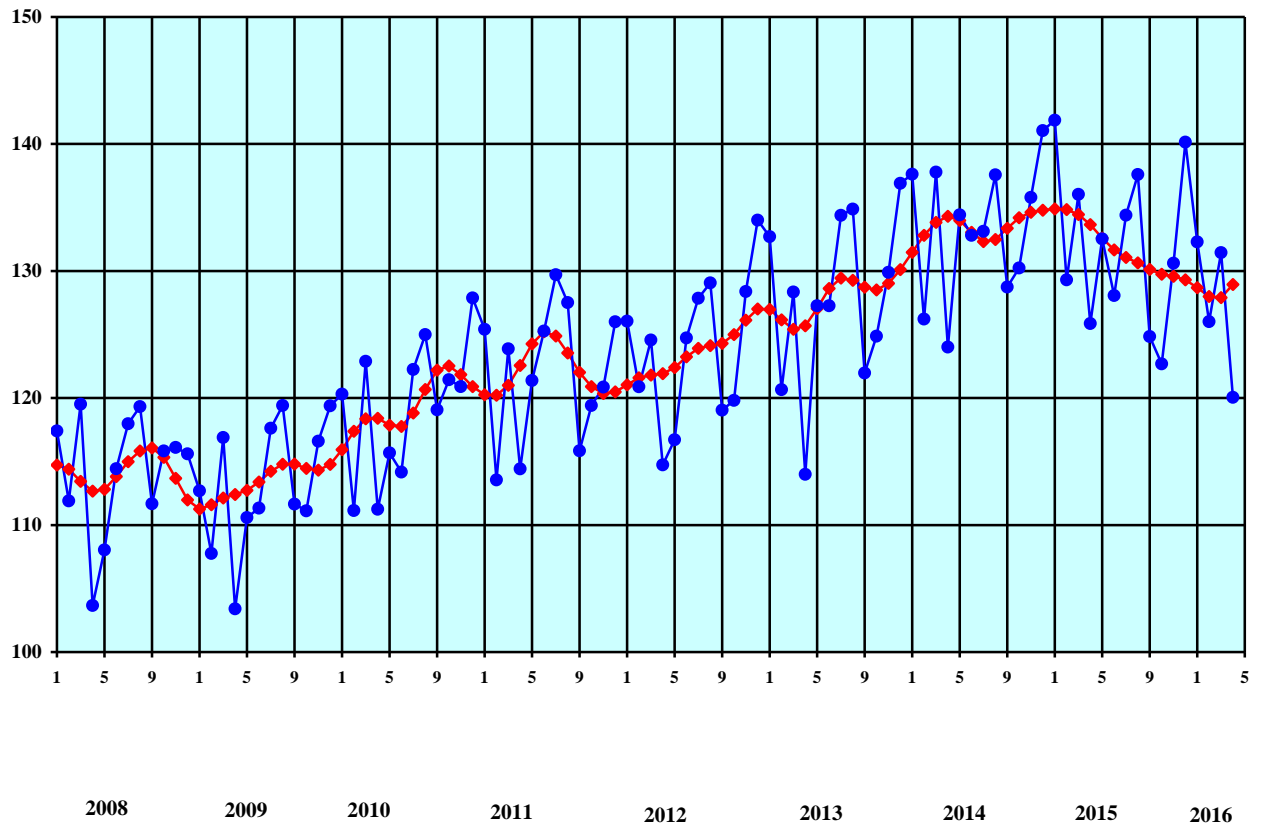
Рисунок 19 — Издательская деятельность

Продолжение приложения 10

Производство кокса и нефтепродуктов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

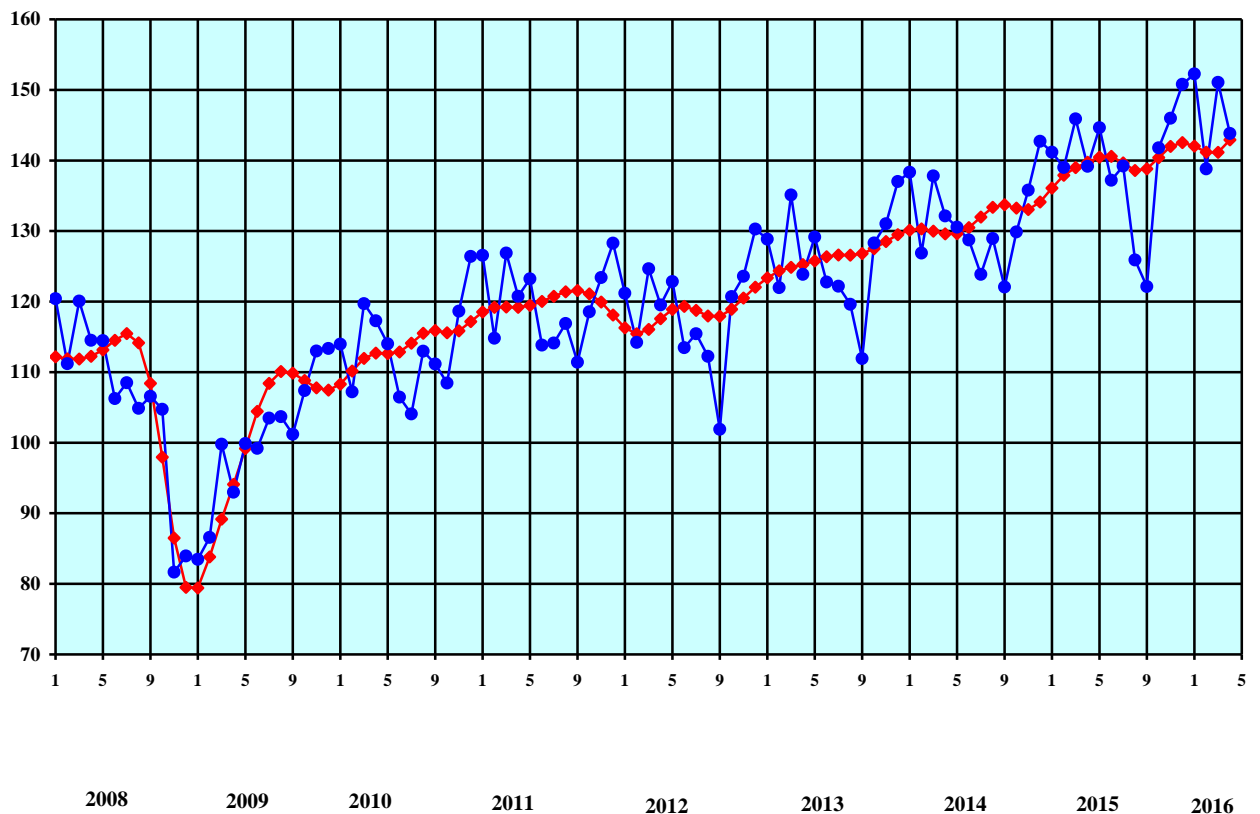
Рисунок 20 — Производство кокса и нефтепродуктов

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	123,4	130,1	136,1	142,0
февраль	99,6	100,8	108,4	111,9	83,8	110,1	119,2	115,4	124,4	130,3	137,9	141,2
март	98,4	102,0	107,6	111,8	89,2	111,9	119,2	116,1	124,9	130,0	139,0	141,1
апрель	97,7	103,0	107,8	112,2	94,1	112,7	119,2	117,6	125,3	129,6	139,7	142,9
май	98,3	103,0	108,5	113,1	99,2	112,6	119,5	118,9	125,8	129,6	140,5	
июнь	100,1	102,0	108,9	114,5	104,4	112,9	120,0	119,3	126,4	130,5	140,6	
июль	101,8	101,4	108,5	115,5	108,4	114,1	120,8	118,8	126,6	132,0	139,6	
август	102,7	102,0	108,1	114,2	110,1	115,5	121,4	118,0	126,6	133,4	138,6	
сентябрь	102,6	103,9	108,7	108,4	109,9	115,9	121,6	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	133,3	140,4	
ноябрь	101,0	108,5	111,6	86,5	107,8	115,9	119,9	120,5	128,5	133,1	142,0	
декабрь	100,4	109,6	112,3	79,5	107,5	117,2	118,1	122,0	129,5	134,1	142,5	



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

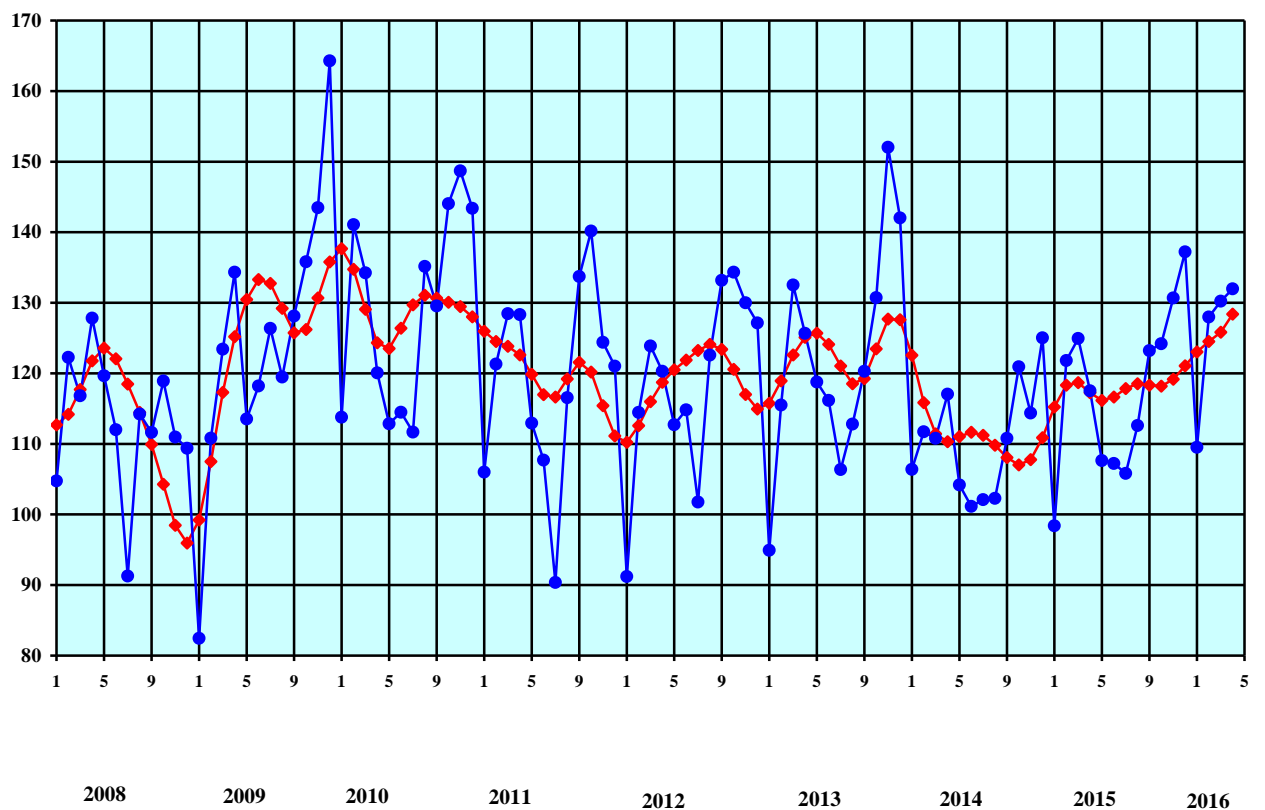
Рисунок 21 — Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)

Продолжение приложения 10

Производство фармацевтической продукции

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	110,7	115,6	112,7	99,2	137,7	126,0	110,2	115,8	122,6	115,2	123,0
февраль	103,0	111,9	113,1	114,2	107,5	134,8	124,5	112,6	118,9	115,9	118,3	124,5
март	104,2	110,7	112,0	117,7	117,3	129,1	123,8	116,0	122,6	111,4	118,7	125,8
апрель	103,4	108,8	112,8	121,8	125,2	124,3	122,6	118,7	125,1	110,3	117,2	128,4
май	101,5	107,9	115,1	123,6	130,5	123,5	119,9	120,5	125,7	111,0	116,2	
июнь	99,9	108,3	117,7	122,1	133,3	126,4	117,0	121,9	124,1	111,6	116,6	
июль	99,6	109,5	119,6	118,5	132,7	129,7	116,6	123,2	121,1	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	125,7	130,7	121,6	123,4	119,3	108,1	118,3	
октябрь	102,5	116,0	116,7	104,3	126,2	130,1	120,2	120,6	123,5	107,0	118,2	
ноябрь	104,5	117,8	114,7	98,5	130,7	129,5	115,4	117,0	127,7	107,8	119,2	
декабрь	107,6	117,6	113,1	95,9	135,8	128,0	111,1	114,9	127,6	110,9	121,1	



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

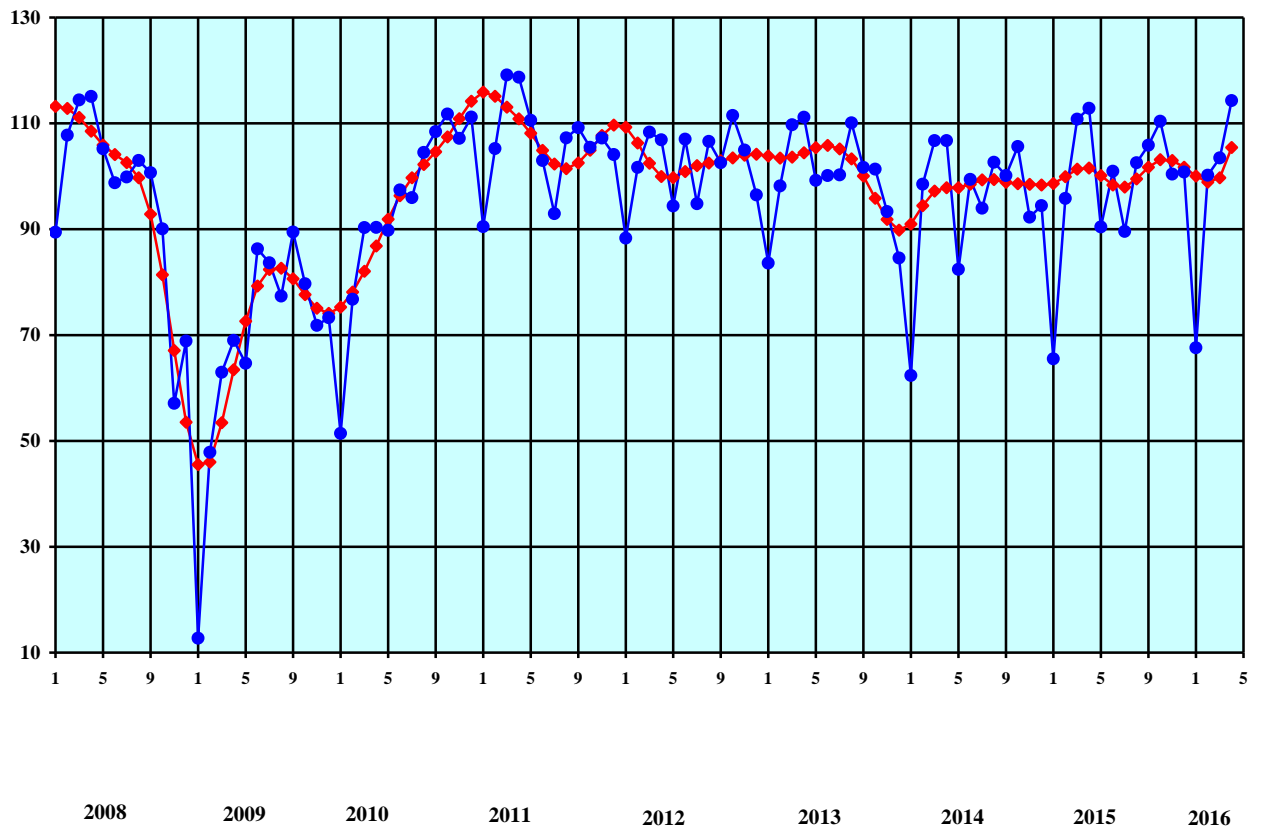
Рисунок 22 — Производство фармацевтической продукции

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



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

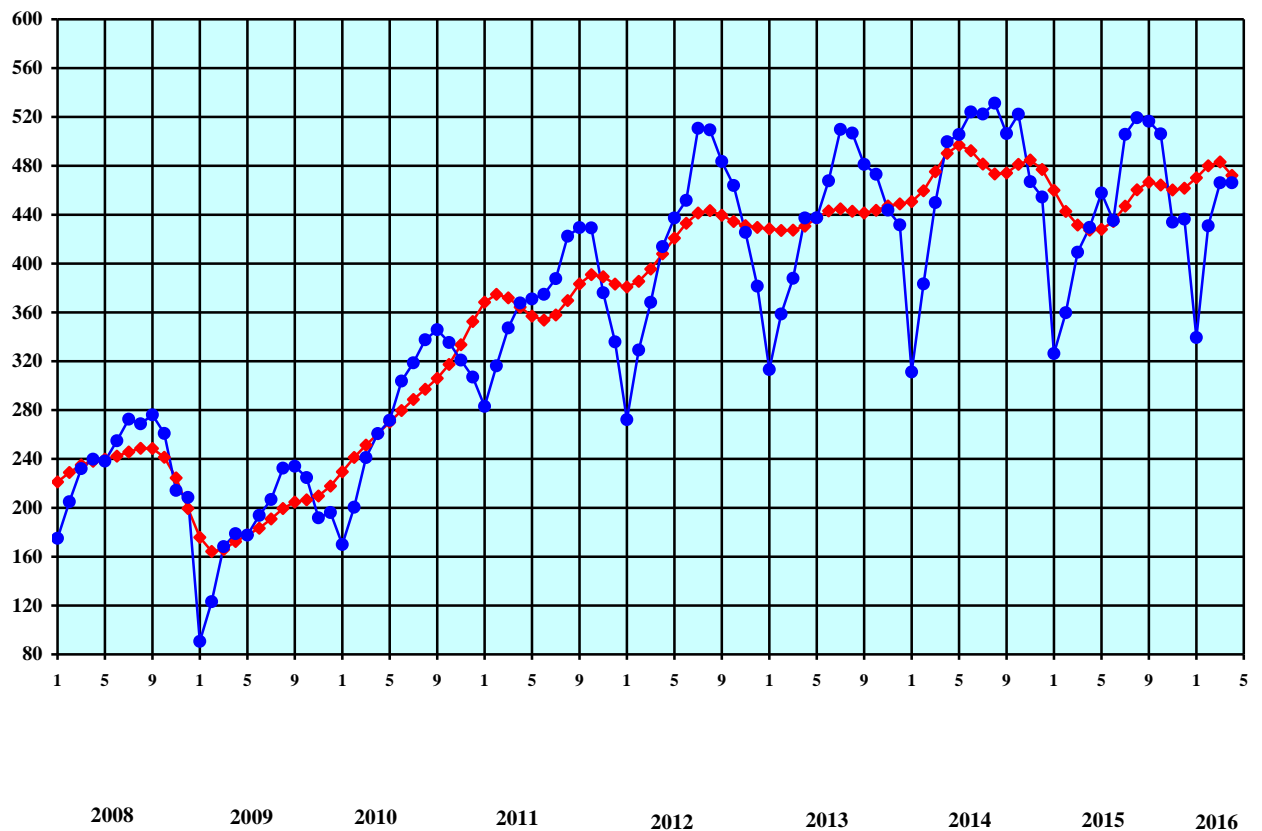
Рисунок 23 — Производство резиновых изделий

Продолжение приложения 10

Производство пластмассовых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	127,6	170,1	221,1	175,8	229,5	368,4	380,8	428,4	450,8	460,0	470,2
февраль	103,7	127,9	170,6	228,9	164,3	241,3	374,8	385,4	427,1	459,6	442,6	480,1
март	106,8	130,1	172,9	235,0	165,8	251,3	371,9	395,6	427,3	475,2	431,5	483,2
апрель	109,7	134,3	177,3	238,1	172,4	260,6	364,4	407,9	430,7	490,3	427,3	472,2
май	112,8	139,4	183,2	239,8	177,8	270,1	357,0	420,9	437,1	496,9	428,1	
июнь	115,7	143,7	189,6	242,3	183,3	279,6	353,6	433,0	443,2	492,4	434,5	
июль	118,1	146,7	195,6	245,6	190,9	288,7	357,9	441,4	444,8	481,5	447,0	
август	120,0	150,0	200,3	248,7	199,4	297,1	369,7	443,4	442,8	473,4	460,4	
сентябрь	121,9	155,0	203,6	248,5	204,7	305,9	383,3	439,6	441,4	474,2	466,8	
октябрь	124,4	161,4	206,0	241,4	206,5	317,4	390,9	434,5	443,6	481,2	464,3	
ноябрь	126,6	166,8	209,1	224,4	209,7	333,5	389,2	431,1	447,2	484,8	460,3	
декабрь	127,6	169,5	214,0	199,4	217,7	352,6	383,2	429,6	448,8	477,0	461,8	



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

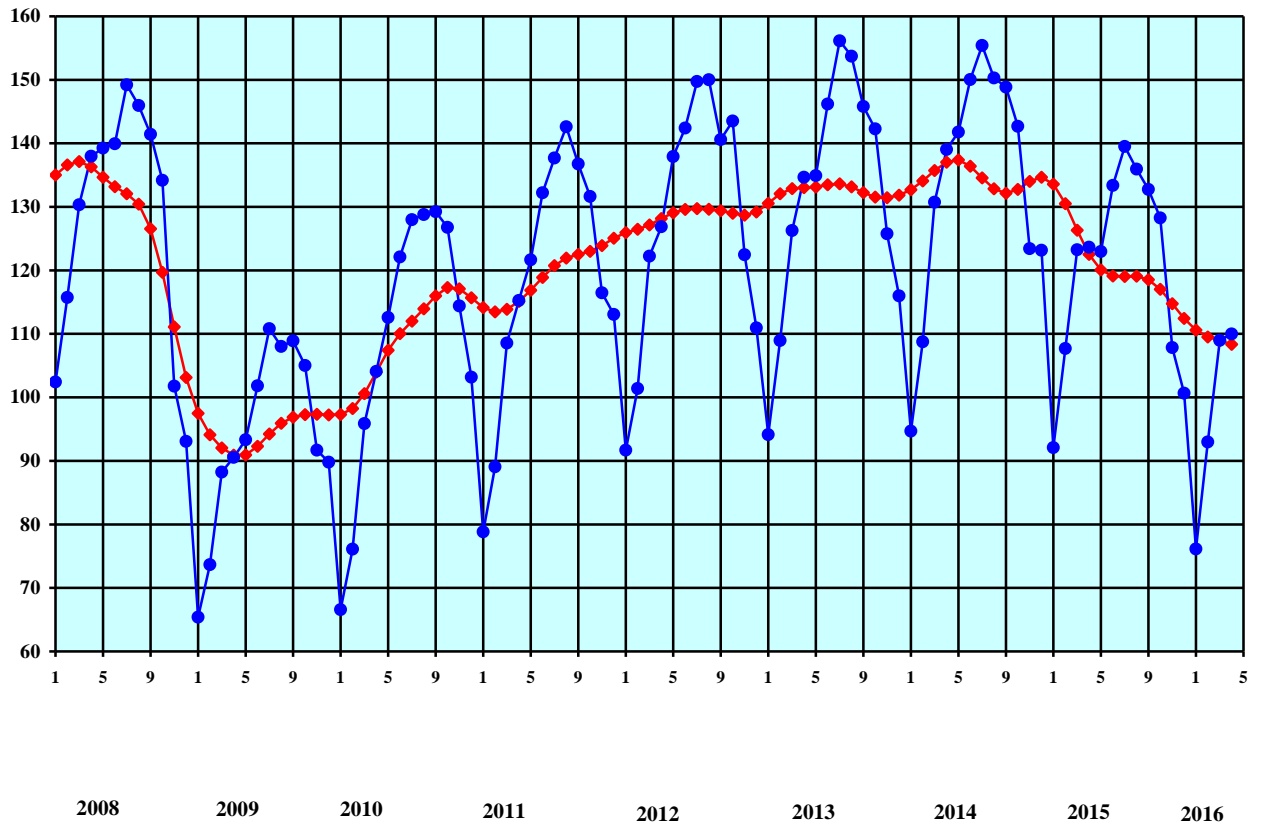
Рисунок 24 — Производство пластмассовых изделий

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	114,1	125,9	130,6	132,7	133,6	110,6
февраль	100,0	104,4	128,2	136,6	94,1	98,2	113,5	126,5	132,1	134,1	130,5	109,5
март	99,4	106,5	127,5	137,1	92,0	100,6	113,9	127,1	132,9	135,7	126,3	109,0
апрель	99,2	109,0	126,8	136,3	90,9	104,0	115,1	128,2	133,0	137,0	122,5	108,3
май	99,7	111,1	126,4	134,7	90,9	107,4	116,9	129,1	133,1	137,4	120,1	
июнь	100,7	112,7	126,3	133,2	92,3	110,0	118,9	129,6	133,5	136,4	119,1	
июль	101,7	114,0	126,6	132,1	94,2	112,0	120,7	129,7	133,6	134,6	119,0	
август	102,4	115,5	127,4	130,4	95,9	114,0	121,9	129,6	133,1	132,9	119,1	
сентябрь	103,0	117,4	128,7	126,6	96,9	116,0	122,5	129,4	132,2	132,2	118,5	
октябрь	103,6	120,0	130,0	119,7	97,3	117,3	123,0	129,0	131,5	132,7	117,0	
ноябрь	103,8	123,2	131,4	111,1	97,3	117,1	123,9	128,7	131,4	134,0	114,8	
декабрь	103,6	126,3	133,1	103,1	97,2	115,7	125,1	129,2	131,8	134,7	112,4	



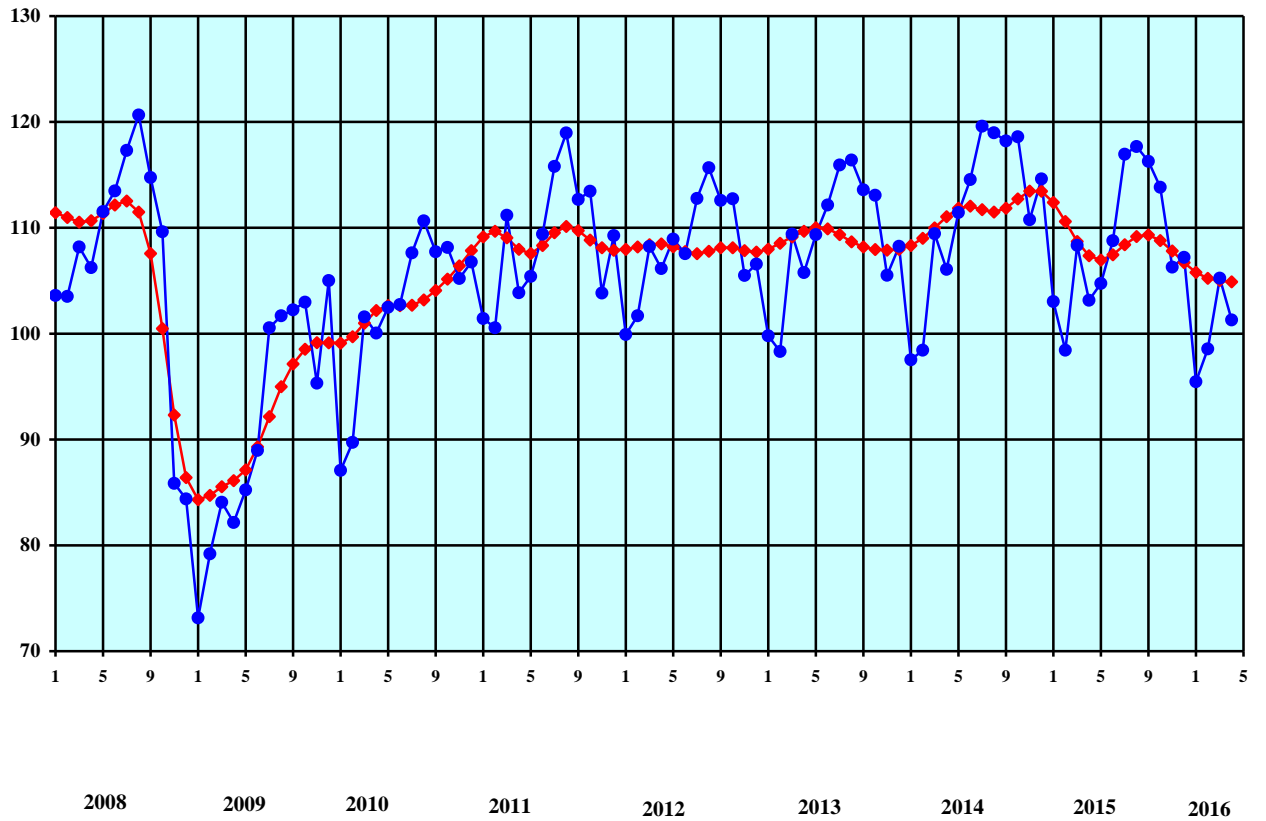
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

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	110,6	105,2
март	99,7	106,2	110,5	110,5	85,5	101,0	109,0	108,4	109,1	110,0	108,7	105,0
апрель	98,8	107,4	110,7	110,7	86,1	102,2	108,0	108,5	109,7	111,1	107,4	104,9
май	98,5	108,3	110,5	111,3	87,1	102,7	107,6	108,2	110,0	111,9	106,9	
июнь	99,0	108,7	109,9	112,2	89,3	102,6	108,3	107,7	109,9	112,0	107,4	
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	107,8	
декабрь	105,6	110,2	111,2	86,4	99,1	107,8	107,9	107,7	108,0	113,4	106,7	



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

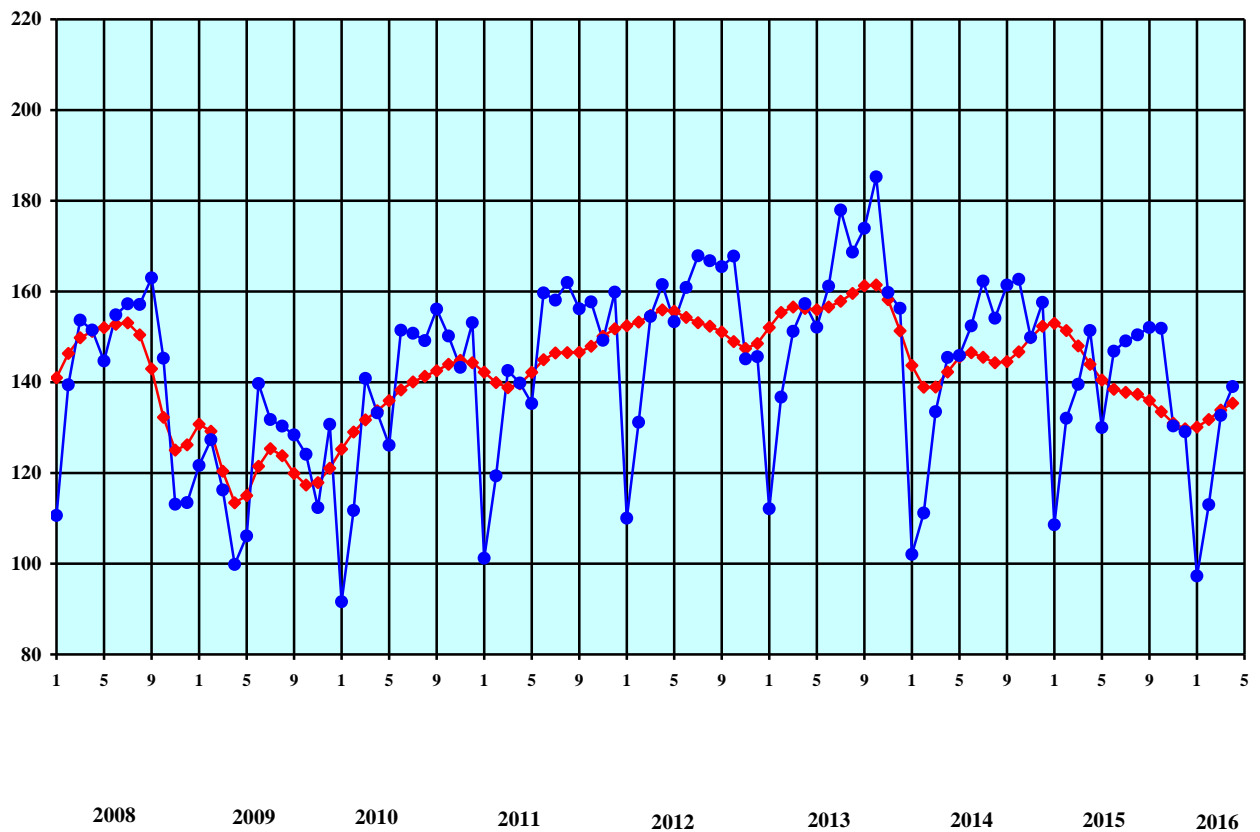
Рисунок 26 — Metallургическое производство

Продолжение приложения 10

Производство основных готовых металлических изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	133,2	131,8	141,0	130,7	125,2	142,2	152,5	152,1	143,7	153,0	130,1
февраль	105,8	121,3	137,3	146,3	129,2	129,0	139,9	153,3	155,4	138,9	151,4	131,8
март	110,0	113,5	140,1	149,8	120,4	131,7	138,8	154,7	156,6	138,9	148,0	133,8
апрель	111,6	111,9	140,0	151,2	113,4	133,7	139,6	155,9	156,3	142,3	143,9	135,4
май	112,1	113,0	138,5	152,0	115,0	135,9	142,2	155,7	156,0	145,5	140,5	
июнь	113,4	114,2	137,1	152,8	121,5	138,3	145,0	154,3	156,6	146,5	138,5	
июль	114,4	114,9	137,0	153,1	125,4	140,1	146,4	153,1	157,9	145,5	137,8	
август	115,5	115,9	137,6	150,4	123,8	141,3	146,5	152,4	159,6	144,3	137,4	
сентябрь	119,0	116,9	137,6	143,0	119,9	142,5	146,6	151,1	161,3	144,6	136,0	
октябрь	127,9	118,0	136,2	132,3	117,3	144,0	147,9	148,9	161,5	146,7	133,5	
ноябрь	138,2	120,5	134,9	125,0	117,9	144,8	150,1	147,4	158,2	149,8	131,0	
декабрь	141,0	125,3	136,3	126,2	121,1	144,3	151,8	148,5	151,3	152,3	129,7	



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

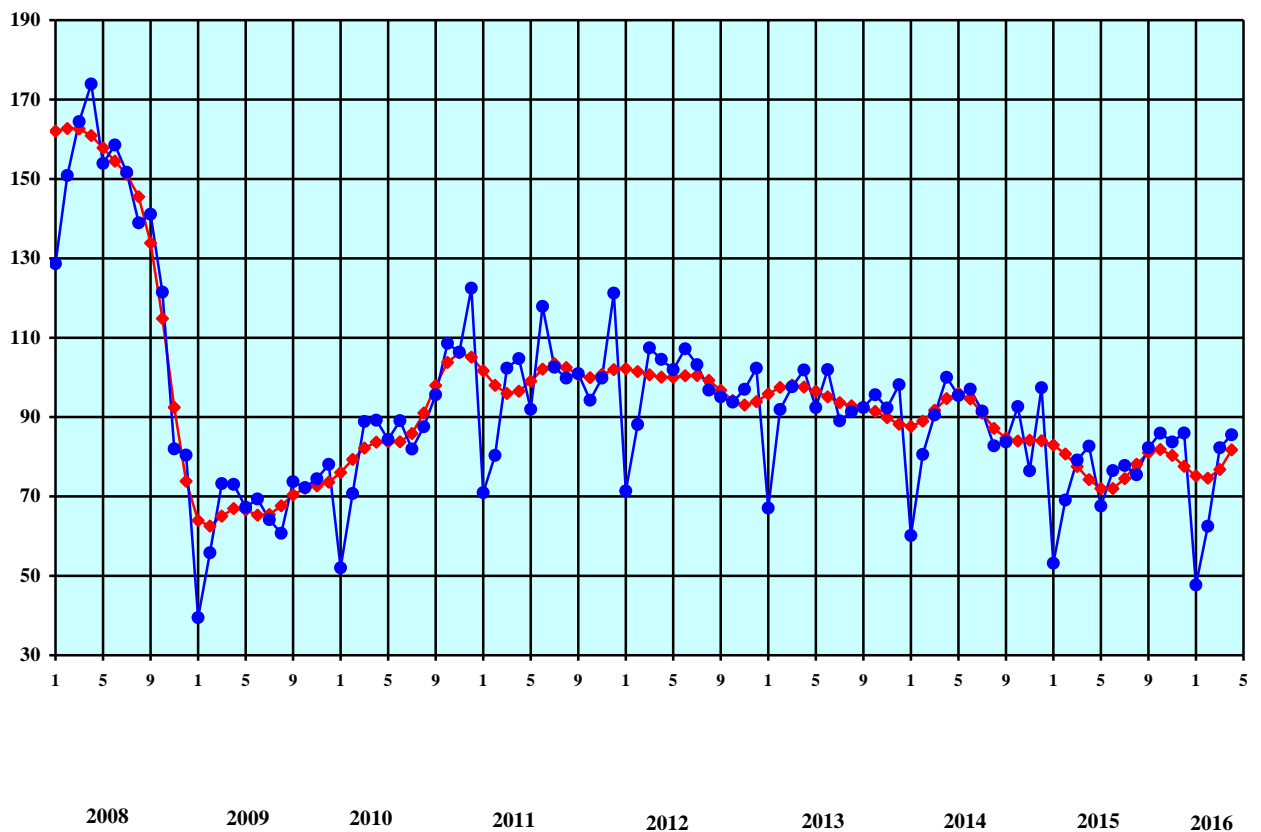
Рисунок 27 — Производство основных готовых металлических изделий

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



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

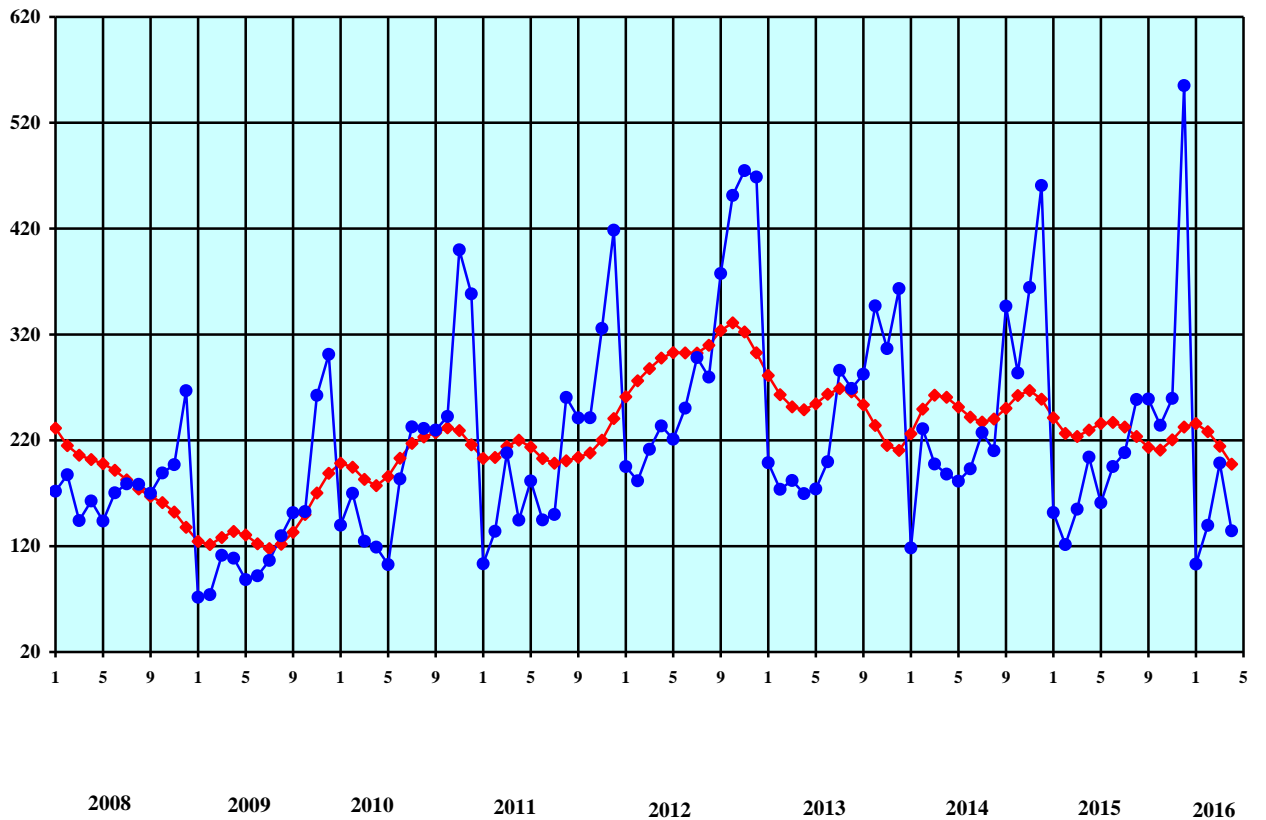
Рисунок 28 — Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)

Продолжение приложения 10

Производство офисного оборудования и вычислительной техники

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
январь	100,0	102,4	180,8	231,4	124,4	198,3	202,9	261,1	281,2	226,2	241,3	235,9
февраль	98,3	102,4	200,1	215,0	121,4	194,5	203,7	276,2	263,0	249,4	226,5	228,1
март	91,5	106,6	213,4	205,9	128,2	183,0	214,3	287,7	251,5	262,6	223,6	214,3
апрель	87,3	115,8	217,9	201,8	134,0	177,1	220,1	297,6	248,9	260,7	229,6	197,4
май	89,1	127,8	217,1	197,9	130,6	185,8	213,6	302,9	254,4	251,4	235,8	
июнь	94,2	138,7	218,0	191,7	122,2	203,0	202,7	302,6	263,6	241,9	236,9	
июль	98,5	144,8	226,1	182,5	117,7	217,0	198,3	302,4	268,8	237,3	232,5	
август	100,1	145,9	241,3	173,9	121,8	223,2	200,6	309,8	265,8	240,1	223,5	
сентябрь	101,5	144,8	256,3	167,0	133,1	227,2	204,0	323,7	253,6	250,2	213,2	
октябрь	103,4	144,9	264,8	161,1	150,0	231,7	208,1	330,9	234,0	262,3	210,7	
ноябрь	104,4	149,7	263,0	152,1	170,1	229,2	220,1	322,4	215,1	267,0	220,4	
декабрь	103,8	162,0	250,2	137,9	188,8	215,7	240,6	302,6	210,5	258,8	232,5	



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

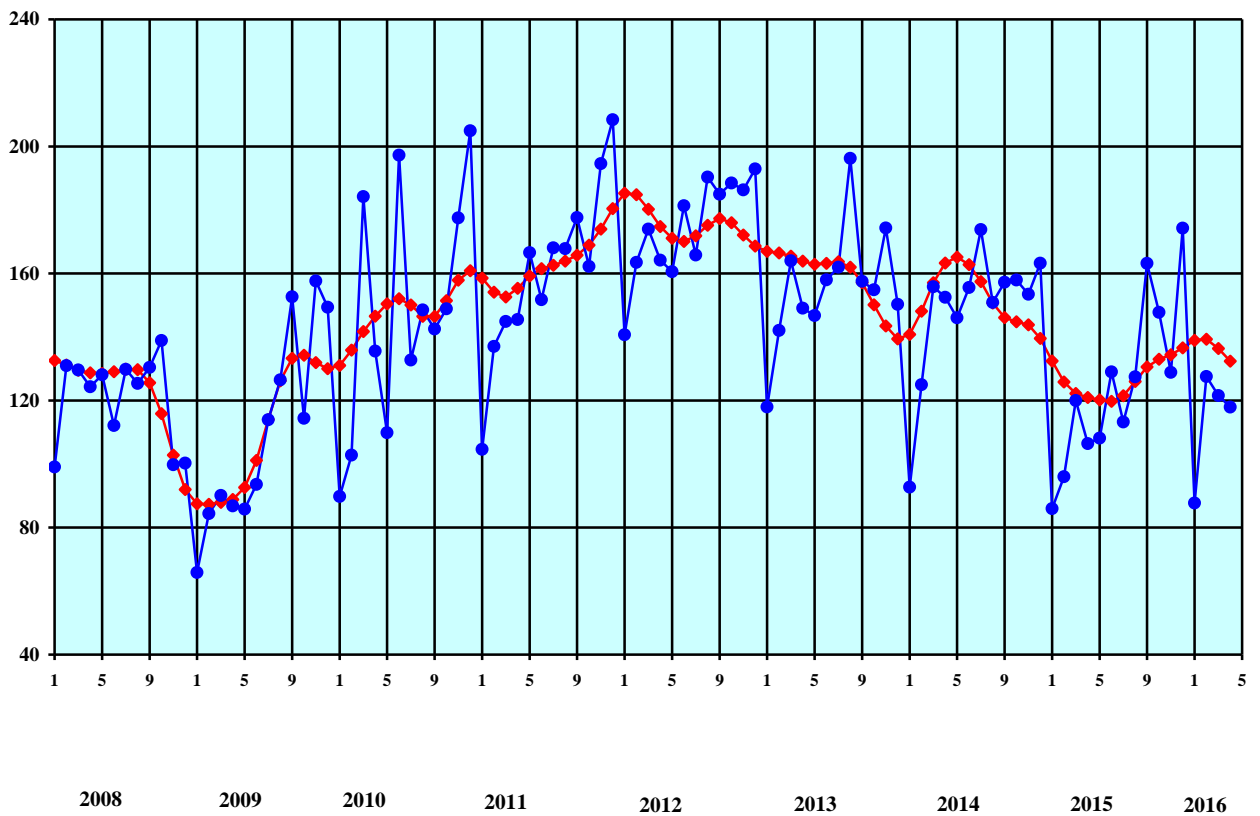
Рисунок 29 — Производство офисного оборудования и вычислительной техники

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	87,5	131,0	158,5	185,3	167,0	140,8	132,4	138,9
февраль	100,1	120,7	144,6	131,2	87,3	135,9	154,1	184,8	166,5	148,1	125,8	139,3
март	101,8	121,3	143,3	129,5	87,9	141,7	152,6	180,2	165,5	157,1	122,2	136,4
апрель	103,0	118,9	141,7	128,7	88,9	146,5	155,3	174,8	163,9	163,3	120,9	132,4
май	102,9	118,2	138,5	128,5	92,6	150,4	159,2	171,1	162,9	165,2	120,2	
июнь	102,6	123,2	132,8	129,1	101,1	152,1	161,5	170,1	163,2	162,8	119,8	
июль	102,4	133,5	127,1	129,9	114,0	150,1	162,6	171,8	163,7	157,4	121,5	
август	102,5	142,5	124,4	129,7	126,2	146,5	163,9	175,2	162,0	150,7	126,0	
сентябрь	103,5	144,4	125,5	125,6	133,3	146,4	165,7	177,3	157,1	146,1	130,6	
октябрь	105,5	140,3	128,7	115,9	134,2	151,4	168,9	176,0	150,1	144,8	133,0	
ноябрь	108,2	137,6	131,6	102,8	131,9	157,9	174,0	172,1	143,5	143,8	134,4	
декабрь	112,1	140,1	132,8	92,0	130,0	160,9	180,4	168,6	139,4	139,6	136,6	



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

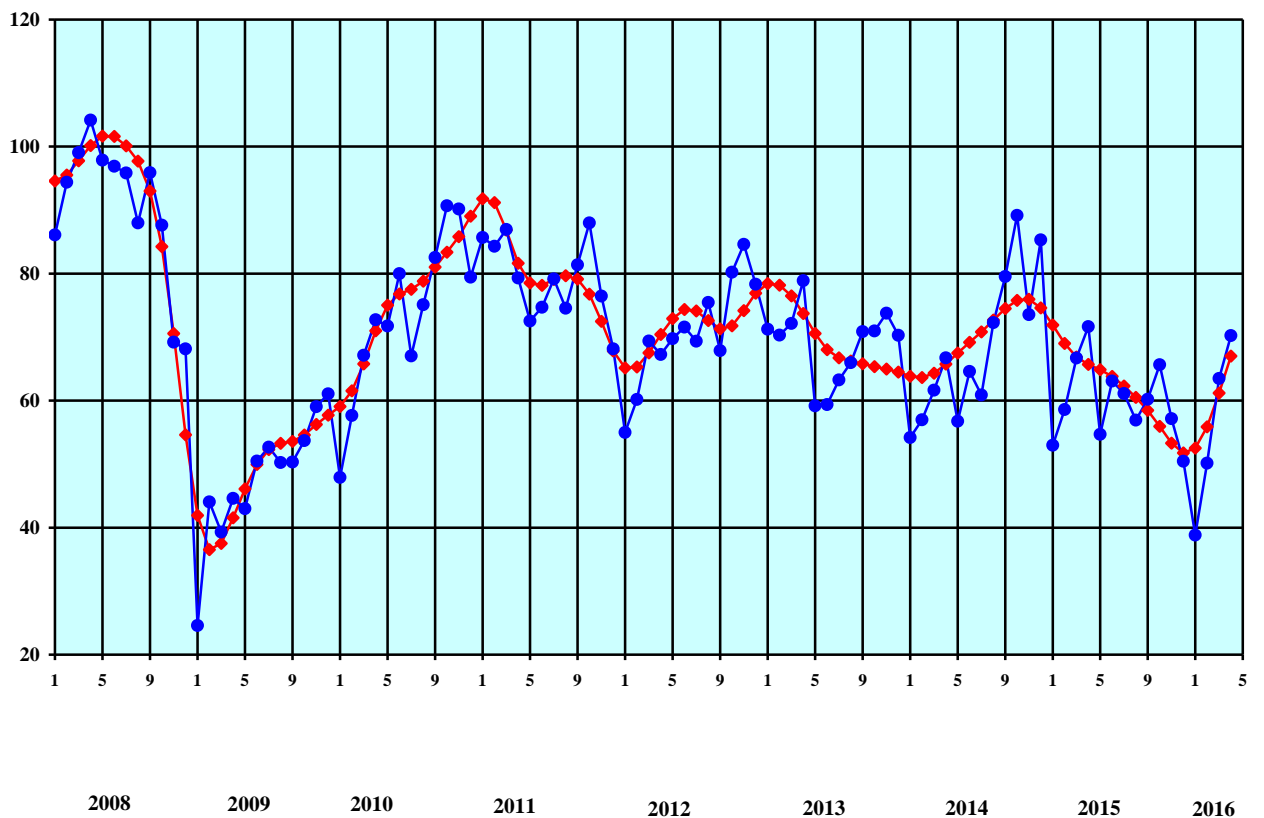
Рисунок 30 — Производство электрических машин и электрооборудования

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	41,9	59,1	91,8	65,1	78,4	63,8	71,9	52,5
февраль	100,4	93,3	110,4	95,5	36,5	61,6	91,2	65,3	78,2	63,6	69,0	55,9
март	100,9	91,5	105,8	97,8	37,5	65,8	86,8	67,5	76,5	64,3	66,9	61,2
апрель	100,7	90,9	100,4	100,2	41,6	71,0	81,6	70,4	73,7	65,7	65,7	67,0
май	100,1	91,2	96,5	101,6	46,1	75,0	78,5	72,9	70,6	67,5	64,9	
июнь	99,4	92,8	95,0	101,6	50,0	76,8	78,1	74,3	68,0	69,2	63,8	
июль	99,0	95,3	95,4	100,1	52,3	77,5	79,1	74,1	66,7	70,8	62,3	
август	99,3	97,6	96,6	97,7	53,3	78,8	79,7	72,6	66,2	72,7	60,5	
сентябрь	100,5	99,6	97,1	93,0	53,6	81,0	79,1	71,3	65,8	74,5	58,5	
октябрь	102,0	102,1	96,6	84,3	54,6	83,4	76,8	71,8	65,3	75,8	56,0	
ноябрь	102,2	105,9	95,7	70,6	56,2	85,8	72,5	74,2	65,0	76,0	53,3	
декабрь	100,2	110,1	94,9	54,6	57,7	89,0	67,8	76,9	64,5	74,6	51,8	



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

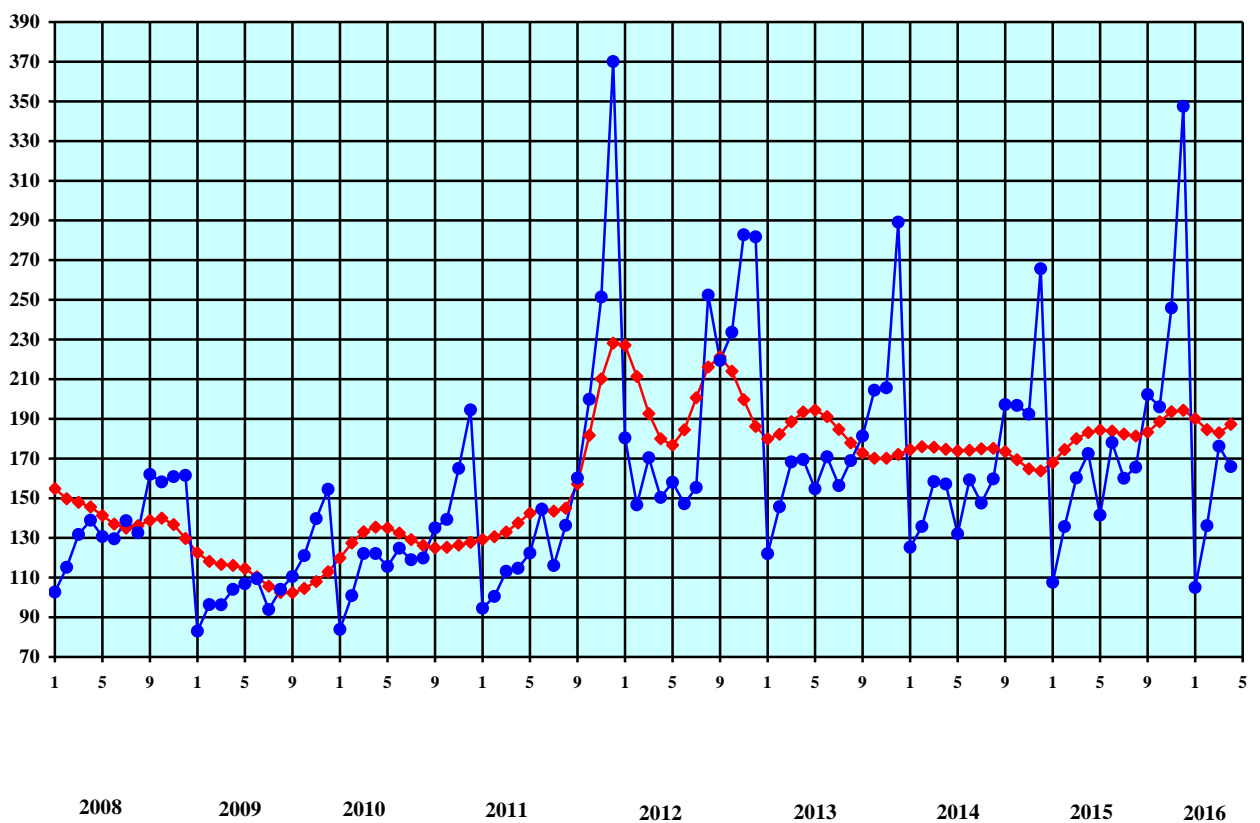
Рисунок 31 — Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи

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	154,8	122,5	119,9	129,2	227,1	179,9	174,5	167,9	190,1
февраль	105,8	141,3	144,8	149,7	118,2	127,5	130,6	211,4	182,2	175,9	174,5	184,5
март	108,6	145,7	151,7	147,9	116,6	133,1	133,0	192,7	188,5	175,7	180,0	182,9
апрель	109,8	149,2	162,5	145,6	116,2	135,5	137,6	180,0	193,4	174,6	183,1	187,2
май	111,1	153,2	173,5	141,3	114,6	135,0	142,5	176,8	194,4	173,9	184,4	
июнь	112,6	158,1	181,7	136,9	110,4	132,5	144,6	184,5	191,1	174,1	183,9	
июль	113,1	163,9	186,9	135,0	105,6	129,2	143,5	200,6	184,7	174,9	182,3	
август	112,0	169,7	189,6	136,2	102,5	126,3	145,0	216,1	177,9	175,2	181,4	
сентябрь	111,1	173,3	189,2	138,8	102,3	124,9	157,2	221,3	172,7	173,5	183,3	
октябрь	112,8	171,1	184,4	139,9	104,5	125,3	181,7	214,0	170,1	169,4	188,5	
ноябрь	118,1	162,5	175,5	136,8	108,0	126,4	210,1	199,7	170,1	164,8	193,6	
декабрь	126,2	151,7	164,4	129,7	112,9	127,8	228,1	186,2	172,1	163,8	194,3	



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

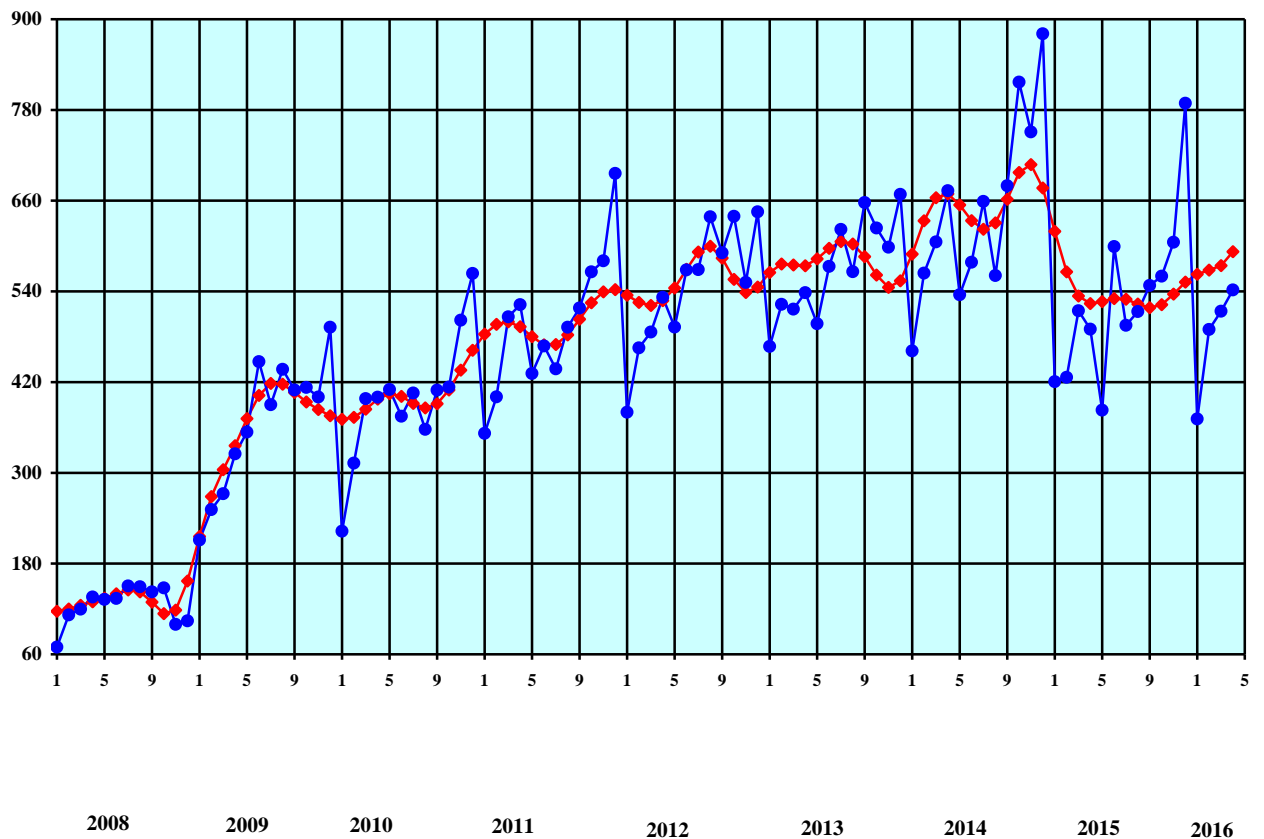
Рисунок 32 — Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений

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	124,0	117,0	215,9	370,7	483,5	534,9	565,0	589,4	619,5	562,8
февраль	99,3	121,7	126,6	120,0	268,5	373,4	496,4	525,3	576,1	633,4	565,9	568,1
март	98,7	121,9	129,5	124,8	304,2	384,2	499,9	521,3	575,0	663,8	533,9	574,2
апрель	99,6	119,6	131,9	129,5	336,0	397,6	493,2	527,8	574,0	668,9	524,0	592,6
май	101,8	117,3	133,8	134,3	371,6	404,7	480,0	544,5	582,9	654,4	526,4	
июнь	104,0	116,1	136,1	140,1	402,4	401,2	469,3	569,3	597,0	633,7	530,6	
июль	105,7	115,8	139,5	145,2	418,3	391,8	469,7	592,2	606,0	622,2	529,6	
август	107,2	115,6	142,6	142,5	417,1	385,9	482,4	599,8	602,8	630,7	523,4	
сентябрь	108,8	115,8	141,5	129,1	406,3	391,5	503,2	584,1	586,1	661,7	518,4	
октябрь	110,0	117,0	134,8	113,9	393,8	409,6	525,1	555,8	561,6	697,4	522,5	
ноябрь	111,3	119,1	125,6	118,5	383,8	435,8	539,4	538,6	545,3	707,8	536,4	
декабрь	114,0	121,5	118,8	157,0	375,6	462,2	542,4	545,7	554,0	676,9	552,3	



—◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

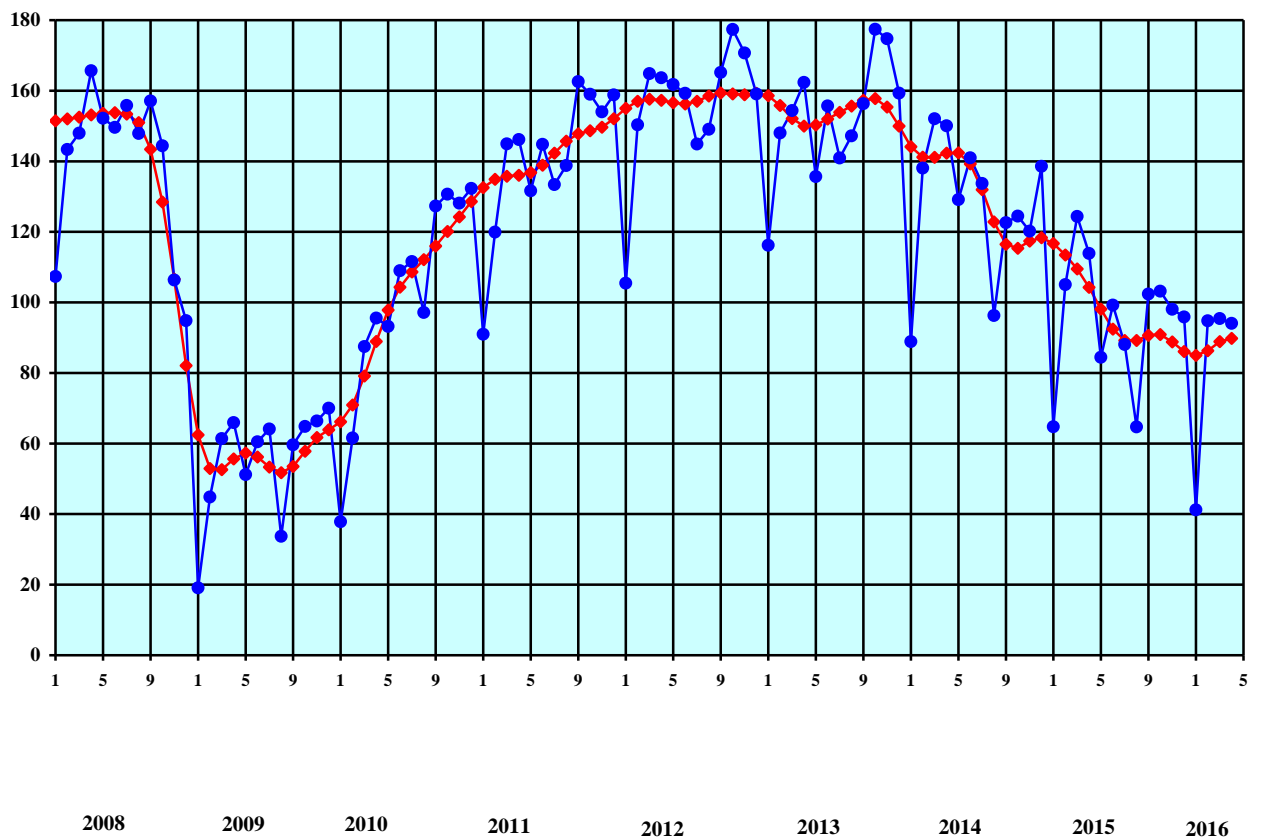
Рисунок 33 — Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей

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	132,6	155,0	158,6	144,1	116,7	85,0
февраль	101,6	115,4	135,3	152,0	52,9	70,9	134,9	157,0	155,8	141,2	113,4	86,3
март	102,6	116,3	133,3	152,5	52,6	79,1	135,7	157,6	152,1	141,1	109,5	88,9
апрель	102,6	117,5	131,4	153,1	55,7	88,9	136,0	157,3	150,0	142,3	104,3	89,8
май	102,7	118,5	130,7	153,6	57,3	97,8	136,8	156,6	150,3	142,4	98,1	
июнь	103,8	119,4	131,3	153,8	56,2	104,3	138,9	156,2	152,0	139,2	92,4	
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	159,4	157,3	116,5	90,6	
октябрь	109,8	128,0	142,1	128,5	57,8	120,1	148,6	159,1	157,7	115,3	90,9	
ноябрь	111,6	131,2	146,5	106,6	61,7	124,2	149,7	158,9	155,4	117,4	88,8	
декабрь	113,4	134,1	149,9	82,1	63,9	128,6	152,0	159,3	150,0	118,4	86,1	



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

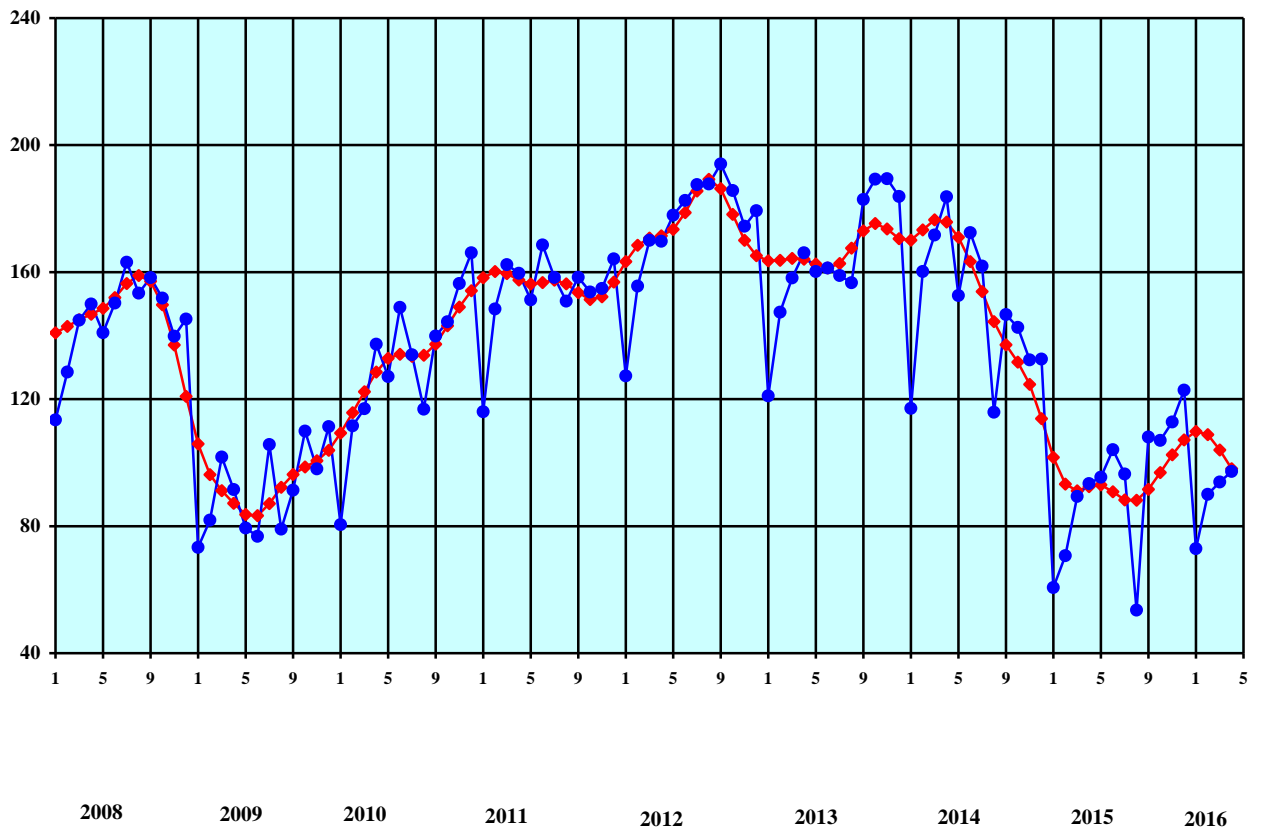
Рисунок 34 — Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов

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	140,9	105,9	109,3	158,2	163,3	163,5	170,1	101,7	109,8
февраль	101,6	107,6	126,8	142,9	96,2	115,7	160,2	168,5	163,7	173,3	93,3	108,8
март	101,4	107,7	124,4	145,0	91,2	122,3	159,6	170,7	164,3	176,5	91,1	104,0
апрель	99,8	109,4	123,5	146,7	87,2	128,5	157,5	171,4	164,1	175,8	92,4	98,1
май	98,6	111,2	124,6	148,6	83,7	132,8	156,3	173,4	162,5	171,0	93,0	
июнь	99,1	111,4	126,8	152,0	83,3	134,1	156,7	178,7	161,3	163,3	90,8	
июль	100,2	110,1	129,3	156,4	87,1	133,5	157,5	185,5	162,7	153,9	88,2	
август	101,4	109,5	131,5	158,9	92,3	133,8	156,3	189,2	167,6	144,4	88,2	
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	143,1	151,4	178,2	175,3	131,6	96,9	
ноябрь	110,5	122,5	136,4	137,1	100,6	149,0	152,2	170,0	173,6	124,7	102,5	
декабрь	110,9	127,2	138,9	120,9	103,9	154,2	156,8	165,2	170,5	113,8	107,1	



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

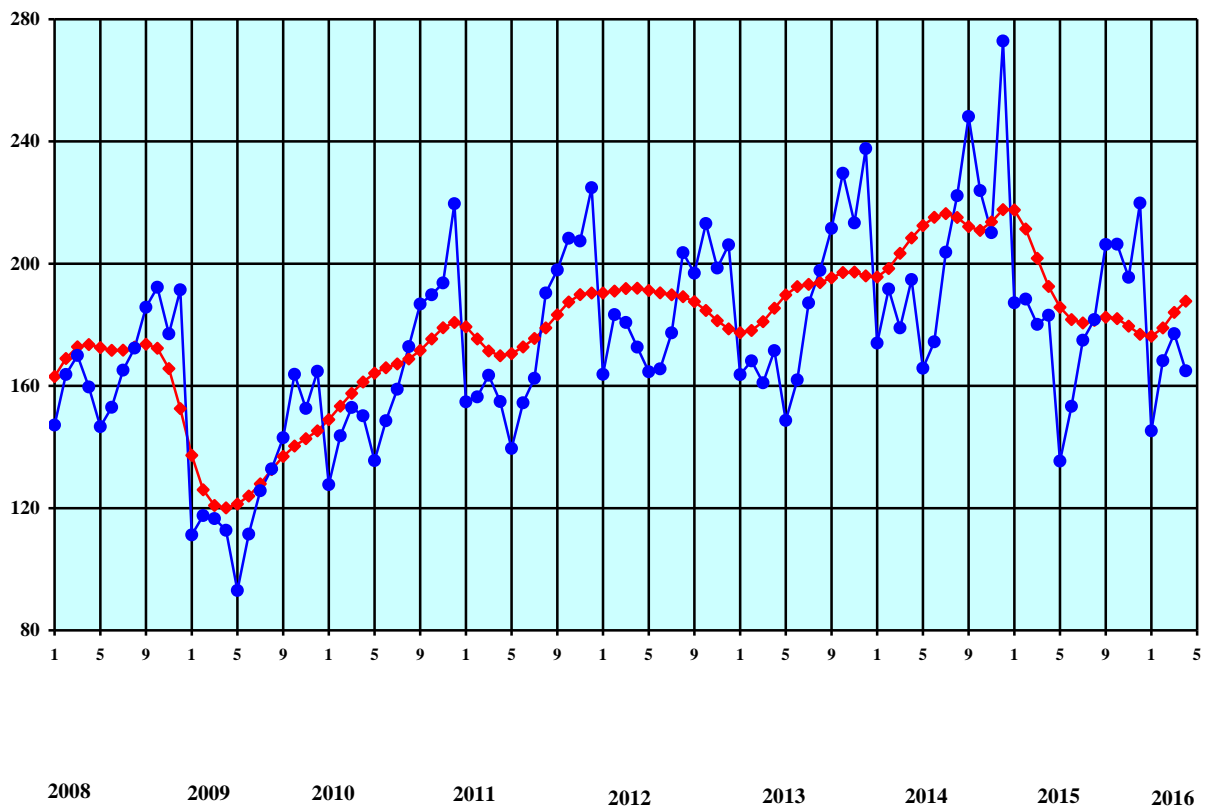
Рисунок 35 — Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)

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	149,0	179,3	190,4	177,4	195,7	217,6	176,3
февраль	100,4	119,6	134,1	169,0	126,0	153,4	175,3	191,0	178,1	198,4	211,4	179,0
март	101,8	117,5	135,7	172,8	120,9	157,5	171,4	191,8	181,0	203,4	201,8	184,1
апрель	104,1	117,5	137,6	173,5	120,1	161,3	169,8	192,0	185,4	208,4	192,6	187,7
май	106,6	119,6	140,1	172,5	121,3	164,1	170,6	191,2	189,8	212,4	185,7	
июнь	108,5	123,4	142,6	171,6	124,0	165,9	172,7	190,4	192,5	215,2	181,7	
июль	109,4	127,5	144,5	171,7	127,9	167,2	175,5	189,8	193,2	216,4	180,6	
август	110,5	130,4	145,8	172,7	132,6	168,8	179,0	189,2	193,8	215,1	181,4	
сентябрь	113,5	131,4	146,6	173,6	136,9	171,6	183,3	187,6	195,4	212,1	182,5	
октябрь	118,2	131,4	148,3	172,3	140,3	175,4	187,5	184,7	197,1	210,9	182,0	
ноябрь	122,3	131,3	151,8	165,7	142,7	179,0	189,9	181,3	197,3	213,7	179,6	
декабрь	123,8	131,8	156,9	152,6	145,3	180,8	190,4	178,7	196,0	217,7	176,9	



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

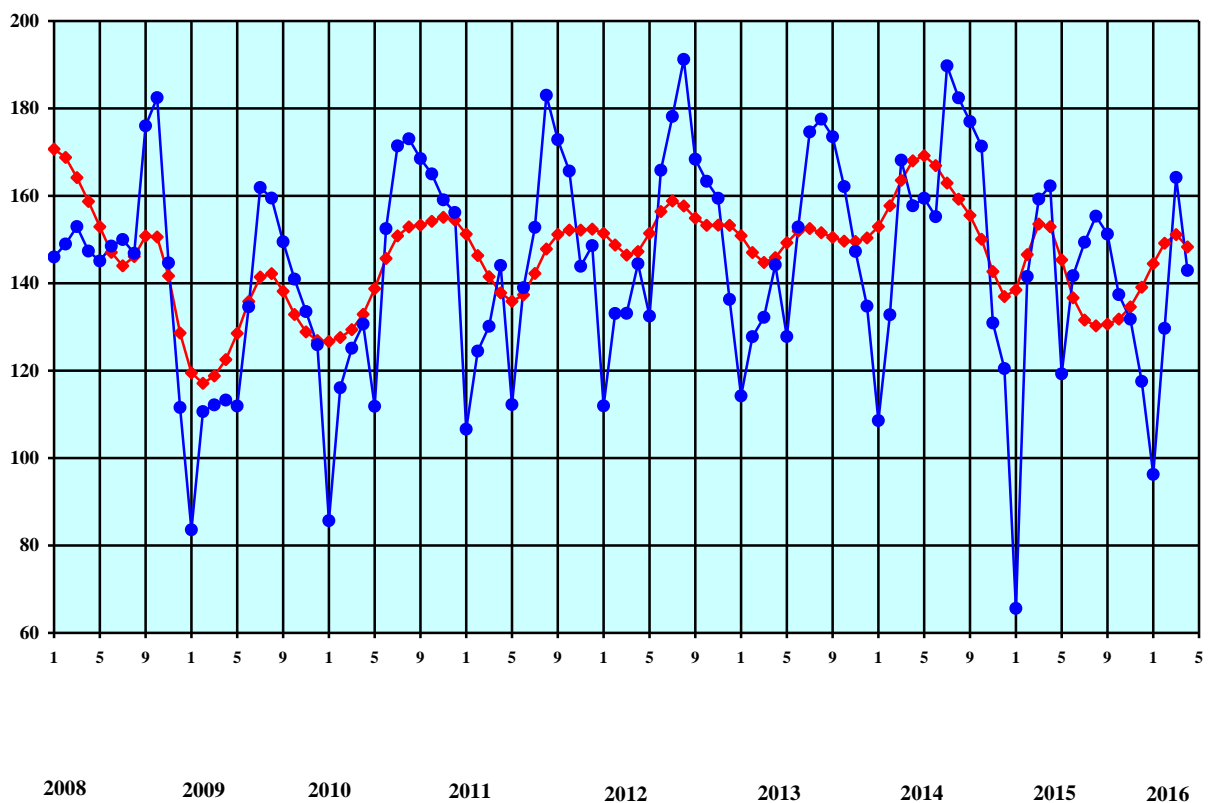
Рисунок 36 — Производство мебели

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	149,5	170,7	119,5	126,7	151,2	151,4	150,9	153,0	138,5	144,5
февраль	100,8	117,2	153,9	168,8	117,1	127,6	146,3	148,7	147,0	157,7	146,5	149,1
март	105,7	119,1	157,0	164,2	118,8	129,4	141,5	146,4	144,8	163,5	153,5	151,1
апрель	110,3	124,3	158,0	158,7	122,5	132,9	137,8	147,3	145,9	168,0	152,9	148,3
май	111,8	131,0	157,1	152,9	128,5	138,7	135,9	151,4	149,3	169,2	145,3	
июнь	110,9	136,1	154,6	147,1	135,8	145,7	137,4	156,4	151,9	166,9	136,7	
июль	109,9	138,1	152,2	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	159,2	130,3	
сентябрь	111,6	137,4	152,0	150,8	138,2	153,3	151,2	154,9	150,5	155,5	130,6	
октябрь	113,8	138,3	155,8	150,6	132,8	154,2	152,2	153,2	149,7	150,1	131,8	
ноябрь	116,2	140,7	161,9	141,7	128,9	155,1	152,2	153,3	149,6	142,7	134,6	
декабрь	117,6	144,7	168,0	128,6	126,9	154,5	152,4	153,3	150,4	137,0	139,1	



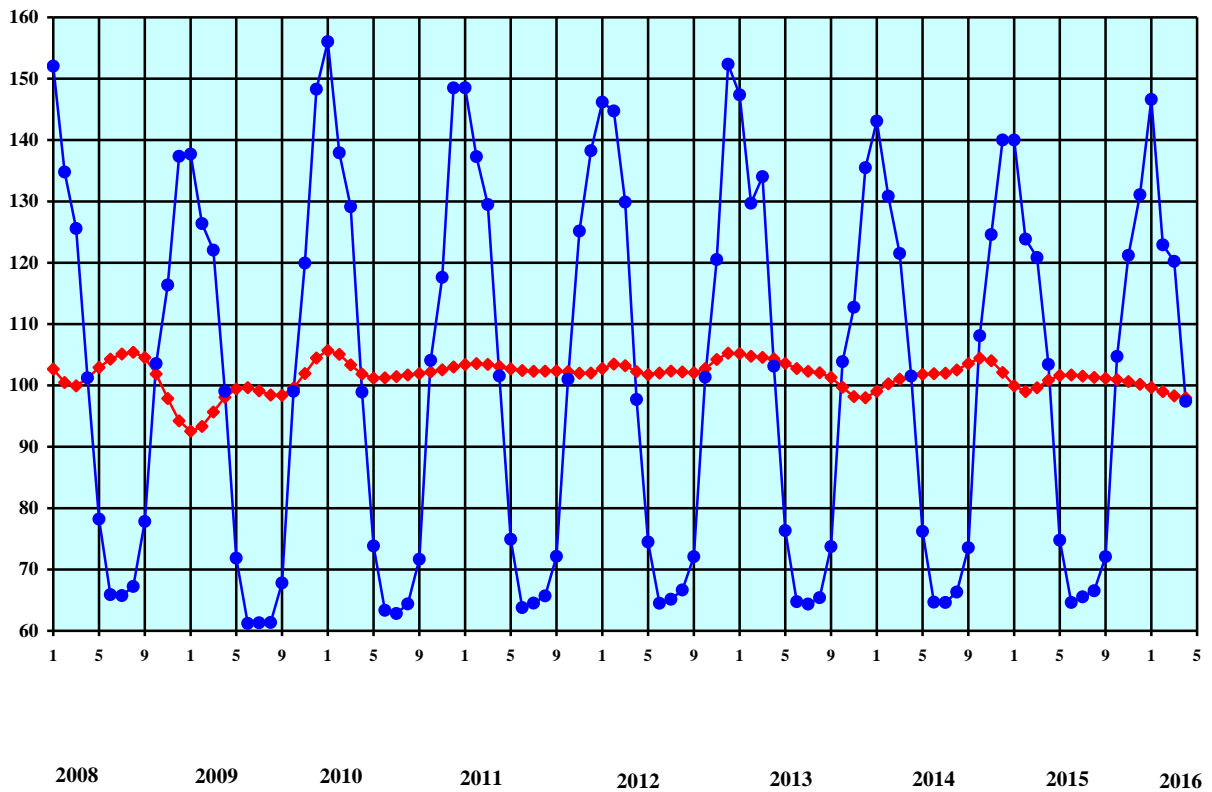
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

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



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

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

Приложение 11.
Виды промышленной продукции, для которых в течение
не менее трех последних месяцев (по апрель 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	4
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Газ нефтяной попутный	5
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	5
Добыча металлических руд	
Руды и концентраты золотосодержащие	5
Концентраты свинцовые	3
Добыча прочих полезных ископаемых	
Асбест	6
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	12
Мясо птицы	3
Изделия колбасные	4
Полуфабрикаты мясные	4
Корма для домашних животных	5
Сельдь всех видов обработки	4
Картофель переработанный и консервированный	8
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	4
Продукция маргариновая	5
Сыры	5
Мороженое	4
Крупа	4
Изделия хлебобулочные	4
Изделия мучные кондитерские	5
Водка и ликероводочные изделия	4
Коньяк	4
Воды минеральные	9
Текстильное производство	
Пряжа хлопчатобумажная	6
Ткани шерстяные	4
Ткани льняные	6
Ткани хлопчатобумажные	3
Белье постельное	4
Ковры и изделия ковровые	4
Материалы нетканые	5
Джемперы, пуловеры трикотажные	3
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Одежда производственная и профессиональная	3
Куртки теплые	9
Костюмы	3
Брюки, бриджи, шорты	3
Бельевой трикотаж	7
Рубашки мужские	4

Продолжение приложения 11

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Блузки женские	5
Корсетные изделия	8
Головные уборы	4
Одежда трикотажная верхняя	3
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Хромовые кожтовары	10
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	10
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	4
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Лесоматериалы обработанные	10
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	6
Фанера клееная	5
Плиты древесноволокнистые	4
Блоки дверные	3
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Мешки бумажные	3
Картонная транспортная тара	4
Бумага туалетная	7
Издательская деятельность	
Книги и брошюры	8
Журналы	3
Производство кокса и нефтепродуктов	
Кокс металлургический	4
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	6
Пропан и бутан, сжиженные	4
Фракция широкая стабилизации нефти	4
Газ сухой	5
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Углерод технический	5
Кислота серная	7
Карбонаты	3
Сода каустическая	6
Аммиак безводный	3
Пластмассы в первичных формах	8
Мыло	4
Средства моющие	4
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в упаковках	10
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	9
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Изделия из стекловолокна	3
Гипс	3
Конструкции и детали сборные железобетонные	3
Металлургическое производство	

Продолжение приложения 11

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Слитки, прочие формы первичные	3
Прокат плоский горячекатаный	3
Прокат сортовой	3
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	3
Проволока из железа или нелегированной стали	3
Алюминий первичный	8
Медь рафинированная	3
Производство основных готовых металлических изделий	
Конструкции строительные алюминиевые	5
Котлы водогрейные центрального отопления	4
Ткань, решетки, сетки металлические	3
Электроды сварочные	3
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Турбины газовые	4
Тали и подъемники	12
Краны мостовые	3
Краны на гусеничном ходу	7
Витрины и прилавки холодильные	3
Сеялки тракторные	11
Станки деревообрабатывающие	3
Прокатное оборудование	3
Автогрейдеры	3
Тракторы гусеничные	4
Машины стиральные бытовые	3
Электромясорубки	12
Плиты газовые бытовые	4
Производство электрических машин и электрооборудования	
Провода обмоточные изолированные	9
Аккумуляторы свинцовые	6
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Приборы полупроводниковые	4
Микросхемы электронные	3
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	7
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили легковые	3
Автобусы	4
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны метрополитена	8
Вагоны пассажирские магистральные	4
Производство мебели	
Стулья	6
Кресла	8
Диваны	9
Диваны-кровати	3
Шкафы	3
Кровати деревянные	3
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Спички	4

Приложение 12.
Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по апрель 2016 года включительно) имеет место непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Добыча металлических руд	
Концентрат железорудный	3
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Рыба мороженая	3
Рыба соленая	5
Рыба копченая	12
Овощи и грибы консервированные	6
Масла растительные нерафинированные	4
Жмых и твердые остатки прочие	4
Молоко жидкое	4
Солод	4
Сигареты	3
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Пиджаки, блейзеры, жакеты	7
Юбки	3
Рукавицы и перчатки	6
Пальто женские из натурального меха	3
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Жесткие кожаные изделия	10
Издательская деятельность	
Газеты	4
Производство кокса и нефтепродуктов	
Топливо реактивное керосиновое	10
Мазут топочный	12
Масла нефтяные смазочные	3
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Углеводороды ациклические	4
Бензол	4
Стирол	5
Удобрения калийные	4
Производство резиновых изделий	
Рукава	6
Производство пластмассовых изделий	
Плиты, листы, пленки полимерные	3
Окна полимерные	7
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Бутылки из стекла	3
Банки стеклянные	3
Посуда из стекла	4
Посуда из фарфора	3
Изделия санитарно-технические из керамики	3
Плитки керамические для облицовки стен	3
Кирпич керамический строительный	12
Цемент	9
Кирпич строительный из цемента и бетона	12

Продолжение приложения 12

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Материалы кровельные и гидроизоляционные	4
Металлургическое производство	
Феррохром	6
Серебро	6
Золото	9
Цинк нелегированный	3
Прокат медный плоский	4
Никель	5
Производство основных готовых металлических изделий	
Ванны чугунные и стальные	10
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Машины кузнечно-прессовые	6
Сталеплавильное оборудование	6
Погрузчики одноковшовые самоходные	4
Экскаваторы	3
Бетоно- и растворомешалки	3
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	3
Производство электрических машин и электрооборудования	
Генераторы переменного тока	7
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	4
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Резисторы	12
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Машины для городского коммунального хозяйства	5
Средства автотранспортные специального назначения	4
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны грузовые магистральные	4
Переводы стрелочные	6
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	
Теплоэнергия	10

Методические пояснения

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

* * *

Используемая процедура сезонной корректировки базируется на следующих основных принципах.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

* * *

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

Методологические различия состоят в следующем:

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

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

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

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

Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Авторы доклада:

Э.Ф. Баранов – руководитель работы

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

А.А. Роскин

В.И. Безносик

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

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

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