



Ежемесячный доклад

ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ЯНВАРЬ 2000 –
АВГУСТ 2012

- 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 2000 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 2000 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 2012 году.

Руководитель проекта Э. Ф. Баранов

С О Д Е Р Ж А Н И Е

Индексы интенсивности промышленного производства в августе 2012 года.....	4
Приложение 1. Индексы интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности (август 2012 г. в % к январю 2000 г.; август в % к декабрю предыдущего года за 2001–2012 гг.).....	31
Приложение 2. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно предыдущего месяца.....	33
Приложение 3. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно предыдущего месяца.....	37
Приложение 4. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно декабря предыдущего года	46
Приложение 5. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно декабря предыдущего года	50
Приложение 6. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно июля 2008 года	59
Приложение 7. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно июля 2008 года	63
Приложение 8. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в августе 2012 года выросли по сравнению с июлем 2008 года.....	72
Приложение 9. Помесячная динамика индексов интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности за период с января 2000 года по август 2012 года. Промышленное производство – всего.....	76
Добыча полезных ископаемых.....	77
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых.....	78
Добыча, обогащение и агломерация угля	79
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа.....	80
Добыча природного газа и газового конденсата	81
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических.....	82
Добыча металлических руд	83
Добыча прочих полезных ископаемых.....	84
Обрабатывающие производства	85
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	86
Текстильное производство	87
Производство одежды; выделка и крашение меха.....	88

Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	89
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	90
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	91
Издательская деятельность.....	92
Производство кокса и нефтепродуктов.....	93
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	94
Производство фармацевтической продукции.....	95
Производство резиновых изделий	96
Производство пластмассовых изделий	97
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов.....	98
Металлургическое производство	99
Производство основных готовых металлических изделий	100
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов).....	101
Производство офисного оборудования и вычислительной техники.....	102
Производство электрических машин и электрооборудования	103
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	104
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	105
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	106
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	107
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	108
Производство мебели	109
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	110
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	111
Приложение 10. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по август 2012 года включительно) имеет место непрерывный прирост сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции.....	112
Приложение 11. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по август 2012 года включительно) имеет место непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции.....	114
Методические пояснения	117
Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства.....	123

Индексы интенсивности промышленного производства в августе 2012 года

Текущие тенденции динамики интенсивности промышленного производства

И в августе 2012 года динамика индекса промышленного производства в целом сохранилась в стадии стагнации, начавшейся 20 месяцев назад (в январе 2011 года). При том с декабря 2011 года приросты индекса относительно предыдущего месяца ни разу не превысили 0,2% (таблица 1).

За прошедшие 20 месяцев среднемесячный вялотекущий прирост индекса составил лишь 0,14% (таблица 2).

Сложившаяся ситуация обусловлена сохранением действия факторов, отмеченных в предыдущих докладах: замедление темпов роста мировой экономики, бюджетный кризис в Европейском экономическом союзе что угнетающе действует прежде всего на динамику производства в российских экспортноориентированных топливно-сырьевых секторах экономики. Недостаточно высок уровень спроса внутреннего рынка на товары отечественного производства. Отсутствуют видимые результаты усилий по диверсификации структуры российской промышленности с целью снижения степени ее зависимости от конъюнктуры спроса внешнего рынка на топливо и сырьевые ресурсы.

В результате индекс интенсивности промышленного производства в целом с января 2011 года по август 2012 года увеличился лишь на 2,8%, в том числе в добыче полезных ископаемых – на 1,6%, обрабатывающих производствах – на 4,4%, а в производстве, передаче и распределении электроэнергии, пара и горячей воды индекс уменьшился на 4,2%.

В рассматриваемом периоде наиболее ощутимо уменьшилась интенсивность производства (см. таблицу 2): электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (на 12,5%), кожи, изделий из кожи и обуви (на 11,6%), резиновых изделий (на 11,2%), электрических машин и оборудования (на 11,2%).

Близкими к нулевому уровню оказались прирост или снижение интенсивности (в среднем за месяц) в таких стратегически важных видах экономической деятельности, как добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа, добыча природного газа и газового конденсата, добыча металлических руд, производство кокса и нефтепродуктов, химическое производство (без производства фармацевтической продукции), металлургическое производство.

Спаду и отсутствию роста в указанных видах деятельности противостояло ощутимое увеличение интенсивности производства в таких видах экономической деятельности, как: производство приборов и инструментов для измерений, контроля и испытаний (на 31%), производство железнодорожного подвижного состава (на 28,6%), производство пластмассовых изделий (на 28,3%), производство медицинских изделий (на 25,6%), производство прочих неметаллических минеральных продуктов (на 17%), производство автомобилей, прицепов и

полуприцепов (на 14,3%), добыча, обогащение и агломерация угля (на 14,2%), производство офисного оборудования и вычислительной техники (на 13,8%). Однако этого недостаточно для преодоления общей тенденции стагнации в динамике интенсивности промышленного производства.

С начала текущего года (в августе относительно декабря 2011 года) интенсивность промышленного производства в целом увеличилась на 0,9% (см. приложение 1). При этом на 1,8% возросла интенсивность обрабатывающих производств, добычи полезных ископаемых в целом – на 0,1%, а топливно-энергетических полезных ископаемых – на 0,4%. Однако снизилась интенсивность производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды на 2,9%.

В составе обрабатывающих производств в наибольшей степени увеличилась интенсивность производства: железнодорожного подвижного состава (на 28,1%), приборов и инструментов для контроля, измерений, испытаний (на 13,4%), пластмассовых изделий (на 12,9%), фармацевтической продукции (на 11,4%). Достаточно ощутимый спад интенсивности в рассматриваемом периоде имел место в производстве резиновых изделий (на 10,1%), производстве электрических машин и электрооборудования (на 13,3%).

Таблица 1

**ИЗМЕНЕНИЕ ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
В ЦЕЛОМ И ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
С СЕНТЯБРЯ 2011 ГОДА ПО АВГУСТ 2012 ГОДА
(в % к предыдущему месяцу)**

	2011				2012							
	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август
Промышленное производство	0,01	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	-0,01	0,01	0,1	0,2	0,1
Добыча полезных ископаемых	-0,02	0,1	0,3	0,3	0,2	0,02	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	0,1	0,4
в том числе:												
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	-0,1	0,1	0,2	0,1	0,02	-0,1	-0,1	-0,1	-0,04	0,05	0,2	0,4
из нее:												
добыча, обогащение и агломерация угля	0,4	0,6	0,1	-0,7	-1,2	-1,0	-0,1	0,8	1,4	1,7	2,0	2,6
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	-0,1	0,02	0,1	0,2	0,2	0,1	0,01	-0,1	-0,1	-0,1	0,02	0,1
добыча природного газа и газового конденсата	-0,7	0,2	0,6	0,4	-0,1	-0,6	-1,2	-1,5	-1,5	-1,0	0,01	1,2
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	0,3	0,6	1,1	1,6	1,5	0,5	-0,7	-1,4	-1,6	-1,2	-0,3	0,7
из нее:												
добыча металлических руд	0,5	1,2	1,8	1,8	1,2	0,2	-0,7	-1,1	-1,2	-1,1	-0,9	-0,5
добыча прочих полезных ископаемых	-0,2	-0,9	-0,5	1,0	2,2	1,4	-0,6	-2,2	-2,5	-1,3	1,1	3,6
Обрабатывающие производства	0,03	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,4	0,3	-0,02
в том числе:												
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	1,1	1,4	1,2	0,6	0,1	-0,1	0,00	0,1	0,1	0,01	-0,3	-1,0
текстильное производство	-0,2	-0,3	-1,2	-1,6	-0,5	1,4	1,7	0,8	0,4	1,0	1,7	0,9
производство одежды; выделка и крашение меха	-1,9	-1,1	-0,4	-0,2	-0,2	0,02	0,2	0,1	-0,5	-1,2	-2,2	-2,8
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,6	-1,1	-2,0	-2,9	-2,7	-1,1	0,2	0,3	-0,1	-0,4	-0,8	-0,9
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-1,1	-0,3	0,4	0,3	-0,1	0,2	1,1	1,6	1,5	0,8	-0,1	-0,9
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-0,4	-0,1	0,4	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9	0,8	0,7	1,0	1,6
издательская деятельность	3,3	2,9	0,7	-2,5	-4,1	-3,3	-1,2	-0,1	-0,1	-0,6	-0,4	1,5
производство кокса и нефтепродуктов	-1,5	-0,9	-0,2	0,5	0,6	0,4	0,1	0,00	0,3	0,6	0,6	0,1
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	0,1	-0,01	-0,4	-1,1	-1,3	-0,6	0,5	1,1	1,0	0,5	-0,5	-1,7
производство фармацевтической продукции	1,5	-1,7	-4,5	-4,2	-0,9	2,3	3,5	3,2	2,6	1,7	0,3	-1,6
производство резиновых изделий	1,4	2,2	1,7	0,6	-1,0	-2,3	-2,7	-2,1	-1,0	-0,01	-0,02	-1,5

Окончание таблицы 1

	2011						2012					
	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август
производство пластмассовых изделий	2,1	1,8	-0,2	-2,4	-2,9	-1,2	1,2	2,5	2,7	2,8	3,3	3,9
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-0,05	0,1	0,9	1,6	1,7	1,4	1,0	0,7	0,2	-0,1	-0,2	-0,1
металлургическое производство	-0,5	-0,8	-0,4	0,2	0,6	0,6	0,5	0,4	0,2	-0,1	-0,2	0,1
производство основных готовых металлических изделий	-0,7	-0,7	0,7	2,2	2,8	2,4	1,8	1,1	0,4	-0,2	-0,2	0,3
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-0,9	0,9	1,6	1,1	0,1	-0,7	-1,5	-2,1	-1,8	-0,8	-0,2	-2,6
производство офисного оборудования и вычислительной техники	1,1	-0,2	3,5	8,8	8,2	3,3	0,03	0,2	1,5	2,0	-0,1	-6,2
производство электрических машин и электрооборудования	0,5	-0,01	-0,7	-0,9	-0,4	-0,8	-1,8	-3,0	-3,8	-3,9	-2,2	2,0
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	2,1	-0,6	-4,1	-6,5	-5,5	-1,5	2,7	4,1	3,5	2,2	0,9	0,8
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	4,2	7,6	7,2	4,0	0,5	-1,6	-2,7	-3,6	-4,1	-2,4	2,4	11,0
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	2,8	3,2	2,5	1,0	-0,7	-1,5	-0,8	1,1	3,1	4,6	4,5	2,5
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	2,9	2,5	1,8	1,2	0,8	0,6	0,2	-0,2	-0,8	-1,4	-1,9	-1,7
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	-1,1	-2,0	-1,7	-0,1	2,1	3,4	3,3	2,6	2,2	2,6	3,8	5,2
производство мебели	1,1	0,9	0,5	0,1	0,1	0,4	0,6	0,5	0,2	-0,1	-0,5	-0,9
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	1,1	-1,1	-1,5	-0,3	0,9	1,2	1,3	1,9	2,6	2,8	1,8	-0,3
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	0,03	-0,1	-0,3	0,15	1,0	1,0	-0,03	-1,2	-1,6	-1,3	-0,6	-0,3

Таблица 2

**ИЗМЕНЕНИЕ ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В ЦЕЛОМ И ПО ВИДАМ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА ПЕРИОД С ИЮЛЯ 2008 ГОДА ПО АВГУСТ 2012 ГОДА
(ЗА ПЕРИОД ПОСЛЕ МЕСЯЦА МАКСИМАЛЬНОГО УРОВНЯ,
ДОСТИГНУТОГО ПЕРЕД КРИЗИСОМ 2008–2009 ГГ.), %**

	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - декабрь 2010		Январь 2011 - август 2012		Август 2008 - август 2012	
	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц
Промышленное производство	-14,3	-2,54	19,9	0,79	2,8	0,14	5,6	0,11
Добыча полезных ископаемых	-5,4	-0,91	7,5	0,32	1,6	0,08	3,4	0,07
в том числе:								
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	-3,0	-0,50	6,0	0,26	1,9	0,09	4,8	0,10
из нее:								
добыча, обогащение и агломерация угля	-23,2	-4,30	24,1	0,94	14,2	0,67	8,8	0,17
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,4	0,07	3,6	0,15	1,0	0,05	5,0	0,10
добыча природного газа и газового конденсата	-15,7	-2,80	19,0	0,76	-3,8	-0,19	-3,5	-0,07
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	-21,5	-3,96	20,2	0,80	-0,1	-0,01	-5,8	-0,12
из нее:								
добыча металлических руд	-22,3	-4,13	28,8	1,11	-1,8	-0,09	-1,8	-0,04
добыча прочих полезных ископаемых	-19,9	-3,63	3,1	0,13	4,2	0,21	-14,0	-0,31
Обрабатывающие производства	-19,3	-3,51	29,3	1,12	4,4	0,21	8,9	0,17
в том числе:								
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-5,0	-0,85	8,0	0,34	4,2	0,21	6,9	0,14
текстильное производство	-25,8	-4,85	88,2	2,79	11,9	0,56	56,3	0,92
производство одежды; выделка и крашение меха	-2,5	-0,41	14,9	0,60	-4,9	-0,25	6,6	0,13
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-22,0	-4,05	64,3	2,18	-11,6	-0,61	13,3	0,26
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-25,4	-4,77	24,7	0,96	7,6	0,37	0,02	0,00
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-16,4	-2,94	34,4	1,30	6,7	0,32	19,9	0,37
издательская деятельность	-25,0	-4,68	36,1	1,35	-5,1	-0,26	-3,1	-0,06
производство кокса и нефтепродуктов	-3,1	-0,52	8,6	0,36	1,9	0,10	7,3	0,14
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-31,3	-6,05	50,1	1,78	-1,5	-0,07	1,7	0,03

Окончание таблицы 2

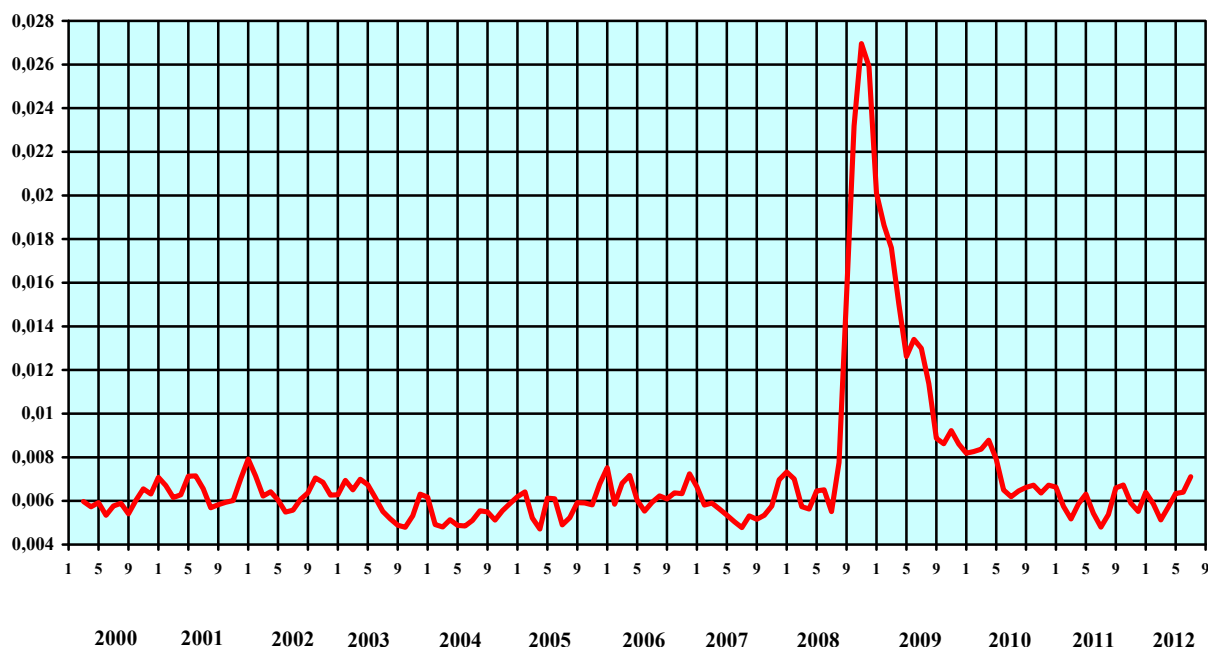
	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - январь 2011		Январь 2011 - август 2012		Август 2008 - август 2012	
	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц
производство фармацевтической продукции	-13,1	-2,31	25,8	1,00	-5,5	-0,28	3,3	0,07
производство резиновых изделий	-54,4	-12,26	147,7	4,02	-11,2	-0,59	0,3	0,01
производство пластмассовых изделий	-28,2	-5,37	86,8	2,75	28,3	1,25	72,1	1,11
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-25,1	-4,71	16,6	0,67	17,0	0,79	2,1	0,04
металлургическое производство	-27,6	-5,24	33,1	1,25	1,2	0,06	-2,5	-0,05
производство основных готовых металлических изделий	-7,3	-1,26	1,3	0,05	4,6	0,22	-1,9	-0,04
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-51,8	-11,44	67,0	2,26	-7,8	-0,41	-25,7	-0,61
производство офисного оборудования и вычислительной техники	-34,9	-6,90	76,0	2,49	13,8	0,65	30,4	0,54
производство электрических машин и электрооборудования	-18,4	-3,32	90,0	2,83	-11,2	-0,59	37,7	0,66
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-57,2	-13,20	128,8	3,66	-12,5	-0,67	-14,4	-0,32
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-8,4	-1,45	9,7	0,40	25,6	1,15	26,2	0,48
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	48,6	6,82	109,8	3,28	31,0	1,36	308,5	2,91
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-58,4	-13,61	109,8	3,27	14,3	0,67	-0,3	-0,01
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	-43,0	-8,95	91,0	2,85	28,6	1,27	39,9	0,69
производство мебели	-17,6	-3,17	27,8	1,07	3,4	0,17	8,9	0,17
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-19,6	-3,57	30,1	1,15	10,0	0,48	15,0	0,29
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-11,8	-2,07	9,5	0,39	-4,2	-0,21	-7,5	-0,16

Тенденции структурных сдвигов в промышленности

Интенсивность структурных сдвигов резко возросла в период наиболее острой фазы кризиса, достигнув максимума в ноябре 2008 года, а затем почти столь же резко снижалась вплоть до июля 2010 года. Затем началась продолжающаяся вплоть до августа 2012 года фаза незначительных колебаний индекса в пределах значений, близких к характерным для периода предшествующего кризису 2008 – 2009 годов.

В период острой фазы кризиса 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 январе 2009 года, индикатор "качества" структуры начал систематический восстановительный рост, который прерывался краткими периодами остановки и незначительного спада в течение нескольких месяцев, продолжавшийся вплоть до февраля 2011 года. Затем в период близких к нулю темпов помесячного прироста индекса промышленного производства динамика индикатора "качества" структуры перешла в колебательную стадию с трендом роста, существенно более медленного, чем в предыдущие месяцы посткризисного роста.

КОЭФФИЦИЕНТ ИНТЕНСИВНОСТИ СТРУКТУРНЫХ СДВИГОВ



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

ИНДИКАТОР "КАЧЕСТВА" СТРУКТУРЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА



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.

Изменение индексов интенсивности в августе 2012 года по сравнению с предыдущим месяцем

В августе 2012 года интенсивность промышленного производства в целом по сравнению с предыдущим месяцем увеличилась на 0,1% (таблица 1)¹. Интенсивность добычи полезных ископаемых увеличилась на 0,4% (в значительной степени благодаря восстановлению положительной динамики интенсивности добычи нефти и горючего природного газа). Однако интенсивность обрабатывающих производств уменьшилась на 0,02%, а производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – на 0,3%.

В августе интенсивность увеличилась у 16 из 31 вида экономической деятельности² (таблица 3, приложения 2 и 3). Около 60% валового прироста интенсивности обеспечили: добыча, обогащение и агломерация угля, добыча прочих полезных ископаемых (в первую очередь – рост добычи природных алмазов), производство пластмассовых изделий, производство железнодорожного подвижного состава (главным образом за счет увеличения интенсивности выпуска грузовых магистральных вагонов), производство медицинских изделий.

Снижение интенсивности в августе по сравнению с июлем 2012 года имело место для 15 видов экономической деятельности (таблица 4, приложения 2 и 3). Около 70% валового спада интенсивности по данной группе видов экономической деятельности пришлось на: производство машин и оборудования (как неоднократно отмечалось в предыдущих докладах, на динамику интенсивности в этом виде экономической деятельности заметное влияние оказывает волатильность динамики выпуска изделий с длительным циклом изготовления – чередование месяцев с нулевым выпуском с месяцами завершения производства крупногабаритных изделий: в августе это относится к газовым и гидравлическим турбинам); производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака (на динамику этого показателя существенное влияние оказало снижение интенсивности выпуска нерафинированных растительных масел, водки и ликеро-водочных изделий, столовых и специальных вин, колбасных изделий, папирос и сигарет; химическое производство без производства фармацевтической продукции (из-за заметного уменьшения интенсивности выпуска синтетических каучуков и азотных удобрений).

Из 303 учитываемых в расчетах важнейших видов продукции интенсивность выпуска в августе 2012 года возросла относительно предыдущего месяца у 140, снизилась – у 162³ (в июле 2012 года было, соответственно, 149 и 154, в июне – 179 и 123)⁴.

¹ По данным Росстата индекс промышленного производства в августе 2012 года к предыдущему месяцу с исключением сезонного и календарного факторов составил 99,3% (о причинах расхождения этой оценки с нашими данными см. раздел "Методические пояснения", сс. 117-123).

² В июле таких видов деятельности было 13.

³ В августе не изменилась по сравнению с июлем интенсивность добычи бурого угля.

⁴ В июне не изменилась по сравнению с мае интенсивность выпуска трикотажных чулочно-носочных изделий.

Таблица 3

**ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ВОЗРОШЕЙ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА
В АВГУСТЕ 2012 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 наибольший вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Добыча, обогащение и агломерация угля	17,5	2,6	2	0	Уголь каменный
Добыча прочих полезных ископаемых	12,0	3,6	3	1	Алмазы природные
Производство пластмассовых изделий	10,9	3,9	3	1	Трубы, трубы, рукава полимерные
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	9,7	5,2	4	3	Вагоны грузовые магистральные
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	8,5	11,0	1	0	Изделия медицинские
Добыча природного газа и газового конденсата	6,3	1,2	1	1	Газ горючий природный
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	6,2	0,1	2	0	Нефть
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	5,8	2,5	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Производство кокса и нефтепродуктов	4,6	0,1	6	4	Топливо автомобильное для бензиновых двигателей
Производство электрических машин и электрооборудования	4,4	2,0	5	4	Трансформаторы
Издательская деятельность	4,1	1,5	2	1	Книги и брошюры
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	3,7	1,6	5	2	Бумага и картон
Металлургическое производство	3,0	0,1	11	10	Трубы стальные Прокат плоский холоднокатаный
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	1,4	0,8	4	2	Аппаратура приемная телевизионная
Текстильное производство	1,0	0,9	5	6	Ткани из синтетических и искусственных нитей Материалы нетканые
Производство основных готовых металлических изделий	1,0	0,3	4	3	Конструкции строительные стальные

Таблица 4

ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СО СНИЗИВШЕЙСЯ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА

В АВГУСТЕ 2012 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 производством	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции внесшие наибольшую существенную 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)	-28,0	-2,6	9	27	Турбины газовые Турбины гидравлические
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-22,6	-1,0	21	32	Масла растительные нерафинированные Водка и ликероводочные изделия Вина столовые и специальные Изделия колбасные Папиросы и сигареты
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-18,7	-1,7	9	10	Каучуки синтетические Удобрения азотные
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-7,2	-0,3	1	1	Теплоэнергия
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-4,7	-1,7	6	2	Автомобили легковые
Производство одежды; выделка и крашение меха	-4,1	-2,8	7	10	Юбки Костюмы Пальто женские из натурального меха
Добыча металлических руд	-3,5	-0,5	3	6	Окатыши железорудные
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-2,9	-0,9	4	6	Лесоматериалы обработанные
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	-2,0	-6,2	0	2	Вычислительная техника
Производство фармацевтической продукции	-1,9	-1,6	0	2	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство мебели	-1,6	-0,9	4	4	Шкафы Кровати деревянные
Производство резиновых изделий	-1,3	-1,5	3	4	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-0,9	-0,1	10	14	Конструкции и детали сборные железобетонные Бутылки из стекла
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,5	-0,9	3	3	Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-0,1	-0,3	1	1	Спички

Изменение индексов интенсивности в августе 2012 года по сравнению с декабрем предыдущего года

За период с начала текущего года (в августе относительно декабря 2011 года) интенсивность промышленного производства в целом увеличилась на 0,9%, что является минимальным значением для рассматриваемого отрезка года после 2008 года (приложение 1).

В августе 2012 года по сравнению с декабрем предыдущего года на 1,8% возросла интенсивность обрабатывающих производств, на 0,1% – интенсивность добычи полезных ископаемых, а топливно-энергетических полезных ископаемых – на 0,4%. Интенсивность производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшилась на 2,9%.

С начала 2012 года интенсивность увеличилась у 18 видов экономической деятельности из 31, причем более половины валового прироста интенсивности обеспечили: производство кокса и нефтепродуктов; металлургическое производство; производство прочих неметаллических минеральных продуктов; производство железнодорожного подвижного состава (таблица 5, приложения 1, 4 и 5).

У 13 видов экономической деятельности в августе 2012 года интенсивность производства снизилась по сравнению с декабрем предыдущего года (таблица 6, приложения 4 и 5). Почти половина валового сокращения интенсивности пришлась на: производство машин и оборудования; производство, передачу и распределение электроэнергии, пара и горячей воды.

Из 303 видов продукции в августе 2012 года по сравнению с декабрем предыдущего года интенсивность выпуска увеличилась у 159, а уменьшилась – у 144 (в июле было, соответственно, 167 и 136, в июне – 181 и 122).

Таблица 5

**ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ВОЗРОШЕЙ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА
В АВГУСТЕ 2012 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 выпуска	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 кокса и нефтепродуктов	19,6	2,8	8	2	Топливо дизельное Топливо автомобильное для бензиновых двигателей
Металлургическое производство	12,0	2,2	12	9	Трубы стальные Слитки, прочие формы первичные из стали
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	11,0	4,7	15	9	Цемент
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	10,7	28,1	4	3	Вагоны грузовые магистральные
Добыча, обогащение и агломерация угля	8,5	6,1	2	1	Уголь каменный
Производство пластмассовых изделий	7,2	12,9	3	1	Трубы, трубки, рукава полимерные
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	6,3	13,4	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Производство основных готовых металлических изделий	6,1	8,9	5	2	Конструкции строительные стальные
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	3,4	7,5	7	0	Бумага и картон Ящики из картона
Производство фармацевтической продукции	3,0	11,4	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	2,9	4,1	7	3	Блоки дверные Лесоматериалы обработанные
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	2,6	0,2	2	0	Нефть
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	2,5	7,0	4	2	Аппаратура приемная телевизионная
Текстильное производство	1,7	7,6	7	4	Белье постельное Материалы нетканые
Добыча прочих полезных ископаемых	1,1	1,6	2	2	Алмазы природные
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,8	12,7	1	1	Линолеум на текстильной подоснове
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,6	8,8	2	0	Вычислительная техника
Производство мебели	0,1	0,2	4	4	Кровати деревянные Матрасы

Таблица 6

ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СО СНИЗИВШЕЙСЯ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА

В АВГУСТЕ 2012 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 производством	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции внесшие наибольшую существенную 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)	-29,7	-9,1	13	23	Турбины газовые Комбайны зерноуборочные Турбины гидравлические
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-19,7	-2,9	0	2	Теплоэнергия
Добыча металлических руд	-8,1	-4,2	2	7	Руды и концентраты золотосодержащие
Производство электрических машин и электрооборудования	-8,0	-13,3	4	5	Электродвигатели Трансформаторы
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-7,7	-1,1	26	27	Сахар Масла растительные нерафинированные Вина столовые и специальные
Добыча природного газа и газового конденсата	-6,8	-4,7	0	2	Газ горючий природный
Издательская деятельность	-6,5	-8,2	0	3	Журналы Газеты
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-3,6	-1,1	12	7	Каучуки синтетические
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-3,5	-4,4	5	3	Автомобили легковые
Производство одежды; выделка и крашение меха	-2,8	-6,3	6	11	Костюмы Пальто и полупальто
Производство резиновых изделий	-2,6	-10,1	2	5	Шины для легковых автомобилей
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,8	-5,5	2	4	Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	-0,3	-1,3	0	1	Изделия медицинские

Изменение индексов интенсивности за период после месяца ее максимального уровня, достигнутого перед кризисом 2008 года (август 2012 года относительно июля 2008 года)

Максимальный предкризисный уровень (июль 2008 года) индекса интенсивности промышленного производства в целом был превзойден в августе 2010 года (см. приложение 9).

В августе 2012 года индекс интенсивности промышленного производства в целом относительно июля 2008 года увеличился на 5,6%, причем возросла интенсивность обрабатывающих производств на 8,9%, добычи полезных ископаемых – на 3,4% (в том числе топливно-энергетических – на 4,8%), а интенсивность производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшилась на 7,5% (таблица 2).

Из 31 учитываемого в расчетах вида экономической деятельности за рассматриваемый период интенсивность увеличилась у 21⁵ (таблица 7, приложения 6 и 7).

Парадоксальное первое место в этом перечне производства приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей обусловлено взрывным ростом с 2009 года производства счетчиков для воды вследствие проводимых мер по сплошному оснащению ими квартир в городах.

Кроме того, достаточно весомый вклад в увеличение интенсивности промышленного производства в целом по сравнению с докризисным уровнем внесли прирост интенсивности добычи сырой нефти, производства кокса и нефтепродуктов, пластмассовых изделий, пищевых продуктов.

Наиболее высокие темпы прироста интенсивности (кроме указанного производства приборов и инструментов) по сравнению с докризисным периодом характерны для таких видов деятельности, как: производство пластмассовых изделий, текстильное производство, производство железнодорожного подвижного состава, производство электрических машин и оборудования, производство вычислительной техники.

Значительное превышение (на 56,3%) докризисного уровня интенсивностью текстильного производства было достигнуто почти исключительно за счет нетканых материалов, предназначенных для технических целей.

Прирост по сравнению с июлем 2008 года интенсивности производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака был обеспечен в существенной степени за счет заметного прироста интенсивности выпуска нерафинированных растительных масел благодаря высокому урожаю семян подсолнечника в 2011 году, а также мяса птицы, свинины, комбикормов.

⁵ В июле 2012 года также было 21 таких видов деятельности.

Таблица 7

**ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ВОЗРОСШЕЙ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА
В АВГУСТЕ 2012 ГОДА ПО СРАВНЕНИЮ С ИЮЛЕМ 2008 ГОДА**

Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства)	Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства	Изменение индекса интенсивности	Число видов продукции		Виды продукции внесшие наибольшую существенную 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	34,1	308,5	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	15,0	5,0	2	0	Нефть
Производство кокса и нефтепродуктов	12,2	7,3	8	2	Мазут топочный Пропан и бутан, сжиженные
Производство пластмассовых изделий	9,4	72,1	4	0	Изделия из пластмасс Трубы, трубы, рукава полимерные
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	8,4	6,9	29	24	Мясо птицы Комбикорма Масла растительные нерафинированные Свинина
Производство электрических машин и электрооборудования	3,9	37,7	4	5	Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ Электродвигатели
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	3,5	39,9	3	4	Вагоны грузовые магистральные
Текстильное производство	2,9	56,3	3	8	Материалы нетканые
Добыча, обогащение и агломерация угля	2,9	8,8	2	1	Уголь каменный
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	2,1	19,9	7	0	Целлюлоза Ящики из картона
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,2	2,1	12	12	Цемент Стекло листовое литое и прокатное
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	1,0	1,7	9	10	Пластмассы в первичных формах Средства моющие
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	1,0	26,2	1	0	Изделия медицинские
Производство мебели	0,8	8,9	5	3	Шкафы Столы
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,5	30,4	1	1	Вычислительная техника
Производство одежды; выделка и крашение меха	0,5	6,6	6	11	Пальто женские из натурального меха
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,3	13,3	2	4	Обувь из резины или пластмассы
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,2	15,0	1	1	Линолеум на текстильной подоснове
Производство фармацевтической продукции	0,2	3,3	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство резиновых изделий	0,01	0,3	4	3	Изделия формовые резинотехнические Изделия неформовые резинотехнические
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	0,00	0,02	6	4	Фанера kleеная Плиты древесностружечные

У 10 видов продукции в рассматриваемом периоде интенсивность уменьшилась (таблица 8, приложения 6 и 7).

Особенно неблагоприятная по сравнению с предкризисным состоянием ситуация сложилась в производстве машин и оборудования, интенсивность которого отстает от уровня июля 2008 года на 25,7%. Резко сократился выпуск газовых турбин, зерноуборочных комбайнов, подшипников, бульдозеров, экскаваторов.

Из 303 видов продукции в августе 2012 года по сравнению с июлем 2008 года интенсивность выпуска возросла у 135, а снизилась у 168 (в июле 2012 года было, соответственно, 138 и 165, в июне – 147 и 156).

Таким образом, для большинства рассматриваемых видов продукции все еще характерно отставание уровней интенсивности выпуска от докризисного, хотя общий уровень интенсивности производства промышленной продукции превышает его. Это свидетельствует о том, что последствия кризиса для структуры промышленного производства продолжают оставаться достаточно ощутимыми.

В списке видов продукции, интенсивность выпуска которых в августе 2012 года уменьшилась более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года, продолжают оставаться 35 позиций (таблица 9), в июле таких позиций было 35, а в июне – 33, т.е. число позиций с достаточно глубоким отставанием от докризисного уровня увеличивается.

В их числе преобладают изделия, относящиеся к производству машин и оборудования (20 видов продукции, или 56% от числа позиций,ываемых в расчетах индекса интенсивности), а также к текстильному производству (4, или 36%).

К видам продукции, интенсивность выпуска которых в августе 2012 года уменьшилась по сравнению с июлем 2008 года в 2,5 раза и более, относятся: ковры и ковровые изделия; посуда из фарфора; асбестоцементные листы; холодные асфальтобетонные смеси; газовые турбины; башенные краны; тракторные сеялки; сталеплавильное оборудование; проходческие комбайны; бульдозеры; самоходные одноковшовые погрузчики; машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых; гусеничные тракторы; пассажирские магистральные вагоны.

Таблица 8

ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СО СНИЗИВШЕЙСЯ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА

В АВГУСТЕ 2012 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)	-45,3	-25,7	7	29	Турбины газовые Комбайны зерноуборочные Подшипники Бульдозеры Экскаваторы
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-27,0	-7,5	0	2	Теплоэнергия
Металлургическое производство	-10,0	-2,5	7	14	Чугун Слитки, прочие формы первичные из стали Алюминий первичный
Добыча прочих полезных ископаемых	-6,9	-14,0	0	4	Материалы строительные нерудные
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-3,8	-14,4	1	5	Приборы электронные вакуумные Микросхемы электронные
Добыча природного газа и газового конденсата	-2,7	-3,5	1	1	Газ горючий природный
Добыча металлических руд	-1,9	-1,8	3	6	Руды и концентраты золотосодержащие Окатыши железорудные
Издательская деятельность	-1,3	-3,1	2	1	Книги и брошюры
Производство основных готовых металлических изделий	-1,0	-1,9	2	5	Конструкции строительные стальные
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-0,2	-0,4	1	7	Автомобили грузовые

Таблица 9

**ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ПО КОТОРЫМ ИНДЕКСЫ
ИНТЕНСИВНОСТИ ВЫПУСКА В АВГУСТЕ 2012 ГОДА СНИЗИЛИСЬ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 40% ПО
СРАВНЕНИЮ С ИЮЛЕМ 2008 ГОДА**

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Сельдь всех видов обработки	-46,84
Вина столовые и специальные	-58,61
Текстильное производство	
Пряжа хлопчатобумажная	-58,51
Ткани шерстяные	-45,84
Ткани льняные	-47,44
Ковры и изделия ковровые	-63,64
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Куртки теплые	-42,78
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-45,8
Дома деревянные стандартные	-43,05
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из фарфора	-64,7
Листы асбестоцементные	-66,14
Смеси асфальтобетонные холодные	-70,42
Металлургическое производство	
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	-48,64
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	-55,41
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-56,31
Турбины газовые	-76,42
Насосы воздушные и компрессоры	-49,24
Подшипники	-41,32
Краны башенные	-80,91
Краны на гусеничном ходу	-54,85
Сеялки тракторные	-83,51
Комбайны зерноуборочные	-48,4
Станки металлорежущие	-50,19
Машины кузнечно-прессовые	-50,46
Сталеплавильное оборудование	-65,76
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	-51,45
Комбайны проходческие	-71,91
Бульдозеры	-62,39
Автогрейдеры	-56,65
Погрузчики одноковшовые самоходные	-86,09
Экскаваторы	-55,49
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	-80,75
Бетоно- и растворомешалки	-40,66
Тракторы гусеничные	-80,74
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Приборы электронные вакуумные	-49,18
Микросхемы электронные	-40,37
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Машины для городского коммунального хозяйства	-42,7
Прицепы и полуприцепы тракторные	-41,51
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы маневровые и промышленные	-48,35
Вагоны пассажирские магистральные	-61,97
Производство мебели	
Кресла	-58,32

Вместе с тем, как было отмечено выше, у 135 видов продукции интенсивность выпуска за период с июля 2008 года по август 2012 года выросла (см. Приложение 8). В наибольшей степени (в 1,5 раза и более) увеличилась интенсивность выпуска:

- свинцовых концентратов (в добыче металлических руд),
- свинины; мяса птицы; переработанного и консервированного картофеля; нерафинированных и рафинированных растительных масел; жмыха и прочих твердых остатков; белково-витаминных добавок, растворимого кофе (в производстве пищевых продуктов, включая напитки, и табака),
- нетканых материалов (в текстильном производстве),
- платьев; женских блузок; женских пальто из натурального меха (в производстве одежды; выделке и крашении меха),
- чемоданов, сумок и аналогичных изделий, обуви из резины или пластмассы (в производстве кожи, изделий из кожи и производстве обуви),
- паркета (в обработке древесины и производстве изделий из дерева, кроме мебели),
- бумажных салфеток; обоев (в производстве целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них),
- сжиженных пропана и бутана (в производстве кокса и нефтепродуктов),
- неформовых резинотехнических изделий (в производстве резиновых изделий),
- изделий из пластмасс; полимерных труб, трубок, рукавов (в производстве пластмассовых изделий),
- литого и прокатного листового стекла; минеральных ват (в производстве прочих неметаллических минеральных продуктов),
- металлических тканей, решеток, сеток (в производстве основных готовых металлических изделий),
- паровых турбин (в производстве машин и оборудования),
- вычислительной техники (в производстве офисного оборудования и вычислительной техники),
- электродвигателей, проводников электрического тока на напряжение более 1 кВ; светильников и осветительных устройств (в производстве электрических машин и электрооборудования),
- приемной телевизионной аппаратуры (в производстве электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи),
- приборов и инструментов для измерения, контроля и испытаний,
- магистральных электровозов; вагонов метрополитена; грузовых магистральных вагонов (в производстве железнодорожного подвижного состава).

Тенденции непрерывного роста и непрерывного снижения интенсивности производства

Непрерывный рост интенсивности (в течение 3 месяцев и более по август 2012 года включительно) имел место в следующих видах экономической деятельности (см. приложение 9):

- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (10 месяцев),
- производство железнодорожного подвижного состава (8 месяцев),
- текстильное производство (7 месяцев),
- производство пластмассовых изделий (6 месяцев),
- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (6 месяцев),
- добыча, обогащение и агломерация угля (5 месяцев),
- производство приборов и инструментов для измерений, контроля и испытаний (5 месяцев),
- производства кокса и нефтепродуктов (4 месяца).

В августе прервался цикл непрерывного роста интенсивности:

- производства различной продукции, не включенной в другие группировки (после 7 месяцев систематического увеличения),
- производства фармацевтической продукции (после 6 месяцев систематического увеличения).

Непрерывное снижение интенсивности наблюдалось в следующих видах экономической деятельности:

- производство резиновых изделий (8 месяцев),
- производство машин и оборудования (7 месяцев),
- добыча металлических руд (6 месяцев),
- производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (6 месяцев),
- производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (5 месяцев),
- производство одежды; выделка и крашение меха (4 месяца),
- производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (4 месяца),
- производство прочих неметаллических минеральных продуктов (3 месяца),
- производство мебели (3 месяца).

В августе прервался цикл непрерывного снижения интенсивности следующих видов экономической деятельности:

- производство электрических машин и оборудования (после 10 месяцев систематического сокращения),
- издательская деятельность (после 8 месяцев систематического сокращения).

Соотношение между числом видов продукции с систематическим непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев) и числом видов продукции с систематическим непрерывным снижением интенсивности производства (таблица 10) свидетельствует о том, что в августе 2012 года превышение числа видов продукции с непрерывно снижающейся интенсивностью выпуска над числом видов продукции с непрерывно растущей интенсивностью по промышленным видам экономической деятельности в целом составило 6 позиций, или 2% от их общего числа (в июле 2012 года наблюдалось противоположное соотношение – превышение числа позиций с непрерывно растущей интенсивностью на 15 единиц (5%).

В августе 2012 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 пластмассовых изделий (+75),
- добыча, обогащение и агломерация угля (+67),
- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (+57),
- производство сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (+50).

Наибольшие отрицательные значения этого показателя наблюдались для следующих видов деятельности:

- добыча природного газа и газового конденсата (-50),
- производство фармацевтической промышленности (-50),
- производство офисного оборудования и вычислительной техники (-50),
- производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (-50).

Таблица 10

**СООТНОШЕНИЕ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЧИСЛА ВИДОВ ПРОДУКЦИИ С ТЕНДЕНЦИЯМИ НЕПРЕРЫВНОГО РОСТА
И НЕПРЕРЫВНОГО СНИЖЕНИЯ СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫХ
СРЕДНЕСУТОЧНЫХ ВЫПУСКОВ ПРОДУКЦИИ
(по состоянию на август 2012 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)		
A	1	2	3	4	5
Добыча полезных ископаемых	20	4	6	-2	-10
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	7	3	1	2	29
Добыча, обогащение и агломерация угля	3	2	0	2	67
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	2	1	0	1	50
Добыча природного газа и газового конденсата	2	0	1	-1	-50
Добыча полезных ископаемых кроме топливно-энергетических	13	1	5	-4	-31
Добыча металлических руд	9	1	4	-3	-33
Добыча прочих полезных ископаемых	4	0	1	-1	-25
Обрабатывающие производства	281	71	74	-3	-1
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	53	19	17	2	4
Текстильное производство	11	0	0	0	0
Производство одежды; выделка и крашение меха	17	5	7	-2	-12
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	6	0	2	-2	-33
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	10	3	3	0	0
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	7	4	0	4	57
Издательская деятельность	3	0	0	0	0
Производство кокса и нефтепродуктов	10	3	1	2	20
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	19	3	3	0	0
Производство фармацевтической продукции	2	0	1	-1	-50
Производство резиновых изделий	7	2	1	1	14
Производство пластмассовых изделий	4	3	0	3	75
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	24	5	10	-5	-21
Металлургическое производство	21	6	5	1	5
Производство основных готовых металлических изделий	7	1	0	1	14
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	36	4	12	-8	-22
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	2	0	1	-1	-50
Производство электрических машин и электрооборудования	9	2	3	-1	-11

Окончание таблицы 10

	Число видов продукции		Баланс	
	всего	из них		число позиций (2-3)
		с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев)	с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев)	
A	1	2	3	4
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	6	3	1	2
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	1	0	0	0
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	1	1	0	1
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	8	3	2	1
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	7	3	3	0
Производство мебели	8	0	1	-1
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	2	1	1	0
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	2	0	1	-1
Промышленное производство – всего	303	75	81	-6
Справочно:				
Промышленное производство, всего:				
Сентябрь 2011г.	302	71	78	-7
Октябрь 2011г.	302	102	76	26
Ноябрь 2011г.	302	102	67	35
Декабрь 2011г.	302	97	66	31
Январь 2012г.	303	81	78	3
Февраль 2012г.	303	76	90	-14
Март 2012г.	303	94	71	23
Апрель 2012г.	303	91	60	31
Май 2012г.	303	93	79	14
Июнь 2012г.	303	96	59	37
Июль 2012г.	303	89	74	15

Состав видов продукции с систематическим непрерывным ростом и систематическим непрерывным снижением интенсивности выпуска приведен в приложениях 10 и 11.

Непрерывный рост интенсивности выпуска в течение 12 и более последних месяцев (по август 2012 года включительно) характерен для: нефтяного попутного газа, мяса птицы, соленой рыбы, фруктовых и овощных соков, комбикормов, постельного белья; 11 последних месяцев – солода, проводников электрического тока на напряжение более 1 кВ; 10 последних месяцев – платьев, ящиков

из картона, керамических плиток для полов, цемента, слитков и прочих первичных форм из стали, магистральных электровозов (приложение 10).

Однако в течение 11 последних месяцев непрерывно снижается интенсивность выпуска подшипников; 10 последних месяцев – костюмов, проходческих комбайнов, электромясорубок, спичек (приложение 11).

Изменение индексов интенсивности в августе 2012 года по сравнению с январем 2000 года

Индекс интенсивности промышленного производства за период наблюдения в разрезе 303 видов продукции (январь 2000 года – август 2012 года) увеличился на 58,7%, при этом интенсивность добычи полезных ископаемых возросла на 56,9%, обрабатывающих производств – на 69,8%, производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – на 11,2% (см. приложение 1).

За этот период интенсивность возросла у 29 из 31 учитываемого в расчетах вида экономической деятельности (см. таблицу 11). Свыше 60% валового прироста обеспечили: добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство пластмассовых изделий; производство приборов и инструментов для измерения, контроля и испытаний; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство кокса и нефтепродуктов. Ниже уровня января 2000 года оказалась в августе 2012 года интенсивность производства электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи, а также производства одежды, выделки и крашения меха.

* * *

В приложении 9 в табличной и графической форме представлены данные о помесячной динамике за весь период наблюдения (январь 2000 года – август 2012 года) интенсивности промышленного производства в целом и всех рассматриваемых в оперативном докладе промышленных видов экономической деятельности.

Таблица 11

**ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА
ЗА ПЕРИОД С ЯНВАРЯ 2000 ГОДА ПО АВГУСТ 2012 ГОДА**

	Изменение индекса интенсивности	Вклад в общую величину прироста по группе видов с ростом интенсивности (+) или снижение по группе видов с уменьшением интенсивности (-)
Виды деятельности с возросшей интенсивностью		
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	64,1	19,4
Производство пластмассовых изделий	929,8	12,4
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	1089,9	12,3
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	71,3	8,8
Производство кокса и нефтепродуктов	50,7	8,6
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	789,9	7,1
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	72,0	4,0
Металлургическое производство	30,6	4,0
Производство основных готовых металлических изделий	219,8	3,6
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	52,3	3,0
Добыча металлических руд	59,5	2,0
Производство мебели	207,5	1,9
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	33,5	1,9
Добыча, обогащение и агломерация угля	51,7	1,7
Производство электрических машин и электрооборудования	158,2	1,7
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	11,2	1,3
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	102,8	1,1
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	68,9	1,0
Издательская деятельность	66,4	0,9
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	40,5	0,7
Текстильное производство	104,7	0,5
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	316,3	0,5
Добыча природного газа и газового конденсата	15,4	0,4
Добыча прочих полезных ископаемых	22,6	0,4
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	91,9	0,2
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	146,1	0,2
Производство резиновых изделий	46,8	0,2
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	28,2	0,1
Производство фармацевтической продукции	9,5	0,1
Виды деятельности со снизившейся интенсивностью		
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-3,1	-87,8
Производство одежды; выделка и крашение меха	-0,5	-12,2

Приложение 1.

Индексы интенсивности промышленного производства
по видам экономической деятельности
 (август 2012 г. в % к январю 2000 г.;
 август в % к декабрю предыдущего года за 2001–2012 гг.)

	Август 2012 в % к январю 2000	Август в % к декабрю предыдущего года											
		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Промышленное производство	158,7	102,9	105,0	104,5	103,7	102,5	103,9	101,7	100,6	107,8	105,3	101,2	100,9
Добыча полезных ископаемых	156,9	105,5	106,4	106,4	104,7	100,6	102,0	100,3	100,9	103,5	99,9	100,9	100,1
в том числе:													
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	158,4	105,4	105,9	106,8	105,3	100,8	101,8	100,2	100,2	103,3	100,0	101,1	100,4
из нее:													
добыча, обогащение и агломерация угля	151,7	105,2	106,3	103,0	104,5	98,6	106,3	96,9	103,7	119,4	98,0	107,2	106,1
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	164,1	105,9	106,4	107,4	105,6	100,9	101,3	100,8	99,7	102,0	100,4	100,6	100,2
добыча природного газа и газового конденсата	115,4	100,3	100,5	104,3	103,1	102,0	102,5	98,3	102,2	101,3	98,2	100,5	95,3
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	146,3	106,6	109,1	103,8	100,3	99,0	103,2	100,6	105,7	105,1	99,0	99,0	97,4
из нее:													
добыча металлических руд	159,5	110,9	108,4	104,6	101,5	97,4	101,9	100,2	104,1	118,3	99,4	97,3	95,8
добыча прочих полезных ископаемых	122,6	98,6	110,7	101,9	97,4	102,9	106,3	101,2	109,1	79,3	98,0	103,1	101,6
Обрабатывающие производства	169,8	101,7	103,9	105,2	102,9	103,8	105,9	102,1	100,5	111,0	109,7	101,7	101,8
в том числе:													
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	171,3	105,7	103,2	107,0	101,8	105,0	108,3	102,1	100,4	102,1	103,9	101,0	98,9
текстильное производство	204,7	106,1	94,2	102,2	100,4	113,8	105,3	98,5	93,7	145,5	115,2	107,6	107,6
производство одежды; выделка и крашение меха	99,5	97,0	95,5	105,6	92,5	104,5	99,9	94,8	98,7	97,7	111,3	105,2	93,7
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	191,9	111,5	107,5	105,5	94,8	103,2	118,7	99,1	105,6	123,9	108,5	100,1	94,5
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	140,5	102,4	101,4	105,6	102,1	103,8	106,1	105,5	96,8	97,6	110,4	104,1	104,1
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	202,8	105,2	102,6	108,3	100,5	103,8	108,2	104,4	100,0	114,7	107,9	98,6	107,5
издательская деятельность	166,4	107,9	100,4	107,5	105,1	100,8	103,8	112,4	97,5	88,3	108,1	99,1	91,8
производство кокса и нефтепродуктов	150,7	99,5	105,3	99,3	100,6	101,8	105,3	100,0	101,7	102,6	104,7	101,4	102,8
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	152,3	100,7	105,5	107,6	103,1	103,0	100,9	100,0	100,7	137,3	107,9	101,1	98,9

Окончание приложения 1

	Август 2012 в % к январю 2000	Август в % к декабрю предыдущего года											
		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
производство фармацевтической продукции	109,5	96,2	100,5	111,3	91,4	104,3	103,1	103,2	101,1	133,3	96,9	92,9	111,4
производство резиновых изделий	146,8	109,0	109,6	107,9	98,1	101,9	104,2	107,8	89,6	152,6	139,7	93,2	89,9
производство пластмассовых изделий	1029,8	112,3	117,1	111,8	108,9	122,7	119,9	123,6	121,0	100,8	133,8	112,2	112,9
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	172,0	106,7	102,2	111,7	103,9	104,6	111,6	99,8	95,7	94,4	120,7	108,9	104,7
металлургическое производство	130,6	103,2	105,3	102,3	103,2	102,1	102,7	99,1	100,2	120,3	103,9	100,5	102,2
производство основных готовых металлических изделий	319,8	98,4	104,3	131,9	96,6	121,2	72,6	120,4	118,8	93,7	124,1	94,6	108,9
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	133,5	89,1	95,9	109,1	115,2	105,6	120,0	108,2	92,5	110,8	126,7	98,7	90,9
производство офисного оборудования и вычислительной техники	416,3	136,7	87,3	123,1	109,4	109,4	143,3	151,6	70,0	93,6	120,2	92,1	108,8
производство электрических машин и электрооборудования	258,2	110,8	97,8	109,3	112,4	98,8	127,0	87,4	96,1	164,2	117,1	103,5	86,7
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	96,9	93,6	113,7	84,1	111,0	99,9	96,5	88,6	104,0	102,1	141,7	89,9	107,0
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	128,2	89,3	93,8	92,4	83,2	121,7	134,6	124,9	82,3	77,5	106,8	101,8	98,7
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	1189,9	110,5	140,8	103,1	96,5	108,1	101,4	117,5	120,5	268,2	105,7	105,2	113,4
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	168,9	103,9	96,4	129,5	103,0	105,4	107,6	101,6	101,7	61,7	172,5	110,0	95,6
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	889,9	133,7	123,0	158,4	111,2	97,6	94,8	103,3	119,8	81,3	132,8	105,6	128,1
производство мебели	307,5	110,2	101,0	110,0	114,7	108,8	105,0	110,9	109,3	88,8	116,2	100,5	100,2
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	246,1	104,6	91,5	124,2	107,8	108,2	120,0	104,9	88,3	113,1	124,0	99,4	112,7
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	111,2	101,5	106,2	96,8	104,5	101,3	98,9	103,8	100,2	104,0	97,9	98,9	97,1

Приложение 2.

Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 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	2,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	2,68
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	0,09
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	1,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		83,0	1	1,64
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,0	1	-0,40
Добыча металлических руд	-0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		58,7	3	0,90
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		41,3	6	-1,99
Добыча прочих полезных ископаемых	3,62			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		78,6	3	4,43
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		21,4	1	-0,11
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-1,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		25,6	21	11,29
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		74,4	32	-3,71
Текстильное производство	0,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		62,8	5	2,03
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		37,2	6	-3,10
Производство одежды; выделка и крашение меха	-2,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		39,3	7	3,31
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		60,7	10	-4,97
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-0,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		23,4	3	8,26
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		76,6	3	-4,43

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

Продолжение приложения 2

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-0,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		30,6	4	1,61
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		69,4	6	-1,67
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	1,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		96,4	5	2,27
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		3,6	2	-1,86
Издательская деятельность	1,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		73,2	2	2,87
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		26,8	1	-3,41
Производство кокса и нефтепродуктов	0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		48,1	6	1,06
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		51,9	4	-0,76
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-1,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		43,4	9	2,09
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		56,6	10	-4,78
Производство фармацевтической продукции	-1,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-1,68
Производство резиновых изделий	-1,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		12,3	3	3,17
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		87,7	4	-2,23
Производство пластмассовых изделий	3,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		56,5	3	5,52
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		43,5	1	-1,69

* 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	-0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		46,6	10	2,47
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		53,4	14	-1,85
Металлургическое производство	0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		61,1	11	1,33
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		38,9	10	-1,82
Производство основных готовых металлических изделий	0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		87,9	4	1,52
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		12,1	3	-6,95
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-2,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		22,9	9	20,81
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		77,1	27	-10,54
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	-6,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-5,79
Производство электрических машин и электрооборудования	2,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		78,6	5	3,53
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		21,4	4	-4,25
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	0,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		95,9	4	1,63
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		4,2	2	-3,43
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	11,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	11,01
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.

Окончание 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	2,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	2,50
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-1,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,8	6	6,54
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,3	2	-3,60
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	5,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		82,0	4	5,84
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,0	3	-2,37
Производство мебели	-0,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		38,7	4	0,80
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		61,3	4	-1,77
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		82,4	1	1,53
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,6	1	-12,02
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		51,4	1	0,04
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		48,6	1	-0,74

* 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 = 140

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 162

Продукт "уголь бурый" не вошел ни в одну из группировок, т.к. изменение его индекса интенсивности равно нулю

Приложение 3.

Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно предыдущего месяца

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к июлю	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	51,0	3,76	71,6
Концентрат каменного угля	49,0	1,55	28,4
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	98,8	0,08	84,1
Газ нефтяной попутный	1,2	1,24	15,9
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		1,64	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		-0,40	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Агломерат железорудный	44,7	1,61	79,8
Концентрат железорудный	54,3	0,22	13,2
Концентраты цинковые	1,0	6,27	7,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Окатыши железорудные	39,9	-3,51	-70,2
Руды и концентраты золотосодержащие	46,3	-0,47	-10,9
Концентраты медные	8,0	-1,79	-7,2
Руды никелевые	1,9	-6,04	-5,7
Концентраты свинцовые	1,8	-5,86	-5,2
Бокситы	2,2	-0,73	-0,8
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Алмазы природные	36,5	7,97	65,8
Материалы строительные нерудные	59,4	2,53	33,9
Асбест	4,1	0,31	0,3
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Концентрат апатитовый		-0,11	
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Сахар	13,7	62,67	75,9
Рыба мороженая	9,9	4,81	4,2
Комбикорма	22,3	1,75	3,5
Мясо птицы	22,5	1,54	3,1
Картофель переработанный и консервированный	2,2	15,51	3,0
Кофе растворимый	1,9	14,77	2,5
Соки фруктовые и овощные	3,4	6,00	1,8
Морепродукты пищевые	1,5	12,84	1,7
Спирт этиловый	1,4	8,71	1,1
Сыры	6,4	1,66	0,9

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к июлю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Продукция маргариновая	2,9	2,44	0,6
Масло сливочное	3,1	1,92	0,5
Солод	1,8	1,70	0,3
Рыба копченая	1,0	2,97	0,3
Рыба сушеная и вяленая	0,4	3,90	0,1
Филе рыбное мороженое	1,0	1,23	0,1
Рыба соленая	0,7	1,45	0,1
Продукты рыбные кулинарные	0,8	1,19	0,1
Мясо крупного рогатого скота	2,4	0,34	0,1
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,5	1,30	0,1
Мука из мясных субпродуктов кормовая	0,2	2,12	0,03
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Масла растительные нерафинированные	4,4	-14,85	-17,7
Водка и ликероводочные изделия	2,9	-13,59	-10,7
Вина столовые и специальные	0,9	-44,04	-10,4
Изделия колбасные	12,6	-2,35	-8,0
Папиросы и сигареты	5,5	-5,22	-7,8
Масла растительные рафинированные	3,5	-5,75	-5,5
Воды газированные, содержащие добавки	2,3	-8,38	-5,2
Жмыж и твердые остатки прочие	1,2	-14,61	-4,8
Пиво	8,6	-1,55	-3,6
Сельдь всех видов обработки	0,5	-27,63	-3,5
Цельномолочная продукция	11,8	-0,97	-3,1
Воды минеральные	1,4	-7,31	-2,8
Коньяк	0,8	-13,38	-2,7
Мороженое	1,0	-8,45	-2,2
Овощи и грибы консервированные	0,7	-12,15	-2,2
Майонезы	1,6	-3,43	-1,5
Патока крахмальная	0,5	-9,10	-1,1
Мука	4,7	-0,81	-1,0
Вина игристые и газированные	0,7	-5,08	-1,0
Хлеб и изделия хлебобулочные	8,5	-0,43	-1,0
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	7,2	-0,35	-0,7
Чай	0,8	-3,03	-0,7
Крупа	0,7	-2,91	-0,5
Консервы рыбные	0,7	-2,74	-0,5
Изделия макаронные	1,1	-1,63	-0,5
Добавки белково-витаминные	0,2	-6,92	-0,4
Молоко и сливки сгущенные	0,7	-1,92	-0,4
Изделия мучные кондитерские	3,7	-0,31	-0,3
Консервы мясные	0,7	-1,06	-0,2
Полуфабрикаты мясные	6,4	-0,06	-0,1
Крахмалы	0,1	-1,62	-0,1
Свинина	3,6	-0,03	-0,03
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к июлю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Ткани из синтетических и искусственных нитей	10,7	7,30	38,5
Материалы нетканые	53,4	1,39	36,5
Белье постельное	11,4	1,65	9,2
Изделия чулочно-носочные	10,9	1,62	8,7
Джемперы, пулloverы трикотажные	13,7	1,05	7,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ткани хлопчатобумажные	54,8	-2,47	-43,7
Пряжа хлопчатобумажная	17,2	-3,86	-21,4
Ткани шерстяные	6,5	-9,86	-20,6
Ковры и изделия ковровые	11,0	-3,23	-11,5
Ткани льняные	7,0	-0,80	-1,8
Пряжа шерстяная	3,5	-0,91	-1,0
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Одежда производственная и профессиональная	69,7	1,54	32,4
Блузки женские	4,6	19,53	26,9
Платья	6,0	8,25	15,0
Пиджаки, блейзеры, жакеты	4,9	7,97	11,9
Рубашки мужские	4,6	7,97	11,1
Головные уборы	4,7	1,28	1,8
Овчина меховая и шубная	5,5	0,53	0,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Юбки	4,7	-24,67	-23,1
Костюмы	26,4	-4,07	-21,6
Пальто женские из натурального меха	7,6	-12,32	-18,8
Пальто и полупальто	8,2	-6,41	-10,5
Одежда трикотажная верхняя	11,6	-3,46	-8,1
Бельевой трикотаж	13,4	-2,11	-5,7
Корсетные изделия	4,8	-4,83	-4,7
Куртки теплые	3,2	-6,28	-4,0
Брюки, бриджи, шорты	18,4	-0,81	-3,0
Рукавицы и перчатки	1,8	-1,42	-0,5
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Обувь из резины или пластмассы	50,6	13,59	83,3
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	47,5	2,69	15,5
Жесткие кожевары	1,9	5,49	1,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	78,2	-4,90	-86,4
Хромовые кожевары	21,1	-2,54	-12,1
Юфтовые кожевары	0,7	-9,60	-1,5
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Плиты древесноволокнистые	34,2	2,94	62,5
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	5,0	4,06	12,6
Паркет	2,6	7,81	12,5
Плиты древесностружечные	58,3	0,34	12,3

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к июлю	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
Лесоматериалы обработанные	56,6	-1,92	-65,1
Дома деревянные стандартные	1,5	-9,82	-9,0
Фанера kleеная	28,8	-0,52	-9,0
Блоки оконные	2,4	-5,52	-8,0
Блоки дверные	9,6	-0,88	-5,1
Помещения деревянные контейнерного типа	1,0	-6,35	-3,8
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Бумага и картон	49,1	2,32	50,1
Целлюлоза	30,7	2,91	39,4
Ящики из картона	16,0	1,30	9,2
Бумага туалетная	3,2	0,54	0,8
Салфетки бумажные	1,0	1,37	0,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обои	59,8	-2,01	-64,5
Мешки бумажные	40,2	-1,64	-35,5
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Книги и брошюры	38,0	5,90	78,2
Газеты	62,0	1,01	21,8
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Журналы		-3,41	
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	40,2	1,82	69,2
Масла нефтяные смазочные	4,6	2,30	9,9
Конденсат газовый стабильный	4,3	2,20	9,0
Мазут топочный	36,5	0,17	5,9
Фракция широкая стабилизации нефти	2,3	1,97	4,3
Топливо реактивное керосиновое	12,2	0,14	1,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Топливо дизельное	76,8	-0,70	-70,8
Пропан и бутан, сжиженные	6,4	-1,80	-15,1
Кокс металлургический	12,5	-0,82	-13,5
Газ сухой	4,3	-0,11	-0,6
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Удобрения фосфатные	23,2	4,96	55,1
Материалы лакокрасочные	8,9	3,41	14,6
Метанол	4,2	6,77	13,5
Одеколоны и воды душистые и туалетные	0,8	16,08	6,0
Этилен	9,9	0,94	4,5
Пластмассы в первичных формах	38,2	0,15	2,8
Сера техническая	10,0	0,47	2,3
Сода каустическая	1,6	1,67	1,3

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к июлю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Углерод технический	3,3	0,03	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Каучуки синтетические	15,1	-13,81	-43,6
Удобрения азотные	25,0	-3,37	-17,7
Удобрения калийные	19,2	-3,55	-14,2
Аммиак безводный	20,5	-2,55	-10,9
Средства моющие	7,2	-5,24	-7,9
Бензол	2,6	-5,05	-2,8
Стирол	2,2	-3,14	-1,4
Сода кальцинированная	2,6	-2,42	-1,3
Кислота серная	4,8	-0,13	-0,1
Мыло	0,9	-0,19	-0,03
Производство фармацевтической продукции			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Средства основные лекарственные в упаковках	86,6	-1,01	-51,9
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах	13,4	-6,03	-48,1
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия неформовые резинотехнические	39,8	2,84	35,6
Ленты конвейерные	22,0	4,74	32,8
Шины для сельскохозяйственных машин	38,3	2,62	31,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	30,1	-4,71	-63,6
Изделия формовые резинотехнические	18,5	-2,10	-17,5
Шины для легковых автомобилей	45,3	-0,55	-11,2
Рукава	6,1	-2,81	-7,7
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трубы, трубки, рукава полимерные	25,1	20,03	91,3
Окна полимерные	56,3	0,82	8,4
Плиты, листы, пленки полимерные	18,5	0,11	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>			
Изделия из пластмасс		-1,69	
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Цемент	66,8	2,35	63,6
Плитки керамические для облицовки стен	3,0	7,44	8,9
Банки стеклянные	1,2	13,24	6,3
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	5,6	2,79	6,3
Стекло листовое литое и прокатное	3,5	2,67	3,8
Плитки керамические для полов	4,4	1,99	3,6
Материалы кровельные и гидроизоляционные	3,5	2,03	2,8
Известь технологическая	3,5	1,69	2,4
Гипс	3,1	0,95	1,2
Кирпич строительный из цемента и бетона	5,5	0,45	1,0
<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, август в % к июлю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Конструкции и детали сборные железобетонные	53,4	-1,73	-49,9
Бутылки из стекла	12,7	-2,10	-14,4
Стекло листовое полированное или матовое	5,5	-4,29	-12,8
Листы асбестоцементные	2,0	-4,98	-5,3
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	3,2	-1,86	-3,2
Кирпич керамический строительный	11,1	-0,49	-3,0
Ваты минеральные	5,3	-0,99	-2,8
Материалы минеральные вспученные	1,0	-5,12	-2,8
Изделия из стекловолокна	0,9	-3,26	-1,6
Посуда из фарфора	0,3	-10,81	-1,5
Смеси асфальтобетонные холодные	0,1	-20,63	-1,4
Изделия санитарно-технические из керамики	2,1	-0,76	-0,9
Посуда из стекла	1,0	-0,65	-0,4
Блоки стеновые крупные из бетона	1,4	-0,17	-0,1
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трубы стальные	15,1	2,74	31,3
Прокат плоский холоднокатанный	10,1	3,79	28,9
Медь рафинированная	5,8	2,23	9,7
Прокат медный плоский	2,4	4,65	8,2
Золото	4,6	2,00	6,9
Серебро	0,6	11,43	5,2
Слитки, прочие формы первичные из стали	43,9	0,10	3,3
Проволока, прутки, профили титановые	0,9	4,81	3,3
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,2	7,48	1,2
Полосы холоднокатанные узкие	0,9	1,62	1,1
Прокат плоский горячекатанный	15,5	0,08	0,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Чугун	37,9	-1,52	-31,8
Алюминий первичный	13,4	-3,54	-26,1
Прокат сортовой	28,0	-0,81	-12,5
Никель	7,9	-1,98	-8,6
Прокат алюминиевый плоский	5,7	-2,48	-7,8
Феррохром	2,4	-4,57	-5,9
Проволока из железа или нелегированной стали	1,8	-3,07	-3,1
Глинозем	1,9	-2,58	-2,6
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали			
прочие	0,3	-10,28	-1,6
Цинк нелегированный	0,8	-0,11	-0,1
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции строительные стальные	92,3	1,43	87,1
Котлы водогрейные центрального отопления	3,5	3,05	7,0
Радиаторы центрального отопления	3,0	1,83	3,7
Ванны чугунные и стальные	1,2	2,92	2,2

Продолжение приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к июлю	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
Конструкции строительные алюминиевые	39,9	-11,66	-66,9
Электроды сварочные	26,9	-4,99	-19,3
Ткань, решетки, сетки металлические	33,3	-2,88	-13,8
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Турбины паровые	14,0	122,80	82,5
Витрины и прилавки холодильные	25,2	6,54	7,9
Краны мостовые	7,2	16,00	5,5
Экскаваторы	11,0	3,14	1,7
Двигатели судовые, дизели и полудизели	2,8	5,30	0,7
Краны на гусеничном ходу	5,8	2,53	0,7
Прокатное оборудование	1,1	8,91	0,5
Станки деревообрабатывающие	2,1	3,99	0,4
Комбайны зерноуборочные	30,8	0,08	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Турбины газовые	6,9	-57,19	-37,3
Турбины гидравлические	2,7	-67,36	-17,2
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	7,8	-10,59	-7,8
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	15,4	-4,61	-6,7
Бульдозеры	4,4	-9,96	-4,1
Автогрейдеры	1,9	-16,40	-2,9
Станки металлорежущие	1,4	-22,01	-2,9
Сталеплавильное оборудование	2,0	-11,47	-2,2
Бетоно- и растворомешалки	0,6	-38,53	-2,1
Насосы воздушные и компрессоры	1,6	-13,72	-2,1
Подшипники	6,9	-3,03	-2,0
Комбайны проходческие	0,9	-19,92	-1,7
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,7	-9,83	-1,6
Тракторы гусеничные	2,2	-7,47	-1,5
Холодильники и морозильники бытовые	21,2	-0,72	-1,5
Плиты газовые бытовые	1,1	-9,63	-1,0
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,4	-26,16	-0,9
Лифты	4,6	-2,12	-0,9
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,1	-4,16	-0,8
Машины стиральные бытовые	10,9	-0,69	-0,7
Сеялки тракторные	0,4	-15,00	-0,5
Краны башенные	0,4	-10,98	-0,4
Электромясорубки	0,4	-10,20	-0,4
Машины кузнечно-прессовые	1,4	-3,05	-0,4
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,3	-5,19	-0,2
Косилки тракторные	0,3	-3,92	-0,1
Тали и подъемники	0,5	-0,47	-0,02
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<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, август в % к июлю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Вычислительная техника	83,0	-6,66	-95,4
Аппараты контрольно-кассовые	17,1	-1,56	-4,6
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трансформаторы	29,5	7,76	64,9
Генераторы переменного тока	13,6	4,82	18,5
Светильники и устройства осветительные	11,2	4,36	13,8
Электродвигатели	18,0	0,46	2,4
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	27,7	0,05	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Аккумуляторы свинцовые	43,3	-4,28	-43,6
Провода обмоточные изолированные	34,4	-5,36	-43,4
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	13,3	-2,65	-8,3
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	9,1	-2,20	-4,7
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Аппаратура приемная телевизионная	93,4	1,57	89,9
Приборы электронные вакуумные	3,5	2,56	5,5
Микросхемы электронные	2,6	2,59	4,2
Резисторы	0,5	1,34	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Приборы полупроводниковые	80,2	-4,01	-93,6
Конденсаторы электрические	19,9	-1,10	-6,4
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		11,01	
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		2,50	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Автомобили грузовые	70,9	7,43	80,5
Автокраны	8,4	7,76	10,0
Средства автотранспортные специального назначения	8,2	5,10	6,4
Машины для городского коммунального хозяйства	4,5	2,40	1,6
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	7,1	0,83	0,9
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,9	4,36	0,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили легковые	95,0	-3,55	-93,8
Автобусы	5,0	-4,49	-6,2

Окончание приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к июлю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Вагоны грузовые магистральные	80,5	5,16	71,1
Электровозы магистральные	11,8	11,81	23,9
Вагоны метрополитена	6,0	2,53	2,6
Тепловозы магистральные	1,8	8,03	2,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Тепловозы маневровые и промышленные	16,3	-8,87	-61,1
Переводы стрелочные	12,7	-5,74	-30,9
Вагоны пассажирские магистральные	71,0	-0,27	-8,1
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Диваны-кровати	28,0	1,40	48,9
Матрасы	31,8	0,63	25,0
Диваны	29,8	0,62	23,1
Кресла	10,4	0,23	3,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шкафы	56,7	-1,25	-40,0
Кровати деревянные	21,0	-2,32	-27,5
Столы	16,3	-2,51	-23,1
Стулья	6,0	-2,74	-9,3
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Линолеум на текстильной подоснове		1,53	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Спички		-12,02	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Электроэнергия		0,04	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Теплоэнергия		-0,74	

Приложение 4.

Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно декабря предыдущего года

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*
Добыча, обогащение и агломерация угля	6,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		95,5	2	6,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		4,5	1	-0,47
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	0,19
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	-4,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-4,48
Добыча металлических руд	-4,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		27,0	2	3,24
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		73,0	7	-5,30
Добыча прочих полезных ископаемых	1,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		75,4	2	2,49
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		24,6	2	-1,60
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-1,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		42,9	26	8,48
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		57,1	27	-7,71
Текстильное производство	7,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		78,3	7	9,64
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		21,7	4	-12,52
Производство одежды; выделка и крашение меха	-6,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		27,1	6	17,32
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		72,9	11	-12,47
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-5,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		12,3	2	11,87
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		87,7	4	-8,72

* 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	4,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		80,4	7	3,67
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		19,6	3	-4,31
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	7,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	7	6,19
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Издательская деятельность	-8,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	3	-8,37
Производство кокса и нефтепродуктов	2,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		80,2	8	4,02
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		19,8	2	-1,64
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-1,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		74,4	12	2,45
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		25,6	7	-10,85
Производство фармацевтической продукции	11,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		86,6	1	14,46
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		13,4	1	-7,97
Производство резиновых изделий	-10,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		29,1	2	2,43
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		70,9	5	-13,87
Производство пластмассовых изделий	12,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		56,5	3	24,70
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		43,5	1	-6,00

* 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	4,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		90,3	15	6,46
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		9,7	9	-11,43
Металлургическое производство	2,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		76,0	12	5,25
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		24,0	9	-4,10
Производство основных готовых металлических изделий	8,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		91,9	5	10,70
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		8,1	2	-5,77
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-9,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		47,5	13	14,47
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		52,5	23	-27,46
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	8,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	8,97
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство электрических машин и электрооборудования	-13,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		41,8	4	14,51
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		58,2	5	-18,70
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	7,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		93,3	4	13,75
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		6,7	2	-19,53
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-1,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	1	-1,33

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

Окончание 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	13,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	13,38
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-4,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		25,6	5	7,20
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		74,4	3	-6,98
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	28,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		82,0	4	37,11
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,0	3	-32,06
Производство мебели	0,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		69,9	4	2,49
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		30,1	4	-7,06
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	12,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		82,4	1	18,92
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,6	1	-18,89
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-2,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-2,99

* 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 = 159

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 144

Приложение 5.

Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно декабря предыдущего года

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к декабрю	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	51,0	10,31	80,1
Концентрат каменного угля	49,0	2,67	19,9
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Уголь бурый		-0,47	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	98,8	0,13	67,9
Газ нефтяной попутный	1,2	5,03	32,1
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Газ горючий природный	83,0	-3,38	-62,6
Конденсат газовый нестабильный	17,0	-9,81	-37,4
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Агломерат железорудный	97,3	2,41	72,5
Концентраты свинцовые	2,7	32,90	27,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	26,2	-12,56	-62,1
Окатыши железорудные	22,6	-4,74	-20,2
Концентрат железорудный	43,6	-1,32	-10,8
Бокситы	1,2	-12,22	-2,8
Концентраты цинковые	0,8	-16,34	-2,5
Руды никелевые	1,1	-7,10	-1,4
Концентраты медные	4,5	-0,23	-0,2
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Алмазы природные	38,1	3,26	50,0
Материалы строительные нерудные	61,9	2,01	50,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Концентрат апатитовый	86,9	-1,70	-92,1
Асбест	13,1	-0,97	-7,9
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Комбикорма	13,3	11,24	17,7
Мясо птицы	13,4	11,11	17,6
Рыба мороженая	5,9	15,39	10,8
Полуфабрикаты мясные	11,1	5,97	7,8
Картофель переработанный и консервированный	1,3	46,52	7,2
Изделия мучные кондитерские	6,5	5,85	4,5
Солод	1,1	31,29	4,1
Соки фруктовые и овощные	2,1	16,03	3,9
Цельномолочная продукция	20,5	1,46	3,5

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Свинина	6,3	4,53	3,4
Кофе растворимый	1,2	23,75	3,2
Морепродукты пищевые	0,9	25,05	2,6
Сыры	3,8	5,14	2,3
Коньяк	1,3	14,20	2,2
Консервы мясные	1,3	14,72	2,2
Добавки белково-витаминные	0,4	35,16	1,6
Филе рыбное мороженое	0,6	20,69	1,5
Продукция маргариновая	1,7	6,57	1,3
Крупа	1,2	9,17	1,3
Рыба соленая	0,4	7,78	0,4
Рыба копченая	0,6	5,17	0,4
Молоко и сливки сгущенные	1,2	2,02	0,3
Мука из мясных субпродуктов кормовая	0,1	9,35	0,1
Спирт этиловый	0,9	0,94	0,1
Продукты рыбные кулинарные	0,5	1,47	0,1
Воды минеральные	2,5	0,22	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Сахар	6,1	-47,90	-38,1
Масла растительные нерафинированные	5,8	-11,75	-8,8
Вина столовые и специальные	1,1	-52,66	-7,8
Пиво	11,2	-4,11	-6,0
Изделия колбасные	16,4	-2,57	-5,5
Водка и ликероводочные изделия	3,8	-7,99	-3,9
Сельдь всех видов обработка	0,6	-46,72	-3,8
Мука	6,2	-3,92	-3,1
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	9,4	-2,50	-3,0
Папиросы и сигареты	7,2	-3,06	-2,9
Воды газированные, содержащие добавки	3,0	-6,43	-2,5
Жмых и твердые остатки прочие	1,6	-11,91	-2,5
Консервы рыбные	0,9	-19,44	-2,3
Майонезы	2,1	-7,25	-1,9
Овощи и грибы консервированные	0,9	-15,71	-1,8
Масло сливочное	1,4	-9,51	-1,7
Вина игристые и газированные	1,0	-12,33	-1,5
Масла растительные рафинированные	4,6	-1,23	-0,7
Мясо крупного рогатого скота	1,1	-5,06	-0,7
Патока крахмальная	0,6	-7,26	-0,6
Изделия макаронные	1,4	-1,20	-0,2
Мороженое	1,3	-1,34	-0,2
Хлеб и изделия хлебобулочные	11,0	-0,15	-0,2
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-5,70	-0,1
Чай	1,1	-0,80	-0,1
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,2	-2,85	-0,1
Крахмалы	0,2	-0,84	-0,02

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Белье постельное	9,1	44,92	42,5
Материалы нетканые	42,8	4,96	22,0
Ткани из синтетических и искусственных нитей	8,6	23,00	20,5
Ткани хлопчатобумажные	26,0	2,70	7,3
Изделия чулочно-носочные	8,8	5,88	5,3
Пряжа шерстяная	1,7	12,13	2,1
Ткани шерстяные	3,1	0,70	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ковры и изделия ковровые	18,9	-32,14	-48,4
Джемперы, пуловеры трикотажные	39,6	-9,95	-31,5
Ткани льняные	12,0	-17,28	-16,6
Пряжа хлопчатобумажная	29,5	-1,48	-3,5
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Брюки, бриджи, шорты	41,1	13,04	31,0
Платья	8,7	51,67	26,1
Бельевой трикотаж	30,0	13,13	22,8
Блузки женские	6,6	30,06	11,5
Головные уборы	6,8	12,71	5,0
Рубашки мужские	6,7	9,72	3,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Костюмы	22,0	-23,08	-40,7
Пальто и полупальто	6,8	-22,81	-12,5
Пальто женские из натурального меха	6,3	-22,22	-11,3
Юбки	3,9	-34,18	-10,6
Одежда производственная и профессиональная	37,6	-2,17	-6,6
Куртки теплые	2,6	-30,18	-6,4
Одежда трикотажная верхняя	9,7	-6,34	-4,9
Корсетные изделия	4,0	-8,89	-2,9
Овчина меховая и шубная	3,0	-8,39	-2,0
Пиджаки, блейзеры, жакеты	2,7	-6,05	-1,3
Рукавицы и перчатки	1,5	-8,38	-1,0
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Обувь из резины или пластмассы	96,4	11,79	95,7
Жесткие кожевары	3,6	14,14	4,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	68,3	-11,34	-88,8
Хромовые кожевары	18,5	-4,91	-10,4
Юфтьевые кожевары	0,6	-10,29	-0,7
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	12,7	-0,08	-0,1
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Блоки дверные	8,3	20,05	45,2

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Лесоматериалы обработанные	48,9	1,89	25,2
Блоки оконные	2,1	28,95	16,5
Паркет	1,0	22,50	6,0
Плиты древесноволокнистые	13,0	1,44	5,1
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	1,9	3,06	1,6
Фанера kleеная	24,9	0,07	0,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Плиты древесностружечные	91,0	-2,83	-59,8
Дома деревянные стандартные	5,4	-19,11	-24,0
Помещения деревянные контейнерного типа	3,6	-19,45	-16,2
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Бумага и картон	47,3	6,48	49,6
Ящики из картона	15,5	16,10	40,2
Целлюлоза	29,6	1,10	5,3
Салфетки бумажные	0,9	15,97	2,4
Обои	2,1	4,11	1,4
Мешки бумажные	1,4	3,18	0,7
Бумага туалетная	3,1	0,81	0,4
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Журналы	26,8	-15,52	-49,8
Газеты	45,4	-6,61	-35,9
Книги и брошюры	27,8	-4,32	-14,4
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Топливо дизельное	49,7	2,92	36,1
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	24,1	5,05	30,2
Масла нефтяные смазочные	2,7	21,83	14,8
Топливо реактивное керосиновое	7,3	6,06	11,0
Кокс металлургический	8,1	1,87	3,8
Конденсат газовый стабильный	2,6	3,51	2,3
Пропан и бутан, сжиженные	4,1	1,50	1,5
Фракция широкая стабилизации нефти	1,4	1,13	0,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Мазут топочный	88,6	-1,61	-87,3
Газ сухой	11,4	-1,84	-12,7
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Одеколоны и воды душистые и туалетные	0,5	143,74	26,5
Пластмассы в первичных формах	22,3	2,29	20,8
Удобрения калийные	14,6	2,96	17,6
Метанол	2,4	13,63	13,5
Аммиак безводный	15,6	1,01	6,4
Материалы лакокрасочные	5,2	2,45	5,2
Кислота серная	3,7	2,78	4,2

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Мыло	0,7	8,34	2,2
Стирол	1,6	1,86	1,2
Сода каустическая	1,0	2,73	1,1
Удобрения азотные	19,1	0,09	0,7
Удобрения фосфатные	13,5	0,10	0,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Каучуки синтетические	33,4	-18,68	-57,6
Средства моющие	16,0	-11,27	-16,6
Этилен	16,7	-5,69	-8,8
Бензол	5,8	-12,23	-6,5
Сера техническая	16,9	-2,90	-4,5
Сода кальцинированная	5,7	-6,55	-3,4
Углерод технический	5,5	-5,14	-2,6
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		14,46	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-7,97	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	90,7	2,41	90,0
Ленты конвейерные	9,3	2,63	10,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для легковых автомобилей	56,0	-14,46	-58,4
Изделия формовые резинотехнические	22,9	-21,51	-35,6
Шины для сельскохозяйственных машин	6,6	-11,11	-5,3
Изделия неформовые резинотехнические	6,9	-1,41	-0,7
Рукава	7,5	-0,09	-0,1
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трубы, трубы, рукава полимерные	25,1	56,85	57,9
Окна полимерные	56,3	10,95	25,0
Плиты, листы, пленки полимерные	18,5	22,90	17,2
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Изделия из пластмасс		-6,00	
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Цемент	34,5	10,15	54,1
Бутылки из стекла	7,5	7,11	8,3
Ваты минеральные	3,1	13,62	6,6
Конструкции и детали сборные железобетонные	31,6	1,28	6,3
Плитки керамические для полов	2,3	12,05	4,3
Материалы кровельные и гидроизоляционные	1,8	12,42	3,4
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	2,9	7,14	3,2
Гипс	1,6	11,01	2,8
Банки стеклянные	0,6	27,07	2,6

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Кирпич строительный из цемента и бетона	2,8	5,56	2,4
Блоки стеновые крупные из бетона	0,8	13,05	1,7
Плитки керамические для облицовки стен	1,5	5,56	1,3
Стекло листовое литое и прокатное	1,8	4,13	1,2
Материалы минеральные вспученные	0,6	11,11	1,0
Кирпич керамический строительный	6,6	0,89	0,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Листы асбестоцементные	11,0	-55,37	-53,1
Стекло листовое полированное или матовое	30,5	-6,32	-16,9
Изделия из стекловолокна	5,1	-24,70	-11,1
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	17,4	-6,07	-9,3
Изделия санитарно-технические из керамики	11,4	-3,61	-3,6
Посуда из фарфора	1,4	-22,84	-2,8
Известь технологическая	16,8	-1,12	-1,6
Смеси асфальтобетонные холодные	0,7	-15,94	-0,9
Посуда из стекла	5,7	-1,40	-0,7
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трубы стальные	12,2	12,25	28,4
Слитки, прочие формы первичные из стали	35,3	3,76	25,3
Чугун	19,4	2,86	10,6
Прокат плоский холоднокатанный	8,1	6,01	9,3
Прокат плоский горячекатанный	12,5	2,95	7,0
Медь рафинированная	4,6	7,74	6,8
Золото	3,7	8,80	6,2
Прокат медный плоский	1,9	8,23	3,0
Проволока из железа или нелегированной стали	0,9	12,99	2,3
Серебро	0,5	10,01	0,9
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали			
прочие	0,2	2,20	0,1
Полосы холоднокатаные узкие	0,7	0,36	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Алюминий первичный	21,7	-7,31	-38,7
Никель	12,7	-8,02	-24,9
Феррохром	3,8	-13,98	-13,0
Прокат алюминиевый плоский	9,2	-4,78	-10,7
Проволока, прутки, профили титановые	2,3	-7,93	-4,4
Глинозем	3,0	-6,00	-4,4
Прокат сортовой	45,4	-0,13	-1,4
Цинк нелегированный	1,3	-4,08	-1,3
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,5	-8,02	-1,1
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции строительные стальные	88,3	11,24	92,8
Котлы водогрейные центрального отопления	3,3	9,44	2,9

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Ткань, решетки, сетки металлические	4,4	4,96	2,0
Радиаторы центрального отопления	2,9	5,84	1,6
Ванны чугунные и стальные	1,1	6,21	0,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные алюминиевые	59,8	-9,47	-98,1
Электроды сварочные	40,2	-0,27	-1,9
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Холодильники и морозильники бытовые	34,5	17,13	40,8
Экскаваторы	5,3	46,04	16,9
Машины стиральные бытовые	17,7	13,41	16,4
Краны мостовые	3,5	37,67	9,0
Лифты	7,4	15,32	7,9
Двигатели судовые, дизели и полудизели	1,3	27,51	2,6
Бетоно- и растворомешалки	1,0	25,08	1,7
Прокатное оборудование	0,5	41,45	1,5
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,5	31,59	1,2
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	24,9	0,62	1,1
Плиты газовые бытовые	1,7	4,64	0,5
Станки деревообрабатывающие	1,0	4,44	0,3
Краны башенные	0,7	5,75	0,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Турбины газовые	10,1	-73,22	-26,9
Комбайны зерноуборочные	13,4	-41,34	-20,2
Турбины гидравлические	4,0	-65,10	-9,4
Турбины паровые	6,1	-41,65	-9,2
Бульдозеры	6,4	-19,75	-4,6
Автогрейдеры	2,8	-41,80	-4,2
Подшипники	10,2	-11,11	-4,1
Сталеглавильное оборудование	3,0	-36,66	-4,0
Комбайны проходческие	1,3	-59,95	-2,8
Тракторы гусеничные	3,2	-18,66	-2,1
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	3,0	-15,26	-1,7
Краны на гусеничном ходу	2,5	-18,20	-1,7
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	11,4	-3,80	-1,6
Машины кузнечно-прессовые	2,0	-21,05	-1,5
Мотоблоки и мотокультиваторы	2,4	-15,85	-1,4
Насосы воздушные и компрессоры	2,3	-14,25	-1,2
Сеялки тракторные	0,6	-43,42	-0,9
Электромясорубки	0,6	-37,46	-0,9
Тали и подъемники	0,7	-20,17	-0,5
Станки металлорежущие	2,1	-6,22	-0,5
Косилки тракторные	0,4	-22,86	-0,4
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,6	-5,39	-0,1

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Витрины и прилавки холодильные	11,0	-0,15	-0,1
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
Группа продуктов с возросшей интенсивностью	100,0		100,0
Вычислительная техника	83,0	8,61	79,6
Аппараты контрольно-кассовые	17,1	10,72	20,4
Производство электрических машин и электрооборудования			
Группа продуктов с возросшей интенсивностью	100,0		100,0
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	52,2	15,00	53,9
Светильники и устройства осветительные	21,1	25,50	37,0
Аккумуляторы свинцовые	22,1	3,29	5,0
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	4,6	12,68	4,1
Группа продуктов со снизившейся интенсивностью	100,0		-100,0
Электродвигатели	24,4	-27,94	-36,4
Трансформаторы	39,8	-12,89	-27,5
Генераторы переменного тока	18,3	-26,77	-26,2
Провода обмоточные изолированные	12,6	-7,42	-5,0
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	4,9	-18,80	-4,9
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
Группа продуктов с возросшей интенсивностью	100,0		100,0
Аппаратура приемная телевизионная	95,9	11,78	82,2
Микросхемы электронные	2,7	81,87	16,0
Конденсаторы электрические	0,9	26,00	1,7
Резисторы	0,5	4,30	0,2
Группа продуктов со снизившейся интенсивностью	100,0		-100,0
Приборы электронные вакуумные	50,3	-24,41	-62,9
Приборы полупроводниковые	49,7	-14,60	-37,1
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
Продукт со снизившейся интенсивностью			
Изделия медицинские		-1,33	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей			
Продукт с возросшей интенсивностью			
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний		13,38	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
Группа продуктов с возросшей интенсивностью	100,0		100,0
Автомобили грузовые	68,5	5,55	52,9
Автокраны	8,1	26,29	29,7
Средства автотранспортные специального назначения	7,9	12,20	13,4
Автобусы	14,6	1,98	4,0
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,9	0,59	0,1
Группа продуктов со снизившейся интенсивностью	100,0		-100,0
Автомобили легковые	96,1	-6,98	-96,1
Машины для городского коммунального хозяйства	1,5	-18,20	-3,9

Окончание приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	2,4	-0,16	-0,1
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Вагоны грузовые магистральные	80,5	32,27	70,0
Электровозы магистральные	11,8	53,63	17,1
Вагоны метрополитена	6,0	64,10	10,3
Тепловозы магистральные	1,8	56,22	2,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны пассажирские магистральные	71,0	-35,85	-79,4
Тепловозы маневровые и промышленные	16,3	-33,48	-17,0
Переводы стрелочные	12,7	-9,08	-3,6
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Кровати деревянные	18,4	6,08	44,9
Матрасы	17,6	4,93	34,9
Шкафы	49,7	0,65	13,0
Столы	14,3	1,26	7,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Кресла	13,4	-19,03	-36,1
Диваны-кровати	36,0	-6,31	-32,2
Стулья	12,3	-16,96	-29,5
Диваны	38,3	-0,41	-2,2
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Линолеум на текстильной подоснове		18,92	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Спички		-18,89	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Теплоэнергия	48,6	-5,99	-97,4
Электроэнергия	51,4	-0,15	-2,6

Приложение 6.

Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 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	8,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		95,5	2	10,14
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		4,5	1	-8,95
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	5,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	5,02
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	-3,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		17,0	1	23,32
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		83,0	1	-8,35
Добыча металлических руд	-1,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		35,9	3	4,36
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		64,1	6	-5,33
Добыча прочих полезных ископаемых	-14,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	4	-13,84
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	6,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		65,9	29	31,15
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		34,1	24	-16,31
Текстильное производство	56,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		49,3	3	204,28
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		50,8	8	-36,36
Производство одежды; выделка и крашение меха	6,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		24,6	6	131,07
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		75,4	11	-14,53
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	13,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		22,9	2	76,84
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		77,1	4	-2,17

* 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	0,02			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		51,3	6	15,72
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		48,7	4	-5,79
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	19,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	7	15,55
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Издательская деятельность	-3,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		72,2	2	12,24
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		27,8	1	-23,59
Производство кокса и нефтепродуктов	7,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		91,3	8	8,44
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		8,7	2	-15,62
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	1,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		55,1	9	13,05
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		45,0	10	-7,74
Производство фармацевтической продукции	3,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		86,6	1	4,36
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		13,4	1	-4,37
Производство резиновых изделий	0,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		66,2	4	16,23
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		33,8	3	-21,55
Производство пластмассовых изделий	72,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	4	75,55
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0

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

Продолжение приложения 6

	Изменение индекса интенсивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	2,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		57,2	12	31,55
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		42,8	12	-21,42
Металлургическое производство	-2,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		29,8	7	9,49
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		70,2	14	-6,44
Производство основных готовых металлических изделий	-1,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		8,9	2	36,41
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		91,1	5	-5,82
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-25,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		49,4	7	25,06
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		50,7	29	-46,96
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	30,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		83,0	1	42,81
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,1	1	-30,03
Производство электрических машин и электрооборудования	37,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		55,4	4	67,30
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		44,6	5	-10,17
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-14,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		89,5	1	85,38
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		10,5	5	-36,77
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	26,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	26,19
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.

Окончание 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	308,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	308,34
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-0,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		71,5	1	16,28
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		28,5	7	-28,20
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	39,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		80,5	3	64,79
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		19,5	4	-51,23
Производство мебели	8,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,4	5	20,66
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,6	3	-31,79
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	15,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		82,4	1	26,79
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,6	1	-31,76
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-7,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-7,25

* 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 = 135

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 168

Приложение 7.

Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в августе 2012 года относительно июля 2008 года

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижением по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Добыча, обогащение и агломерация угля			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Уголь каменный	51,0	16,23	81,6
Концентрат каменного угля	49,0	3,80	18,4
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Уголь бурый		-8,95	
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	98,8	4,79	94,2
Газ нефтяной попутный	1,2	24,24	5,8
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		23,32	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-8,35	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Концентраты свинцовые	2,0	128,18	59,9
Концентраты медные	9,2	14,37	30,4
Концентрат железорудный	88,7	0,48	9,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	29,9	-5,27	-29,5
Окатыши железорудные	25,7	-5,67	-27,4
Агломерат железорудный	40,9	-3,53	-27,1
Бокситы	1,4	-39,73	-10,4
Концентраты цинковые	0,9	-21,90	-3,8
Руды никелевые	1,2	-8,22	-1,9
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Материалы строительные нерудные	46,7	-16,37	-55,2
Алмазы природные	28,7	-14,16	-29,4
Концентрат апатитовый	21,4	-9,85	-15,2
Асбест	3,2	-0,70	-0,2
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Мясо птицы	8,7	64,60	18,1
Комбикорма	8,7	49,31	13,7
Масла растительные нерафинированные	5,0	68,51	11,0
Свинина	4,1	83,22	10,9
Полуфабрикаты мясные	7,2	46,98	10,9
Масла растительные рафинированные	4,0	80,28	10,2
Цельномолочная продукция	13,4	10,04	4,3
Рыба мороженая	3,9	32,07	4,0
Добавки белково-витаминные	0,3	342,25	2,7

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Жмых и твердые остатки прочие	1,4	59,81	2,7
Картофель переработанный и консервированный	0,9	89,01	2,5
Воды газированные, содержащие добавки	2,6	28,02	2,3
Кофе растворимый	0,8	59,37	1,4
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	8,1	4,97	1,3
Воды минеральные	1,6	23,26	1,2
Крупа	0,8	30,36	0,8
Сыры	2,5	7,60	0,6
Филе рыбное мороженое	0,4	42,57	0,6
Изделия макаронные	1,2	5,13	0,2
Крахмалы	0,1	30,78	0,1
Соки фруктовые и овощные	1,3	3,01	0,1
Овощи и грибы консервированные	0,8	5,27	0,1
Мука из мясных субпродуктов кормовая	0,1	44,46	0,1
Рыба соленая	0,3	10,81	0,1
Изделия мучные кондитерские	4,2	0,27	0,04
Изделия колбасные	14,2	0,07	0,03
Мороженое	1,1	0,65	0,02
Майонезы	1,8	0,26	0,01
Коньяк	0,9	0,13	0,00
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Пиво	18,7	-17,88	-20,5
Сахар	10,3	-29,20	-18,4
Водка и ликероводочные изделия	6,4	-31,89	-12,4
Хлеб и изделия хлебобулочные	18,5	-8,06	-9,1
Папиросы и сигареты	12,1	-11,52	-8,5
Вина столовые и специальные	1,9	-58,61	-6,9
Мука	10,3	-7,26	-4,6
Консервы рыбные	1,6	-32,76	-3,1
Мясо крупного рогатого скота	1,8	-27,81	-3,1
Сельдь всех видов обработки	1,0	-46,84	-3,0
Масло сливочное	2,3	-14,26	-2,0
Чай	1,8	-13,37	-1,5
Продукция маргариновая	2,2	-9,40	-1,2
Продукты рыбные кулинарные	0,6	-27,77	-1,1
Вина игристые и газированные	1,6	-10,85	-1,1
Молоко и сливки сгущенные	1,5	-9,60	-0,9
Морепродукты пищевые	1,1	-11,63	-0,8
Консервы мясные	1,6	-6,92	-0,7
Патока крахмальная	1,0	-6,87	-0,4
Рыба сушеная и вяленая	0,3	-21,82	-0,4
Спирт этиловый	1,1	-2,07	-0,1
Солод	1,4	-1,45	-0,1
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,4	-4,17	-0,1
Рыба копченая	0,7	-0,07	0,00
Текстильное производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Материалы нетканые	68,1	291,73	97,2
Белье постельное	14,5	22,02	1,6

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Джемперы, пуловеры трикотажные	17,4	14,58	1,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Ткани хлопчатобумажные	40,1	-34,75	-38,4
Пряжа хлопчатобумажная	12,6	-58,51	-20,3
Ковры и изделия ковровые	8,1	-63,64	-14,1
Ткани из синтетических и искусственных нитей	13,3	-23,47	-8,6
Ткани льняные	5,1	-47,44	-6,7
Ткани шерстяные	4,7	-45,84	-6,0
Изделия чулочно-носочные	13,5	-9,27	-3,4
Пряжа шерстяная	2,6	-36,86	-2,6
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пальто женские из натурального меха	18,7	532,80	76,2
Платья	9,6	169,75	12,5
Брюки, бриджи, шорты	45,3	13,36	4,6
Блузки женские	7,3	58,81	3,3
Головные уборы	7,5	44,75	2,6
Юбки	11,5	10,64	0,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Костюмы	21,2	-39,68	-58,0
Пальто и полупальто	6,6	-16,85	-7,6
Одежда трикотажная верхняя	9,4	-11,71	-7,5
Куртки теплые	2,5	-42,78	-7,5
Овчина меховая и шубная	2,9	-31,39	-6,2
Бельевой трикотаж	10,8	-4,32	-3,2
Одежда производственная и профессиональная	36,3	-1,15	-2,9
Корсетные изделия	3,9	-10,34	-2,8
Рукавицы и перчатки	1,5	-25,66	-2,6
Пиджаки, блейзеры, жакеты	2,6	-7,21	-1,3
Рубашки мужские	2,4	-2,75	-0,5
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Обувь из резины или пластмассы	51,6	82,93	55,6
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	48,4	70,37	44,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	77,7	-1,32	-47,4
Хромовые кожевары	21,0	-3,32	-32,2
Юфтеевые кожевары	0,7	-36,76	-11,4
Жесткие кожевары	0,6	-34,09	-9,1
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Фанера kleеная	39,0	15,09	37,4
Плиты древесностружечные	34,8	15,99	35,4
Плиты древесноволокнистые	20,4	11,16	14,5
Паркет	1,5	66,59	6,5

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	3,0	25,56	4,9
Помещения деревянные контейнерного типа	1,4	15,95	1,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Лесоматериалы обработанные	80,7	-3,19	-44,5
Блоки оконные	3,5	-45,80	-27,3
Дома деревянные стандартные	2,2	-43,05	-16,2
Блоки дверные	13,7	-5,14	-12,1
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Целлюлоза	29,6	25,15	47,9
Ящики из картона	15,5	29,62	29,4
Бумага туалетная	3,1	39,43	7,8
Обои	2,1	52,35	7,2
Салфетки бумажные	0,9	85,99	5,2
Бумага и картон	47,3	0,64	1,9
Мешки бумажные	1,4	5,64	0,5
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Журналы	37,2	18,40	55,9
Газеты	62,8	8,59	44,1
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Книги и брошюры		-23,59	
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Мазут топочный	19,2	15,10	34,4
Пропан и бутан, сжиженные	3,6	61,70	26,5
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	21,1	10,32	25,9
Газ сухой	2,5	21,43	6,3
Топливо реактивное керосиновое	6,4	2,92	2,2
Фракция широкая стабилизации нефти	1,2	14,94	2,2
Топливо дизельное	43,7	0,31	1,6
Конденсат газовый стабильный	2,3	3,73	1,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Кокс металлургический	74,8	-18,38	-88,0
Масла нефтяные смазочные	25,2	-7,43	-12,0
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пластмассы в первичных формах	30,1	20,60	47,5
Средства моющие	7,4	38,83	22,1
Удобрения азотные	25,8	4,94	9,8
Удобрения фосфатные	18,3	6,47	9,0
Материалы лакокрасочные	7,0	12,27	6,6
Кислота серная	5,0	8,27	3,2
Углерод технический	2,6	3,45	0,7
Метанол	3,3	2,27	0,6
Одеколоны и воды душистые и туалетные	0,6	11,96	0,6

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 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
Каучуки синтетические	19,0	-22,48	-55,3
Этилен	9,5	-8,82	-10,9
Удобрения калийные	24,1	-3,33	-10,4
Бензол	3,3	-22,44	-9,5
Стирол	2,7	-18,81	-6,6
Сода кальцинированная	3,2	-7,59	-3,2
Сода каустическая	1,6	-13,10	-2,7
Сера техническая	9,6	-0,82	-1,0
Аммиак безводный	25,8	-0,13	-0,4
Мыло	1,1	-0,11	-0,02
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		4,36	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		-4,37	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия формовые резинотехнические	24,5	30,82	46,6
Изделия неформовые резинотехнические	7,4	60,36	27,5
Шины для легковых автомобилей	60,0	6,28	23,2
Рукава	8,1	5,46	2,7
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	78,1	-22,85	-82,8
Шины для сельскохозяйственных машин	13,9	-24,03	-15,5
Ленты конвейерные	8,0	-4,47	-1,7
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия из пластмасс	43,5	77,71	44,7
Трубы, трубки, рукава полимерные	14,2	198,60	37,4
Окна полимерные	31,9	32,73	13,8
Плиты, листы, пленки полимерные	10,5	29,81	4,1
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Цемент	54,4	28,56	49,3
Стекло листовое литое и прокатное	2,9	255,24	23,3
Ваты минеральные	5,0	80,90	12,7
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	4,6	48,39	7,0
Плитки керамические для полов	3,6	23,89	2,7
Банки стеклянные	1,0	42,83	1,3
Гипс	2,6	14,42	1,2
Кирпич керамический строительный	10,4	2,67	0,9
Бутылки из стекла	11,9	1,55	0,6
Посуда из стекла	1,0	17,23	0,5
Изделия санитарно-технические из керамики	1,9	7,80	0,5
Материалы минеральные вспученные	0,9	3,42	0,1

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 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
Конструкции и детали сборные железобетонные	66,6	-19,45	-60,5
Кирпич строительный из цемента и бетона	6,0	-35,37	-9,8
Листы асбестоцементные	2,5	-66,14	-7,6
Стекло листовое полированное или матовое	6,9	-19,28	-6,2
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	3,9	-25,26	-4,6
Известь технологическая	3,8	-18,37	-3,2
Блоки стеновые крупные из бетона	1,7	-33,74	-2,7
Изделия из стекловолокна	1,2	-29,21	-1,6
Плитки керамические для облицовки стен	3,2	-7,81	-1,2
Материалы кровельные и гидроизоляционные	3,8	-5,64	-1,0
Посуда из фарфора	0,3	-64,70	-1,0
Смеси асфальтобетонные холодные	0,2	-70,42	-0,5
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трубы стальные	31,0	15,50	50,7
Прокат плоский горячекатаный	31,8	5,67	19,0
Медь рафинированная	11,8	11,58	14,4
Прокат плоский холоднокатаный	20,7	4,42	9,6
Серебро	1,2	27,43	3,6
Проволока из железа или нелегированной стали	2,4	10,21	2,6
Цинк нелегированный	1,1	1,17	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Чугун	21,0	-8,06	-26,3
Слитки, прочие формы первичные из стали	38,3	-3,25	-19,3
Алюминий первичный	7,4	-11,20	-12,9
Прокат сортовой	15,5	-4,08	-9,8
Феррохром	1,3	-34,91	-7,1
Золото	4,0	-9,66	-6,0
Прокат медный плоский	2,1	-18,09	-5,8
Проволока, прутки, профили титановые	0,8	-23,05	-2,8
Полосы холоднокатаные узкие	0,8	-18,31	-2,2
Никель	4,4	-3,02	-2,1
Прокат алюминиевый плоский	3,2	-3,96	-1,9
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,2	-55,41	-1,6
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали			
прочие	0,2	-48,64	-1,2
Глиноzem	1,0	-6,37	-1,0
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ткань, решетки, сетки металлические	45,5	79,31	99,0
Конструкции строительные алюминиевые	54,5	0,65	1,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	89,0	-4,51	-69,1
Электроды сварочные	3,6	-24,24	-14,9
Котлы водогрейные центрального отопления	3,4	-13,38	-7,7
Радиаторы центрального отопления	2,9	-11,38	-5,7
Ванны чугунные и стальные	1,1	-13,54	-2,6

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Турбины паровые	6,5	208,03	53,8
Холодильники и морозильники бытовые	33,2	25,58	33,9
Машины стиральные бытовые	17,1	7,06	4,8
Лифты	7,2	12,00	3,4
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	24,0	3,30	3,2
Витрины и прилавки холодильные	11,7	2,08	1,0
Косилки тракторные	0,5	1,30	0,02
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Турбины газовые	10,5	-76,42	-17,0
Комбайны зерноуборочные	13,9	-48,40	-14,3
Подшипники	10,5	-41,32	-9,3
Бульдозеры	6,7	-62,39	-8,9
Экскаваторы	5,0	-55,49	-5,9
Тракторы гусеничные	3,3	-80,74	-5,6
Сталеплавильное оборудование	3,1	-65,76	-4,3
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	11,8	-16,47	-4,1
Автогрейдеры	2,9	-56,65	-3,5
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	3,1	-51,45	-3,4
Краны на гусеничном ходу	2,6	-54,85	-3,1
Насосы воздушные и компрессоры	2,4	-49,24	-2,6
Станки металлорежущие	2,1	-50,19	-2,3
Машины кузнечно-прессовые	2,1	-50,46	-2,2
Комбайны проходческие	1,3	-71,91	-2,0
Двигатели судовые, дизели и полудизели	1,3	-56,31	-1,5
Плиты газовые бытовые	1,6	-36,23	-1,2
Мотоблоки и мотокультиваторы	2,5	-22,67	-1,2
Краны башенные	0,6	-80,91	-1,1
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,6	-86,09	-1,0
Сеялки тракторные	0,6	-83,51	-1,0
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,5	-80,75	-0,9
Краны мостовые	3,3	-11,22	-0,8
Турбины гидравлические	4,1	-8,88	-0,8
Бетоно- и растворомешалки	0,9	-40,66	-0,8
Электромясорубки	0,7	-35,42	-0,5
Тали и подъемники	0,7	-30,57	-0,5
Прокатное оборудование	0,5	-17,32	-0,2
Станки деревообрабатывающие	0,9	-2,01	-0,04
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		42,81	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-30,03	
Производство электрических машин и электрооборудования			

Продолжение приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008	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
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	39,3	65,76	38,4
Электродвигатели	25,6	85,48	32,5
Светильники и устройства осветительные	15,9	64,63	15,2
Генераторы переменного тока	19,2	48,47	13,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Провода обмоточные изолированные	16,5	-26,33	-42,7
Аккумуляторы свинцовые	20,8	-13,81	-28,2
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	6,4	-28,19	-17,7
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	4,4	-26,41	-11,3
Трансформаторы	52,1	-0,04	-0,2
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Аппаратура приемная телевизионная		85,38	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Приборы электронные вакуумные	32,1	-49,18	-42,9
Микросхемы электронные	23,9	-40,37	-26,2
Приборы полупроводниковые	31,6	-26,56	-22,8
Конденсаторы электрические	7,8	-21,27	-4,5
Резисторы	4,6	-28,23	-3,6
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		26,19	
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		308,34	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Автомобили легковые		16,28	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили грузовые	61,6	-27,78	-60,7
Автобусы	13,1	-21,46	-10,0
Средства автотранспортные специального назначения	7,1	-37,94	-9,6
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	6,2	-29,04	-6,4
Автокраны	7,3	-24,47	-6,3
Машины для городского коммунального хозяйства	3,9	-42,70	-5,9
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,8	-41,51	-1,2
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Вагоны грузовые магистральные	81,9	62,36	78,9
Электровозы магистральные	12,0	67,57	12,5

Окончание приложения 7

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Вагоны метрополитена	6,1	92,09	8,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны пассажирские магистральные	65,8	-61,97	-79,5
Тепловозы маневровые и промышленные	15,1	-48,35	-14,3
Переводы стрелочные	11,8	-24,89	-5,7
Тепловозы магистральные	7,4	-3,35	-0,5
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шкафы	42,6	17,18	35,5
Столы	12,3	40,98	24,4
Матрасы	15,1	32,11	23,5
Кровати деревянные	15,8	20,86	15,9
Диваны	14,2	1,10	0,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Диваны-кровати	58,4	-24,81	-45,6
Кресла	21,7	-58,32	-39,9
Стулья	19,9	-23,28	-14,6
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Линолеум на текстильной подоснове		26,79	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Спички		-31,76	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Теплоэнергия	48,6	-14,80	-99,2
Электроэнергия	51,4	-0,11	-0,8

Приложение 8.

**Виды промышленной продукции, по которым индексы
интенсивности выпуска в августе 2012 года выросли по сравнению
с июлем 2008 года**

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008
Добыча, обогащение и агломерация угля	
Уголь каменный	16,23
Концентрат каменного угля	3,8
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Нефть	4,79
Газ нефтяной попутный	24,24
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	23,32
Добыча металлических руд	
Концентрат железорудный	0,48
Концентраты медные	14,37
Концентраты свинцовые	128,18
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	83,22
Мясо птицы	64,6
Изделия колбасные	0,07
Полуфабрикаты мясные	46,98
Мука из мясных субпродуктов кормовая	44,46
Рыба мороженая	32,07
Филе рыбное мороженое	42,57
Рыба соленая	10,81
Картофель переработанный и консервированный	89,01
Соки фруктовые и овощные	3,01
Овощи и грибы консервированные	5,27
Масла растительные нерафинированные	68,51
Жмых и твердые остатки прочие	59,81
Масла растительные рафинированные	80,28
Майонезы	0,26
Цельномолочная продукция	10,04
Сыры	7,6
Мороженое	0,65
Крупа	30,36
Крахмалы	30,78
Комбикорма	49,31
Добавки белково-витаминные	342,25
Изделия мучные кондитерские	0,27
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	4,97
Изделия макаронные	5,13
Кофе растворимый	59,37
Коньяк	0,13
Воды минеральные	23,26
Воды газированные, содержащие добавки	28,02
Текстильное производство	
Белье постельное	22,02
Материалы нетканые	291,73

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008
Джемперы, пуловеры трикотажные	14,58
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Брюки, бриджи, шорты	13,36
Платья	169,75
Юбки	10,64
Блузки женские	58,81
Головные уборы	44,75
Пальто женские из натурального меха	532,8
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	70,37
Обувь из резины или пластмассы	82,93
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	25,56
Фанера kleеная	15,09
Плиты древесностружечные	15,99
Плиты древесноволокнистые	11,16
Паркет	66,59
Помещения деревянные контейнерного типа	15,95
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Целлюлоза	25,15
Бумага и картон	0,64
Мешки бумажные	5,64
Ящики из картона	29,62
Бумага туалетная	39,43
Салфетки бумажные	85,99
Обои	52,35
Издательская деятельность	
Газеты	8,59
Журналы	18,4
Производство кокса и нефтепродуктов	
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	10,32
Топливо реактивное керосиновое	2,92
Топливо дизельное	0,31
Мазут топочный	15,1
Пропан и бутан, сжиженные	61,7
Фракция широкая стабилизации нефти	14,94
Газ сухой	21,43
Конденсат газовый стабильный	3,73
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Углерод технический	3,45
Кислота серная	8,27
Метанол	2,27
Удобрения азотные	4,94
Удобрения фосфатные	6,47
Пластмассы в первичных формах	20,6
Материалы лакокрасочные	12,27
Средства моющие	38,83
Одеколоны и воды душевые и туалетные	11,96
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в упаковках	4,36

Продолжение приложения 8

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	6,28
Рукава	5,46
Изделия формовые резинотехнические	30,82
Изделия неформовые резинотехнические	60,36
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	77,71
Трубы, трубы, рукава полимерные	198,6
Плиты, листы, пленки полимерные	29,81
Окна полимерные	32,73
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое литое и прокатное	255,24
Бутылки из стекла	1,55
Банки стеклянные	42,83
Посуда из стекла	17,23
Изделия санитарно-технические из керамики	7,8
Плитки керамические для полов	23,89
Кирпич керамический строительный	2,67
Цемент	28,56
Гипс	14,42
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	48,39
Ваты минеральные	80,9
Материалы минеральные вспученные	3,42
Металлургическое производство	
Прокат плоский горячекатанный	5,67
Прокат плоский холоднокатанный	4,42
Трубы стальные	15,5
Проволока из железа или нелегированной стали	10,21
Серебро	27,43
Цинк нелегированный	1,17
Медь рафинированная	11,58
Производство основных готовых металлических изделий	
Конструкции строительные алюминиевые	0,65
Ткань, решетки, сетки металлические	79,31
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Турбины паровые	208,03
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	3,3
Лифты	12
Витрины и прилавки холодильные	2,08
Косилки тракторные	1,3
Холодильники и морозильники бытовые	25,58
Машины стиральные бытовые	7,06
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	42,81
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	85,48
Генераторы переменного тока	48,47

Окончание приложения 8

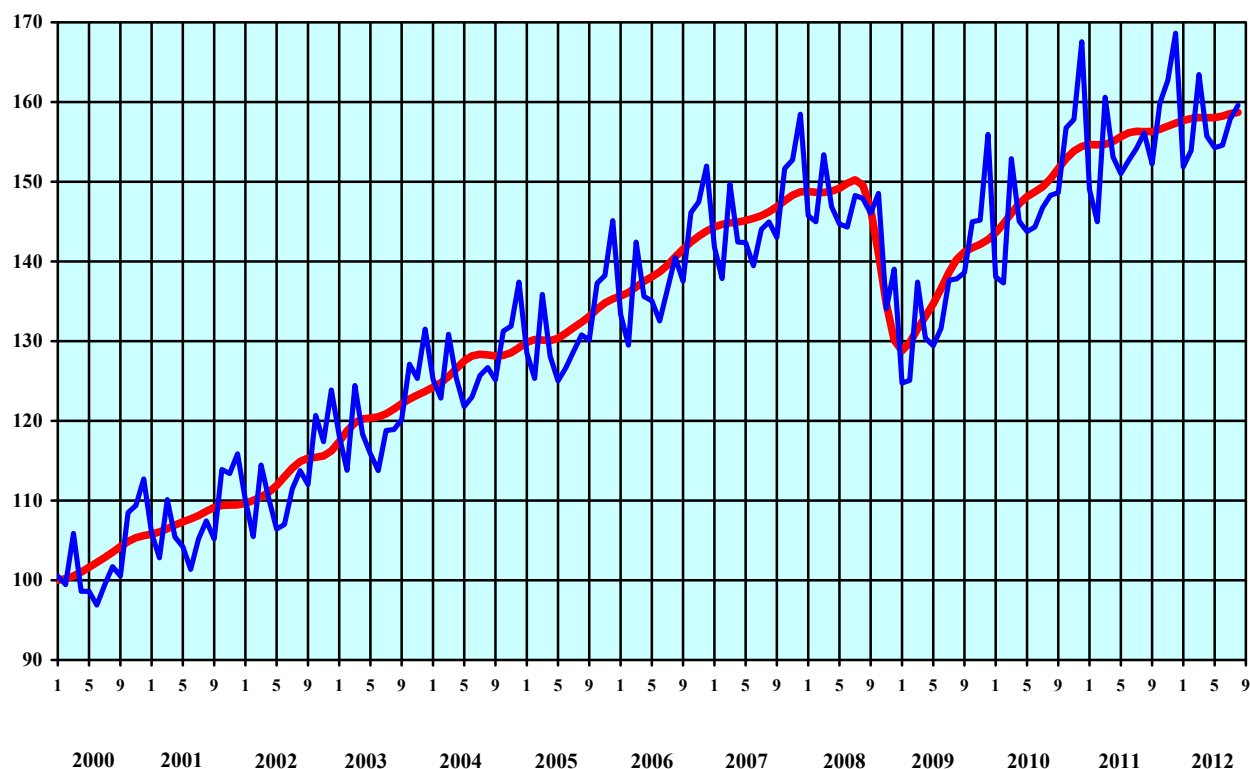
Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, август 2012 в % к июлю 2008
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	65,76
Светильники и устройства осветительные	64,63
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Аппаратура приемная телевизионная	85,38
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений	
Изделия медицинские	26,19
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	308,34
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили легковые	16,28
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Электровозы магистральные	67,57
Вагоны метрополитена	92,09
Вагоны грузовые магистральные	62,36
Производство мебели	
Диваны	1,1
Столы	40,98
Шкафы	17,18
Кровати деревянные	20,86
Матрасы	32,11
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	26,79

Приложение 9.

**Помесчная динамика индексов интенсивности промышленного производства
по видам экономической деятельности
за период с января 2000 года по август 2012 года.
Промышленное производство – всего**

Индекс интенсивности промышленного производства в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	105,8	109,6	117,4	124,2	129,9	135,7	144,3	148,8	128,8	143,6	154,7	157,7
февраль	100,2	106,1	110,0	118,7	124,8	130,2	136,1	144,6	148,7	129,8	144,7	154,6	157,9
март	100,5	106,5	110,5	119,8	125,6	130,1	136,8	144,8	148,7	131,5	146,0	154,7	158,0
апрель	101,0	106,9	111,0	120,2	126,6	130,1	137,5	144,9	148,8	133,1	147,3	155,1	158,0
май	101,6	107,3	111,9	120,4	127,5	130,4	138,1	145,1	149,2	134,7	148,1	155,7	158,1
июнь	102,2	107,7	113,0	120,5	128,2	131,0	138,7	145,4	149,8	136,6	148,7	156,1	158,2
июль	102,9	108,1	114,1	120,9	128,4	131,7	139,5	145,7	150,2	138,6	149,4	156,3	158,5
август	103,5	108,7	114,9	121,5	128,3	132,4	140,6	146,2	149,6	140,2	150,4	156,3	158,7
сентябрь	104,2	109,1	115,3	122,2	128,2	133,1	141,5	146,9	146,6	141,2	151,7	156,3	
октябрь	104,9	109,4	115,4	122,7	128,2	134,0	142,4	147,6	141,0	141,7	152,9	156,6	
ноябрь	105,3	109,4	115,6	123,2	128,5	134,8	143,2	148,3	134,7	142,1	153,9	157,0	
декабрь	105,6	109,5	116,2	123,7	129,2	135,3	143,8	148,7	130,1	142,7	154,4	157,4	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Добыча полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	107,5	114,1	125,3	136,2	142,4	144,7	150,0	150,2	143,6	152,7	154,5	157,1
февраль	100,4	107,6	114,6	126,8	137,0	142,6	145,0	150,2	150,3	143,9	152,7	154,7	157,1
март	101,0	108,0	115,5	128,0	137,8	142,6	145,5	150,1	150,5	144,6	152,8	155,2	156,9
апрель	101,8	108,9	116,6	128,7	138,7	142,4	146,1	149,9	150,7	145,4	152,9	155,7	156,5
май	102,6	110,1	117,7	129,3	139,8	142,2	146,6	149,8	151,1	146,2	152,8	156,1	156,2
июнь	103,1	111,3	119,0	130,0	140,8	142,1	147,1	149,7	151,5	147,1	152,6	156,1	156,0
июль	103,4	112,4	120,2	130,9	141,3	142,3	147,4	149,8	151,7	148,1	152,4	156,0	156,2
август	103,9	113,3	121,2	131,8	141,5	142,9	147,7	149,9	151,5	149,2	152,5	155,8	156,9
сентябрь	104,6	113,8	121,9	132,6	141,6	143,7	147,9	150,0	150,3	150,5	153,1	155,7	
октябрь	105,7	114,0	122,3	133,2	141,6	144,5	148,2	150,0	148,2	151,6	153,8	156,0	
ноябрь	106,7	114,0	122,9	134,1	141,8	144,9	148,8	150,1	145,8	152,4	154,3	156,4	
декабрь	107,3	114,0	123,9	135,1	142,1	144,8	149,5	150,2	144,2	152,7	154,4	156,8	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	106,3	113,5	125,1	136,7	143,5	145,5	151,2	151,1	146,7	154,6	155,6	157,8
февраль	100,6	106,8	113,9	126,2	137,7	143,5	145,8	151,6	151,1	146,5	154,7	155,9	157,7
март	101,1	107,4	114,6	127,1	138,6	143,5	146,6	151,5	151,0	146,7	154,8	156,4	157,6
апрель	101,7	108,2	115,4	128,1	139,7	143,3	147,5	151,2	150,9	147,3	154,7	157,0	157,5
май	102,2	109,2	116,3	129,1	140,9	143,2	148,1	151,0	150,8	148,3	154,5	157,5	157,4
июнь	102,6	110,2	117,4	130,2	141,9	143,3	148,3	150,9	150,9	149,6	154,2	157,7	157,5
июль	103,1	111,0	118,6	131,4	142,6	143,8	148,4	150,9	151,2	151,0	154,2	157,5	157,8
август	103,7	111,6	120,0	132,4	143,0	144,4	148,4	150,7	151,4	152,2	154,4	157,3	158,4
сентябрь	104,3	112,2	121,2	133,3	143,2	145,2	148,4	150,6	151,0	153,2	154,9	157,2	
октябрь	104,9	112,7	122,2	134,0	143,2	145,8	148,7	150,6	149,9	153,8	155,4	157,4	
ноябрь	105,5	113,1	123,0	134,8	143,2	145,9	149,4	150,8	148,5	154,2	155,6	157,6	
декабрь	105,9	113,2	124,0	135,8	143,3	145,7	150,4	151,1	147,3	154,4	155,5	157,8	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Добыча, обогащение и агломерация угля

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	103,6	98,6	111,4	120,3	125,3	121,4	134,6	136,9	107,1	135,4	133,6	141,2
февраль	100,0	103,2	97,4	112,1	121,2	124,8	124,0	133,5	137,7	105,8	135,5	135,1	139,8
март	100,3	103,2	98,0	112,2	121,9	123,1	127,4	132,1	137,6	107,6	135,3	137,4	139,6
апрель	100,7	104,0	99,8	112,0	122,9	120,9	129,9	131,4	137,2	112,2	134,3	139,7	140,7
май	101,0	105,6	101,9	111,9	124,3	119,2	130,7	131,5	137,0	118,8	133,0	141,4	142,6
июнь	101,0	107,3	104,0	112,1	125,2	118,7	130,2	131,8	137,8	125,7	132,2	142,2	145,0
июль	100,5	108,5	106,1	112,6	125,1	120,1	129,3	131,3	139,5	130,7	132,2	142,3	147,9
август	100,2	109,0	107,8	113,4	124,0	122,9	128,8	130,4	140,2	133,4	132,6	142,4	151,7
сентябрь	100,5	108,6	108,5	114,2	122,9	125,2	129,5	130,1	137,3	134,5	132,9	143,1	
октябрь	101,6	107,3	108,7	115,2	122,7	125,3	131,2	131,0	129,7	135,0	133,0	143,9	
ноябрь	102,9	104,7	109,1	116,7	123,5	123,2	133,3	132,9	120,0	135,2	132,8	144,0	
декабрь	103,6	101,4	110,1	118,6	124,6	121,2	134,6	135,1	111,8	135,3	132,9	142,9	

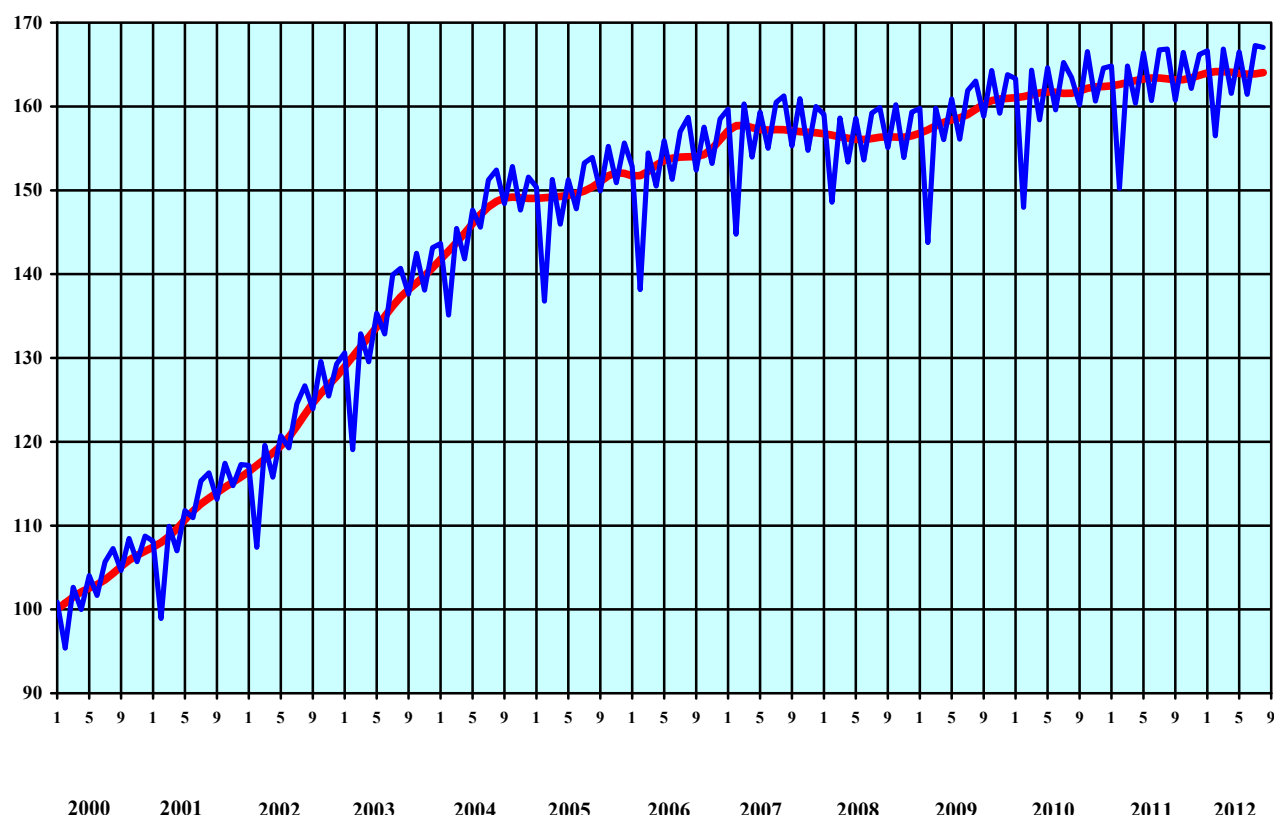


Продолжение приложения 9

Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	107,4	116,4	129,0	141,8	149,0	151,7	157,1	156,8	156,8	161,0	162,5	164,0
февраль	100,7	108,0	117,2	130,2	142,8	149,1	151,7	157,7	156,6	157,2	161,2	162,6	164,2
март	101,5	108,7	117,9	131,3	143,8	149,2	152,3	157,7	156,4	157,7	161,4	162,9	164,2
апрель	102,1	109,6	118,7	132,5	144,9	149,3	153,0	157,5	156,2	158,1	161,6	163,1	164,1
май	102,5	110,7	119,5	133,7	146,0	149,4	153,6	157,2	156,1	158,4	161,7	163,3	163,9
июнь	103,0	111,7	120,6	134,9	147,1	149,6	153,8	157,2	156,1	158,6	161,7	163,4	163,9
июль	103,5	112,6	121,8	136,2	148,0	149,9	154,0	157,2	156,2	159,0	161,6	163,4	163,9
август	104,3	113,3	123,3	137,3	148,7	150,4	154,0	157,2	156,3	159,7	161,6	163,3	164,1
сентябрь	105,1	113,9	124,6	138,2	149,1	151,0	154,0	157,1	156,4	160,3	161,9	163,2	
октябрь	105,9	114,6	125,8	138,9	149,2	151,7	154,3	157,0	156,3	160,7	162,2	163,2	
ноябрь	106,5	115,2	126,8	139,8	149,1	152,1	154,9	156,9	156,3	160,9	162,3	163,4	
декабрь	106,9	115,8	127,8	140,8	149,0	152,0	156,0	156,9	156,5	161,0	162,4	163,7	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

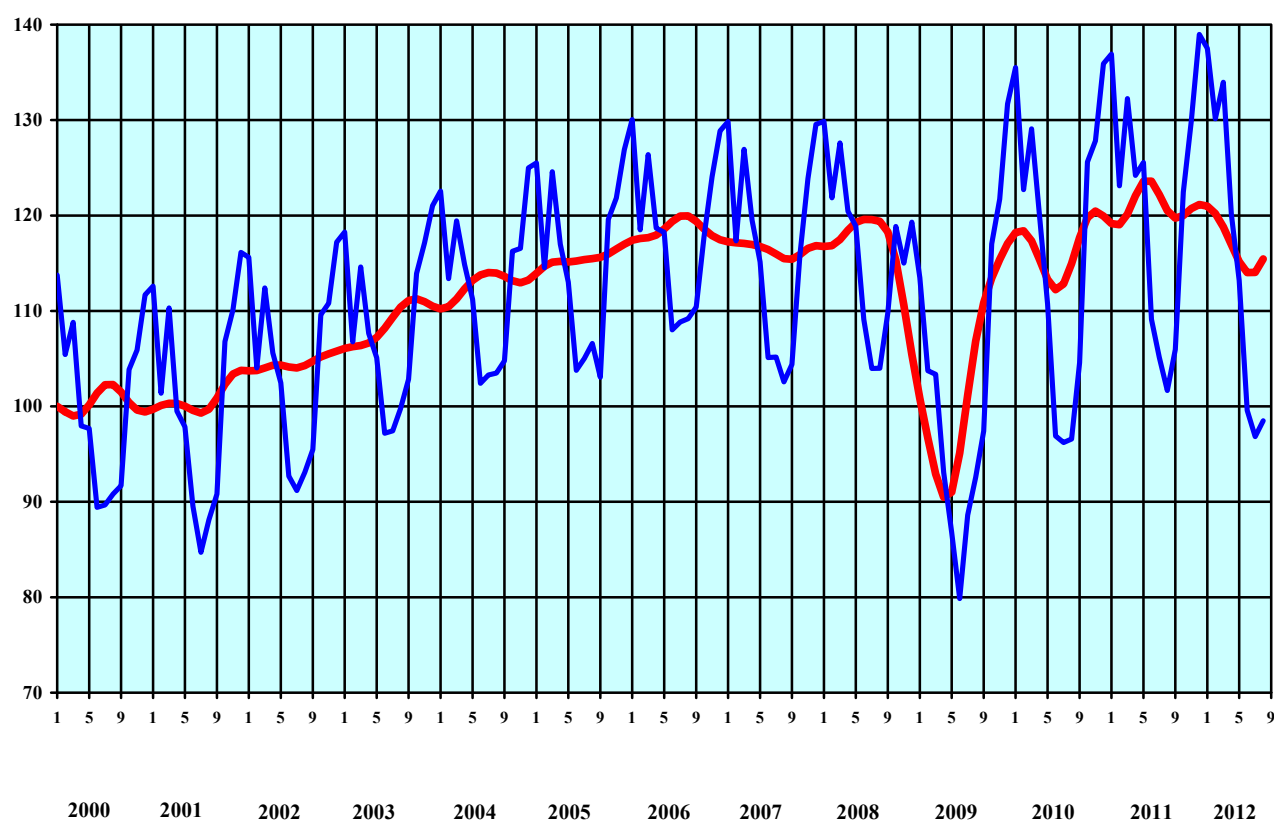
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Добыча природного газа и газового конденсата

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	99,7	103,7	106,1	110,2	113,9	117,4	117,2	116,8	100,8	118,2	119,2	121,0
февраль	99,4	100,1	103,8	106,3	110,4	114,7	117,6	117,1	116,8	96,7	118,4	119,0	120,2
март	99,0	100,3	104,0	106,4	111,3	115,1	117,7	117,1	117,5	92,9	117,3	120,1	118,8
апрель	99,2	100,3	104,3	106,6	112,3	115,2	117,9	117,0	118,5	90,5	115,4	122,1	117,0
май	100,1	100,0	104,3	107,2	113,2	115,1	118,6	116,8	119,3	91,0	113,3	123,6	115,2
июнь	101,4	99,6	104,1	108,2	113,8	115,2	119,4	116,4	119,6	95,1	112,2	123,6	114,0
июль	102,3	99,3	104,0	109,3	114,0	115,4	119,9	116,0	119,6	101,2	112,8	122,2	114,0
август	102,3	99,7	104,3	110,4	114,0	115,5	120,0	115,5	119,4	106,9	115,0	120,5	115,4
сентябрь	101,5	100,9	104,7	111,1	113,6	115,6	119,4	115,4	118,3	110,8	117,7	119,7	
октябрь	100,4	102,3	105,2	111,3	113,2	116,0	118,6	115,9	115,3	113,5	119,8	120,0	
ноябрь	99,6	103,4	105,5	111,0	112,9	116,5	117,9	116,5	110,6	115,4	120,5	120,7	
декабрь	99,4	103,8	105,8	110,5	113,2	117,0	117,5	116,8	105,5	117,1	119,9	121,2	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

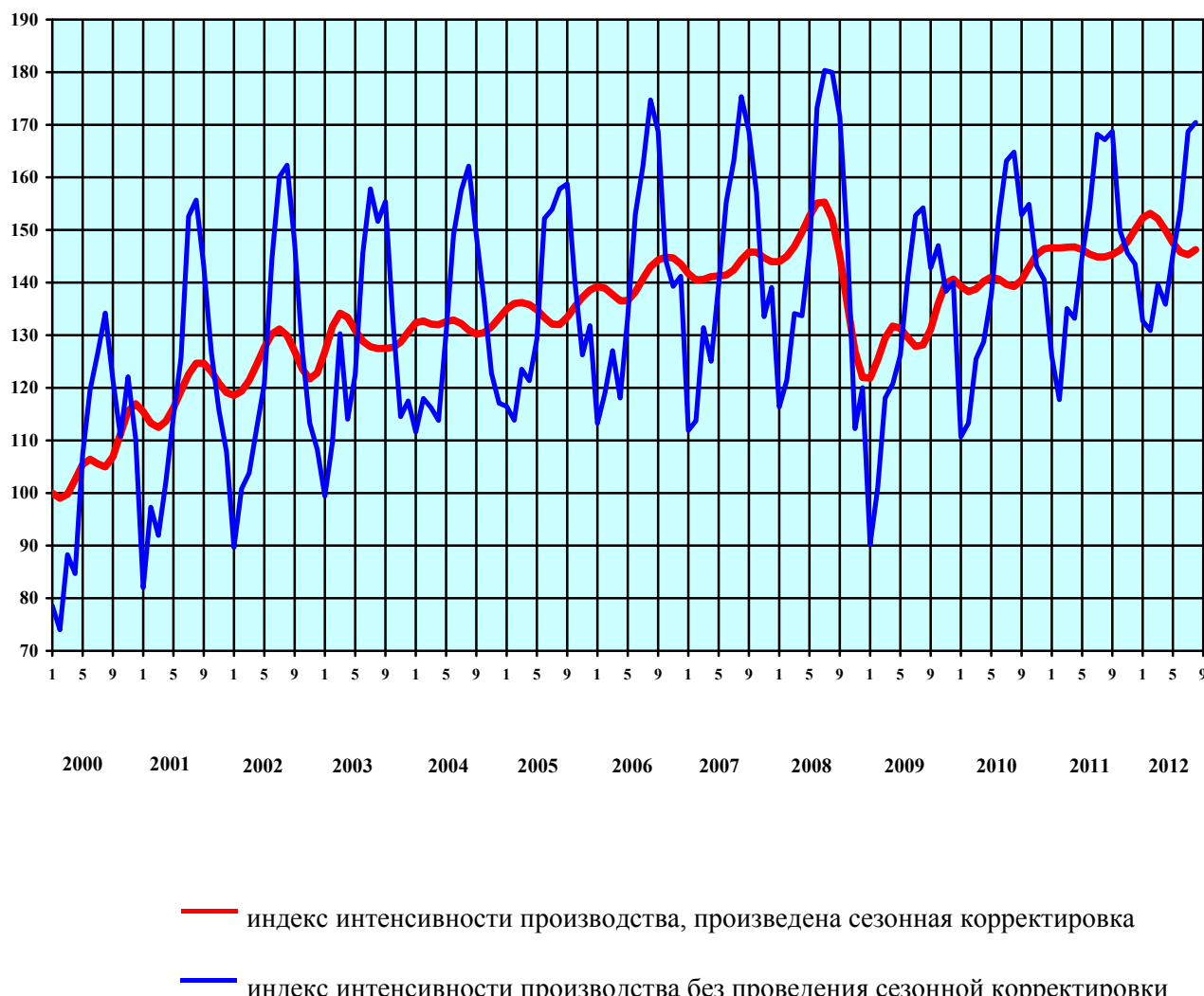
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	115,5	118,5	126,9	132,4	135,0	139,3	141,7	144,0	121,8	139,3	146,6	152,3
февраль	99,0	113,3	119,4	131,7	132,7	136,0	138,9	140,5	145,0	125,3	138,3	146,6	153,1
март	99,8	112,5	121,4	134,2	132,1	136,2	137,7	140,6	146,9	129,5	138,8	146,7	152,1
апрель	102,5	113,6	124,4	133,4	132,0	135,8	136,5	141,1	149,6	131,7	140,2	146,8	149,9
май	105,5	116,2	127,7	130,9	132,6	134,9	136,6	141,3	152,6	131,3	141,0	146,3	147,6
июнь	106,4	119,4	130,2	128,9	132,9	133,4	138,2	141,4	155,1	129,5	140,7	145,4	145,8
июль	105,5	122,6	131,2	127,8	132,2	132,1	140,8	142,4	155,3	127,9	139,6	144,9	145,3
август	105,0	124,7	129,9	127,5	130,9	132,0	143,0	144,3	152,1	128,1	139,3	144,9	146,3
сентябрь	106,9	124,7	126,9	127,5	130,2	133,4	144,3	145,8	145,2	131,1	140,5	145,3	
октябрь	111,3	123,1	123,6	127,7	130,5	135,4	144,8	145,8	135,8	136,0	143,0	146,2	
ноябрь	115,5	120,9	121,7	128,7	131,6	137,2	144,7	144,7	127,0	139,9	145,3	147,8	
декабрь	117,0	119,1	122,8	130,6	133,3	138,6	143,5	143,9	121,9	140,7	146,4	150,1	

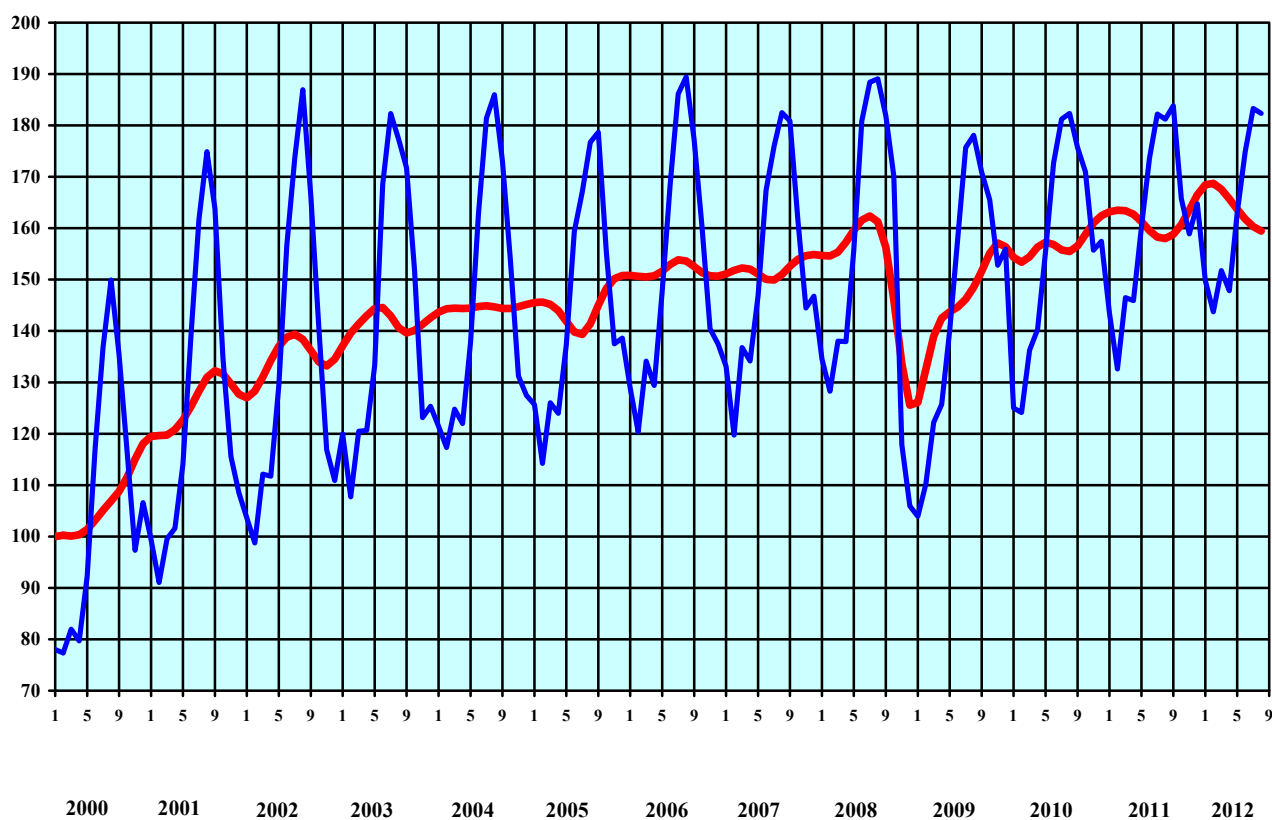


Продолжение приложения 9

Добыча металлических руд

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	119,5	127,0	137,1	143,7	145,5	150,8	151,1	154,7	126,1	154,3	163,2	168,5
февраль	100,2	119,6	128,3	139,6	144,3	145,6	150,6	151,8	154,6	132,5	153,4	163,5	168,7
март	100,1	119,7	131,0	141,3	144,4	145,2	150,5	152,3	155,3	139,0	154,4	163,4	167,6
апрель	100,3	120,8	134,3	143,0	144,4	144,0	150,7	152,0	157,3	142,5	156,3	162,7	165,7
май	101,4	122,7	137,0	144,4	144,4	141,9	151,6	151,1	159,6	143,7	157,3	161,3	163,7
июнь	103,2	125,3	138,8	144,6	144,7	139,8	152,9	150,0	161,6	144,7	156,8	159,5	161,8
июль	105,1	128,3	139,4	142,9	144,9	139,3	153,8	149,9	162,4	146,2	155,8	158,3	160,3
август	106,9	131,0	138,4	140,7	144,7	141,4	153,6	151,0	161,3	148,5	155,5	158,0	159,5
сентябрь	108,8	132,2	136,2	139,6	144,4	145,0	152,5	152,6	156,3	151,6	156,6	158,8	
октябрь	111,5	131,7	134,0	140,1	144,4	148,3	151,4	153,9	146,1	155,1	158,8	160,7	
ноябрь	115,0	129,7	133,2	141,3	144,7	150,2	150,7	154,7	133,6	157,1	161,0	163,5	
декабрь	118,1	127,7	134,5	142,6	145,2	150,8	150,7	154,9	125,6	156,4	162,4	166,5	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

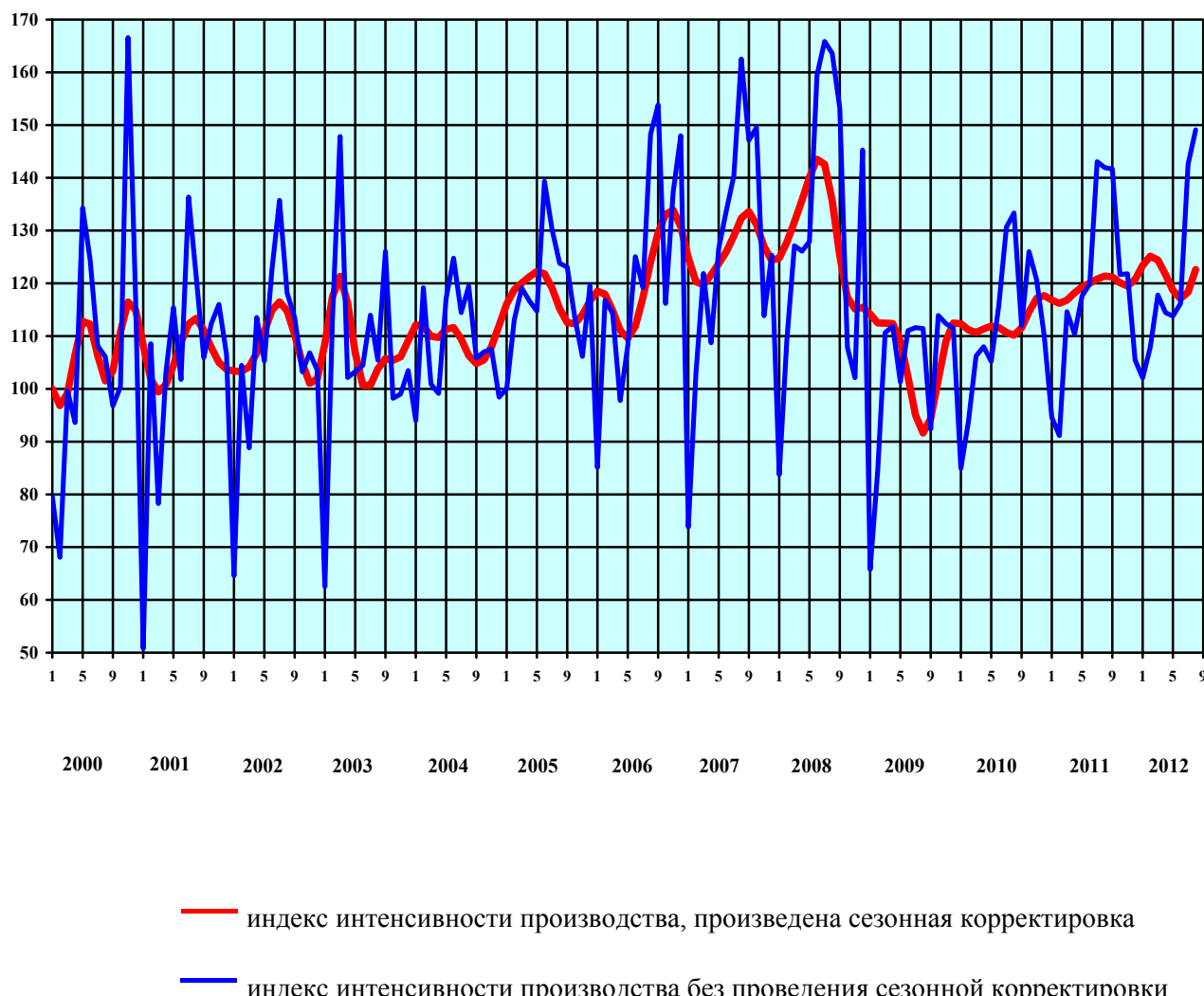
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Добыча прочих полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	108,2	103,4	108,6	112,1	116,1	118,5	124,8	124,8	114,2	112,4	116,8	123,4
февраль	96,9	101,8	103,3	117,5	111,9	118,8	118,0	120,3	127,8	112,5	111,2	116,2	125,2
март	99,2	99,4	104,2	121,3	110,0	120,1	114,9	119,7	131,6	112,4	110,7	116,8	124,4
апрель	106,5	100,8	106,8	116,3	109,7	121,2	111,1	121,6	135,8	112,4	111,4	118,2	121,7
май	112,8	104,5	110,9	106,9	111,3	122,2	109,6	123,7	140,1	109,1	111,9	119,3	118,7
июнь	112,3	108,8	114,9	100,7	111,6	121,8	111,9	126,0	143,5	102,4	111,6	120,0	117,1
июль	106,3	112,3	116,5	100,7	109,5	119,1	117,3	129,0	142,6	95,0	110,7	120,8	118,3
август	101,5	113,4	114,8	103,8	106,3	115,2	124,0	132,4	135,7	91,6	110,2	121,4	122,6
сентябрь	103,4	111,1	110,3	105,7	104,8	112,6	129,6	133,6	125,2	94,4	111,6	121,2	
октябрь	110,8	107,8	104,9	105,4	105,5	112,3	133,1	131,2	117,4	101,8	114,6	120,1	
ноябрь	116,5	105,0	101,1	106,1	108,0	114,0	133,9	127,0	115,1	109,0	117,2	119,5	
декабрь	115,0	103,7	101,9	109,1	112,0	116,7	130,8	124,3	115,5	112,5	117,7	120,7	

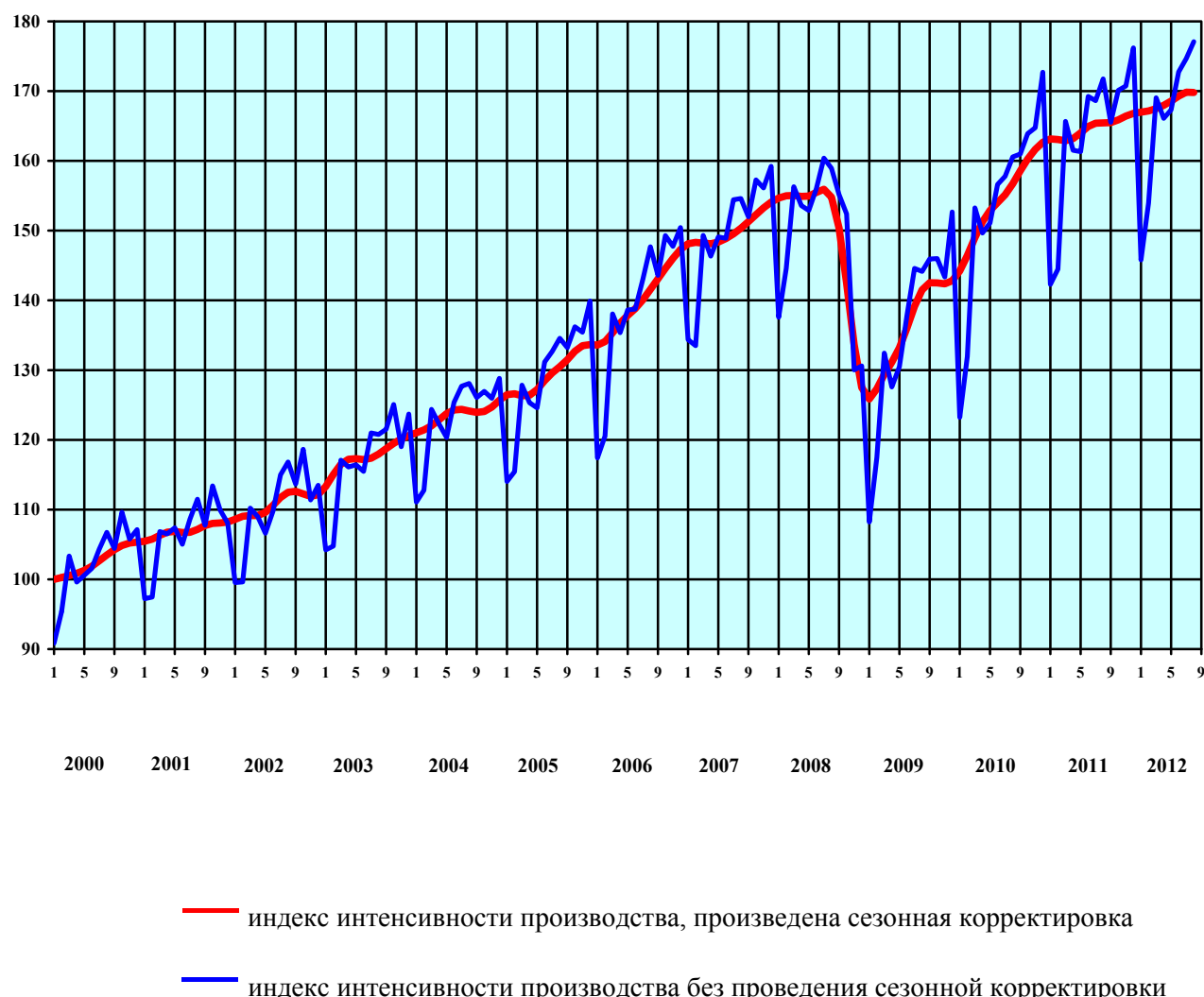


Продолжение приложения 9

Обрабатывающие производства

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	105,5	108,6	113,3	121,0	126,5	133,6	148,1	154,7	125,8	144,2	163,2	167,0
февраль	100,2	105,8	109,0	115,0	121,4	126,6	134,1	148,3	155,0	127,3	146,4	163,1	167,2
март	100,6	106,3	109,2	116,5	122,0	126,3	135,4	148,2	155,0	129,4	149,0	162,9	167,5
апрель	100,9	106,8	109,2	117,2	122,9	126,4	136,8	148,1	154,9	131,1	151,3	163,2	168,0
май	101,3	106,9	109,6	117,3	123,8	127,2	137,8	148,4	155,0	133,2	152,9	164,0	168,6
июнь	101,9	106,7	110,6	117,2	124,3	128,5	138,8	148,9	155,5	136,0	154,0	164,9	169,3
июль	102,7	106,7	111,7	117,4	124,4	129,6	140,1	149,5	155,9	139,1	155,1	165,4	169,9
август	103,5	107,2	112,5	117,9	124,1	130,5	141,6	150,3	154,8	141,5	156,7	165,4	169,8
сентябрь	104,3	107,7	112,6	118,7	123,9	131,5	143,1	151,3	150,4	142,5	158,6	165,5	
октябрь	104,8	108,0	112,2	119,5	124,1	132,7	144,6	152,3	142,5	142,5	160,3	165,9	
ноябрь	105,2	108,1	111,9	120,1	124,7	133,5	146,0	153,3	133,6	142,4	161,7	166,4	
декабрь	105,3	108,2	112,1	120,6	125,7	133,7	147,3	154,1	127,5	142,8	162,7	166,8	

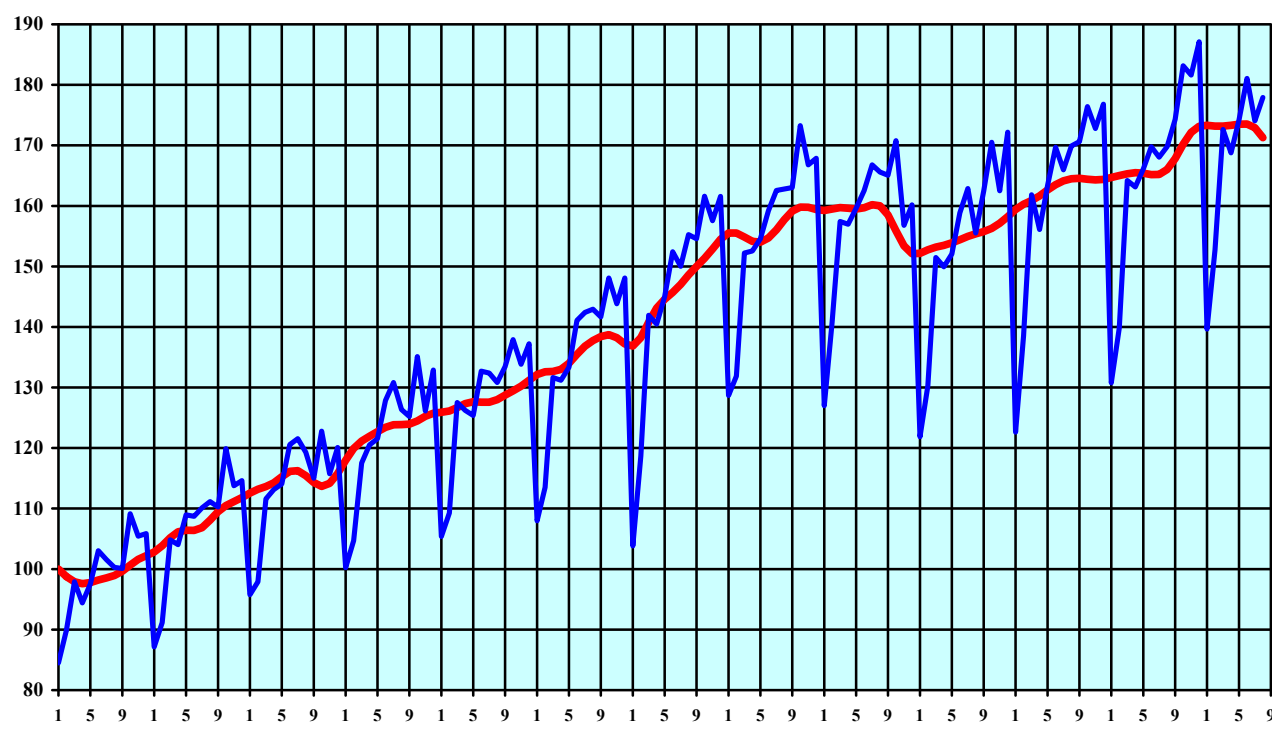


Продолжение приложения 9

Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	102,8	112,6	118,0	125,9	132,2	136,9	155,5	159,3	152,2	159,4	164,7	173,3
февраль	98,8	103,8	113,2	119,9	126,1	132,6	138,2	155,5	159,5	152,8	160,3	165,0	173,2
март	97,9	105,2	113,6	121,2	126,7	132,6	140,8	154,9	159,7	153,2	160,9	165,3	173,2
апрель	97,6	106,1	114,3	121,9	127,3	133,0	143,1	154,1	159,6	153,5	161,6	165,5	173,3
май	97,8	106,4	115,3	122,7	127,7	134,0	144,6	154,0	159,5	153,9	162,6	165,4	173,5
июнь	98,2	106,4	116,2	123,4	127,6	135,5	145,7	154,7	159,7	154,4	163,5	165,2	173,5
июль	98,5	106,8	116,3	123,8	127,6	136,8	147,0	156,1	160,2	155,0	164,1	165,2	172,9
август	98,9	108,1	115,4	123,9	128,0	137,8	148,6	157,7	160,0	155,4	164,5	166,0	171,3
сентябрь	99,6	109,5	114,3	123,9	128,7	138,4	150,0	159,1	158,5	155,8	164,6	167,8	
октябрь	100,7	110,5	113,7	124,5	129,4	138,7	151,4	159,8	155,9	156,3	164,4	170,2	
ноябрь	101,6	111,2	114,2	125,3	130,2	138,2	152,9	159,8	153,4	157,1	164,3	172,2	
декабрь	102,2	111,8	115,8	125,7	131,2	137,2	154,5	159,4	152,1	158,2	164,4	173,2	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

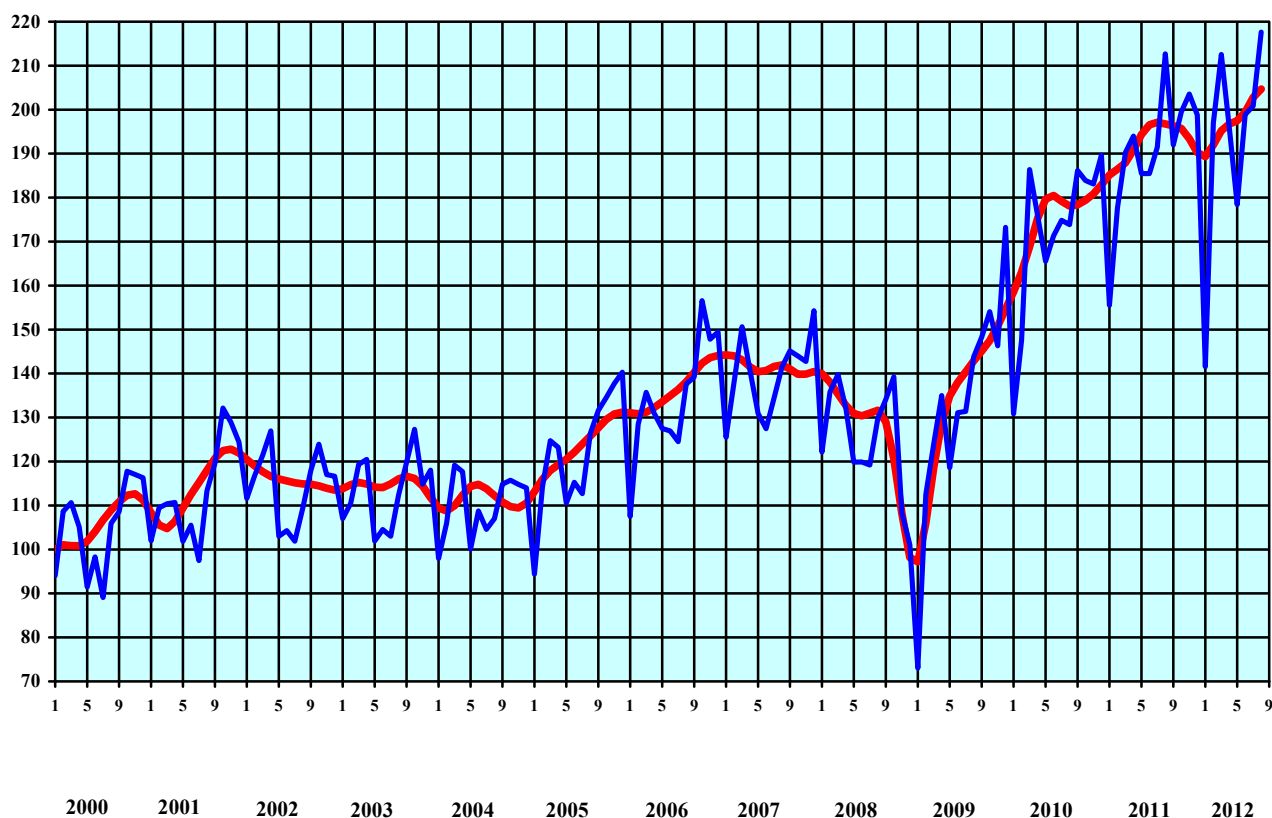
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Текстильное производство

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	108,3	120,5	113,8	109,5	113,2	131,1	144,2	140,0	97,2	158,6	185,1	189,3
февраль	101,0	105,5	119,0	114,7	108,7	116,0	130,8	144,0	138,0	106,0	163,0	186,4	192,0
март	100,8	104,8	117,7	115,2	110,0	118,0	131,2	143,1	135,4	118,6	168,8	187,9	195,2
апрель	100,8	106,4	116,6	114,9	112,4	119,3	132,3	141,5	132,7	128,9	175,2	190,9	196,8
май	101,9	109,4	116,0	114,2	114,4	120,5	133,6	140,4	130,9	134,9	179,6	194,3	197,5
июнь	104,1	112,5	115,6	114,1	114,8	122,1	135,0	140,7	130,4	138,0	180,5	196,6	199,5
июль	106,7	115,2	115,2	114,9	113,8	123,9	136,4	141,6	131,0	140,4	179,2	197,1	202,8
август	109,0	118,0	114,9	116,0	112,2	125,8	138,1	141,9	131,6	142,8	178,1	196,7	204,7
сентябрь	110,8	120,7	114,8	116,6	110,8	127,7	140,3	141,0	129,0	145,1	178,4	196,3	
октябрь	112,3	122,5	114,5	116,1	109,8	129,6	142,3	139,8	120,7	147,5	179,4	195,7	
ноябрь	112,7	122,8	113,9	114,4	109,4	130,8	143,6	139,9	108,2	150,8	180,8	193,4	
декабрь	111,2	121,9	113,5	111,8	110,6	131,2	144,1	140,4	98,2	154,6	182,9	190,2	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Производство одежды; выделка и крашение меха

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	118,8	113,3	107,2	106,5	93,6	99,1	101,3	92,3	91,1	87,5	110,8	106,0
февраль	100,7	121,2	111,4	110,1	105,2	93,2	99,0	99,0	91,8	88,5	87,4	114,7	106,1
март	101,6	121,8	109,5	112,0	104,6	92,4	99,0	96,9	92,9	85,1	88,3	115,3	106,3
апрель	102,4	120,3	108,8	112,7	103,9	92,5	98,5	95,8	94,1	83,0	90,0	114,2	106,4
май	103,2	117,2	110,0	112,7	102,6	93,6	97,9	95,6	94,3	83,7	92,3	113,3	105,9
июнь	103,7	114,1	111,6	112,2	101,4	94,9	97,7	96,0	93,8	86,6	94,8	113,0	104,6
июль	103,7	112,2	111,6	111,5	100,7	96,0	98,3	96,7	93,4	89,4	97,0	112,0	102,4
август	103,8	111,9	109,4	110,4	99,9	97,5	99,5	97,5	93,3	90,2	97,9	110,0	99,5
сентябрь	105,0	112,8	106,3	109,2	98,0	99,4	100,7	98,1	93,3	89,4	97,6	108,0	
октябрь	107,9	114,1	103,9	108,7	95,5	100,6	102,0	98,1	93,0	88,6	97,4	106,8	
ноябрь	111,6	114,8	103,2	108,7	93,7	100,4	102,8	96,9	92,7	88,3	99,5	106,4	
декабрь	115,4	114,5	104,5	108,0	93,3	99,6	102,8	94,5	92,3	87,9	104,6	106,2	

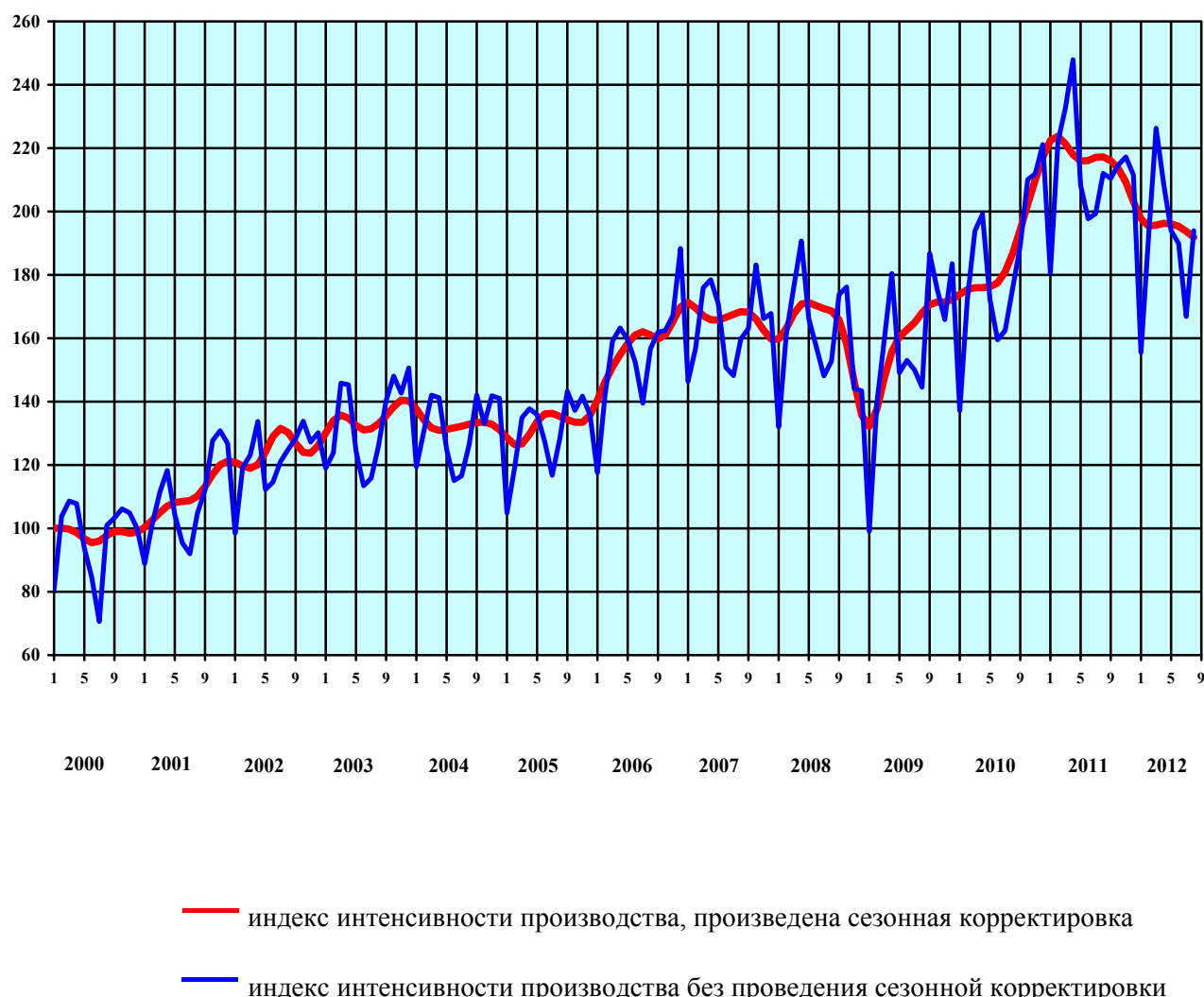


Продолжение приложения 9

Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	100,3	120,9	130,1	137,7	128,6	140,5	171,3	159,7	132,1	173,9	222,4	197,7
февраль	100,1	102,6	119,7	134,0	134,2	126,4	146,2	169,5	163,1	137,5	175,3	223,7	195,4
март	99,8	105,0	119,0	135,8	131,7	126,6	151,0	167,1	167,7	147,4	175,9	221,3	195,7
апрель	98,6	107,0	120,1	134,8	130,9	129,7	154,9	165,8	170,8	155,8	176,0	217,9	196,3
май	96,7	108,1	124,1	132,6	131,3	133,7	158,3	165,8	171,3	160,5	176,2	215,9	196,1
июнь	95,5	108,5	129,0	131,1	131,7	136,1	161,1	166,6	170,3	162,7	177,5	216,1	195,3
июль	96,0	108,7	131,6	131,4	132,2	136,3	162,1	167,6	169,4	164,9	180,9	217,1	193,7
август	97,8	110,2	130,3	133,0	132,9	135,3	161,1	168,4	168,6	168,1	186,8	217,2	191,9
сентябрь	99,0	113,2	126,9	135,5	133,4	134,3	159,8	168,2	165,8	170,6	194,3	216,0	
октябрь	99,0	117,0	124,0	138,4	133,5	133,5	161,0	166,1	158,2	171,5	202,3	213,6	
ноябрь	98,5	120,0	123,7	140,5	132,9	133,4	165,3	162,6	146,5	171,4	210,0	209,3	
декабрь	98,8	121,3	126,1	140,2	131,1	135,7	169,9	159,8	135,7	172,2	217,1	203,1	



Продолжение приложения 9

Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	97,3	100,6	102,4	109,9	114,5	121,2	134,7	144,4	104,8	111,3	132,5	134,8
февраль	100,2	96,8	100,1	104,6	110,3	114,6	120,9	136,9	143,9	100,2	111,8	134,1	135,0
март	100,4	96,9	99,3	106,3	110,9	113,9	121,8	137,8	143,4	99,5	113,7	134,8	136,4
апрель	100,7	97,1	98,7	106,9	112,0	113,6	123,7	137,5	142,4	100,7	115,9	135,4	138,6
май	100,7	97,6	99,0	106,9	112,8	114,0	126,1	137,0	141,3	102,3	117,8	136,3	140,7
июнь	100,3	98,4	99,9	106,7	112,9	115,0	128,2	136,8	140,6	104,3	119,5	137,3	141,9
июль	99,5	99,3	101,1	106,8	112,5	116,0	129,5	137,4	140,5	107,2	121,6	137,3	141,8
август	98,8	100,2	102,2	106,8	111,8	117,4	129,5	139,0	140,1	110,8	124,4	136,0	140,5
сентябрь	98,5	100,6	102,6	107,0	111,2	119,3	128,6	141,2	137,9	114,0	127,1	134,5	
октябрь	98,5	100,7	102,1	107,6	111,1	121,4	128,1	143,2	132,6	115,5	128,7	134,1	
ноябрь	98,3	100,8	101,3	108,6	111,7	122,4	129,1	144,5	124,0	114,7	129,4	134,6	
декабрь	97,9	100,8	101,2	109,4	113,1	122,1	131,7	144,8	113,6	112,7	130,6	134,9	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

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

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	107,7	117,8	123,2	135,0	140,5	146,6	158,3	168,1	141,4	172,6	188,5	189,8
февраль	100,9	108,2	118,2	125,4	135,0	140,9	147,4	159,0	167,6	145,4	176,2	187,2	191,2
март	101,6	109,4	119,2	127,4	134,7	140,7	149,5	159,4	167,5	151,9	178,5	186,8	192,8
апрель	102,3	110,8	120,5	128,8	134,4	140,8	152,0	159,7	167,9	157,0	179,5	187,2	194,6
май	103,0	111,5	121,4	129,9	134,7	141,5	153,9	160,6	168,6	159,6	179,7	187,8	196,1
июнь	103,6	111,7	121,4	130,7	135,3	142,5	155,3	162,0	169,1	161,0	179,7	188,3	197,6
июль	104,3	112,2	121,0	131,3	135,6	143,3	157,0	163,7	169,1	162,5	180,3	188,1	199,5
август	105,2	113,5	120,7	131,6	135,0	143,9	158,9	165,0	168,1	164,0	182,1	187,4	202,8
сентябрь	106,5	115,3	120,7	132,0	134,2	144,8	159,9	165,9	164,7	164,9	185,4	186,7	
октябрь	107,7	116,7	120,7	132,6	134,4	146,0	159,6	166,8	158,3	165,2	188,8	186,6	
ноябрь	108,2	117,5	120,8	133,5	136,2	146,9	158,5	167,7	149,8	166,3	190,5	187,4	
декабрь	107,9	117,7	121,5	134,4	138,7	146,8	158,0	168,2	143,0	168,9	190,1	188,6	



Продолжение приложения 9

Издательская деятельность

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	108,6	119,3	125,5	130,8	136,9	143,0	157,6	172,4	128,8	184,5	171,0	173,7
февраль	99,5	108,2	119,0	127,3	129,9	138,8	144,0	158,8	169,3	120,6	193,0	169,8	168,1
март	100,1	108,5	117,9	127,9	130,9	140,5	145,4	160,3	169,5	119,5	191,1	171,5	166,0
апрель	100,8	109,9	116,8	127,6	133,6	141,1	146,6	162,4	170,6	121,2	186,8	172,8	165,9
май	101,2	112,1	116,4	127,5	136,9	140,3	147,2	164,8	170,9	122,0	185,9	171,6	165,7
июнь	101,6	114,5	117,1	128,3	139,1	138,7	147,2	167,6	170,8	122,2	186,1	169,8	164,6
июль	102,2	116,3	118,5	130,2	139,8	137,3	147,1	171,0	171,7	123,9	183,6	170,2	164,0
август	103,5	117,4	119,7	132,4	139,3	136,7	147,5	175,3	173,5	127,0	180,2	173,7	166,4
сентябрь	105,2	118,1	120,3	134,0	138,1	137,3	148,8	180,1	174,5	130,6	178,9	179,4	
октябрь	107,0	118,6	120,5	134,6	136,6	139,0	151,1	183,2	170,6	136,5	179,8	184,6	
ноябрь	108,3	119,0	121,4	134,0	135,5	140,8	153,8	182,7	159,9	148,3	179,0	185,9	
декабрь	108,8	119,3	123,2	132,5	135,6	142,1	156,1	178,0	143,8	166,7	175,3	181,2	

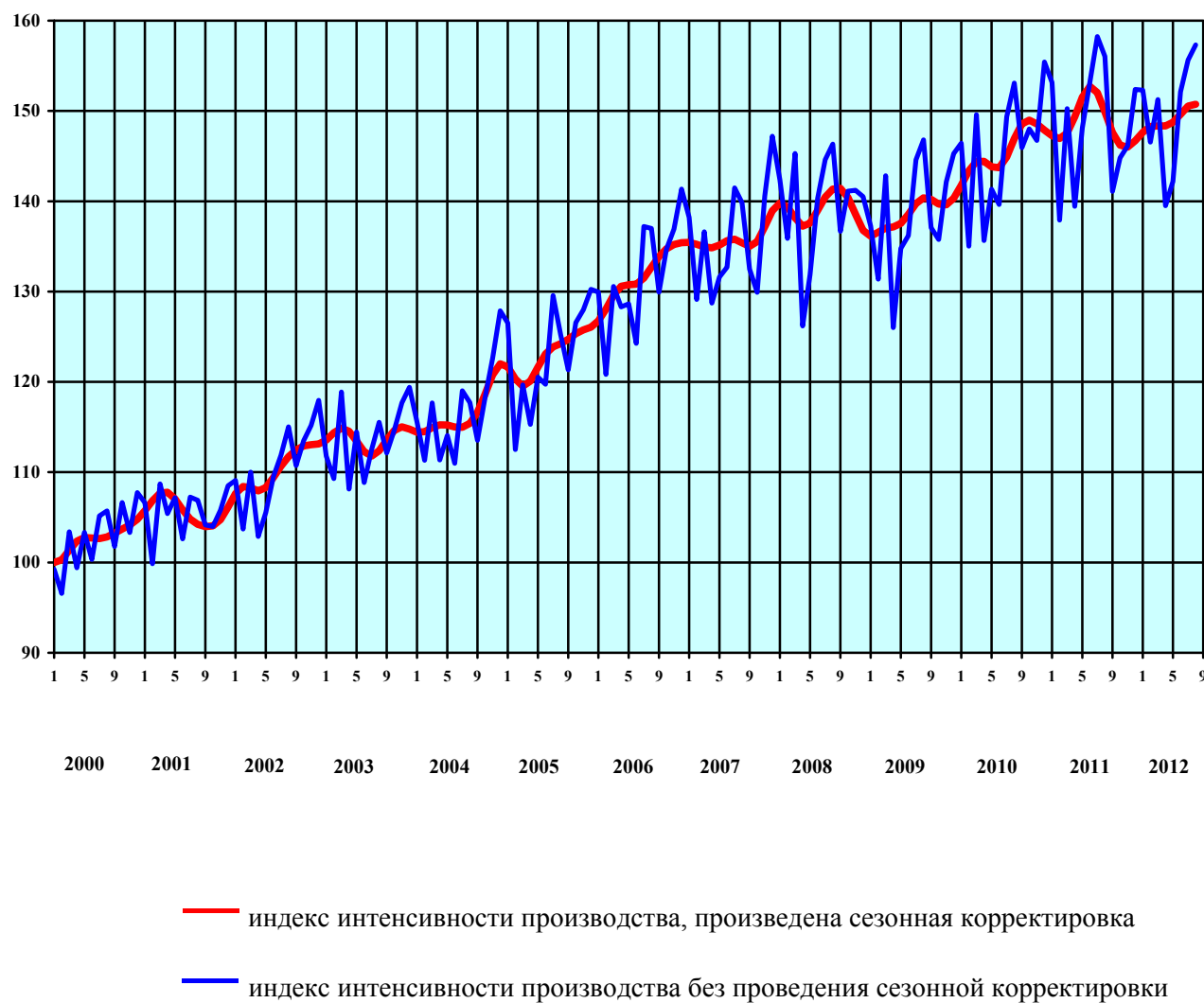


Продолжение приложения 9

Производство кокса и нефтепродуктов

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	105,7	107,6	113,5	114,4	121,7	126,8	135,4	139,8	136,1	141,8	147,3	147,6
февраль	100,3	106,8	108,4	114,4	114,5	120,3	128,1	135,2	139,4	136,6	143,4	147,0	148,3
март	101,4	107,7	108,3	114,9	114,9	119,5	129,6	134,9	138,2	137,0	144,4	147,6	148,3
апрель	102,4	107,8	107,9	114,5	115,2	120,1	130,6	134,8	137,2	137,2	144,4	149,4	148,4
май	102,8	107,0	108,3	113,5	115,2	121,6	130,8	135,2	137,6	137,5	143,8	151,5	148,7
июнь	102,7	105,8	109,4	112,3	115,0	123,1	130,8	135,6	139,0	138,5	143,7	152,7	149,6
июль	102,6	104,8	110,7	111,8	115,0	123,9	131,5	135,8	140,5	139,7	144,9	152,0	150,5
август	102,8	104,2	111,7	112,4	115,4	124,2	132,7	135,4	141,4	140,4	146,9	149,9	150,7
сентябрь	103,2	104,0	112,5	113,6	116,6	124,7	133,9	135,0	141,4	140,2	148,6	147,6	
октябрь	103,7	104,1	112,9	114,6	118,6	125,3	134,7	135,5	140,4	139,7	149,0	146,2	
ноябрь	104,1	104,7	113,0	115,0	120,8	125,8	135,2	137,2	138,6	139,6	148,6	146,0	
декабрь	104,8	106,1	113,1	114,8	122,0	126,1	135,4	139,0	136,8	140,3	147,9	146,7	



Продолжение приложения 9

Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	107,1	107,5	111,2	125,0	130,8	131,7	142,3	145,7	102,9	140,7	156,4	151,9
февраль	101,8	108,3	107,8	113,0	125,5	129,8	132,0	141,8	144,7	110,1	143,7	156,9	150,9
март	102,2	108,8	108,6	114,6	125,3	127,8	133,1	141,4	144,4	117,7	146,2	156,3	151,6
апрель	101,7	108,5	109,3	115,5	124,9	126,7	133,9	141,8	145,1	123,5	147,3	155,6	153,3
май	101,5	107,5	109,8	115,9	125,2	127,7	133,7	142,6	146,7	128,2	147,3	155,5	154,9
июнь	101,7	106,4	110,6	116,4	126,3	130,1	133,0	142,8	148,7	132,9	147,5	155,7	155,6
июль	101,6	105,8	112,2	117,4	127,4	132,6	132,7	142,2	149,7	136,8	148,6	156,0	154,8
август	101,2	106,3	113,9	118,7	127,5	134,0	133,4	141,8	147,3	139,2	149,9	156,2	152,3
сентябрь	101,3	107,5	114,4	119,9	127,0	134,4	135,2	142,5	138,6	140,1	150,6	156,3	
октябрь	102,3	108,5	113,2	121,0	127,1	134,0	137,6	144,2	124,2	139,7	151,1	156,3	
ноябрь	103,9	108,6	111,3	122,2	128,4	133,3	140,1	145,7	109,4	138,9	152,3	155,6	
декабрь	105,6	108,0	110,4	123,7	130,1	132,3	141,9	146,3	101,4	138,9	154,5	153,9	

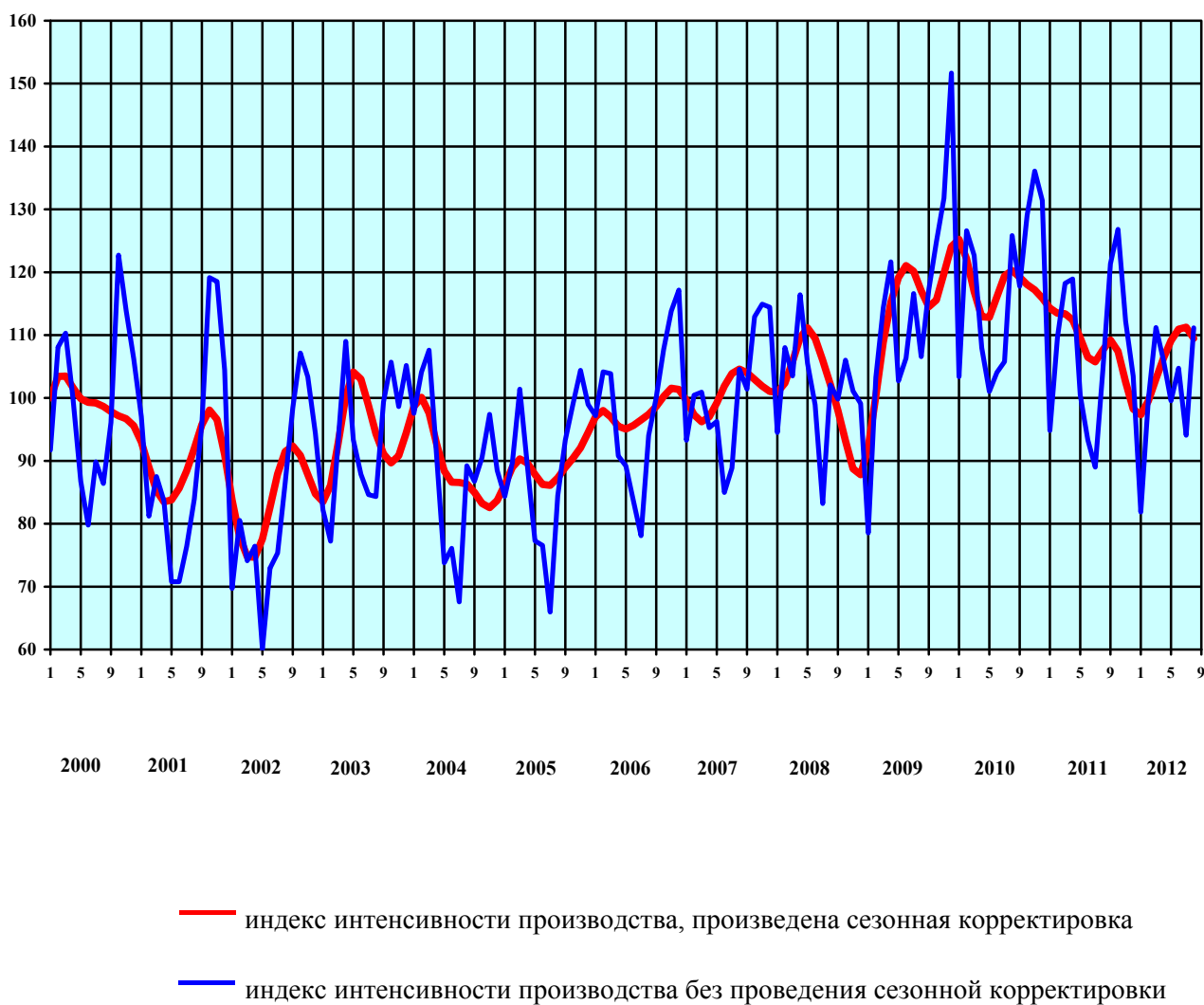


Продолжение приложения 9

Производство фармацевтической продукции

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	93,0	83,8	83,5	98,6	86,2	97,0	99,6	100,9	92,1	125,2	114,3	97,3
февраль	103,4	89,0	77,9	86,1	100,1	89,0	98,0	97,3	102,4	100,3	122,1	113,5	99,6
март	103,5	85,3	74,8	92,8	97,6	90,3	97,0	96,2	105,8	108,9	116,9	113,4	103,0
апрель	101,6	83,5	74,7	100,3	92,7	89,7	95,5	97,0	109,6	115,2	112,9	112,4	106,4
май	99,9	83,8	77,6	104,1	88,4	87,8	95,1	99,2	111,2	119,1	112,8	109,6	109,1
июнь	99,3	85,6	82,6	103,0	86,6	86,3	95,6	101,9	109,5	121,0	116,1	106,5	110,9
июль	99,2	88,4	87,9	98,8	86,6	86,1	96,5	103,9	106,0	120,2	119,4	105,8	111,3
август	98,7	92,0	91,5	94,3	86,3	87,3	97,4	104,6	102,2	117,0	120,3	107,6	109,5
сентябрь	97,8	95,8	92,4	91,1	85,0	89,0	98,7	104,0	98,0	114,5	119,2	109,2	
октябрь	97,2	98,1	90,9	89,7	83,2	90,4	100,3	102,9	93,2	115,6	118,0	107,4	
ноябрь	96,7	96,6	87,8	90,8	82,6	92,1	101,6	101,9	88,7	119,8	117,2	102,6	
декабрь	95,6	91,0	84,8	94,5	83,7	94,5	101,4	101,0	87,8	124,1	115,9	98,3	

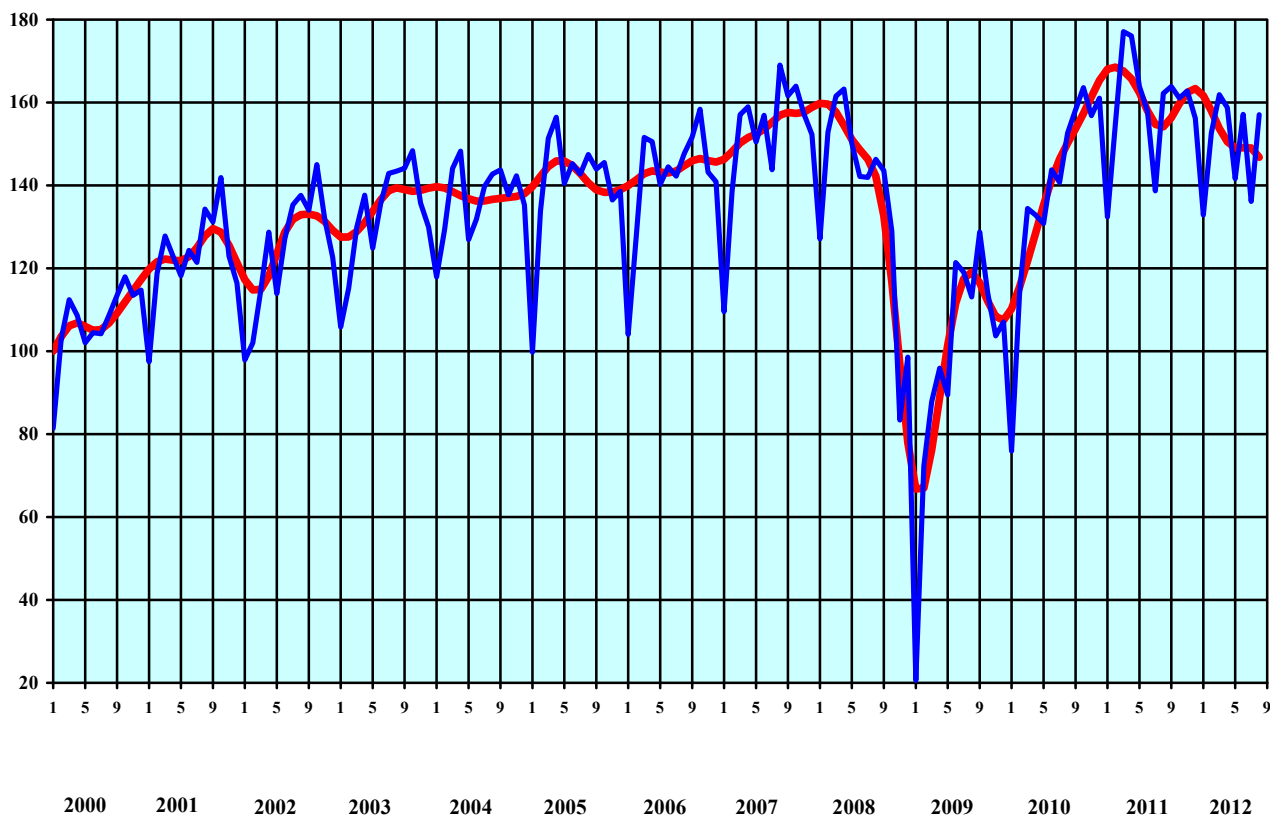


Продолжение приложения 9

Производство резиновых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	119,8	117,3	127,5	139,7	139,7	140,0	146,3	159,8	66,8	110,2	168,0	161,7
февраль	103,5	121,6	114,8	127,6	139,4	142,2	141,3	148,1	159,6	67,0	115,5	168,5	158,0
март	106,2	122,2	114,9	128,9	138,5	144,6	142,8	150,2	157,7	76,2	121,8	167,6	153,8
апрель	106,8	122,0	118,1	131,0	137,5	145,9	143,5	151,5	154,5	89,0	128,5	165,7	150,5
май	106,0	121,8	123,5	133,7	136,8	145,9	143,2	152,4	151,1	101,4	135,2	162,4	149,1
июнь	105,0	122,8	128,7	136,5	136,2	144,8	143,0	153,6	148,6	111,6	141,4	158,0	149,1
июль	105,2	125,0	131,8	138,7	136,3	142,9	143,5	155,3	146,3	117,5	146,3	154,7	149,0
август	106,8	127,8	132,9	139,4	136,6	140,6	144,7	157,0	142,2	119,1	150,2	154,1	146,8
сентябрь	109,2	129,6	133,1	139,0	136,9	138,9	146,0	157,6	132,7	116,5	153,7	156,3	
октябрь	111,9	128,7	132,7	138,6	137,1	138,3	146,5	157,4	116,8	112,1	157,3	159,7	
ноябрь	114,6	125,6	131,3	138,8	137,3	138,4	146,0	157,6	96,9	108,4	161,4	162,4	
декабрь	117,3	121,3	129,2	139,3	138,0	139,0	145,6	158,8	78,0	107,5	165,3	163,3	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

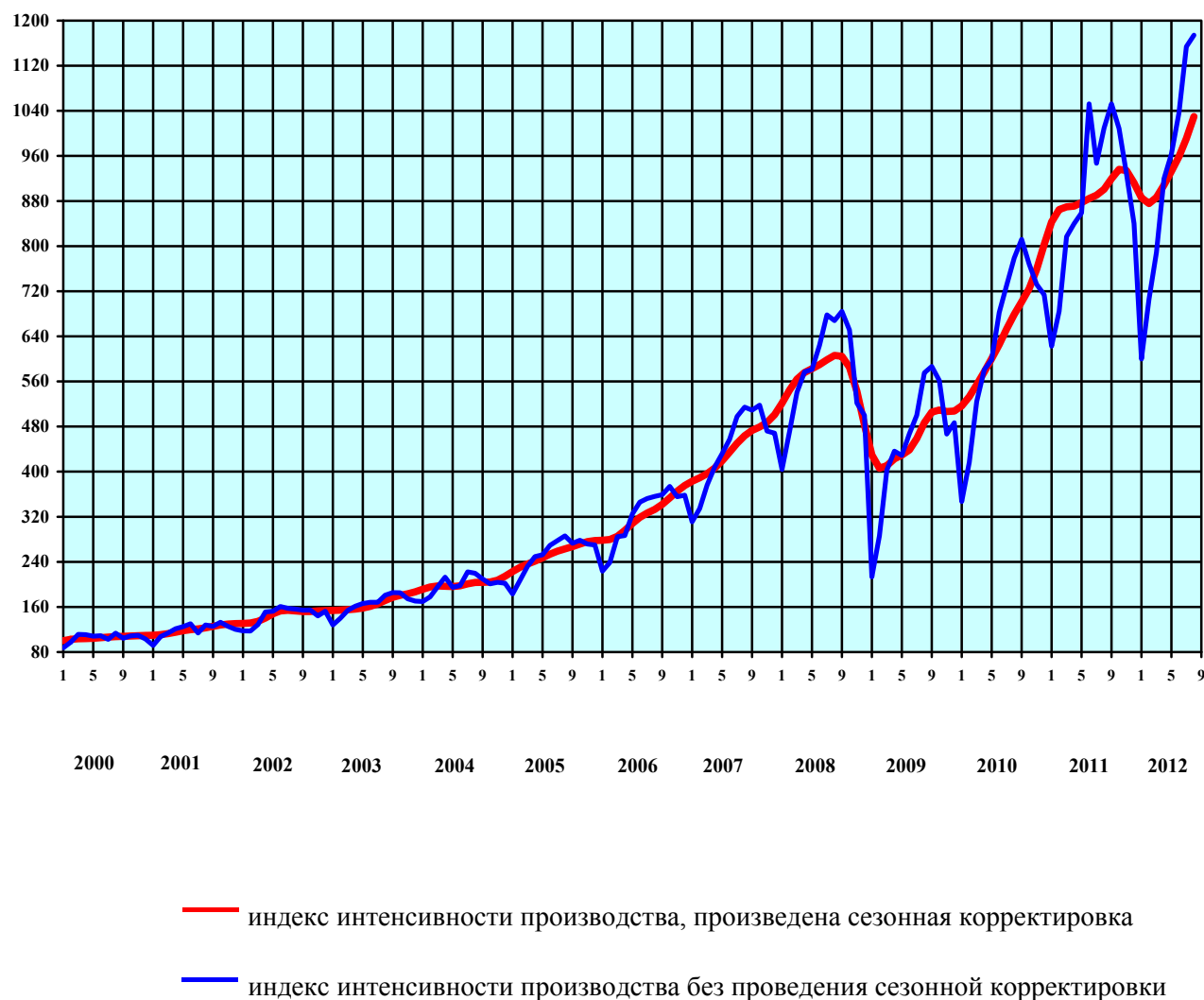
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Производство пластмассовых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	109,8	130,7	153,8	191,4	222,8	278,2	383,0	521,4	429,7	516,5	842,8	885,9
февраль	102,7	110,8	131,5	154,4	195,4	230,4	279,7	389,2	544,7	406,1	532,9	864,9	875,5
март	103,7	112,7	134,5	155,2	197,2	236,1	285,3	396,4	564,1	410,7	554,0	869,7	886,4
апрель	103,9	115,3	140,5	156,3	196,8	241,4	295,6	406,2	575,8	422,7	577,0	871,0	908,4
май	104,3	117,9	147,8	158,0	196,2	247,3	308,0	419,2	582,6	429,4	600,5	877,3	932,9
июнь	105,4	119,8	153,0	161,0	197,6	253,6	318,9	434,7	589,8	438,5	625,6	884,4	958,7
июль	106,7	121,1	154,1	165,7	201,1	259,0	326,5	450,4	598,5	459,0	653,0	890,3	990,8
август	107,4	122,9	152,9	171,6	203,5	263,0	333,2	463,8	606,1	486,7	678,8	900,9	1029,8
сентябрь	107,9	125,5	151,8	177,0	203,7	267,0	341,9	473,0	604,6	505,6	701,1	919,7	
октябрь	108,5	128,1	152,0	180,7	204,2	271,7	353,4	479,4	585,3	509,4	724,7	936,2	
ноябрь	109,1	129,8	152,9	183,4	207,5	275,9	365,2	487,2	542,6	506,6	758,6	934,2	
декабрь	109,4	130,5	153,5	186,8	214,3	277,9	375,4	500,9	483,0	507,5	802,8	912,0	

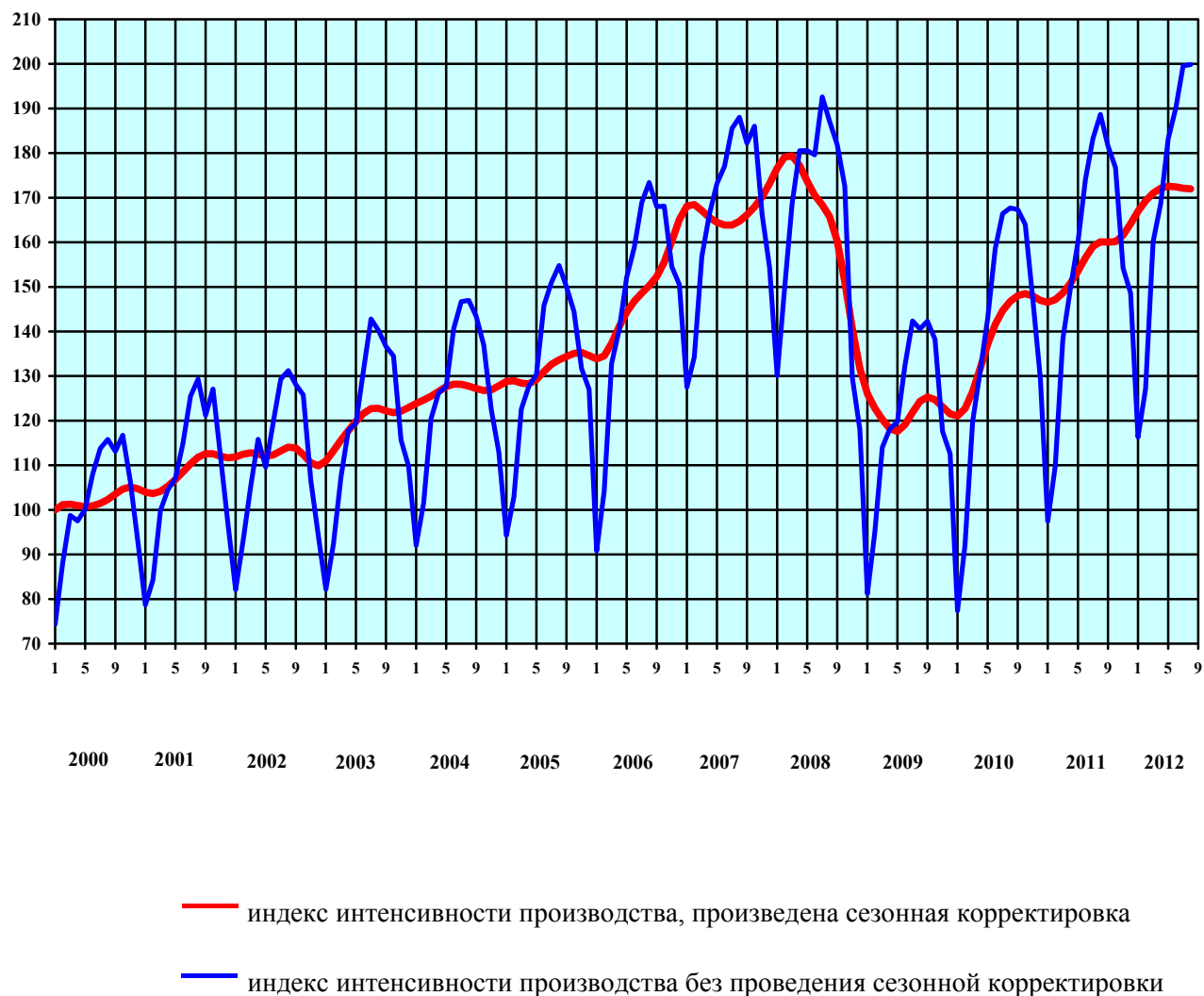


Продолжение приложения 9

Производство прочих неметаллических минеральных продуктов

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	104,0	111,9	111,0	123,9	128,8	133,8	168,1	176,6	126,1	121,1	146,5	167,0
февраль	101,1	103,7	112,5	113,2	124,6	129,0	134,5	168,5	179,1	122,8	122,7	147,2	169,3
март	101,3	104,2	112,8	115,6	125,5	128,4	137,3	167,1	179,4	120,3	126,5	148,6	171,0
апрель	101,0	105,3	112,5	117,8	126,6	128,2	141,1	165,6	177,2	118,2	131,7	150,8	172,1
май	100,7	106,8	112,1	119,8	127,6	129,2	144,3	164,5	173,7	117,6	137,1	153,5	172,5
июнь	100,9	108,5	112,3	121,6	128,2	131,0	146,8	163,9	170,5	119,1	141,6	156,6	172,4
июль	101,4	110,3	113,2	122,7	128,2	132,6	148,6	163,9	168,4	121,9	144,7	159,1	172,1
август	102,3	111,8	114,1	122,8	127,7	133,6	150,2	164,7	165,7	124,3	146,7	160,1	172,0
сентябрь	103,5	112,6	113,9	122,2	127,2	134,4	152,3	166,2	160,3	125,3	148,0	160,0	
октябрь	104,7	112,6	112,4	121,8	126,8	135,1	155,6	167,9	151,2	124,7	148,5	160,2	
ноябрь	105,1	112,0	110,5	122,1	126,9	135,3	160,2	170,2	140,6	123,1	147,9	161,6	
декабрь	104,7	111,7	109,9	123,0	127,8	134,6	165,1	173,2	131,7	121,5	147,0	164,2	



Продолжение приложения 9

Металлургическое производство

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	102,2	103,3	111,6	115,5	119,2	125,4	130,5	132,1	97,0	119,7	129,7	128,6
февраль	100,0	102,6	103,9	112,2	116,3	119,6	125,5	130,5	132,0	99,2	120,6	129,4	129,4
март	100,0	103,4	104,6	112,4	117,1	119,2	126,3	130,6	131,7	101,5	122,3	128,2	130,0
апрель	100,2	104,3	105,2	112,4	117,9	118,4	127,6	130,6	131,8	103,1	123,7	127,0	130,6
май	100,6	104,8	105,8	112,5	118,5	117,9	128,7	130,5	132,6	105,3	124,1	126,9	130,8
июнь	101,5	105,2	106,6	112,7	118,7	118,3	129,1	130,1	133,6	109,1	123,9	128,0	130,7
июль	102,8	105,6	107,7	113,0	118,7	119,3	129,1	129,7	134,0	113,7	124,0	129,3	130,5
август	104,1	105,8	108,8	113,4	118,6	120,8	129,0	129,4	131,9	117,8	124,7	129,7	130,6
сентябрь	104,8	105,7	109,7	113,8	118,4	122,5	129,2	129,5	125,6	120,2	125,8	129,1	
октябрь	104,5	105,0	110,1	114,1	118,0	124,2	129,8	129,9	115,3	121,1	127,0	128,2	
ноябрь	103,5	104,0	110,4	114,4	117,9	125,3	130,3	130,7	104,5	120,8	128,1	127,6	
декабрь	102,6	103,3	110,9	114,9	118,4	125,6	130,5	131,6	97,9	120,0	129,1	127,8	

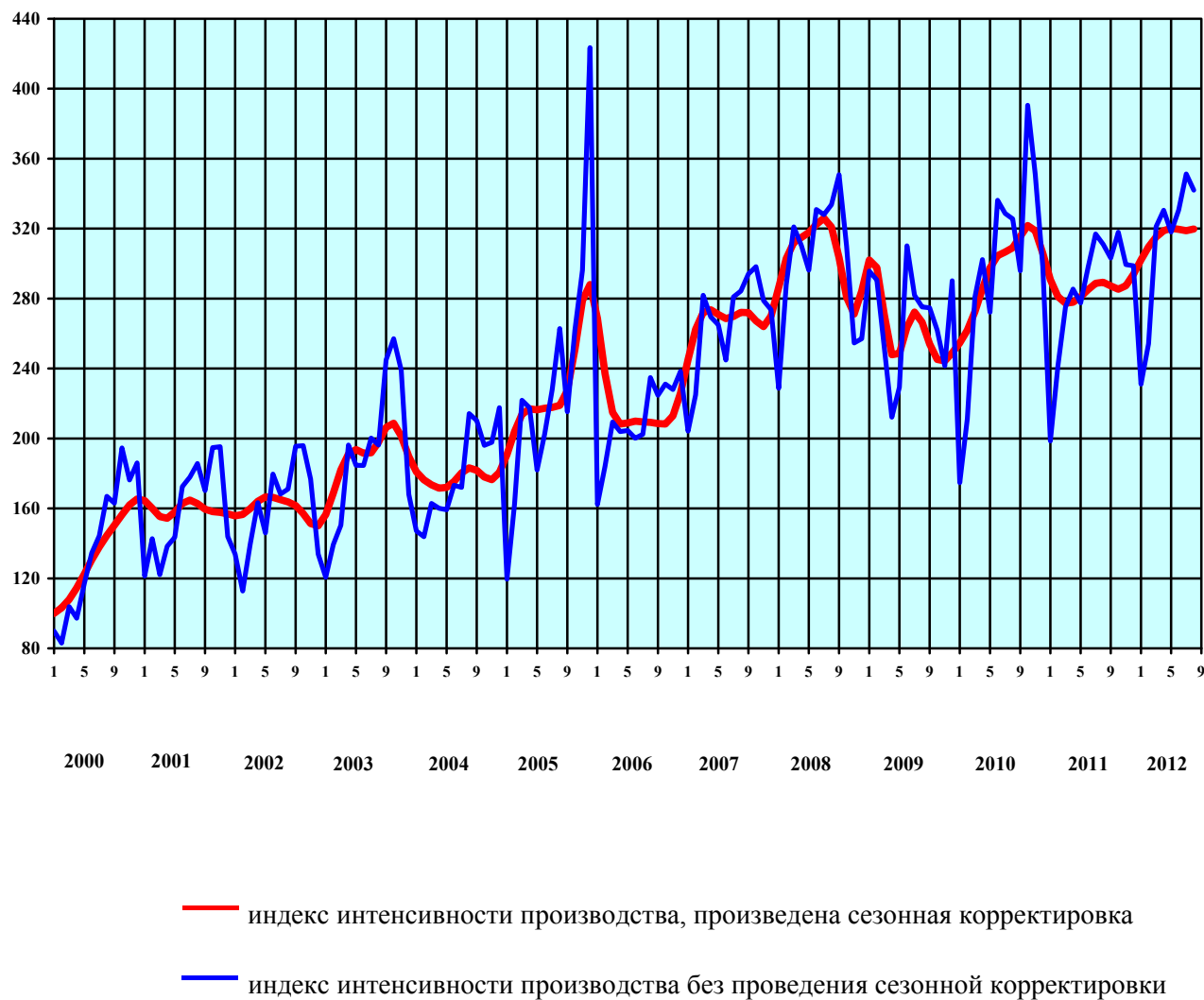


Продолжение приложения 9

Производство основных готовых металлических изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	164,5	155,8	156,5	181,0	190,8	268,7	245,1	286,3	302,0	254,6	290,8	302,1
февраль	103,2	160,1	156,6	168,7	176,4	204,0	237,1	262,5	302,9	297,7	261,9	281,1	309,5
март	107,9	155,3	159,9	182,0	173,5	213,8	215,0	272,1	312,1	270,8	272,5	277,3	315,2
апрель	114,6	154,4	164,1	191,1	171,6	216,9	208,3	273,6	314,9	247,9	285,7	277,9	318,8
май	122,5	157,9	166,6	193,6	172,1	216,4	208,9	270,9	317,8	248,7	297,5	281,0	320,2
июнь	130,6	162,9	166,3	191,6	175,4	217,3	210,0	268,6	322,4	263,6	304,5	285,2	319,6
июль	137,9	164,8	165,0	191,8	180,3	217,8	209,5	269,7	326,0	272,2	306,6	288,7	318,9
август	144,5	162,7	163,7	197,9	183,2	218,9	209,2	272,1	320,9	266,5	309,0	289,3	319,8
сентябрь	150,4	159,6	161,7	206,3	181,8	227,5	208,5	271,9	303,4	254,0	315,5	287,2	
октябрь	156,3	158,2	157,1	208,7	178,0	250,9	208,3	267,3	280,7	245,2	321,8	285,3	
ноябрь	162,0	157,8	151,4	201,3	176,4	279,0	212,9	264,0	271,2	244,3	318,8	287,3	
декабрь	165,3	156,9	150,1	189,7	180,6	288,0	226,0	270,1	284,3	248,9	305,8	293,8	



Продолжение приложения 9

Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	110,7	98,8	92,5	109,6	122,7	127,5	160,4	189,1	86,7	102,3	143,4	147,0
февраль	99,9	107,8	99,5	95,8	111,4	122,9	129,4	160,0	189,7	88,4	107,2	139,6	146,1
март	100,0	105,1	99,2	100,3	113,4	122,0	132,0	161,1	189,8	93,1	113,9	136,9	143,9
апрель	100,3	103,3	97,0	103,7	117,4	122,0	134,3	162,8	188,0	95,6	119,8	137,9	141,0
май	101,1	102,1	94,9	103,7	123,1	124,1	136,3	165,3	184,7	95,7	122,6	141,7	138,5
июнь	102,8	100,9	94,8	101,3	127,1	126,7	139,7	168,2	181,9	96,3	122,9	145,0	137,3
июль	105,6	100,1	95,5	99,0	126,8	127,9	145,3	171,4	179,8	99,9	123,8	145,1	137,0
август	108,7	100,3	95,1	99,0	123,3	127,7	152,1	175,3	174,7	105,0	127,5	142,9	133,5
сентябрь	110,8	101,2	93,5	100,3	119,7	127,4	158,4	180,4	161,5	107,7	132,7	141,7	
октябрь	112,1	101,4	91,6	102,0	118,3	127,3	162,4	185,3	139,5	106,0	138,0	142,9	
ноябрь	112,9	100,5	90,7	104,3	118,9	126,9	163,4	188,1	114,4	102,6	142,6	145,2	
декабрь	112,6	99,1	90,8	107,1	120,9	126,8	162,0	188,9	94,8	100,6	144,9	146,9	

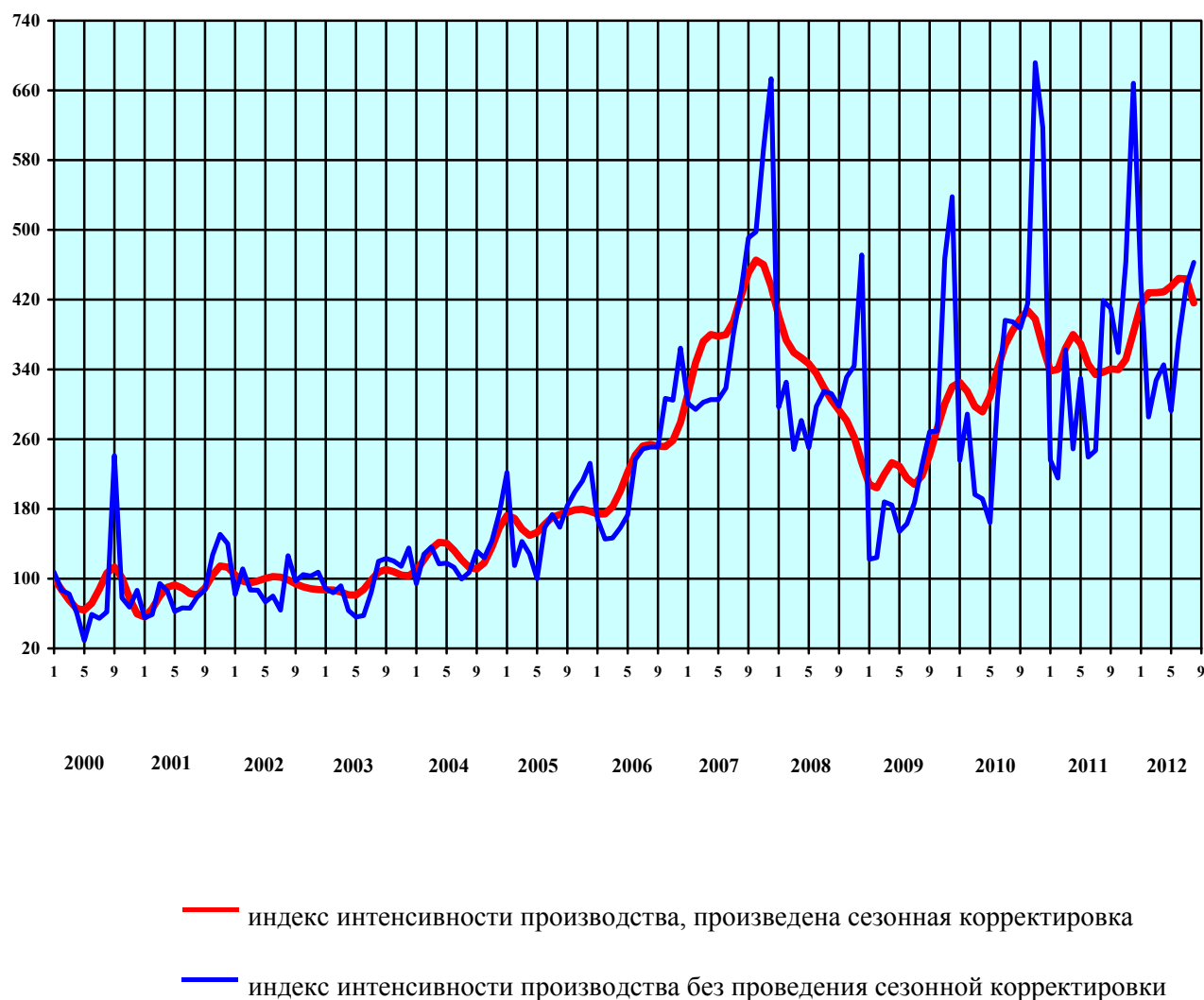


Продолжение приложения 9

Производство офисного оборудования и вычислительной техники

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	56,2	104,2	87,1	109,6	172,3	174,1	312,6	401,4	207,9	325,2	338,2	414,2
февраль	87,3	65,7	97,3	87,0	121,7	169,1	174,2	347,7	373,6	204,2	314,8	340,1	427,9
март	75,2	80,1	95,2	84,6	134,3	156,9	182,5	372,1	359,4	219,7	297,5	364,3	428,0
апрель	65,7	90,1	97,3	81,4	141,6	149,6	200,0	380,1	353,3	233,1	291,4	380,0	429,0
май	64,0	92,9	100,4	81,2	140,7	153,0	222,1	378,1	346,5	229,1	308,9	369,3	435,4
июнь	71,7	89,3	102,3	87,4	132,4	162,3	241,5	379,9	335,4	215,1	340,6	345,9	444,3
июль	87,9	83,0	101,7	98,3	121,7	170,3	252,2	395,0	319,3	208,1	368,0	334,0	443,9
август	106,4	81,3	98,7	107,6	113,0	173,5	254,1	423,2	304,8	218,4	384,7	336,9	416,3
сентябрь	113,4	89,1	94,1	110,5	111,0	176,0	252,0	450,7	293,0	242,1	398,0	340,5	
октябрь	101,0	104,1	90,5	108,0	118,1	179,0	251,4	465,3	281,4	272,2	407,4	339,7	
ноябрь	77,5	114,6	88,6	104,1	136,0	179,7	258,5	460,1	262,4	300,6	397,9	351,6	
декабрь	59,5	113,1	87,4	103,3	158,6	177,3	279,2	435,4	233,3	320,1	365,9	382,7	



Продолжение приложения 9

Производство электрических машин и электрооборудования

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	113,4	129,7	126,1	139,8	148,8	174,1	216,1	193,1	153,1	237,8	283,8	296,5
февраль	98,8	112,5	131,5	132,4	136,8	149,3	179,7	218,1	188,2	166,9	247,7	275,0	294,0
март	100,2	118,4	128,2	135,3	137,4	152,2	180,9	216,7	183,6	173,6	258,0	273,3	288,7
апрель	102,6	130,3	121,4	132,9	143,8	154,0	178,3	213,3	181,9	174,3	266,4	280,2	280,2
май	104,7	139,2	116,9	127,9	153,1	153,3	178,1	206,8	182,5	178,2	273,9	289,9	269,4
июнь	107,0	138,5	118,0	124,8	159,9	151,8	185,5	197,4	184,9	191,7	278,1	296,3	258,8
июль	109,5	132,0	122,0	126,5	161,3	150,7	199,9	188,3	187,5	213,9	276,9	299,2	253,2
август	110,8	127,6	123,9	131,9	160,2	150,7	212,3	183,5	187,5	234,3	273,3	301,1	258,2
сентябрь	111,0	126,5	122,4	138,3	160,1	152,7	215,1	184,1	179,6	243,9	274,5	302,5	
октябрь	112,0	126,0	119,4	142,5	160,5	156,6	209,5	188,3	163,3	241,8	282,0	302,5	
ноябрь	114,2	125,7	118,3	143,8	157,7	161,3	205,9	193,1	146,9	235,7	289,9	300,4	
декабрь	115,1	126,8	120,7	142,6	152,5	167,2	209,9	195,0	142,7	233,4	290,9	297,8	



Продолжение приложения 9

Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	105,5	109,5	126,3	121,5	108,2	105,4	122,2	105,6	48,4	71,2	114,3	85,5
февраль	102,6	103,0	111,9	124,6	125,6	108,2	101,3	121,7	106,3	43,4	74,0	114,2	84,2
март	104,1	102,8	111,8	120,1	129,3	109,1	98,9	117,5	108,9	45,1	79,4	109,1	86,5
апрель	105,1	103,1	110,3	114,7	133,3	109,9	98,0	111,8	112,1	49,7	86,6	101,8	90,1
май	106,3	102,5	110,0	110,8	136,0	110,4	98,3	107,0	114,4	54,6	92,5	96,3	93,2
июнь	108,2	101,8	112,2	109,1	135,8	110,4	100,3	104,7	114,7	58,9	95,6	94,9	95,3
июль	111,4	102,1	116,2	107,9	132,9	110,2	103,3	104,5	113,2	61,6	97,2	96,7	96,2
август	115,0	103,3	120,5	106,2	129,0	110,5	105,8	105,3	110,3	62,8	99,1	99,5	96,9
сентябрь	117,8	103,7	123,8	104,8	124,8	111,5	107,6	106,1	104,6	63,5	101,8	101,6	
октябрь	118,1	103,2	125,3	105,9	120,3	112,6	109,9	106,3	94,3	65,4	104,4	101,0	
ноябрь	115,3	103,6	125,8	110,2	115,2	112,4	113,8	106,4	78,9	68,0	107,0	96,8	
декабрь	110,3	106,0	126,3	116,1	110,6	109,7	118,8	106,1	61,5	69,9	110,7	90,5	



Продолжение приложения 9

Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	98,8	80,4	80,5	77,7	75,6	101,9	109,4	117,1	93,1	89,8	102,1	130,5
февраль	101,5	100,2	76,9	82,9	72,6	80,0	106,8	109,4	112,9	88,9	93,3	100,1	128,5
март	104,8	99,4	74,3	83,3	69,1	82,0	110,1	114,6	111,3	87,1	96,4	98,8	125,0
апрель	106,9	96,6	73,7	81,1	67,7	82,9	112,8	122,7	109,4	86,6	98,0	100,1	120,5
май	106,8	92,9	74,8	77,4	67,8	83,9	115,8	131,0	106,2	85,3	97,8	102,9	115,6
июнь	105,2	89,6	76,2	74,2	68,6	85,1	119,5	137,3	103,0	82,3	96,3	104,3	112,8
июль	102,6	87,3	77,3	72,4	69,0	85,5	123,9	141,2	101,6	78,8	94,2	103,7	115,5
август	99,7	86,2	78,3	72,6	68,1	84,7	128,4	143,4	102,8	77,0	92,8	104,0	128,2
сентябрь	96,9	85,9	78,9	75,0	66,0	84,0	131,1	143,3	105,3	77,9	93,4	108,3	
октябрь	95,1	85,8	78,6	79,1	64,3	85,3	129,5	139,9	106,8	81,0	96,1	116,6	
ноябрь	94,9	85,2	78,1	82,4	65,2	89,2	123,0	133,4	104,9	84,3	99,6	125,0	
декабрь	96,5	83,4	78,6	81,9	69,6	95,4	114,8	124,8	99,3	86,9	102,1	129,9	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

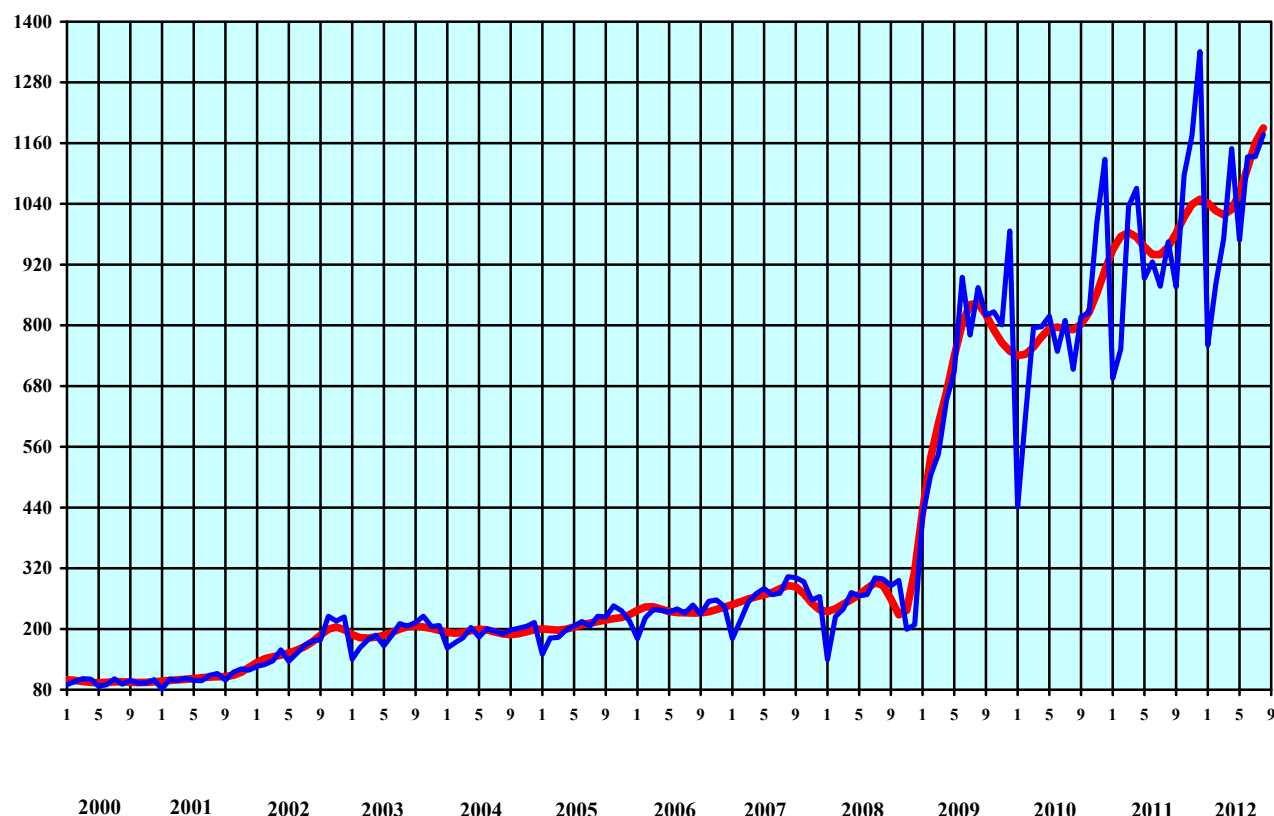
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

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

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	97,0	134,0	188,7	193,7	200,2	236,9	248,2	234,4	432,9	740,4	949,4	1042,0
февраль	98,3	98,2	141,2	182,7	191,8	198,9	243,6	253,5	240,1	537,3	742,9	975,6	1026,7
март	96,3	99,5	145,3	182,0	193,0	197,5	244,0	259,2	249,3	605,9	757,2	983,6	1018,2
апрель	94,6	100,6	148,4	184,1	196,8	199,5	239,5	263,8	258,2	667,0	777,4	974,2	1029,0
май	93,8	102,1	152,6	187,6	199,6	203,9	234,7	267,6	267,9	738,6	793,3	955,1	1061,3
июнь	94,4	103,8	158,1	193,2	198,4	208,3	232,4	272,4	280,1	803,9	796,5	939,9	1110,5
июль	95,4	105,1	165,0	199,8	194,2	211,6	232,0	279,5	291,3	841,1	792,4	940,0	1160,8
август	95,7	105,6	174,8	204,7	190,3	214,6	231,5	285,7	286,6	843,2	791,5	955,2	1189,9
сентябрь	94,9	105,9	187,7	205,9	188,9	217,8	231,8	283,4	259,4	821,0	801,9	982,3	
октябрь	94,3	108,3	199,6	204,1	190,7	220,3	234,1	269,8	228,0	790,7	825,6	1013,9	
ноябрь	94,5	114,6	203,9	201,0	194,6	222,7	238,4	251,3	236,7	765,9	863,5	1038,7	
декабрь	95,6	124,2	198,5	197,3	198,6	228,3	243,3	237,7	314,4	749,0	908,4	1049,4	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 9

Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	99,6	108,2	87,7	116,1	109,3	123,7	147,0	166,3	70,5	74,4	151,6	178,1
февраль	98,7	100,3	106,4	93,3	115,4	110,5	124,1	146,4	167,4	60,1	79,9	153,5	179,1
март	96,8	100,5	104,2	99,8	114,9	111,1	124,9	144,6	168,5	60,8	89,1	153,8	179,5
апрель	96,2	99,9	103,2	104,5	115,9	110,5	125,9	143,1	169,6	65,0	99,8	153,4	179,1
май	97,2	99,2	104,0	106,8	118,0	110,2	127,0	143,0	170,2	66,5	109,1	153,5	177,7
июнь	99,3	99,3	105,7	108,1	119,8	111,1	128,2	143,9	170,2	64,0	115,5	155,1	175,3
июль	101,6	100,8	106,5	109,8	120,5	112,8	129,7	145,5	169,5	59,7	119,7	158,2	171,9
август	103,2	103,2	105,2	111,5	119,5	114,6	132,0	147,8	167,2	57,5	123,9	162,5	168,9
сентябрь	103,3	105,8	101,2	112,9	116,9	116,4	135,3	151,4	160,0	59,7	129,8	167,3	
октябрь	102,1	107,9	95,1	114,0	113,4	118,5	139,0	156,1	144,9	64,9	136,6	171,5	
ноябрь	100,3	109,0	89,1	115,1	110,3	120,8	142,6	160,9	121,1	69,4	142,7	174,6	
декабрь	99,4	109,1	86,1	116,0	108,8	122,7	145,5	164,5	93,2	71,8	147,8	176,7	

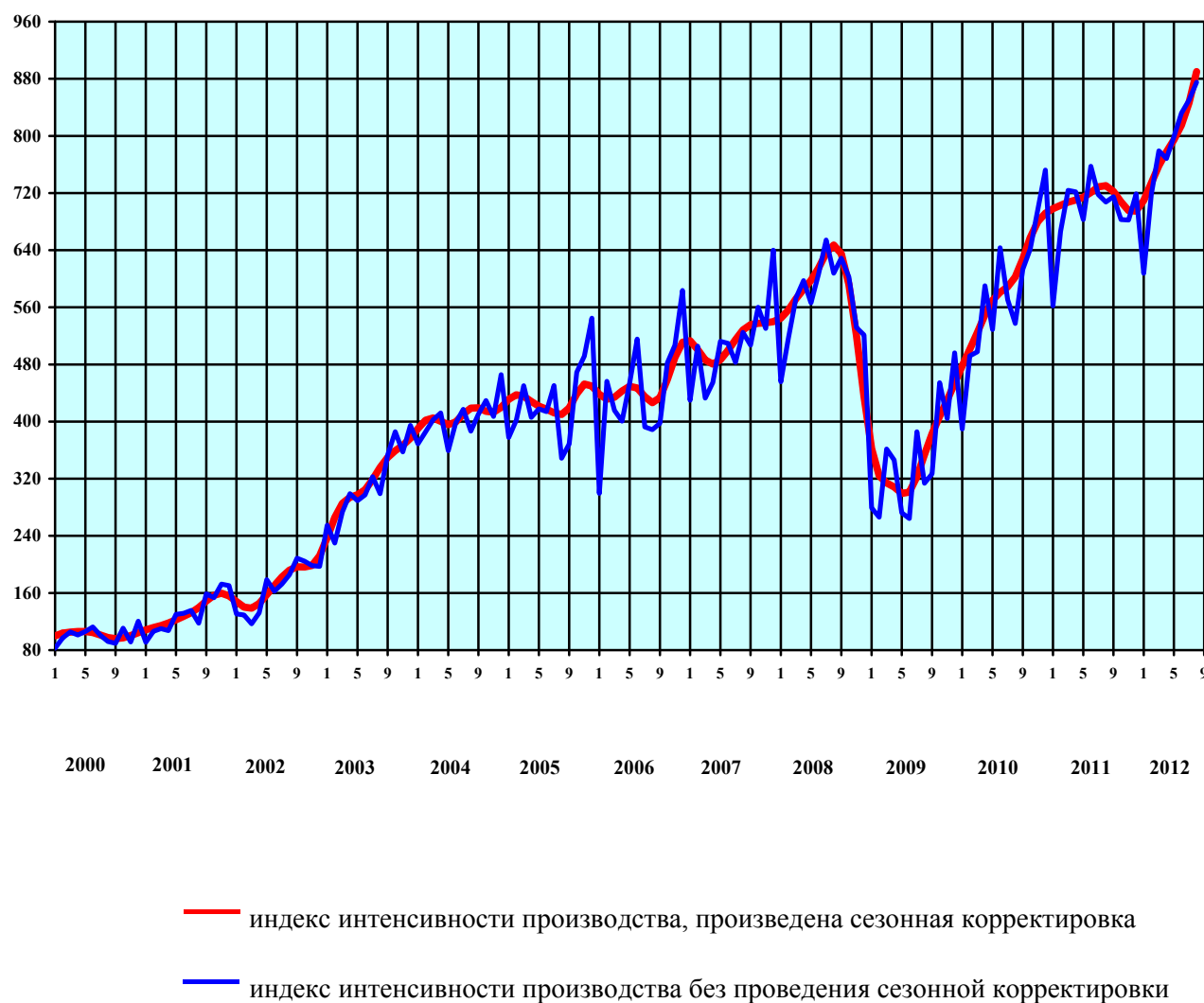


Продолжение приложения 9

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

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	108,4	148,0	237,6	390,2	431,2	438,1	513,2	544,8	362,3	478,0	698,0	709,5
февраль	103,8	111,5	140,3	265,8	401,9	437,5	431,3	500,9	556,2	324,1	501,2	702,9	733,9
март	105,3	114,4	138,7	285,6	405,1	435,3	434,1	486,3	571,8	314,0	524,8	707,2	758,3
апрель	106,0	117,9	145,3	294,0	400,3	428,2	442,8	480,7	585,4	308,3	549,6	710,2	777,7
май	106,0	122,5	157,6	297,7	395,7	421,5	449,5	486,6	597,8	299,4	569,8	714,1	794,5
июнь	104,7	127,3	170,4	304,6	399,3	417,3	447,1	499,7	615,0	301,1	581,0	720,9	815,2
июль	101,2	132,4	182,4	319,1	410,4	412,3	435,0	514,7	636,1	322,7	588,6	728,8	846,2
август	97,5	139,6	191,9	335,7	419,0	410,0	426,5	528,2	647,2	353,8	602,6	730,3	889,9
сентябрь	96,0	148,8	196,7	349,7	419,2	419,0	433,5	535,7	635,1	383,0	627,9	722,3	
октябрь	97,3	156,7	196,4	359,3	414,5	438,7	459,0	537,5	592,0	407,5	657,6	707,6	
ноябрь	100,4	159,7	198,5	366,7	413,1	452,5	490,0	538,2	520,9	430,1	679,8	695,4	
декабрь	104,4	156,0	212,0	376,7	419,9	449,8	511,1	540,0	435,0	453,6	691,8	694,8	



Продолжение приложения 9

Производство мебели

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	113,4	121,5	134,8	147,8	170,2	201,3	219,1	271,3	232,6	249,2	290,4	307,0
февраль	101,4	114,1	120,6	140,4	150,6	170,0	196,7	221,3	281,5	215,7	254,9	284,3	308,1
март	103,8	115,2	119,9	143,8	155,2	170,6	193,5	224,4	287,3	207,7	260,1	282,7	310,0
апрель	106,5	116,6	119,6	144,8	160,8	172,6	193,5	228,4	287,6	206,3	265,0	285,0	311,7
май	109,0	118,7	120,0	144,4	165,4	175,9	196,9	232,9	284,9	208,5	269,5	288,2	312,3
июнь	111,2	121,3	121,1	143,5	167,3	179,7	203,0	237,0	282,5	213,2	273,4	291,7	311,9
июль	113,1	123,7	122,5	142,7	167,5	182,7	209,5	239,6	282,3	219,8	277,7	295,1	310,3
август	114,7	125,0	123,8	142,2	167,7	185,5	214,0	240,9	284,2	226,9	283,5	298,7	307,5
сентябрь	115,5	125,0	124,5	142,6	168,6	190,1	215,5	241,7	286,3	232,9	291,0	302,1	
октябрь	115,2	124,3	124,7	143,8	169,9	196,5	215,6	244,3	284,6	237,2	297,7	305,0	
ноябрь	114,2	123,5	125,9	145,1	170,6	201,9	215,8	250,5	274,8	240,4	300,5	306,5	
декабрь	113,5	122,6	129,3	146,2	170,5	203,7	217,1	260,0	255,4	244,1	297,3	306,9	

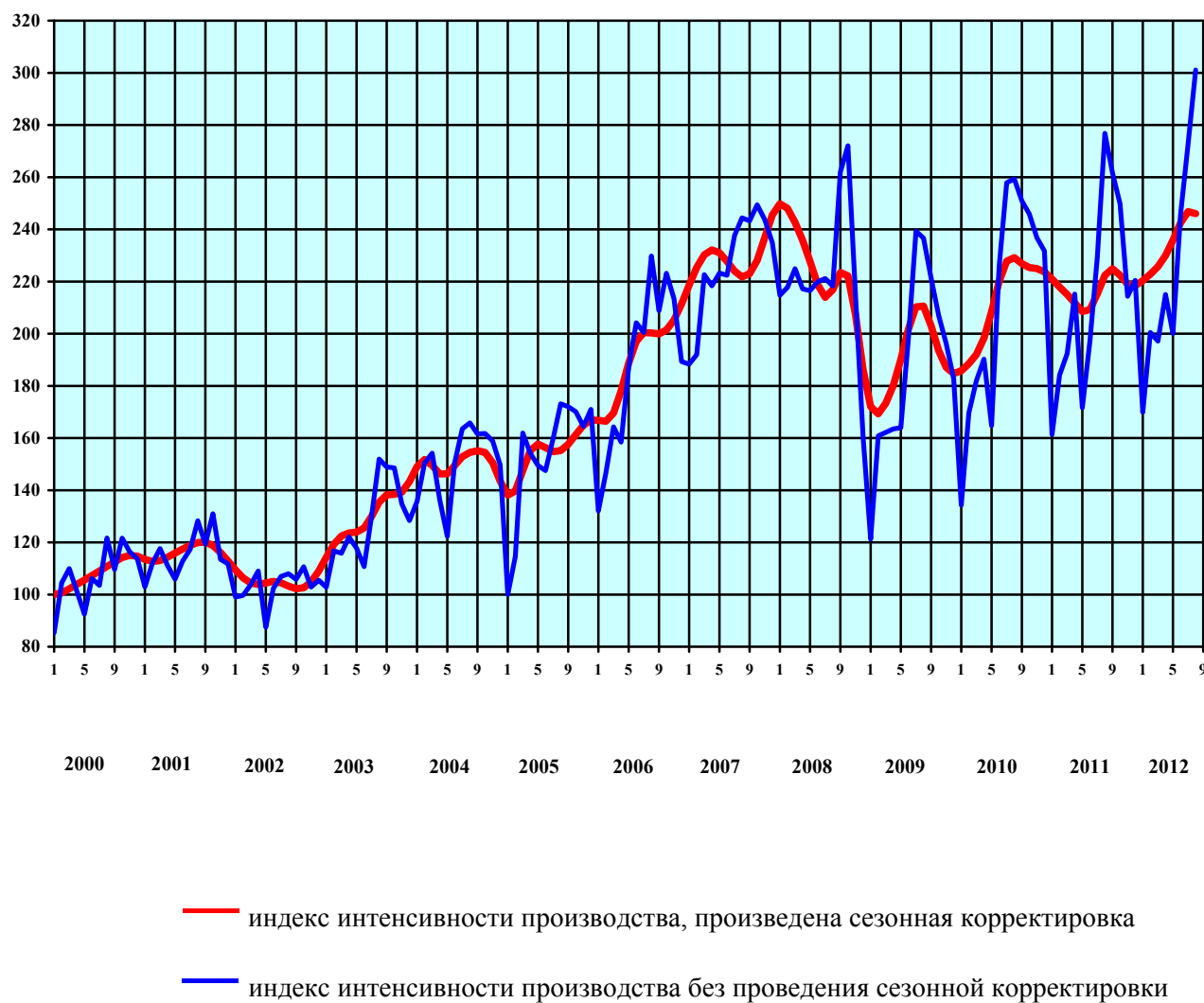


Продолжение приложения 9

Производство различной продукции, не включенной в другие группировки

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	113,5	109,4	114,3	149,0	138,1	166,8	218,6	249,8	172,0	185,8	220,9	220,3
февраль	100,7	112,7	106,4	119,3	151,7	139,7	166,4	225,4	248,1	169,3	188,5	217,9	222,8
март	102,1	113,0	104,5	122,4	149,5	147,5	169,6	230,2	242,7	173,2	192,1	215,1	225,7
апрель	103,9	114,3	103,9	123,6	146,2	155,2	178,0	232,1	235,8	180,1	198,3	211,8	229,9
май	105,5	115,9	104,4	123,9	146,3	157,7	188,7	231,0	227,7	190,0	208,4	208,5	235,8
июнь	107,3	117,5	105,0	125,5	149,5	156,4	197,0	227,7	218,8	201,7	220,0	209,2	242,4
июль	109,0	118,8	104,5	130,0	152,9	154,8	200,4	224,0	213,9	210,3	227,8	215,3	246,8
август	110,8	119,9	103,2	135,4	154,5	155,2	200,3	221,8	216,9	210,6	229,1	222,4	246,1
сентябрь	112,5	120,1	102,2	138,2	155,1	157,6	199,9	223,0	223,5	203,0	226,9	224,9	
октябрь	114,2	118,8	102,6	138,4	154,5	161,3	201,4	228,1	222,2	193,5	225,4	222,4	
ноябрь	115,0	116,1	104,8	139,2	150,6	164,9	205,2	236,8	207,3	187,0	224,9	219,0	
декабрь	114,7	112,9	109,0	143,3	143,5	166,9	211,4	245,5	186,2	184,8	223,7	218,4	

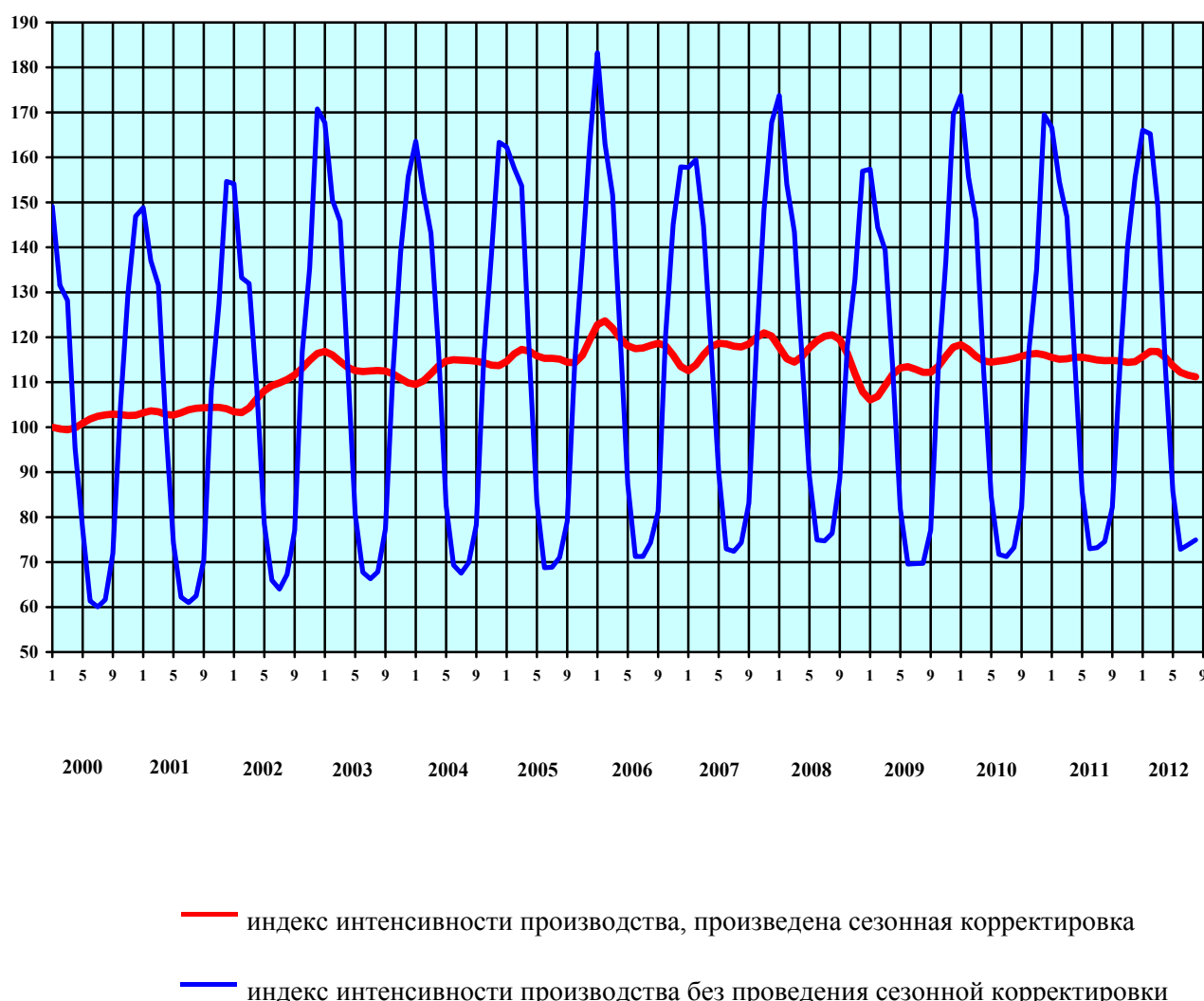


Окончание приложения 9

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

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000 г. = 100%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	103,2	103,4	116,8	109,5	114,7	122,8	112,6	117,8	106,1	118,4	115,5	115,7
февраль	99,6	103,6	103,2	116,1	110,3	116,3	123,6	113,9	115,2	106,8	117,3	115,1	116,9
март	99,4	103,4	104,3	114,6	111,9	117,3	122,0	116,1	114,5	109,3	115,7	115,2	116,8
апрель	99,9	102,8	106,3	113,3	113,6	116,9	119,7	117,9	115,7	111,8	114,7	115,5	115,5
май	100,9	102,7	108,1	112,6	114,7	115,8	118,1	118,6	117,7	113,2	114,5	115,6	113,7
июнь	101,8	103,2	109,2	112,4	115,0	115,3	117,5	118,5	119,2	113,4	114,7	115,3	112,2
июль	102,4	103,9	109,9	112,5	114,9	115,3	117,6	118,0	120,2	112,9	115,0	114,9	111,6
август	102,7	104,2	110,6	112,6	114,8	115,1	118,2	117,8	120,5	112,2	115,3	114,8	111,2
сентябрь	102,9	104,3	111,6	112,5	114,7	114,5	118,7	118,5	119,5	112,2	115,8	114,9	
октябрь	102,8	104,4	113,1	111,9	114,3	114,3	118,1	119,9	116,4	113,5	116,2	114,7	
ноябрь	102,6	104,4	114,9	110,8	113,8	116,0	116,0	121,0	111,9	115,8	116,4	114,4	
декабрь	102,7	104,1	116,4	109,8	113,7	119,5	113,5	120,3	107,9	117,8	116,1	114,6	



Приложение 10.

**Виды промышленной продукции, для которых в течение
не менее трех последних месяцев (по август 2012 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	5
Концентрат каменного угля	5
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Газ нефтяной попутный	12
Добыча металлических руд	
Агломерат железорудный	4
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Мясо птицы	12
Мука из мясных субпродуктов кормовая	3
Рыба мороженая	3
Филе рыбное мороженое	5
Рыба соленая	12
Рыба копченая	3
Рыба сущеная и вяленая	3
Продукты рыбные кулинарные	6
Морепродукты пищевые	3
Картофель переработанный и консервированный	8
Соки фруктовые и овощные	12
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	4
Сыры	4
Комбикорма	12
Кофе растворимый	4
Солод	11
Текстильное производство	
Ткани из синтетических и искусственных нитей	7
Белье постельное	12
Материалы нетканые	3
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Одежда производственная и профессиональная	3
Пиджаки, блейзеры, жакеты	3
Платья	10
Головные уборы	5
Овчина меховая и шубная	4
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	3
Плиты древесностружечные	4
Паркет	6
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Бумага и картон	9
Ящики из картона	10
Бумага туалетная	3
Салфетки бумажные	4
Производство кокса и нефтепродуктов	
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	3
Масла нефтяные смазочные	8
Конденсат газовый стабильный	5
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	

Окончание приложения 10

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Сера техническая	4
Пластмассы в первичных формах	5
Одеколоны и воды душистые и туалетные	9
Производство резиновых изделий	
Ленты конвейерные	3
Изделия неформовые резинотехнические	3
Производство пластмассовых изделий	
Трубы, трубки, рукава полимерные	6
Плиты, листы, пленки полимерные	9
Окна полимерные	8
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Банки стеклянные	3
Плитки керамические для полов	10
Цемент	10
Гипс	8
Материалы кровельные и гидроизоляционные	8
Металлургическое производство	
Слитки, прочие формы первичные	10
Прокат плоский холоднокатанный	3
Трубы стальные	7
Серебро	4
Золото	5
Медь рафинированная	9
Производство основных готовых металлических изделий	
Котлы водогрейные центрального отопления	5
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	3
Краны мостовые	5
Станки деревообрабатывающие	4
Экскаваторы	6
Производство электрических машин и электрооборудования	
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	11
Светильники и устройства осветительные	6
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Приборы электронные вакуумные	5
Микросхемы электронные	8
Аппаратура приемная телевизионная	7
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	5
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автокраны	7
Средства автотранспортные специального назначения	4
Прицепы и полуприцепы тракторные	4
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы магистральные	7
Электровозы магистральные	10
Вагоны грузовые магистральные	8
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	8

Приложение 11.

Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по август 2012 года включительно) имеет место непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	8
Добыча металлических руд	
Окатыши железорудные	3
Руды никелевые	3
Бокситы	6
Руды и концентраты золотосодержащие	6
Добыча прочих полезных ископаемых	
Концентрат апатитовый	9
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Консервы рыбные	9
Овощи и грибы консервированные	3
Масла растительные нерафинированные	4
Жмых и твердые остатки прочие	3
Масла растительные рафинированные	3
Майонезы	3
Молоко и сливки сгущенные	4
Мороженое	3
Крахмалы	3
Водка и ликероводочные изделия	3
Вина игристые и газированные	3
Вина столовые и специальные	3
Пиво	4
Воды газированные, содержащие добавки	4
Папиросы и сигареты	3
Текстильное производство	
Пряжа хлопчатобумажная	4
Ковры и изделия ковровые	3
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Пальто и полупальто	6
Куртки теплые	6
Костюмы	10
Юбки	5
Бельевой трикотаж	4
Одежда трикотажная верхняя	3
Пальто женские из натурального меха	3
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Юфтовые кожевары	4
Хромовые кожевары	3
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Фанера клееная	3
Дома деревянные стандартные	3
Помещения деревянные контейнерного типа	4
Производство кокса и нефтепродуктов	
Пропан и бутан, сжиженные	3

Продолжение приложения 11

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Сода кальцинированная	6
Бензол	5
Каучуки синтетические	6
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах	3
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	7
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое полированное или матовое	5
Бутылки из стекла	3
Изделия из стекловолокна	6
Посуда из фарфора	5
Изделия санитарно-технические из керамики	7
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	5
Кирпич керамический строительный	5
Блоки стеновые крупные из бетона	3
Листы асбестоцементные	7
Смеси асфальтобетонные холодные	5
Металлургическое производство	
Феррохром	6
Глинозем	6
Алюминий первичный	3
Прокат алюминиевый плоский	4
Никель	4
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Подшипники	11
Тали и подъемники	3
Краны башенные	3
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	4
Мотоблоки и мотокультиваторы	3
Сеялки тракторные	8
Косилки тракторные	7
Станки металлорежущие	3
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	6
Комбайны проходческие	10
Электромясорубки	10
Плиты газовые бытовые	4
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Аппараты контрольно-кассовые	3
Производство электрических машин и электрооборудования	
Провода обмоточные изолированные	6
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	3
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	6
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Приборы полупроводниковые	3
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили легковые	5
Автобусы	4

Окончание приложения 11

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы маневровые и промышленные	8
Вагоны пассажирские магистральные	9
Переводы стрелочные	5
Производство мебели	
Стулья	9
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Спички	10
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	
Теплоэнергия	6

Методические пояснения

Индексы интенсивности промышленного производства представляют собой сводные темпы **среднесуточных объемов выпуска** за каждый месяц рассматриваемого периода по отношению к **январю 2000 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 2000 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**.

С мая 2011 года индекс интенсивности промышленного производства рассчитывается на новой информационной базе – ежемесячных динамических рядах показателей производства основных видов промышленной продукции за период с января 2000 года по последний отчетный месяц включительно, построенных в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД).

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 помесячные 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 2000 года (а не январь 1995 года, как в предыдущих расчетах в структуре ОКП). Это позволило включить в расчеты виды продукции, для которых ежемесячная отчетность объемов производства была введена после 1995 года, в частности, такие как лекарственные средства, медицинская техника, вычислительная техника, электронные элементы и ряд других. Кроме того, переход к более позднему началу ряда обусловлен тем обстоятельством, что использование в расчетах индексов интенсивности весовых коэффициентов, соответствующих 2008 и 2011 годам, т.е. близким к концу ряда, может приводить к существенным смещениям индексных оценок для отдаленной ретроспектизы.

При расчете индексов интенсивности динамические ряды отдельных видов продукции первоначально объединялись в группировки, соответствующие трехзначным кодам ОКВЭД-ОКПД (такие группировки используются при международных сопоставлениях на базе классификаторов NACE-CPA – прообразов ОКВЭД-ОКПД). Удельные веса включаемых в расчет отдельных видов продукции в стоимостном объеме их общего производства за базовый год по группировке ОКВЭД-ОКПД с трехзначным кодом служат для расчета индекса интенсивности производства для этой группировки. Стоимостной объем производства рассчитывается как сумма произведенений выпусков продукции в натуральном измерении за 2011 год на среднегодовые цены производителей за 2008 год (2008 год – базовый для расчета индекса производства Росстатом, среднегодовые цены производителей рассчитываются Росстатом только для базовых лет; данные о

выпуске продукции в ОКПД за базовый год Росстатом не определены, поэтому в наших расчетах они взяты за 2011 год.

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 2008 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).

Поскольку по целому ряду видов продукции, которые вносят заметный вклад в объем промышленной продукции (например, ювелирные изделия), ежемесячная статистическая отчетность была введена после 2000 года, учесть их в расчете индекса для принятой исходной базы сезонно корректированного ряда (январь 2000 года) не представлялось возможным.

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 произведенений продуктовых индексов интенсивности на объемы производства соответствующих видов продукции в 2011 году, измеренной в среднегодовых ценах 2008 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 помесячной динамики.

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

* * *

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

Методологические различия состоят в следующем:

– применяются различные математические модели сезонной и календарной корректировки. Росстат использует программу "DEMETRA 2.2", первоначально разработанную для условий стablyno 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	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	
	Уголь каменный	Уголь каменный
	Концентрат каменного угля	Концентрат каменного угля
10.2	Добыча, обогащение и агломерация бурого угля	
	Уголь бурый рядовой (лигнит)	Уголь бурый
11.10.01	Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
(11.10.11+ 11.10.12)	Нефть добываемая	Нефть
	Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений)	Газ нефтяной попутный
11.10.2	Добыча природного газа и газового конденсата	
	Газ горючий природный (газ естественный)	Газ горючий природный
	Конденсат газовый нестабильный	Конденсат газовый нестабильный
СВ	ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	
13	Добыча металлических руд	
13.1	Добыча и обогащение железных руд	
	Концентрат железорудный	Концентрат железорудный
	Агломерат железорудный	Агломерат железорудный
	Окатыши железорудные (окисленные)	Окатыши железорудные

1	2	3
13.2	Добыча и обогащение руд цветных металлов, кроме урановой и ториевой руд	
	Концентраты медные	Концентраты медные
	Руды никелевые	Руды никелевые
	Бокситы	Бокситы
	Руды и концентраты золотосодержащие	Руды и концентраты золотосодержащие
	Концентраты свинцовые	Концентраты свинцовые
	Концентраты цинковые	Концентраты цинковые
14	Добыча прочих полезных ископаемых	
14.2	Добыча гравия, песка и глины	
	Материалы строительные нерудные	Материалы строительные нерудные
14.3	Добыча минерального сырья для химических производств и производства удобрений	
	Концентрат апатитовый	Концентрат апатитовый
14.5	Добыча прочих полезных ископаемых, не включенных в другие группировки	
	Алмазы природные (кроме технических) необработанные, распиленные или грубо обработанные	Алмазы природные
	Асбест	Асбест
DA	ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА	
15.1	Производство мяса и мясопродуктов	
	Мясо крупного рогатого скота парное, остывшее, охлажденное	Мясо крупного рогатого скота
	Свинина парная, остывшая, охлажденная	Свинина
	Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	Мясо птицы
	Изделия колбасные	Изделия колбасные
	Полуфабрикаты мясные	Полуфабрикаты мясные
	Консервы мясные (мясосодержащие)	Консервы мясные
	Мука тонкого и грубого помола и гранулы из мяса или мясных субпродуктов, не пригодные для употребления в пищу	Мука из мясных субпродуктов кормовая
15.2	Переработка и консервирование рыбы и рыбопродуктов	
	Рыба (кроме сельди) мороженая, печень, икра и молоки рыбы мороженые	Рыба мороженая
	Сельдь всех видов обработки	Сельдь всех видов обработки
	Филе рыбное мороженое	Филе рыбное мороженое
	Рыба (кроме сельди) соленая	Рыба соленая
	Рыба (кроме сельди) копченая	Рыба копченая
	Рыба сушеная и вяленая	Рыба сушеная и вяленая
	Консервы рыбные	Консервы рыбные
	Продукты из рыбы (кулинарные изделия)	Продукты рыбные кулинарные
	Морепродукты пищевые	Морепродукты пищевые

1	2	3
15.3	Переработка и консервирование картофеля, фруктов и овощей	
	Картофель переработанный и консервированный	Картофель переработанный и консервированный
	Соки фруктовые и овощные	Соки фруктовые и овощные
	Овощи и грибы консервированные	Овощи и грибы консервированные
	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	
	Масла растительные нерафинированные	Масла растительные нерафинированные
	Жмыг и остатки твердые прочие растительных жиров или масел	Жмыг и твердые остатки прочие
	Масла и жиры, кроме остатков (осадков), рафинированные	Масла растительные рафинированные
	Продукция маргариновая и спреды	Продукция маргариновая
	Майонезы, соусы майонезные, соусы на основе растительных масел, кремы на растительных маслах	Майонезы
15.5	Продукты молочные и мороженое	
	Молоко жидкое обработанное, сливки; творог и продукты творожные; сметана; продукты кисломолочные	Цельномолочная продукция
	Масло сливочное и пасты масляные	Масло сливочное
	Сыры и продукты сырные	Сыры
	Молоко и сливки сгущенные	Молоко и сливки сгущенные
	Мороженое и десерты замороженные прочие	Мороженое
15.6	Производство продуктов мукомольно-крупяной промышленности, крахмалоя и крахмалопродуктов	
	Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них	Мука
	Крупа; мука грубого помола; гранулы, из зерновых культур	Крупа
	Патока крахмальная	Патока крахмальная
	Крахмалы, кроме модифицированных	Крахмалы
15.7	Производство готовых кормов для животных	
	Комбикорма	Комбикорма
	Добавки белково-витаминные	Добавки белково-витаминные
15.8	Производство прочих пищевых продуктов	
	Хлеб и изделия хлебобулочные	Хлеб и изделия хлебобулочные
	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения; печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли	Изделия мучные кондитерские
	Сахар белый в твердом состоянии	Сахар

1	2	3
	Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	Шоколад и изделия кондитерские сахаристые
	Изделия макаронные без начинки, не подвергнутые тепловой обработке или не приготовленные каким-либо другим способом	Изделия макаронные
	Экстракты, эссенции и концентраты кофе (кофе растворимый) в виде порошка, гранул, хлопьев, брикетов и любой другой твердой форме	Кофе растворимый
	Чай зеленый (неферментированный), чай черный (ферментированный) и чай частично ферментированный, в упаковках массой не более 3 кг	Чай
15.9	Производство напитков	
	Водка и ликероводочные изделия	Водка и ликероводочные изделия
	Коньяк	Коньяк
	Спирт этиловый ректифицированный из пищевого сырья и спирт этиловый денатурированный	Спирт этиловый
	Вина игристые и газированные	Вина игристые и газированные
	Вина столовые и специальные	Вина столовые и специальные
	Пиво, кроме отходов пивоварения	Пиво
	Солод	Солод
	Воды минеральные и газированные неподслащенные и неароматизированные	Воды минеральные
	Воды газированные, содержащие добавки сахара или других подслащающих или вкусо-ароматических веществ	Воды газированные, содержащие добавки
16.0	Производство табачных изделий	
	Папиросы и сигареты	Папиросы и сигареты
DB	ТЕКСТИЛЬНОЕ И ШВЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
17	Текстильное производство	
17.1	Прядение текстильных волокон	
	Пряжа шерстяная и пряжа из тонкого волоса животных, не расфасованная для розничной продажи; пряжа из грубого волоса животных, расфасованная или не расфасованная для розничной продажи	Пряжа шерстяная
	Пряжа хлопчатобумажная, не расфасованная для розничной продажи	Пряжа хлопчатобумажная
17.2	Ткацкое производство	
	Ткани шерстяные готовые-всего	Ткани шерстяные
	Ткани льняные готовые-всего	Ткани льняные
	Ткани хлопчатобумажные готовые -всего	Ткани хлопчатобумажные
	Ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей (включая штапельные) -всего	Ткани из синтетических и искусственных нитей
17.4	Производство готовых текстильных изделий, кроме одежды	
	Белье постельное	Белье постельное

1	2	3
17.5	Производство прочих текстильных изделий, не включенных в другие группировки	
	Ковры и изделия ковровые	Ковры и изделия ковровые
	Материалы нетканые (кроме ватинов)	Материалы нетканые
17.7	Производство трикотажных изделий	
	Изделия трикотажные чулочно-носочные	Изделия чулочно-носочные
	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	
	Комплекты, костюмы, куртки, блейзеры, брюки, комбинезоны, бриджи и шорты производственные и профессиональные	Одежда производственная и профессиональная
	Одежда трикотажная верхняя	Одежда трикотажная верхняя
	Пальто и полупальто (кроме трикотажных)	Пальто и полупальто
	Куртки теплые (кроме трикотажных)	Куртки теплые
	Костюмы (кроме трикотажных)	Костюмы
	Пиджаки и блейзеры мужские, жакеты женские (кроме трикотажных)	Пиджаки, блейзеры, жакеты
	Брюки, бриджи, шорты (кроме трикотажных)	Брюки, бриджи, шорты
	Платья, сарафаны женские или для девочек (кроме трикотажных)	Платья
	Юбки и юбки-брюки женские или для девочек (кроме трикотажных)	Юбки
	Бельевой трикотаж	Бельевой трикотаж
	Рубашки мужские или для мальчиков, кроме трикотажных	Рубашки мужские
	Блузки, рубашки и батники женские и для девочек, кроме трикотажных	Блузки женские
	Бюстгальтеры, пояса, корсеты, подтяжки, помочи, подвязки и аналогичные изделия и их части	Корсетные изделия
	Рукавицы защитные, перчатки и аналогичные изделия, из текстильных материалов, кроме трикотажных, не включенные в другие группировки	Рукавицы и перчатки
	Головные уборы	Головные уборы
18.3	Выделка и крашение меха; производство меховых изделий	
	Овчина меховая и шубная выделанная целая, с головой, хвостом или лапами или без них, несобранная	Овчина меховая и шубная
	Пальто, полупальто женские с верхом из натурального меха	Пальто женские из натурального меха
DC (19)	ПРОИЗВОДСТВО КОЖИ, ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ	
19.1	Дубление и отделка кожи	

1	2	3
	Жесткие кожтовары	Жесткие кожтовары
	Юфтеевые кожтовары	Юфтеевые кожтовары
	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	
	Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия, из любого материала	Чемоданы, сумки и аналогичные изделия
19.3	Производство обуви	
	Обувь из резины или пластмассы	Обувь из резины или пластмассы
	Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов, кроме спортивной обуви	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	
	Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; шпалы железнодорожные или трамвайные деревянные, непропитанные	Лесоматериалы обработанные
	Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы
20.2	Производство шпона, фанеры, плит, панелей	
	Фанера клееная, состоящая только из листов древесины	Фанера клееная
	Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины и других одревесневших материалов	Плиты древесностружечные
	Плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов	Плиты древесноволокнистые
20.3	Производство деревянных строительных конструкций, включая сборные деревянные строения, и столярных изделий	
	Блоки оконные в сборе (комплектно)	Блоки оконные
	Блоки дверные в сборе (комплектно)	Блоки дверные
	Паркет щитовой деревянный	Паркет
	Дома деревянные заводского изготовления (дома стандартные)	Дома деревянные стандартные
	Помещения деревянные контейнерного типа	Помещения деревянные контейнерного типа
DE	ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЕ ПРОИЗВОДСТВО, ИЗДАТЕЛЬСКАЯ И ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	

1	2	3
21	Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
21.1	Производство целлюлозы, древесной массы и картона	
	Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов	Целлюлоза
	Бумага и картон	Бумага и картон
21.2	Производство изделий из бумаги и картона	
	Мешки бумажные	Мешки бумажные
	Ящики из картона	Ящики из картона
	Бумага туалетная	Бумага туалетная
	Салфетки бумажные для стола (пачек)	Салфетки бумажные
	Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон	Обои
22.1	Издательская деятельность	
	Книги, брошюры, листовки печатные и аналогичные материалы печатные	Книги и брошюры
	Газеты (экземпляров, тираж условный /в 4-х полосном исчислении формата А2/)	Газеты
	Журналы (листов-оттисков)	Журналы
DF (23)	ПРОИЗВОДСТВО КОКСА И НЕФТЕПРОДУКТОВ	
23.1	Производство кокса	
	Кокс metallurgический из каменного угля, полученный путем карбонизации при высокой температуре, орешек и мелочь коксовые сухие	Кокс metallurgический
23.2	Производство нефтепродуктов	
	Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	Топливо автомобильное для бензиновых двигателей
	Топливо реактивное керосиновое (керосин авиационный)	Топливо реактивное керосиновое
	Топливо дизельное	Топливо дизельное
	Мазут топочный	Мазут топочный
	Масла нефтяные смазочные	Масла нефтяные смазочные
	Пропан и бутан, сжиженные	Пропан и бутан, сжиженные
	Фракция широкая стабилизации нефти	Фракция широкая стабилизации нефти
	Газ сухой	Газ сухой
	Конденсат газовый стабильный	Конденсат газовый стабильный
DG (24)	ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
24.1	Производство основных химических веществ	
	Углерод технический (сажи и прочие формы дисперсного углерода, не включенные в другие группировки)	Углерод технический
	Кислота серная, олеум	Кислота серная
	Гидроксид натрия (сода каустическая)	Сода каустическая

1	2	3
	Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная)	Сода кальцинированная
	Сера техническая	Сера техническая
	Этилен	Этилен
	Бензол	Бензол
	Стирол	Стирол
	Метанол	Метанол
	Аммиак безводный	Аммиак безводный
	Удобрения азотные минеральные или химические (в пересчете на 100% азота)	Удобрения азотные
	Удобрения фосфорные минеральные или химические (в пересчете на 100% P ₂ O ₅)	Удобрения фосфатные
	Удобрения калийные минеральные или химические (в пересчете на 100% K ₂ O)	Удобрения калийные
	Пластмассы в первичных формах	Пластмассы в первичных формах
	Каучуки синтетические	Каучуки синтетические
24.3	Производство красок и лаков	
	Материалы лакокрасочные	Материалы лакокрасочные
24.4	Производство фармацевтической продукции	
	Средства и препараты основные лекарственные в упаковках	Средства основные лекарственные в упаковках
	Средства и препараты основные лекарственные в ампулах и флаконах	Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах
24.5	Производство мыла; моющих, чистящих и полирующих средств; парфюмерных и косметических средств	
	Мыло в переводе на 40% содержания жирных кислот	Мыло
	Средства моющие	Средства моющие
	Одеколоны и воды душистые и туалетные	Одеколоны и воды душистые и туалетные
DH (25)	ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ	
25.1	Производство резиновых изделий	
	Шины, покрышки пневматические для легковых автомобилей новые	Шины для легковых автомобилей
	Шины, покрышки для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов
	Шины, покрышки пневматические для сельскохозяйственных машин, шины, покрышки новые прочие	Шины для сельскохозяйственных машин
	Рукава из резины, кроме твердой резины (эbonита)	Рукава
	Ленты конвейерные, армированные только текстильными материалами	Ленты конвейерные
	Изделия формовые резинотехнические (произведенные)	Изделия формовые резинотехнические

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

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

1	2	3
27.4	Производство цветных металлов	
	Серебро необработанное в форме слитков	Серебро
	Золото необработанное в слитках	Золото
	Алюминий первичный	Алюминий первичный
	Оксид алюминия (глинозем), кроме искусственного корунда	Глинозем
	Плиты, листы, полосы и ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм	Прокат алюминиевый плоский
	Цинк необработанный нелегированный	Цинк нелегированный
	Медь рафинированная нелегированная необработанная	Медь рафинированная
	Плиты, листы, полосы и ленты из меди толщиной более 0,15 мм	Прокат медный плоский
	Никель необработанный	Никель
	Проволока, прутки, профили титановые	Проволока, прутки, профили титановые
28	Производство основных готовых металлических изделий	
28.1	Производство строительных металлических конструкций и изделий	
	Конструкции строительные сборные из стали	Конструкции строительные стальные
	Конструкции строительные сборные из алюминия и его сплавов	Конструкции строительные алюминиевые
28.2	Производство металлических резервуаров, радиаторов и котлов центрального отопления	
	Радиаторы центрального отопления с неэлектрическим нагревом из черных металлов	Радиаторы центрального отопления
	Котлы водогрейные центрального отопления	Котлы водогрейные центрального отопления
28.7	Производство прочих готовых металлических изделий	
	Ткань металлическая, решетки, сетки и ограждения из проволоки из черных металлов или из меди	Ткань, решетки, сетки металлические
	Электроды сварочные с покрытием, используемые для электродуговой сварки	Электроды сварочные
	Ванны чугунные и стальные	Ванны чугунные и стальные
DK (29)	ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	
29.1	Производство механического оборудования	
	Двигатели судовые с искровым зажиганием и двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия прочие	Двигатели судовые, дизели и полудизели
	Турбины на водяном паре и турбины паровые прочие	Турбины паровые
	Турбины гидравлические и колеса водяные	Турбины гидравлические
	Турбины газовые, кроме турбореактивных и двигателей турбовинтовых	Турбины газовые
	Насосы воздушные или вакуумные; компрессоры воздушные или газовые прочие	Насосы воздушные и компрессоры

1	2	3
	Краны, вентили, клапаны и арматура аналогичная для трубопроводов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей	Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн
	Подшипники шариковые или роликовые	Подшипники
29.2	Производство прочего оборудования общего назначения	
	Тали и подъемники, не включенные в другие группировки	Тали и подъемники
	Краны мостовые электрические	Краны мостовые
	Краны башенные	Краны башенные
	Машины подъемные самоходные прочие, не включенные в другие группировки	Краны на гусеничном ходу
	Лифты	Лифты
	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	
	Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие	Тракторы для сельского и лесного хозяйства
	Мотоблоки и мотокультиваторы	Мотоблоки и мотокультиваторы
	Сеялки тракторные (без туковых)	Сеялки тракторные
	Косилки тракторные (без косилок-измельчителей)	Косилки тракторные
	Комбайны зерноуборочные	Комбайны зерноуборочные
29.4	Производство станков	
	Станки металлорежущие	Станки металлорежущие
	Машины кузнечно-прессовые	Машины кузнечно-прессовые
	Станки деревообрабатывающие	Станки деревообрабатывающие
29.5	Производство прочих машин и оборудования специального назначения	
	Сталеплавильное оборудование и литейные машины	Сталеплавильное оборудование
	Прокатное оборудование	Прокатное оборудование
	Подъемники и конвейеры непрерывного действия для подземных работ	Подъемники и конвейеры для подъемных работ
	Комбайны проходческие	Комбайны проходческие
	Бульдозеры самоходные и бульдозеры с поворотным отвалом	Бульдозеры
	Грейдеры самоходные (автогрейдеры)	Автогрейдеры
	Погрузчики одноковшовые фронтальные самоходные	Погрузчики одноковшовые самоходные
	Экскаваторы	Экскаваторы
	Машины для дробления, измельчения, размалывания грунта, камня, руд или других минеральных ископаемых в твердом состоянии	Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых
	Бетономешалки или растворосмесители (растворомешалки)	Бетоно- и растворомешалки

1	2	3
	Тракторы гусеничные	Тракторы гусеничные
29.7	Производство бытовых приборов, не включенных в другие группировки	
	Холодильники и морозильники бытовые	Холодильники и морозильники бытовые
	Машины стиральные бытовые	Машины стиральные бытовые
	Электромясорубки	Электромясорубки
	Плиты (с духовкой) газовые бытовые	Плиты газовые бытовые
DL	ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
30.0	Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
	Аппараты контрольно-кассовые	Аппараты контрольно-кассовые
	Вычислительная техника, ее части и принадлежности	Вычислительная техника
31	Производство электрических машин и электрооборудования	
31.1	Производство электродвигателей, генераторов и трансформаторов	
	Электродвигатели	Электродвигатели
	Генераторы переменного тока (синхронные генераторы)	Генераторы переменного тока
	Трансформаторы электрические	Трансформаторы
31.3	Производство изолированных проводов и кабелей	
	Провода обмоточные изолированные	Провода обмоточные изолированные
	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)	
	Аккумуляторы свинцовые	Аккумуляторы свинцовые
	Аккумуляторы кадмий-никелевые, железо-никелевые и прочие	Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие
31.5	Производство электрических ламп и осветительного оборудования	
	Лампы накаливания, лампы газоразрядные, лампы дуговые	Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые
	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	
	Конденсаторы электрические	Конденсаторы

1	2	3
		электрические
	Резисторы	Резисторы
	Приборы электронные вакуумные и газонаполненные прочие	Приборы электронные вакуумные
	Приборы полупроводниковые; кристаллы пьезоэлектрические в сборе	Приборы полупроводниковые
	Микросхемы электронные (схемы интегральные и микросборки)	Микросхемы электронные
32.3	Производство аппаратуры для приема, записи и воспроизведения звука и изображения	
	Аппаратура приемная телевизионная, в том числе видеомониторы и видеопроекторы	Аппаратура приемная телевизионная
33.1	Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, ортопедические приспособления и их составные части	
	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	
	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	
	Автомобили легковые (новые)	Автомобили легковые
	Автобусы	Автобусы
	Автомобили грузовые, включая автомобили-самосвалы, предназначенные для использования в условиях бездорожья	Автомобили грузовые
	Автокраны	Автокраны
	Машины для городского коммунального хозяйства	Машины для городского коммунального хозяйства
	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	
	Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям
	Прицепы и полуприцепы тракторные	Прицепы и полуприцепы тракторные
35.2	Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
	Электровозы магистральные	Электровозы

1	2	3
		магистральные
	Тепловозы магистральные	Тепловозы магистральные
	Тепловозы маневровые и промышленные	Тепловозы маневровые и промышленные
	Вагоны трамвайные, метрополитена и прочие самоходные	Вагоны самоходные
	Вагоны пассажирские магистральные	Вагоны пассажирские магистральные
	Вагоны грузовые магистральные	Вагоны грузовые магистральные
	Переводы стрелочные широкой колеи	Переводы стрелочные
36.1	Производство мебели	
	Стулья - всего	Стулья
	Кресла	Кресла
	Диваны, кушетки, софы, тахты	Диваны
	Диваны-кровати	Диваны-кровати
	Столы (включая детские)	Столы
	Шкафы	Шкафы
	Кровати деревянные	Кровати деревянные
	Матрасы, кроме основ матрасных	Матрасы
36.6	Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
	Линолеум на текстильной подоснове	Линолеум на текстильной подоснове
	Спички	Спички
40.1+40.3	Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды	
	Электроэнергия	Электроэнергия
	Тепловая энергия	Теплоэнергия

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

Код ОКПД	Наименование
10.3	Добыча и агломерация торфа
11.10.13	Разделение и извлечение фракций из нефтяного (попутного) газа
11.10.14	Добыча горючих (битуминозных) сланцев, битуминозного песка и озокерита
11.10.3	Сжижение и регазификация природного газа для транспортирования
11.20	Предоставление услуг по добыче нефти и газа
12	Добыча урановой и ториевой руд

Код ОКПД	Наименование
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
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

Т.А. Ахундова

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".