

Ежемесячный доклад

ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ЯНВАРЬ 2000 –
ЯНВАРЬ 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

СОДЕРЖАНИЕ

ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА	4
Приложение 1 ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (январь 2012 г. в % к январю 2000 г.; январь в % к декабрю предыдущего года за 2001–2012 гг.).....	25
Приложение 2 СООТНОШЕНИЕ ГРУПП ПРОДУКТОВ С РАСТУЩЕЙ И СНИЖАЮЩЕЙСЯ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДЫДУЩЕГО МЕСЯЦА	27
Приложение 3 ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДЫДУЩЕГО МЕСЯЦА	31
Приложение 4 СООТНОШЕНИЕ ГРУПП ПРОДУКТОВ С РАСТУЩЕЙ И СНИЖАЮЩЕЙСЯ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ИЮЛЯ 2008 ГОДА	40
Приложение 5 ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ИЮЛЯ 2008 ГОДА	44
Приложение 6 ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ПО КОТОРЫМ ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ВЫПУСКА В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА ВЫРОСЛИ ПО СРАВНЕНИЮ С ИЮЛЕМ 2008 ГОДА	53
Приложение 7 ПОМЕСЯЧНАЯ ДИНАМИКА ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА ПЕРИОД С ЯНВАРЯ 2000 ГОДА ПО ЯНВАРЬ 2012 ГОДА ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО – ВСЕГО	57
ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ.....	58
ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ.....	59
ДОБЫЧА, ОБОГАЩЕНИЕ И АГЛОМЕРАЦИЯ УГЛЯ.....	60
ДОБЫЧА СЫРОЙ НЕФТИ И НЕФТЯНОГО (ПОПУТНОГО) ГАЗА	61
ДОБЫЧА ПРИРОДНОГО ГАЗА И ГАЗОВОГО КОНДЕНСАТА	62
ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	63
ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД	64
ДОБЫЧА ПРОЧИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	65
ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА.....	66
ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА.....	67
ТЕКСТИЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	68
ПРОИЗВОДСТВО ОДЕЖДЫ; ВЫДЕЛКА И КРАШЕНИЕ МЕХА	69
ПРОИЗВОДСТВО КОЖИ, ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ	70
ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА, КРОМЕ МЕБЕЛИ.....	71
ПРОИЗВОДСТВО ЦЕЛЛЮЛОЗЫ, ДРЕВЕСНОЙ МАССЫ, БУМАГИ, КАРТОНА И ИЗДЕЛИЙ ИЗ НИХ.....	72
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	73
ПРОИЗВОДСТВО КОКСА И НЕФТЕПРОДУКТОВ.....	74

ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО (БЕЗ ПРОИЗВОДСТВА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ)	75
ПРОИЗВОДСТВО ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ.....	76
ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ.....	77
ПРОИЗВОДСТВО ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ.....	78
ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	79
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	80
ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	81
ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (БЕЗ ПРОИЗВОДСТВА ОРУЖИЯ И БОЕПРИПАСОВ).....	82
ПРОИЗВОДСТВО ОФИСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ.....	83
ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	84
ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ, АППАРАТУРЫ ДЛЯ РАДИО, ТЕЛЕВИДЕНИЯ И СВЯЗИ	85
ПРОИЗВОДСТВО МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ВКЛЮЧАЯ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, И ОРТОПЕДИЧЕСКИХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ.....	86
ПРОИЗВОДСТВО ПРИБОРОВ И ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЙ, КОНТРОЛЯ, ИСПЫТАНИЙ, НАВИГАЦИИ, УПРАВЛЕНИЯ И ПРОЧИХ ЦЕЛЕЙ.....	87
ПРОИЗВОДСТВО АВТОМОБИЛЕЙ, ПРИЦЕПОВ И ПОЛУПРИЦЕПОВ.....	88
ПРОИЗВОДСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА (ЛОКОМОТИВОВ, ТРАМВАЙНЫХ МОТОРНЫХ ВАГОНОВ И ПРОЧЕГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА)	89
ПРОИЗВОДСТВО МЕБЕЛИ	90
ПРОИЗВОДСТВО РАЗЛИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ, НЕ ВКЛЮЧЕННОЙ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ	91
ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ (ТЕПЛОЭНЕРГИИ)	92
Приложение 8 ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ДЛЯ КОТОРЫХ В ТЕЧЕНИЕ НЕ МЕНЕЕ ТРЕХ ПОСЛЕДНИХ МЕСЯЦЕВ (ПО ЯНВАРЬ 2012 ГОДА ВКЛЮЧИТЕЛЬНО) ИМЕЕТ МЕСТО НЕПРЕРЫВНЫЙ ПРИРОСТ СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫХ СРЕДНЕСУТОЧНЫХ ВЫПУСКОВ ПРОДУКЦИИ	93
Приложение 9 ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ДЛЯ КОТОРЫХ В ТЕЧЕНИЕ НЕ МЕНЕЕ ТРЕХ ПОСЛЕДНИХ МЕСЯЦЕВ (ПО ЯНВАРЬ 2012 ГОДА ВКЛЮЧИТЕЛЬНО) ИМЕЕТ МЕСТО НЕПРЕРЫВНОЕ СНИЖЕНИЕ СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫХ СРЕДНЕСУТОЧНЫХ ВЫПУСКОВ ПРОДУКЦИИ	96
МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	98
ПЕРЕЧЕНЬ ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	103

ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА

С января 2012 года Росстат внес дополнения и уточнения в состав видов промышленной продукции, участвующих в расчете индекса промышленного производства. В соответствии с этим несколько уточнена и номенклатура видов продукции, по которой осуществляется оценка индексов интенсивности промышленного производства. В частности, позиция "Верхний трикотаж" разделена на две: "Джемперы, пуловеры трикотажные" (в соответствии с ОКПД отнесены к виду экономической деятельности "Текстильное производство") и "Одежда трикотажная верхняя" (отнесена к виду экономической деятельности "Производство одежды; выделка и крашение меха"). В составе продуктов, характеризующих производство железнодорожного подвижного состава, позиция "Вагоны самоходные" заменена на позицию "Вагоны метрополитена".

Текущие тенденции динамики интенсивности промышленного производства

В январе 2012 года для промышленного производства в целом сохранилась сложившаяся с начала 2011 года тенденция стагнации ее динамики (см. таблицы 1 и 2). Если с февраля 2009 года по декабрь 2010 года среднемесячный темп ее прироста после острой фазы кризиса составлял 0,78%, то с января 2011 года по январь 2012 года – лишь 0,12%. За последние 13 месяцев максимальный прирост индекса интенсивности относительно предыдущего месяца был равен 0,4% (в 2010 году – 1%) и достигался лишь в течение двух месяцев (май и июнь 2011 года).

Весьма умеренными за последние 13 месяцев были темпы прироста интенсивности добычи полезных ископаемых за исключением добычи, обогащения и агломерации угля, интенсивность которых в среднем за месяц возрастала на 0,55%.

В составе обрабатывающих производств "локомотивами роста" были такие виды экономической деятельности, как производство медицинской техники, производство измерительных приборов, производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (здесь сказалось завершение восстановительного роста выпуска легковых автомобилей после резкого спада во время кризиса).

Однако с января 2011 года по январь 2012 года практически на нулевом уровне находились темпы прироста таких наиболее существенных в структуре промышленного производства видов экономической деятельности, как производство кокса и нефтепродуктов, металлургическое производство, производство машин и оборудования, снизилась интенсивность химического производства.

Таблица 1

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

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

Окончание таблицы. 1

	2011											2012
	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь
производство пластмассовых изделий	0,2	0,2	1,0	1,4	1,5	2,4	3,6	3,8	2,5	-0,1	-4,1	-9,5
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,3	1,5	1,1	0,7	0,8	1,0	0,8	0,4	0,2	0,4	1,0	1,6
металлургическое производство	-0,1	-0,6	-0,6	-0,04	0,5	0,5	0,1	-0,3	-0,5	-0,5	0,03	1,3
производство основных готовых металлических изделий	-4,7	-2,3	0,00	1,4	2,0	1,8	0,9	0,04	-0,3	0,4	2,2	4,7
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-3,2	-3,0	-0,2	2,8	3,0	0,6	-1,4	-0,9	0,9	2,1	1,6	-0,6
производство офисного оборудования и вычислительной техники	-0,4	3,4	1,2	-4,3	-6,8	-3,7	0,8	1,7	-0,2	0,7	6,9	15,5
производство электрических машин и электрооборудования	-3,7	-2,0	1,1	2,5	2,3	2,3	2,4	1,6	0,1	-1,5	-1,9	2,0
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-0,8	-3,1	-3,4	-1,4	0,8	1,7	1,0	-0,1	-1,6	-4,1	-8,1	-13,9
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-3,6	-3,5	-0,7	1,8	2,1	1,4	2,3	4,9	7,4	8,2	6,7	1,9
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	0,9	-1,1	-2,0	-1,8	-0,7	1,1	2,6	3,6	4,0	3,4	2,1	-0,01
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	1,6	0,3	-0,4	-0,3	0,5	1,6	2,6	3,0	2,8	2,0	0,9	-0,8
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	1,5	1,5	0,9	0,6	0,9	1,0	-0,1	-1,4	-2,4	-2,3	-0,8	2,4
производство мебели	-3,7	-2,6	-0,8	0,4	1,3	2,0	2,6	2,7	2,4	1,5	0,1	-1,8
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-1,6	-1,4	-1,2	-0,9	0,9	2,8	2,8	0,9	-1,1	-1,8	-0,5	2,0
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	0,1	0,1	-0,01	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2	-0,3	-0,6	-0,9	-0,1

Таблица 2

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

	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - декабрь 2010		Январь 2011 - январь 2012		Август 2008 - январь 2012	
	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц
Промышленное производство	-14,2	-2,53	19,7	0,78	1,5	0,12	4,2	0,10
Добыча полезных ископаемых	-5,3	-0,90	7,6	0,32	2,0	0,16	4,0	0,09
в том числе:								
добыча топливно- энергетических полезных ископаемых	-3,0	-0,51	6,0	0,25	1,6	0,12	4,5	0,11
из нее:								
добыча, обогащение и агломерация угля	-23,5	-4,37	24,3	0,95	7,4	0,55	2,1	0,05
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,4	0,07	3,5	0,15	0,8	0,06	4,7	0,11
добыча природного газа и газового конденсата	-15,4	-2,75	19,8	0,79	4,0	0,30	5,4	0,12
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	-20,9	-3,83	20,4	0,81	5,2	0,39	0,1	0,00
из нее:								
добыча металлических руд	-21,5	-3,95	29,4	1,13	5,1	0,38	6,8	0,16
добыча прочих полезных ископаемых	-19,8	-3,61	2,4	0,10	5,4	0,40	-13,4	-0,34
Обрабатывающие производства	-19,4	-3,53	28,8	1,11	1,9	0,14	5,7	0,13
в том числе:								
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-5,0	-0,85	8,3	0,35	4,7	0,35	7,7	0,18
текстильное производство	-26,2	-4,93	85,5	2,72	-7,3	-0,58	27,0	0,57
производство одежды; выделка и крашение меха	-3,0	-0,51	11,8	0,49	-3,4	-0,27	4,8	0,11
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-22,9	-4,25	60,6	2,08	-13,4	-1,10	7,2	0,17
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-26,2	-4,93	23,6	0,92	-0,4	-0,03	-9,1	-0,23
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	-16,6	-2,98	33,6	1,27	-0,1	0,00	11,4	0,26
издательская деятельность	-25,0	-4,69	36,1	1,35	-2,7	-0,21	-0,8	-0,02
производство кокса и нефтепродуктов	-3,3	-0,55	8,3	0,35	-0,5	-0,03	4,3	0,10
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-31,6	-6,13	49,8	1,77	-3,1	-0,24	-0,6	-0,02

Окончание таблицы 2

	Август 2008 - январь 2009		Февраль 2009 - январь 2011		Февраль 2011 - январь 2012		Август 2008 - январь 2012	
	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц	всего	в среднем за месяц
производство фармацевтической продукции	-13,7	-2,42	24,1	0,94	-17,4	-1,46	-11,5	-0,29
производство резиновых изделий	-54,1	-12,18	146,8	4,01	1,1	0,08	14,4	0,32
производство пластмассовых изделий	-28,2	-5,36	78,3	2,55	4,2	0,32	33,5	0,69
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-25,2	-4,73	15,9	0,65	11,6	0,85	-3,3	-0,08
металлургическое производство	-27,6	-5,25	32,6	1,24	-0,02	0,00	-4,0	-0,10
производство основных готовых металлических изделий	-6,9	-1,19	-0,4	-0,02	-0,3	-0,02	-7,6	-0,19
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-51,9	-11,48	66,8	2,25	0,4	0,03	-19,4	-0,51
производство офисного оборудования и вычислительной техники	-35,2	-6,97	86,1	2,74	8,2	0,61	30,5	0,64
производство электрических машин и электрооборудования	-18,5	-3,36	90,6	2,84	2,3	0,18	58,9	1,11
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-57,4	-13,24	125,9	3,61	-28,2	-2,52	-30,8	-0,87
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	-6,9	-1,19	11,6	0,48	30,9	2,09	36,0	0,73
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	48,1	6,76	110,1	3,28	16,2	1,16	261,5	3,11
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-58,4	-13,58	109,4	3,27	18,3	1,30	3,2	0,08
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава).	-43,5	-9,08	90,2	2,83	2,7	0,20	10,2	0,23
производство мебели	-17,8	-3,22	28,2	1,09	1,0	0,08	6,4	0,15
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	-19,6	-3,56	30,3	1,16	-0,6	-0,05	4,2	0,10
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-10,9	-1,91	9,9	0,41	-2,4	-0,19	-4,4	-0,11

Особенно заметным было сокращение интенсивности производства видов деятельности, ориентированных на изготовление текстиля, одежды и обуви из-за низкой конкурентоспособности по сравнению с аналогичными импортными товарами, а также в таких хронически отстающих видах экономической деятельности, как производство фармацевтической продукции и производство электронных компонентов.

С января 2011 года по январь 2012 года интенсивность производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшилась на 2,4%.

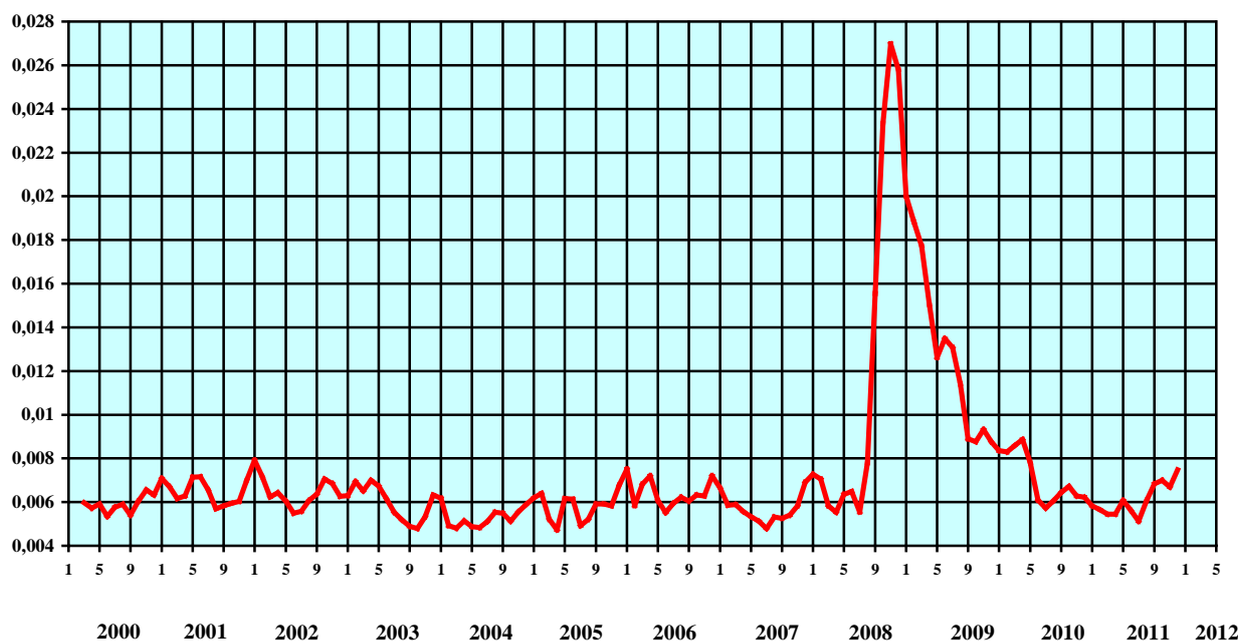
Основными факторами, обусловившими стагнацию интенсивности промышленного производства в рассматриваемом периоде, были: рост налоговой нагрузки на бизнес в 2011 году в результате повышения ставок социальных страховых платежей; неблагоприятная конъюнктура внешнего рынка для ряда экспортоориентированных производств (в первую очередь это относится к металлургическому и химическому производству), высокий уровень конкуренции со стороны импортных потребительских товаров несмотря на более низкие темпы укрепления реального эффективного курса рубля к иностранным валютам в 2011 году по сравнению с 2010 годом; отмечаемый многими аналитиками низкий уровень предпринимательской активности из-за высокого уровня коррупции и значительных административных препятствий для открытия и ведения бизнеса.

Тенденции структурных сдвигов в промышленности

Интенсивность структурных сдвигов резко возросла в период наиболее острой фазы кризиса, достигнув максимума в ноябре 2008 года, а затем столь же резко снижалась вплоть до сентября 2009 года. Затем началась 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 вплоть до января 2011 года (с приостановкой в конце 2009 года), уже в июне 2010 года превысив максимальный предкризисный уровень. С февраля по июнь 2011 года индикатор "качества" снижался на фоне стагнации динамики индекса интенсивности промышленного производства. С июля по ноябрь 2011 года индикатор "качества" демонстрировал тенденцию к росту, вследствие более быстрого увеличения интенсивности обрабатывающих производств по сравнению с видами деятельности, относящимися к добыче полезных ископаемых и производству энергии. Однако с декабря 2011 года вновь обозначилась тенденция к снижению индикатора "качества" (см. графики).

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 больше 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 январе 2012 года по сравнению с предыдущим месяцем

Январь из-за большого числа праздничных дней является достаточно сложным месяцем для корректного осуществления календарной корректировки, поскольку из косвенных данных следует, что некоторые виды деятельности с прерывным характером производства осуществляют работу в праздничные дни.

Тем не менее, по нашей предварительной оценке, принципиальных изменений в характере динамики интенсивности промышленного производства в целом по сравнению с предыдущими месяцами в январе не произошло – по сравнению с декабрем 2011 года интенсивность уменьшилась на 0,1% (таблица 1, приложение 1). Снижение имело место в обрабатывающих производствах (на 0,4%), в производстве, передаче и распределении электроэнергии, пара и горячей воды (на 0,1%), тогда как в добыче полезных ископаемых интенсивность возросла на 0,4% (в том числе топливно-энергетических – на 0,1%).

В январе интенсивность увеличилась у 15 из 31 вида экономической деятельности¹ (таблица 3, приложения 2 и 3). Более трети валового прироста обеспечили такие виды деятельности, как металлургическое производство, а также производство кокса и нефтепродуктов, испытывавшие спад интенсивности в течение ряда предшествующих месяцев. Обращает на себя внимание ускоряющийся рост интенсивности выпуска вычислительной техники. С октября 2009 года практически не растет интенсивность добычи нефти и нефтяного (попутного) газа (максимальный ежемесячный прирост не превышал 0,2%).

Снижение интенсивности в январе по сравнению с декабрем 2011 года имело место для 16 видов экономической деятельности (таблица 4, приложения 2 и 3). Наиболее весомый спад произошел в химическом производстве, в решающей степени из-за сокращения интенсивности выпуска калийных удобрений (скорее всего, вследствие снижения спроса внешнего рынка). Приостановился систематический рост интенсивности производства пластмассовых изделий. Для динамики производства (сборки) приемной телевизионной аппаратуры характерен волнообразный характер – подъемы достаточно регулярно чередуются со спадами, последний из которых произошел в январе. На сокращении интенсивности производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака, в январе сказался в первую очередь рост акцизов на табачную продукцию и алкогольные напитки.

Из 303 учитываемых в расчетах важнейших видов продукции интенсивность производства в январе 2012 года возросла относительно предыдущего месяца у 137, снизилась – у 166 (в декабре 2011 года было, соответственно 157 и 145 из 302, в ноябре – 177 и 124² из 302).

¹ В декабре таких видов деятельности было 17.

² В ноябре не изменилась интенсивность выпуска кондитерских мучных изделий.

Таблица 3

**ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ВОЗРОСШЕЙ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА
В ЯНВАРЕ 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 наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Металлургическое производство	21,7	1,3	14	7	Слитки, прочие формы первичные из стали Чугун
Производство кокса и нефтепродуктов	15,8	0,7	6	4	Топливо дизельное
Добыча металлических руд	12,0	2,7	5	4	Руды и концентраты золотосодержащие
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	11,8	1,6	17	7	Бутылки из стекла Кирпич керамический строительный Конструкции и детали сборные железобетонные Кирпичи и прочие изделия огнеупорные
Производство основных готовых металлических изделий	10,2	4,7	2	5	Конструкции строительные стальные
Добыча прочих полезных ископаемых	8,6	4,1	3	1	Алмазы природные
Добыча природного газа и газового конденсата	4,8	1,5	1	1	Конденсат газовый нестабильный
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	3,5	15,5	1	1	Вычислительная техника
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	2,9	2,4	3	4	Вагоны грузовые магистральные
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	2,8	0,1	2	0	Нефть
Производство электрических машин и электрооборудования	2,7	2,0	6	3	Трансформаторы
Производство резиновых изделий	1,0	1,6	4	3	Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	0,9	1,9	1	0	Изделия медицинские
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	0,8	0,6	5	2	Бумага и картон
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,4	2,0	2	0	Линолеум на текстильной подоснове

Таблица 4

**ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СО СНИЗИВШЕЙСЯ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА
В ЯНВАРЕ 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 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	
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-20,7	-3,0	8	11	Удобрения калийные
Производство пластмассовых изделий	-14,9	-9,5	1	3	Изделия из пластмасс
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-14,1	-13,9	1	5	Аппаратура приемная телевизионная
Издательская деятельность	-12,3	-7,6	0	3	Журналы Книги и брошюры
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-7,0	-0,5	20	33	Пиво Сахар Полуфабрикаты мясные Папиросы и сигареты Водка и ликероводочные изделия
Текстильное производство	-6,1	-9,9	4	7	Материалы нетканые
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-5,3	-2,8	2	8	Лесоматериалы обработанные
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-3,8	-0,6	17	19	Турбины газовые Тракторы гусеничные Бетоно- и растворомешалки Бульдозеры Холодильники и морозильники бытовые
Добыча, обогащение и агломерация угля	-3,8	-1,0	1	2	Концентрат каменного угля
Производство одежды; выделка и крашение меха	-3,5	-3,9	3	14	Костюмы Брюки, бриджи, шорты Одежда трикотажная верхняя Пальто женские из натурального меха
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-2,3	-7,6	0	6	Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов
Производство мебели	-1,9	-1,8	3	5	Шкафы Кровати деревянные
Производство фармацевтической продукции	-1,6	-2,2	1	1	Средства основные лекарственные в упаковках
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-1,3	-0,8	3	5	Автомобили легковые Автомобили грузовые
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-1,2	-0,1	1	1	Электроэнергия
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	-0,02	-0,01	0	1	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний

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

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

В январе 2012 года индекс интенсивности промышленного производства в целом увеличился на 4,2%, причем возросла интенсивность обрабатывающих производств на 5,7%, добычи полезных ископаемых – на 4% (в том числе топливно-энергетических – на 4,5%), но уменьшилась на 4,4% интенсивность производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды (таблица 2).

Из 31 учитываемого в расчетах вида экономической деятельности за рассматриваемый период интенсивность увеличилась у 20³ (таблица 5, приложения 4 и 5).

Парадоксальное первое место в этом перечне производство 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, наиболее высокие темпы прироста интенсивности по сравнению с докризисным периодом характерны для таких видов деятельности, как производство электрических машин и оборудования, производство пластмассовых изделий, производство медицинских изделий, производство вычислительной техники.

Значительное превышение (на 27%) докризисного уровня интенсивностью текстильного производства было достигнуто исключительно за счет единственного вида продукции (из 11) – нетканых материалов, предназначенных для технических целей. Аналогичная ситуация имеет место для интенсивности производства автомобилей, прицепов и полуприцепов. Ее прирост на 4,8% по сравнению с предкризисным уровнем обеспечило увеличение интенсивности выпуска только легковых автомобилей (из 8 видов продукции).

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 мяса птицы и свинины (что имеет принципиально важное значение для снижения степени зависимости страны от импорта продовольствия) и растительных масел благодаря высокому урожаю семян подсолнечника в 2011 году.

³ В декабре 2011 года таких видов деятельности было 22.

Таблица 5

**ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ВОЗРОСШЕЙ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА
В ЯНВАРЕ 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 наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства
			с возросшей интенсивностью выпуска	с уменьшившейся интенсивностью выпуска	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	35,4	261,5	1	0	Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	17,1	4,7	2	0	Нефть
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	11,4	7,7	28	25	Масла растительные нерафинированные Мясо птицы Масла растительные рафинированные Свинина
Производство кокса и нефтепродуктов	8,8	4,3	6	4	Мазут топочный Пропан и бутан, сжиженные
Производство электрических машин и электрооборудования	7,4	58,9	4	5	Электродвигатели Генераторы переменного тока
Производство пластмассовых изделий	5,4	33,5	4	0	Изделия из пластмасс
Добыча металлических руд	2,7	6,8	5	4	Руды и концентраты золотосодержащие
Текстильное производство	1,7	27,0	1	10	Материалы нетканые
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	1,6	36,0	1	0	Изделия медицинские
Добыча природного газа и газового конденсата	1,6	5,4	1	1	Конденсат газовый нестабильный
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	1,5	11,4	6	1	Целлюлоза
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	1,1	10,2	3	4	Вагоны грузовые магистральные
Добыча, обогащение и агломерация угля	0,8	2,1	1	2	Уголь каменный
Производство резиновых изделий	0,8	14,4	4	3	Шины для легковых автомобилей
Производство мебели	0,7	6,4	5	3	Шкафы Матрасы
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	0,6	30,5	1	1	Вычислительная техника
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	1,0	1,6	1	7	Автомобили легковые
Производство одежды; выделка и крашение меха	0,9	1,9	5	12	Пальто женские из натурального меха
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,8	0,6	3	3	Чемоданы, сумки и аналогичные изделия Обувь из резины или пластмассы
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	0,4	2,0	1	1	Линолеум на текстильной подоснове

У 11 видов продукции в рассматриваемом периоде интенсивность уменьшилась (таблица 6, приложения 4 и 5).

Особенно неблагоприятная по сравнению с предкризисным состоянием ситуация сложилась в производстве машин и оборудования, интенсивность которого отстает от уровня июля 2008 года почти на 20%. Резко сократился выпуск строительной техники (бульдозеров, экскаваторов) и тракторов.

Еще более глубоким является отставание интенсивности производства электронных компонентов, особенно электронных микросхем и электронных вакуумных приборов.

Из 303 видов продукции в январе 2012 года по сравнению с июлем 2008 года интенсивность выпуска возросла у 121, а снизилась у 182 (в декабре 2011 года было, соответственно, 126 и 176 из 302, в ноябре – 131 и 171 из 302).

Таким образом, для большинства рассматриваемых видов продукции характерно отставание уровней интенсивности выпуска от докризисного, хотя общий уровень интенсивности производства промышленной продукции превышает его. Более того, за последние три месяца число видов продукции, интенсивность выпуска которых превысила докризисный уровень, систематически сокращается. Это свидетельствует о том, что последствия кризиса для структуры промышленного производства продолжают оставаться достаточно ощутимыми.

В списке видов продукции, интенсивность выпуска которых в январе 2012 года уменьшилась более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года, продолжают оставаться 36 позиций (таблица 7, в декабре и ноябре 2011 года таких позиций было 34).

В их числе преобладают изделия, относящиеся к текстильному производству (5 видов продукции, или 45% от числа позиций, учитываемых в расчетах индекса интенсивности) и к производству машин и оборудования (14 видов продукции, или 39% от числа позиций, учитываемых в расчетах индекса интенсивности).

К числу видов продукции, интенсивность выпуска которых в январе 2012 года уменьшилась по сравнению с июлем 2008 года в 2,5 раза и более, относятся: ковры и ковровые изделия; оконные блоки; холодные асфальтобетонные смеси; экскаваторы; гусеничные тракторы; металлорежущие станки; судовые двигатели, дизели и полудизели; бетоно- и растворомешалки; башенные краны; самоходные одноковшовые погрузчики; машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых; прокатное оборудование; тракторные сеялки; электронные микросхемы; магистральные тепловозы.

Таблица 6

**ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СО СНИЗИВШЕЙСЯ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА
В ЯНВАРЕ 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)	-34,5	-19,4	5	31	Бульдозеры Экскаваторы Подшипники Тракторы для сельского и лесного хозяйства Тракторы гусеничные Турбины газовые
Металлургическое производство	-16,3	-4,0	5	16	Слитки, прочие формы первичные из стали Чугун
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-16,1	-4,4	0	2	Теплоэнергия
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-8,3	-30,8	1	5	Микросхемы электронные Приборы электронные вакуумные
Добыча прочих полезных ископаемых	-6,7	-13,4	1	3	Материалы строительные нерудные
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-5,6	-3,3	9	15	Конструкции и детали сборные железобетонные
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-4,7	-9,1	6	4	Лесоматериалы обработанные
Производство основных готовых металлических изделий	-3,9	-7,6	2	5	Конструкции строительные стальные
Производство фармацевтической продукции	-2,3	-11,5	0	2	Средства основные лекарственные в упаковках
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-1,2	-0,6	7	12	Удобрения калийные Каучуки синтетические
Издательская деятельность	-0,3	-0,8	2	1	Книги и брошюры

Таблица 7

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

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008
Текстильное производство	
Пряжа хлопчатобумажная	-58,12
Ткани из синтетических и искусственных нитей	-44,39
Ковры и изделия ковровые	-66,33
Ткани шерстяные	-46,55
Пряжа шерстяная	-49,13
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Юфтевые кожтовары	-45,00
Жесткие кожтовары	-44,41
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Блоки оконные	-61,46
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Одеколоры и воды душистые и туалетные	-48,09
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Блоки стеновые крупные из бетона	-43,33
Посуда из фарфора	-51,42
Смеси асфальтобетонные холодные	-65,03
Металлургическое производство	
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	-47,88
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	-53,29
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Бульдозеры	-54,99
Экскаваторы	-71,70
Тракторы гусеничные	-80,68
Станки металлорежущие	-61,79
Краны на гусеничном ходу	-44,67
Двигатели судовые, дизели и полудизели	-72,05
Бетоно- и растворомешалки	-96,37
Плиты газовые бытовые	-41,46
Краны башенные	-92,46
Комбайны проходческие	-40,68
Погрузчики одноковшовые самоходные	-85,74
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	-84,08
Прокатное оборудование	-77,91
Сеялки тракторные	-64,00
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Аппараты контрольно-кассовые	-49,12
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Микросхемы электронные	-72,97
Приборы электронные вакуумные	-50,06
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Средства автотранспортные специального назначения	-54,23
Автокраны	-46,21
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны пассажирские магистральные	-40,88
Тепловозы магистральные	-68,18
Производство мебели	
Кресла	-47,14

Вместе с тем, как было отмечено выше, у 121 вида продукции интенсивность выпуска за период с июля 2008 года по январь 2012 года выросла (см. Приложение 6). В наибольшей степени (в 1,5 раза и более) увеличилась интенсивность выпуска:

- нестабильного газового конденсата (в добыче природного газа и газового конденсата),
- свинцовых концентратов (в добыче металлических руд),
- мяса птицы; свинины; нерафинированных и рафинированных растительных масел; жмыха и прочих твердых остатков; белково-витаминных добавок (в производстве пищевых продуктов, включая напитки, и табака),
- нетканых материалов (в текстильном производстве),
- женских пальто из натурального меха, платьев, юбок (в производстве одежды; выделке и крашении меха),
- чемоданов, сумок и аналогичных изделий (в производстве кожи, изделий из кожи и производстве обуви),
- туалетной бумаги, обоев, бумажных салфеток (в производстве целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них),
- сжиженных пропана и бутана (в производстве кокса и нефтепродуктов),
- моющих средств (в химическом производстве, без производства фармацевтической продукции),
- формовых и 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 готовых металлических изделий),
- паровых и гидравлических турбин (в производстве машин и оборудования),
- электродвигателей, генераторов переменного тока (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.

Тенденции непрерывного роста и непрерывного снижения интенсивности производства

Непрерывный рост интенсивности (в течение 3 месяцев и более по январь 2012 года включительно) имел место в следующих видах экономической деятельности (см. приложение 7):

- производство прочих неметаллических минеральных продуктов (13 месяцев),
- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (9 месяцев),
- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (9 месяцев),
- производство медицинских изделий (9 месяцев),
- производство резиновых изделий (5 месяцев),
- добыча природного газа и газового конденсата (4 месяца),
- добыча металлических руд (4 месяца),
- производство основных готовых металлических изделий (3 месяца),
- производство офисного оборудования и вычислительной техники (3 месяца).

В январе прервался цикл непрерывного роста интенсивности: производства мебели (после 8 месяцев систематического увеличения); производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака (после 7 месяцев систематического увеличения); производства приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний (после 6 месяцев систематического увеличения); производства машин и оборудования (после 3 месяцев систематического увеличения).

Непрерывное снижение интенсивности наблюдалось в следующих видах экономической деятельности:

- производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (10 месяцев),
- химическое производство (6 месяцев),
- производство фармацевтической продукции (4 месяца),
- текстильное производство (3 месяца),
- производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (3 месяца),
- производство пластмассовых изделий (3 месяца).

В январе прервался цикл непрерывного сокращения интенсивности: производства железнодорожного подвижного состава (после 5 месяцев систематического снижения), добычи прочих полезных ископаемых, производства различной продукции, не включенной в другие группировки (после 3 месяцев систематического снижения).

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 8) свидетельствует о том, что в январе 2012 года превышение числа видов продукции с непрерывно растущим производством над числом видов продукции с непрерывно снижающимся производством составило в целом по промышленным видам экономической деятельности 3 позиции, или 1% от их общего числа (в декабре была 31 позиция, или 10%, в ноябре – 35 позиций, или 12%).

Таблица 8

**СООТНОШЕНИЕ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЧИСЛА ВИДОВ ПРОДУКЦИИ С ТЕНДЕНЦИЯМИ НЕПРЕРЫВНОГО РОСТА
И НЕПРЕРЫВНОГО СНИЖЕНИЯ СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫХ
СРЕДНЕСУТОЧНЫХ ВЫПУСКОВ ПРОДУКЦИИ
(по состоянию на январь 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)			
А	1	2	3	4	5
Добыча полезных ископаемых	20	8	4	4	20
<i>Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых</i>	7	4	2	2	29
Добыча, обогащение и агломерация угля	3	1	2	-1	-33
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	2	2	0	2	100
Добыча природного газа и газового конденсата	2	1	0	1	50
<i>Добыча полезных ископаемых кроме топливно-энергетических</i>	13	4	2	2	15
Добыча металлических руд	9	3	2	1	11
Добыча прочих полезных ископаемых	4	1	0	1	25
Обрабатывающие производства	281	73	74	-1	0
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	53	13	9	4	8
Текстильное производство	11	3	5	-2	-18
Производство одежды; выделка и крашение меха	17	3	6	-3	-18
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	6	0	4	-4	-67
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	10	2	4	-2	-20
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	1	1	0	0
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	19	3	6	-3	-16
Производство фармацевтической продукции	2	0	2	-2	-100
Производство резиновых изделий	7	4	0	4	57
Производство пластмассовых изделий	4	0	1	-1	-25
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	24	15	5	10	42
Металлургическое производство	21	6	5	1	5
Производство основных готовых металлических изделий	7	1	2	-1	-14
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	36	7	12	-5	-14
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	2	1	1	0	0
Производство электрических машин и электрооборудования	9	4	2	2	22

Окончание табл. 8

	Число видов продукции			Баланс	
	всего	из них		число позиций (2-3)	в % к числу видов продукции (4/1 * 100)
		с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев)	с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев)		
А	1	2	3	4	5
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	6	0	4	-4	-67
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	1	1	0	1	100
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	1	0	0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	8	2	2	0	0
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	7	1	2	-1	-14
Производство мебели	8	1	1	0	0
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	2	1	0	1	50
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	2	0	0	0	0
Промышленное производство – всего	303	81	78	3	1
Справочно:					
Промышленное производство, всего:					
Сентябрь 2011г.	302	71	78	-7	-2
Октябрь 2011г.	302	102	76	26	9
Ноябрь 2011г.	302	102	67	35	12
Декабрь 2011г.	302	97	66	31	10

В январе 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):

- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (+100),
- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (+57),
- производство резиновых изделий (+57),
- добыча природного газа и газового конденсата (+50),
- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (+50).

Наибольшие отрицательные значения этого показателя наблюдались для следующих видов деятельности:

- производство фармацевтической продукции (-100),
- производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (-67),
- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (-67).

Состав видов продукции с систематическим непрерывным ростом и систематическим непрерывным снижением интенсивности выпуска приведен в приложениях 8 и 9.

Непрерывный рост выпуска в течение 12 и более последних месяцев (по январь 2012 года включительно) характерен для: каменного угля, мяса птицы, жмыха и прочих твердых остатков, древесностружечных плит, керамического строительного кирпича, мелких стеновых блоков из ячеистого бетона, алюминиевых строительных конструкций, сборных железобетонных конструкций и деталей, прицепов и полуприцепов к грузовым автомобилям; 11 последних месяцев – нефтяного попутного газа, минеральных ват, вспученных минеральных материалов; 10 последних месяцев – нерафинированных растительных масел, генераторов переменного тока (приложение 8).

Однако в течение 12 месяцев и более непрерывно снижается интенсивность выпуска: шубной и меховой овчины, оконных блоков; в течение 11 месяцев – ковров и ковровых изделий, бельевого трикотажа, верхней трикотажной одежды, бетоно- и растворомешалок; в течение 10 месяцев – мясных консервов, нефтяных смазочных масел, контрольно-кассовых аппаратов (приложение 9).

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

Индекс интенсивности промышленного производства за период наблюдения в разрезе 303 видов продукции (январь 2000 года – январь 2012 года) увеличился на 56,6%, при этом интенсивность добычи полезных ископаемых возросла на 57,7%, обрабатывающих производств – на 65%, производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – на 14,8% (см. приложение 1).

За этот период интенсивность возросла у 29 из 31 учитываемого в расчетах вида экономической деятельности (см. таблицу 9). Свыше 60% валового прироста обеспечили: добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство приборов и инструментов для измерения, контроля и испытаний; производство пластмассовых изделий; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство кокса и нефтепродуктов. Ниже уровня января 2000 года составила в январе 2012 года интенсивность производства фармацевтической продукции, электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи.

Таблица 9

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

	Изменение индекса интен- сивности	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	63,3	20,5
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	955,5	11,5
Производство пластмассовых изделий	788,5	11,3
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	76,2	10,1
Производство кокса и нефтепродуктов	45,1	8,2
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	574,6	5,6
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	63,8	3,8
Металлургическое производство	25,8	3,6
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	57,2	3,6
Производство основных готовых металлических изделий	172,7	3,0
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	44,8	2,7
Добыча металлических руд	68,9	2,5
Производство мебели	206,1	2,1
Производство электрических машин и электрооборудования	177,5	2,0
Добыча, обогащение и агломерация угля	44,0	1,6
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	10,4	1,3
Издательская деятельность	82,0	1,2
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	77,0	1,2
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	84,9	1,0
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	32,6	0,6
Добыча природного газа и газового конденсата	21,4	0,6
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	304,4	0,6
Текстильное производство	89,1	0,5
Производство резиновых изделий	61,4	0,3
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	102,6	0,3
Добыча прочих полезных ископаемых	13,7	0,2
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	122,7	0,2
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	45,1	0,2
Производство одежды; выделка и крашение меха	2,8	0,02
Виды деятельности со снизившейся интенсивностью		
Производство фармацевтической продукции	-10,7	-55,7
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-6,2	-44,3

Приложение 1
ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(январь 2012 г. в % к январю 2000 г.;
январь в % к декабрю предыдущего года за 2001–2012 гг.)

	Январь 2012 в % к январю 2000	Январь в % к декабрю предыдущего года											
		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Промышленное производство	156,6	100,2	100,2	101,0	100,4	100,5	100,3	100,4	100,1	99,0	100,7	100,1	99,9
Добыча полезных ископаемых	157,7	100,2	100,1	101,2	100,8	100,2	100,0	100,3	100,1	99,6	100,0	100,0	100,4
в том числе:													
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	158,0	100,4	100,2	100,9	100,7	100,1	99,9	100,6	100,1	99,6	100,1	100,0	100,1
из нее:													
добыча, обогащение и агломерация угля	142,7	99,9	97,2	101,1	101,4	100,5	100,1	100,0	101,2	95,6	99,8	99,9	99,0
добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	163,6	100,4	100,6	100,9	100,7	100,0	99,8	100,7	100,0	100,2	100,1	100,0	100,1
добыча природного газа и газового конденсата	125,8	100,3	100,0	100,3	99,7	100,6	100,3	99,8	99,9	95,6	101,1	99,3	101,5
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	155,0	98,7	99,5	103,3	101,4	101,3	100,5	98,8	100,1	100,0	99,2	100,3	103,1
из нее:													
добыча металлических руд	172,6	101,2	99,5	101,9	100,8	100,3	100,0	100,3	99,9	100,5	98,8	100,7	102,7
добыча прочих полезных ископаемых	123,5	94,1	99,7	106,6	102,7	103,7	101,6	95,5	100,5	99,1	100,3	99,4	104,1
Обрабатывающие производства	165,0	100,1	100,4	101,0	100,3	100,6	100,0	100,6	100,4	98,8	101,1	100,1	99,6
в том числе:													
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	172,4	100,6	100,7	101,9	100,1	100,7	99,8	100,7	99,9	100,0	100,7	100,2	99,5
текстильное производство	166,6	97,4	98,8	100,3	97,9	102,4	99,9	100,1	99,8	99,4	103,1	101,1	90,1
производство одежды; выделка и крашение меха	98,0	102,9	98,9	102,6	98,6	100,3	99,5	98,7	98,0	99,3	100,5	104,6	96,1
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	182,4	101,5	99,7	103,2	98,2	98,1	103,5	100,8	100,0	97,6	101,5	102,3	92,4
обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	128,0	99,4	99,8	101,2	100,5	101,2	99,3	102,3	99,9	92,4	99,1	100,5	97,2
производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	188,5	99,8	100,1	101,4	100,4	101,3	99,8	100,3	100,1	99,1	102,5	98,7	100,6
издательская деятельность	170,2	99,8	100,1	101,9	98,7	101,0	100,6	101,0	96,9	89,6	110,6	96,5	92,4
производство кокса и нефтепродуктов	146,7	100,9	101,4	100,4	99,7	99,7	100,6	100,0	100,6	99,5	101,1	99,8	100,7
химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	149,0	101,5	99,6	100,7	101,1	100,5	99,5	100,3	99,6	101,4	101,2	100,9	97,0

Окончание приложения 1

	Январь 2012 в % к январю 2000	Январь в % к декабрю предыдущего года											
		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
производство фармацевтической продукции	94,1	97,3	92,1	98,5	104,4	103,0	102,7	98,3	99,9	105,1	101,1	98,4	97,8
производство резиновых изделий	167,3	102,1	96,7	98,7	100,3	101,3	100,7	100,5	100,6	85,7	102,6	101,4	101,6
производство пластмассовых изделий	800,2	100,3	100,1	100,2	102,5	104,0	100,2	102,2	104,4	89,6	102,9	101,8	90,5
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	163,1	99,3	100,2	101,0	100,7	100,8	99,4	101,8	101,9	95,7	99,7	100,3	101,6
металлургическое производство	128,6	99,6	100,0	100,6	100,5	100,7	99,8	100,0	100,4	99,2	99,9	100,5	101,3
производство основных готовых металлических изделий	300,4	99,5	99,3	104,3	95,4	105,6	93,3	108,5	106,2	106,7	103,4	94,1	104,7
производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	145,1	98,3	99,7	101,9	102,4	101,4	100,6	99,0	100,1	91,5	101,9	99,0	99,4
производство офисного оборудования и вычислительной техники	414,8	94,4	92,2	99,6	106,0	108,7	98,1	111,9	92,0	89,0	101,9	95,0	115,5
производство электрических машин и электрооборудования	298,3	98,5	102,4	104,5	98,0	97,6	104,1	103,0	99,0	107,4	102,1	97,5	102,0
производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	78,4	95,7	103,3	100,0	104,7	97,9	96,1	102,9	99,6	78,6	101,8	101,4	86,1
производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	136,4	102,4	96,4	102,5	94,9	108,6	106,8	95,2	93,9	93,8	103,6	99,2	101,9
производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	1054,0	101,5	107,9	95,1	98,2	100,8	103,8	102,0	98,6	137,8	98,9	103,5	100,0
производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	174,8	100,2	99,2	101,9	100,1	100,4	100,8	101,0	101,2	75,8	103,8	102,9	99,2
производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	702,7	103,8	94,8	112,1	103,6	102,7	97,4	100,4	100,9	83,2	105,4	101,1	102,4
производство мебели	300,7	100,0	99,1	104,3	101,1	99,8	98,8	100,9	104,4	91,2	102,4	97,1	98,2
производство различной продукции, не включенной в другие группировки	223,2	98,9	96,9	104,8	104,0	96,3	99,9	103,4	101,7	92,4	100,5	98,6	102,0
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	114,8	100,5	99,3	100,4	99,7	100,9	102,8	99,2	98,0	98,6	100,8	100,0	99,9

Приложение 2
СООТНОШЕНИЕ ГРУПП ПРОДУКТОВ С РАСТУЩЕЙ И СНИЖАЮЩЕЙСЯ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ
ПРОИЗВОДСТВА ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДЫДУЩЕГО МЕСЯЦА

	Изменение индекса интен- сивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*
Добыча, обогащение и агломерация угля	-1,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		48,7	1	0,84
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		51,3	2	-2,56
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	0,08
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	1,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		17,0	1	7,86
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		83,0	1	-0,31
Добыча металлических руд	2,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		63,2	5	3,24
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		36,8	4	-0,36
Добыча прочих полезных ископаемых	4,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		96,8	3	3,93
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		3,2	1	-0,06
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	-0,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		40,9	20	3,87
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		59,1	33	-2,68
Текстильное производство	-9,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		32,5	4	1,90
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		67,5	7	-12,73
Производство одежды; выделка и крашение меха	-3,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		32,6	3	3,29
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		67,4	14	-6,59
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	-7,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	6	-7,78

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

Продолжение приложения 2

	Изменение индекса интен- сивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-2,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		28,3	2	1,31
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		71,7	8	-3,99
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	0,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		69,4	5	1,12
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		30,6	2	-2,36
Издательская деятельность	-7,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	3	-7,42
Производство кокса и нефтепродуктов	0,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		72,2	6	1,45
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		27,8	4	-1,21
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-3,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		34,2	8	1,99
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		65,8	11	-5,71
Производство фармацевтической продукции	-2,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		13,4	1	0,28
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		86,6	1	-2,61
Производство резиновых изделий	1,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		73,5	4	5,17
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		26,5	3	-6,12
Производство пластмассовых изделий	-9,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		10,5	1	0,01
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		89,5	3	-10,20

* 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	1,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		62,6	17	3,12
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		37,4	7	-1,74
Металлургическое производство	1,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		72,9	14	2,63
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		27,1	7	-1,68
Производство основных готовых металлических изделий	4,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		82,2	2	7,25
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,8	5	-3,65
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-0,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		46,5	17	6,49
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		53,5	19	-6,12
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	15,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		83,0	1	18,13
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,0	1	-11,90
Производство электрических машин и электрооборудования	2,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		67,8	6	12,17
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		32,2	3	-15,95
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-13,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0,8	1	2,92
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		99,2	5	-6,24
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	1,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	1,90
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	-0,01			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	1	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	-0,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		5,7	3	11,72
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		94,3	5	-2,24
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	2,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		80,6	3	4,26
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		19,5	4	-8,66
Производство мебели	-1,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		27,6	3	2,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		72,5	5	-3,24
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	2,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	1,96
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-0,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		48,6	1	0,77
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		51,4	1	-0,87

* 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 = 137

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 166

Приложение 3
ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНДЕКСОВ
ИНТЕНСИВНОСТИ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЯНВАРЕ
2012 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДЫДУЩЕГО МЕСЯЦА

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 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>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Уголь каменный		0,84	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Концентрат каменного угля	91,2	-2,20	-78,5
Уголь бурый	8,8	-6,27	-21,5
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	98,8	0,07	92,4
Газ нефтяной попутный	1,2	0,47	7,6
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		7,86	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-0,31	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	30,3	7,42	69,4
Окатыши железорудные	26,1	2,41	19,4
Агломерат железорудный	41,5	0,82	10,5
Концентраты свинцовые	1,2	1,33	0,5
Концентраты цинковые	0,9	0,75	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Концентраты медные	9,0	-1,30	-32,4
Руды никелевые	2,1	-5,07	-29,7
Концентрат железорудный	86,5	-0,08	-19,2
Бокситы	2,4	-2,79	-18,7
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Алмазы природные	29,7	12,66	95,7
Концентрат апатитовый	22,1	0,46	2,6
Материалы строительные нерудные	48,2	0,14	1,7
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Асбест		-0,06	
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Масла растительные нерафинированные	8,1	17,15	35,7
Мясо птицы	14,1	3,00	10,9
Цельномолочная продукция	21,5	1,91	10,6
Жмых и твердые остатки прочие	2,2	15,74	9,0
Рыба мороженая	6,2	5,00	8,0
Сельдь всех видов обработки	0,9	26,06	5,8
Спирт этиловый	0,9	23,62	5,5
Комбикорма	14,0	0,95	3,4

Продолжение приложения. 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Солод	1,2	7,03	2,1
Свинина	6,6	1,07	1,8
Филе рыбное мороженое	0,7	9,87	1,7
Рыба соленая	0,4	9,64	1,1
Вина столовые и специальные	1,6	2,58	1,1
Крупа	1,3	3,06	1,0
Хлеб и изделия хлебобулочные	15,4	0,18	0,7
Молоко и сливки сгущенные	1,3	2,14	0,7
Картофель переработанный и консервированный	1,4	1,46	0,5
Рыба копченая	0,6	1,27	0,2
Мороженое	1,8	0,29	0,1
Мука из мясных субпродуктов кормовая	0,1	1,70	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Пиво	10,8	-4,62	-18,6
Сахар	5,9	-7,80	-17,2
Полуфабрикаты мясные	8,0	-2,48	-7,4
Папиросы и сигареты	7,0	-2,27	-5,9
Водка и ликероводочные изделия	3,7	-4,19	-5,7
Майонезы	2,0	-6,32	-4,7
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	9,0	-1,36	-4,6
Масла растительные рафинированные	4,4	-2,37	-3,9
Мука	5,9	-1,74	-3,9
Консервы мясные	0,9	-10,85	-3,7
Изделия макаронные	1,4	-6,50	-3,3
Изделия мучные кондитерские	4,7	-1,55	-2,7
Овощи и грибы консервированные	0,8	-7,60	-2,4
Чай	1,0	-6,11	-2,3
Вина игристые и газированные	0,9	-5,83	-2,0
Консервы рыбные	0,9	-5,85	-2,0
Продукция маргариновая	1,2	-3,80	-1,8
Кофе растворимый	0,8	-5,21	-1,6
Воды минеральные	1,8	-2,11	-1,4
Продукты рыбные кулинарные	0,4	-6,16	-0,8
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,2	-9,23	-0,7
Соки фруктовые и овощные	1,5	-0,91	-0,5
Воды газированные, содержащие добавки	2,9	-0,45	-0,5
Добавки белково-витаминные	0,3	-4,53	-0,5
Масло сливочное	1,3	-0,89	-0,4
Патока крахмальная	0,6	-2,09	-0,4
Морепродукты пищевые	0,6	-1,27	-0,3
Крахмалы	0,2	-4,27	-0,3
Изделия колбасные	15,9	-0,04	-0,2
Сыры	2,8	-0,11	-0,1
Мясо крупного рогатого скота	1,0	-0,22	-0,1
Коньяк	0,9	-0,12	-0,04
Рыба сушеная и вяленая	0,2	-0,66	-0,04

Продолжение приложения. 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 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
Ткани хлопчатобумажные	62,6	1,35	44,6
Ткани льняные	8,0	7,39	31,3
Белье постельное	22,0	1,12	13,0
Ткани шерстяные	7,4	2,86	11,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Материалы нетканые	49,7	-13,38	-52,2
Ковры и изделия ковровые	6,1	-39,76	-18,9
Джемперы, пуловеры трикотажные	12,7	-15,73	-15,7
Ткани из синтетических и искусственных нитей	10,0	-10,08	-7,9
Изделия чулочно-носочные	10,2	-3,62	-2,9
Пряжа шерстяная	2,0	-8,81	-1,4
Пряжа хлопчатобумажная	9,5	-1,32	-1,0
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Одежда производственная и профессиональная	84,1	2,95	75,5
Платья	7,3	7,50	16,6
Юбки	8,7	3,00	7,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Костюмы	23,8	-5,49	-19,8
Брюки, бриджи, шорты	16,5	-6,34	-15,9
Одежда трикотажная верхняя	10,5	-8,53	-13,6
Пальто женские из натурального меха	6,8	-9,79	-10,2
Овчина меховая и шубная	3,2	-14,81	-7,2
Корсетные изделия	4,3	-10,06	-6,6
Блузки женские	2,7	-13,27	-5,4
Пальто и полупальто	7,4	-4,54	-5,1
Пиджаки, блейзеры, жакеты	2,9	-8,58	-3,7
Головные уборы	2,7	-8,63	-3,6
Рукавицы и перчатки	1,6	-11,96	-3,0
Куртки теплые	2,8	-6,63	-2,9
Бельевой трикотаж	12,1	-1,46	-2,7
Рубашки мужские	2,7	-1,20	-0,5
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	59,9	-7,27	-56,0
Хромовые кожтовары	16,2	-12,72	-26,5
Обувь из резины или пластмассы	11,8	-7,82	-11,9
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	11,1	-3,21	-4,6
Юфтевые кожтовары	0,5	-13,87	-0,9
Жесткие кожтовары	0,5	-1,94	-0,1
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Плиты древесноволокнистые	37,0	2,82	79,8
Плиты древесностружечные	63,0	0,42	20,3

Продолжение приложения. 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь в % к декабрю	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	54,8	-5,32	-73,2
Фанера клееная	27,9	-1,91	-13,4
Блоки дверные	9,3	-2,57	-6,0
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	2,1	-8,23	-4,4
Блоки оконные	2,3	-1,83	-1,1
Паркет	1,1	-3,21	-0,9
Помещения деревянные контейнерного типа	1,0	-3,17	-0,8
Дома деревянные стандартные	1,5	-0,98	-0,4
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Бумага и картон	68,2	0,83	50,5
Бумага туалетная	4,4	7,87	31,0
Мешки бумажные	2,1	5,23	9,7
Обои	3,1	2,51	6,9
Ящики из картона	22,3	0,09	1,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Целлюлоза	96,9	-2,43	-99,7
Салфетки бумажные	3,1	-0,21	-0,3
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Журналы	26,8	-11,79	-42,6
Книги и брошюры	27,8	-11,09	-41,5
Газеты	45,4	-2,59	-15,8
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Топливо дизельное	55,2	1,35	51,6
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	26,7	1,63	30,2
Пропан и бутан, сжиженные	4,6	2,58	8,2
Кокс металлургический	9,0	0,81	5,1
Конденсат газовый стабильный	2,9	1,94	3,9
Фракция широкая стабилизации нефти	1,5	1,02	1,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Мазут топочный	63,0	-1,22	-63,5
Масла нефтяные смазочные	7,9	-3,09	-20,0
Топливо реактивное керосиновое	21,0	-0,52	-9,0
Газ сухой	8,1	-1,11	-7,4
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Удобрения азотные	41,5	2,55	53,1
Одеколоры и воды душистые и туалетные	1,0	18,11	9,0
Кислота серная	8,0	2,11	8,5
Каучуки синтетические	25,0	0,61	7,7
Стирол	3,6	4,19	7,5
Углерод технический	4,1	3,46	7,2
Сера техническая	12,7	0,85	5,4

Продолжение приложения. 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Сода кальцинированная	4,2	0,82	1,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Удобрения калийные	16,5	-19,68	-56,9
Пластмассы в первичных формах	25,2	-3,35	-14,8
Материалы лакокрасочные	5,9	-6,73	-6,9
Этилен	6,5	-5,66	-6,5
Метанол	2,8	-7,78	-3,8
Аммиак безводный	17,6	-1,08	-3,3
Средства моющие	6,2	-2,68	-2,9
Бензол	2,2	-6,18	-2,4
Удобрения фосфатные	15,3	-0,53	-1,4
Мыло	0,7	-8,02	-1,0
Сода каустическая	1,1	-0,17	-0,03
Производство фармацевтической продукции			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах		0,28	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Средства основные лекарственные в упаковках		-2,61	
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	35,9	8,60	59,7
Шины для легковых автомобилей	54,0	3,53	36,9
Шины для сельскохозяйственных машин	6,4	2,47	3,1
Ленты конвейерные	3,7	0,48	0,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Изделия формовые резинотехнические	61,4	-7,73	-77,5
Изделия неформовые резинотехнические	18,5	-6,17	-18,6
Рукава	20,2	-1,18	-3,9
Производство пластмассовых изделий			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Плиты, листы, пленки полимерные		0,01	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Изделия из пластмасс	48,6	-18,68	-88,9
Окна полимерные	35,6	-2,12	-7,4
Трубы, трубки, рукава полимерные	15,9	-2,38	-3,7
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Бутылки из стекла	10,8	4,78	16,6
Кирпич керамический строительный	9,5	5,32	16,2
Конструкции и детали сборные железобетонные	45,5	0,75	11,0
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	2,7	12,08	10,4
Плитки керамические для полов	3,3	9,04	9,6
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	4,2	5,08	6,8
Стекло листовое полированное или матовое	4,8	4,32	6,7
Листы асбестоцементные	1,7	12,23	6,6
Ваты минеральные	4,5	2,42	3,5

Продолжение приложения. 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Плитки керамические для облицовки стен	2,2	3,86	2,7
Известь технологическая	2,6	3,25	2,7
Кирпич строительный из цемента и бетона	4,1	1,98	2,6
Изделия санитарно-технические из керамики	1,8	3,23	1,8
Материалы минеральные вспученные	0,9	4,31	1,2
Блоки стеновые крупные из бетона	1,2	1,68	0,6
Смеси асфальтобетонные холодные	0,1	17,34	0,6
Посуда из фарфора	0,2	4,75	0,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Цемент	83,1	-1,41	-67,3
Посуда из стекла	1,5	-11,90	-10,1
Изделия из стекловолокна	1,3	-9,74	-7,4
Гипс	3,9	-2,26	-5,1
Стекло листовое литое и прокатное	4,4	-1,99	-5,0
Материалы кровельные и гидроизоляционные	4,3	-1,05	-2,6
Банки стеклянные	1,5	-3,03	-2,6
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Слитки, прочие формы первичные из стали	36,8	3,02	42,3
Чугун	20,3	2,70	20,8
Прокат плоский холоднокатаный	8,5	2,56	8,2
Прокат сортовой	15,0	1,14	6,5
Золото	3,8	4,28	6,2
Прокат медный плоский	2,0	6,43	4,8
Медь рафинированная	4,8	2,13	3,9
Проволока, прутки, профили титановые	0,8	9,43	2,7
Феррохром	1,3	3,76	1,8
Проволока из железа или нелегированной стали	1,0	2,41	0,9
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,2	10,05	0,7
Никель	4,2	0,39	0,6
Серебро	0,5	1,92	0,4
Глинозем	1,0	0,53	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Трубы стальные	34,1	-1,77	-36,0
Прокат плоский горячекатаный	34,9	-1,07	-22,3
Прокат алюминиевый плоский	8,1	-3,94	-19,1
Полосы холоднокатаные узкие	2,0	-15,55	-18,6
Алюминий первичный	19,2	-0,18	-2,1
Цинк нелегированный	1,2	-2,55	-1,8
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,4	-0,99	-0,2
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Конструкции строительные стальные	98,8	7,14	97,3
Ванны чугунные и стальные	1,2	16,02	2,7

Продолжение приложения. 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь в % к декабрю	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
Радиаторы центрального отопления	14,9	-10,58	-43,1
Котлы водогрейные центрального отопления	17,2	-6,78	-31,9
Ткань, решетки, сетки металлические	22,6	-3,21	-19,8
Конструкции строительные алюминиевые	27,1	-0,64	-4,8
Электроды сварочные	18,3	-0,08	-0,4
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Комбайны зерноуборочные	15,2	7,91	18,5
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	3,4	32,32	17,1
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	12,9	6,49	12,9
Машины стиральные бытовые	18,1	4,23	11,8
Турбины паровые	6,9	10,93	11,6
Турбины гидравлические	4,5	13,19	9,1
Сталеплавильное оборудование	3,4	8,94	4,6
Краны на гусеничном ходу	2,9	8,95	4,0
Подшипники	11,5	1,47	2,6
Насосы воздушные и компрессоры	2,7	5,99	2,5
Машины кузнечно-прессовые	2,3	5,34	1,9
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,6	18,86	1,6
Сеялки тракторные	0,6	5,27	0,5
Плиты газовые бытовые	1,7	1,89	0,5
Витрины и прилавки холодильные	12,4	0,20	0,4
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,6	3,62	0,4
Косилки тракторные	0,5	2,64	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Турбины газовые	9,9	-8,56	-13,9
Тракторы гусеничные	3,1	-23,78	-12,0
Бетоно- и растворомешалки	0,9	-85,45	-11,8
Бульдозеры	6,3	-9,23	-9,5
Холодильники и морозильники бытовые	30,6	-1,86	-9,3
Автогрейдеры	2,7	-17,05	-7,6
Краны башенные	0,6	-55,91	-5,3
Лифты	6,6	-4,78	-5,2
Станки металлорежущие	2,0	-13,22	-4,4
Прокатное оборудование	0,5	-55,42	-4,1
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	22,2	-1,06	-3,8
Комбайны проходческие	1,3	-16,40	-3,4
Экскаваторы	4,7	-4,35	-3,4
Мотоблоки и мотокультиваторы	2,4	-4,61	-1,8
Тали и подъемники	0,7	-13,03	-1,5
Краны мостовые	2,9	-2,68	-1,3
Электромясорубки	0,6	-9,19	-0,9
Станки деревообрабатывающие	0,9	-5,69	-0,8
Двигатели судовые, дизели и полудизели	1,2	-0,12	-0,02

Продолжение приложения. 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь в % к декабрю	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		18,13	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-11,90	
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Трансформаторы	34,2	20,80	58,5
Генераторы переменного тока	15,7	18,86	24,4
Провода обмоточные изолированные	10,8	7,87	7,0
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	32,2	1,69	4,5
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	2,9	15,01	3,5
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	4,2	6,10	2,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Светильники и устройства осветительные	27,3	-22,60	-38,7
Электродвигатели	44,0	-12,99	-35,9
Аккумуляторы свинцовые	28,7	-14,15	-25,5
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсаторы электрические		2,92	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Аппаратура приемная телевизионная	90,2	-4,70	-68,0
Приборы электронные вакуумные	3,4	-28,61	-15,6
Приборы полупроводниковые	3,4	-27,68	-14,9
Резисторы	0,5	-10,16	-0,8
Микросхемы электронные	2,5	-1,76	-0,7
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		1,90	
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей			
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний		-0,01	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Автобусы	65,1	14,93	83,0
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	30,9	5,70	15,0
Прицепы и полуприцепы тракторные	4,0	5,90	2,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили легковые	75,9	-1,17	-39,6
Автомобили грузовые	18,6	-4,51	-37,4
Средства автотранспортные специального назначения	2,2	-11,62	-11,1
Автокраны	2,2	-10,01	-9,8
Машины для городского коммунального хозяйства	1,2	-3,93	-2,1

Окончание приложения 3

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь в % к декабрю	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	81,9	2,67	51,3
Электровозы магистральные	12,0	13,95	39,3
Вагоны метрополитена	6,1	6,59	9,5
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны пассажирские магистральные	65,8	-6,90	-52,4
Тепловозы магистральные	7,4	-42,49	-36,1
Тепловозы маневровые и промышленные	15,1	-5,68	-9,9
Переводы стрелочные	11,8	-1,13	-1,5
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Диваны	41,9	6,09	99,1
Матрасы	44,7	0,04	0,7
Стулья	13,4	0,04	0,2
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шкафы	47,9	-2,53	-37,4
Кровати деревянные	17,7	-5,03	-27,6
Стол	13,8	-5,75	-24,5
Диваны-кровати	15,0	-1,46	-6,8
Кресла	5,6	-2,19	-3,8
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Линолеум на текстильной подоснове	82,4	2,18	91,7
Спички	17,6	0,93	8,4
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Теплоэнергия		0,77	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Электроэнергия		-0,87	

Приложение 4
СООТНОШЕНИЕ ГРУПП ПРОДУКТОВ С РАСТУЩЕЙ И СНИЖАЮЩЕЙСЯ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ
ПРОИЗВОДСТВА ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ЯНВАРЕ 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	2,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		48,7	1	7,24
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		51,3	2	-2,08
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	4,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	2	4,73
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Добыча природного газа и газового конденсата	5,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		17,0	1	58,64
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		83,0	1	-4,35
Добыча металлических руд	6,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		71,5	5	8,26
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		28,5	4	-5,57
Добыча прочих полезных ископаемых	-13,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		3,2	1	0,82
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		96,8	3	-13,81
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	7,7			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		65,0	28	33,25
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		35,1	25	-13,53
Текстильное производство	27,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		33,5	1	212,20
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		66,5	10	-33,53
Производство одежды; выделка и крашение меха	4,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		39,0	5	84,63
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		61,0	12	-19,15
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	7,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		82,8	3	15,22
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,2	3	-19,15

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

Продолжение приложения 4

	Изменение индекса интен- сивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	-9,1			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		51,3	6	15,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		48,7	4	-16,61
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	11,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		52,7	6	20,78
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		47,3	1	-5,12
Издательская деятельность	-0,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		72,2	2	19,14
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		27,8	1	-27,64
Производство кокса и нефтепродуктов	4,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		45,6	6	14,27
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		54,4	4	-5,61
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	-0,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		53,4	7	13,04
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		46,6	12	-11,30
Производство фармацевтической продукции	-11,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-11,29
Производство резиновых изделий	14,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		66,2	4	35,53
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		33,8	3	-15,53
Производство пластмассовых изделий	33,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	4	37,57
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0

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

Продолжение приложения 4

	Изменение индекса интен- сивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	-3,3			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		48,4	9	18,35
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		51,6	15	-16,42
Металлургическое производство	-4,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		13,4	5	4,20
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		86,6	16	-5,48
Производство основных готовых металлических изделий	-7,6			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		8,9	2	31,75
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		91,1	5	-11,44
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	-19,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		27,7	5	75,17
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		72,3	31	-23,47
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	30,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		83,0	1	47,21
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,1	1	-49,12
Производство электрических машин и электрооборудования	58,9			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		69,8	4	70,94
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		30,2	5	-16,34
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	-30,8			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		89,5	1	61,12
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		10,5	5	-49,15
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	36,0			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	36,02
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 4

	Изменение индекса интен- сивности	Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, %	Число видов продукции в группе	Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	261,5			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		100	1	261,55
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		0	0	0
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	3,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		71,5	1	23,63
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		28,5	7	-33,99
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	10,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		80,6	3	22,97
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		19,5	4	-37,85
Производство мебели	6,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		81,4	5	15,26
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		18,6	3	-24,48
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	4,2			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		82,4	1	8,40
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		17,6	1	-12,65
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	-4,4			
в том числе:				
группа продуктов с растущей интенсивностью		0	0	0
группа продуктов со снижающейся интенсивностью		100	2	-4,30

* 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 = 121

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 182

Приложение 5
ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНДЕКСОВ
ИНТЕНСИВНОСТИ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ИЮЛЯ 2008 ГОДА

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Добыча, обогащение и агломерация угля			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Уголь каменный		7,24	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Уголь бурый	8,8	-12,26	-51,7
Концентрат каменного угля	91,2	-1,10	-48,4
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Нефть	98,8	4,55	94,9
Газ нефтяной попутный	1,2	19,93	5,1
Добыча природного газа и газового конденсата			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Конденсат газовый нестабильный		58,64	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Газ горючий природный		-4,35	
Добыча металлических руд			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Руды и концентраты золотосодержащие	26,8	21,80	70,6
Концентрат железорудный	44,5	1,73	9,3
Концентраты свинцовые	1,0	66,37	8,2
Концентраты медные	4,6	13,37	7,5
Окатыши железорудные	23,1	1,55	4,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Агломерат железорудный	92,1	-4,50	-74,5
Бокситы	3,1	-38,22	-21,5
Руды никелевые	2,7	-4,87	-2,4
Концентраты цинковые	2,1	-4,57	-1,7
Добыча прочих полезных ископаемых			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Асбест		0,82	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Материалы строительные нерудные	48,2	-18,70	-65,3
Алмазы природные	29,7	-10,58	-22,8
Концентрат апатитовый	22,1	-7,46	-11,9
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Масла растительные нерафинированные	5,1	133,55	20,4
Мясо птицы	8,9	51,49	13,7
Масла растительные рафинированные	4,0	79,73	9,7
Свинина	4,1	75,83	9,5
Комбикорма	8,8	33,60	8,9
Полуфабрикаты мясные	7,3	33,96	7,5
Сахар	5,4	44,42	7,2
Жмых и твердые остатки прочие	1,4	116,13	4,9

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Цельномолочная продукция	13,6	10,94	4,5
Воды газированные, содержащие добавки	2,6	31,46	2,5
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	8,2	8,21	2,0
Добавки белково-витаминные	0,3	222,39	1,7
Рыба мороженая	3,9	13,65	1,6
Изделия колбасные	14,4	3,26	1,4
Воды минеральные	1,6	16,29	0,8
Сельдь всех видов обработки	0,6	42,44	0,7
Картофель переработанный и консервированный	0,9	24,10	0,6
Крупа	0,8	23,57	0,6
Кофе растворимый	0,8	23,34	0,5
Филе рыбное мороженое	0,4	26,30	0,3
Овощи и грибы консервированные	0,8	12,37	0,3
Спирт этиловый	0,6	15,84	0,3
Рыба соленая	0,3	16,78	0,1
Майонезы	1,8	2,30	0,1
Крахмалы	0,1	25,08	0,1
Сыры	2,5	1,38	0,1
Мука из мясных субпродуктов кормовая	0,1	28,97	0,1
Вина игристые и газированные	0,8	0,63	0,02
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Пиво	18,2	-21,49	-28,9
Водка и ликероводочные изделия	6,2	-28,81	-13,2
Хлеб и изделия хлебобулочные	18,0	-8,11	-10,8
Папиросы и сигареты	11,8	-10,13	-8,8
Изделия мучные кондитерские	7,9	-8,57	-5,0
Мука	10,0	-5,36	-4,0
Консервы мясные	1,5	-31,28	-3,6
Продукция маргариновая	2,1	-20,24	-3,1
Мясо крупного рогатого скота	1,8	-22,47	-2,9
Морепродукты пищевые	1,1	-31,88	-2,5
Чай	1,7	-19,23	-2,5
Консервы рыбные	1,5	-20,92	-2,3
Соки фруктовые и овощные	2,5	-11,84	-2,2
Солод	1,4	-20,85	-2,1
Вина столовые и специальные	1,9	-14,27	-2,0
Продукты рыбные кулинарные	0,6	-33,58	-1,5
Коньяк	1,6	-12,20	-1,4
Молоко и сливки сгущенные	1,5	-9,19	-1,0
Масло сливочное	2,3	-4,75	-0,8
Мороженое	2,1	-4,08	-0,6
Рыба сушеная и вяленая	0,3	-17,96	-0,4
Рыба копченая	0,7	-4,19	-0,2
Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные	0,3	-7,16	-0,2
Изделия макаронные	2,3	-0,79	-0,1
Патока крахмальная	1,0	-0,25	-0,02
Текстильное производство			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Материалы нетканые		212,20	

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 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
Ткани хлопчатобумажные	30,6	-34,66	-31,7
Пряжа хлопчатобумажная	9,6	-58,12	-16,7
Ткани из синтетических и искусственных нитей	10,1	-44,39	-13,4
Ковры и изделия ковровые	6,2	-66,33	-12,2
Белье постельное	10,8	-18,91	-6,1
Изделия чулочно-носочные	10,3	-19,64	-6,0
Ткани шерстяные	3,6	-46,55	-5,0
Ткани льняные	3,9	-28,50	-3,3
Пряжа шерстяная	2,0	-49,13	-2,9
Джемперы, пуловеры трикотажные	12,9	-7,17	-2,8
Производство одежды; выделка и крашение меха			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пальто женские из натурального меха	11,8	638,84	89,0
Платья	6,1	78,99	5,7
Юбки	7,3	50,41	4,3
Одежда производственная и профессиональная	70,2	1,17	1,0
Головные уборы	4,7	1,13	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Костюмы	26,3	-25,62	-35,1
Бельевой трикотаж	13,3	-23,92	-16,7
Брюки, бриджи, шорты	18,3	-13,49	-12,9
Одежда трикотажная верхняя	11,6	-20,73	-12,5
Овчина меховая и шубная	3,6	-37,06	-6,9
Куртки теплые	3,1	-29,98	-4,9
Рукавицы и перчатки	1,8	-32,75	-3,1
Корсетные изделия	4,8	-9,78	-2,5
Рубашки мужские	3,0	-13,41	-2,1
Пиджаки, блейзеры, жакеты	3,2	-7,92	-1,3
Пальто и полупальто	8,1	-2,68	-1,1
Блузки женские	2,9	-6,00	-0,9
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	13,4	54,57	48,1
Обувь из резины или пластмассы	14,3	37,63	35,3
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	72,3	3,50	16,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Хромовые кожтовары	94,4	-17,63	-86,9
Юфтевые кожтовары	3,0	-45,00	-7,1
Жесткие кожтовары	2,6	-44,41	-6,0
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Плиты древесностружечные	34,8	20,68	46,2
Фанера клееная	39,0	12,47	31,2
Плиты древесноволокнистые	20,4	12,45	16,3

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Паркет	1,5	32,17	3,2
Помещения деревянные контейнерного типа	1,4	34,72	3,1
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	3,0	0,52	0,1
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Лесоматериалы обработанные	80,7	-12,09	-58,7
Блоки дверные	13,7	-29,83	-24,6
Блоки оконные	3,5	-61,46	-12,8
Дома деревянные стандартные	2,2	-30,11	-3,9
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Целлюлоза	56,3	21,09	57,1
Бумага туалетная	5,8	50,28	14,1
Ящики из картона	29,3	8,81	12,4
Обои	4,1	50,45	9,9
Салфетки бумажные	1,8	52,76	4,5
Мешки бумажные	2,7	15,03	2,0
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Бумага и картон		-5,12	
Издательская деятельность			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Газеты	62,8	16,03	52,6
Журналы	37,2	24,39	47,4
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Книги и брошюры		-27,64	
Производство кокса и нефтепродуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Мазут топочный	38,5	14,34	38,6
Пропан и бутан, сжиженные	7,3	63,77	32,5
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	42,3	6,04	17,9
Газ сухой	4,9	22,79	7,9
Фракция широкая стабилизации нефти	2,4	14,60	2,5
Конденсат газовый стабильный	4,6	1,85	0,6
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Кокс металлургический	12,0	-19,82	-42,3
Топливо дизельное	73,3	-1,97	-25,7
Масла нефтяные смазочные	4,0	-29,71	-21,3
Топливо реактивное керосиновое	10,8	-5,59	-10,7
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Пластмассы в первичных формах	31,1	14,50	34,5
Средства моющие	7,7	57,23	33,7
Удобрения азотные	26,6	7,52	15,3
Удобрения фосфатные	18,8	6,07	8,8
Кислота серная	5,1	7,37	2,9
Сера техническая	8,1	4,07	2,5
Углерод технический	2,6	11,27	2,3

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 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
Удобрения калийные	23,3	-24,05	-49,5
Каучуки синтетические	18,4	-4,76	-7,7
Этилен	9,2	-9,14	-7,4
Материалы лакокрасочные	8,3	-9,65	-7,1
Аммиак безводный	24,9	-3,07	-6,8
Метанол	3,9	-17,57	-6,0
Бензол	3,2	-17,60	-4,9
Стирол	2,6	-16,37	-3,8
Одеколоры и воды душистые и туалетные	0,7	-48,09	-3,1
Сода каустическая	1,5	-15,42	-2,1
Мыло	1,1	-16,07	-1,5
Сода кальцинированная	3,1	-0,53	-0,2
Производство фармацевтической продукции			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Средства основные лекарственные в упаковках	86,6	-12,91	-99,0
Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах	13,4	-0,86	-1,0
Производство резиновых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шины для легковых автомобилей	60,0	30,61	51,7
Изделия формовые резинотехнические	24,5	53,38	36,9
Изделия неформовые резинотехнические	7,4	50,19	10,4
Рукава	8,1	4,42	1,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	78,1	-17,15	-86,2
Шины для сельскохозяйственных машин	13,9	-12,39	-11,1
Ленты конвейерные	8,0	-5,19	-2,7
Производство пластмассовых изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Изделия из пластмасс	43,5	55,64	64,4
Трубы, трубки, рукава полимерные	14,2	72,75	27,5
Окна полимерные	31,9	9,19	7,8
Плиты, листы, пленки полимерные	10,5	1,14	0,3
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Стекло листовое литое и прокатное	3,4	234,41	43,5
Ваты минеральные	5,8	64,66	20,6
Цемент	64,3	4,02	14,1
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	5,4	36,29	10,6
Плитки керамические для полов	4,3	18,95	4,4
Кирпич керамический строительный	12,3	5,84	3,9
Изделия санитарно-технические из керамики	2,3	15,78	2,0
Банки стеклянные	1,1	9,63	0,6
Посуда из стекла	1,1	5,17	0,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции и детали сборные железобетонные	55,2	-19,63	-66,0
Кирпич строительный из цемента и бетона	4,9	-40,00	-12,0

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Материалы кровельные и гидроизоляционные	3,1	-21,40	-4,1
Блоки стеновые крупные из бетона	1,4	-43,33	-3,8
Стекло листовое полированное или матовое	5,9	-9,46	-3,4
Известь технологическая	3,1	-14,39	-2,8
Листы асбестоцементные	2,1	-13,05	-1,6
Плитки керамические для облицовки стен	2,7	-9,49	-1,5
Бутылки из стекла	13,2	-1,38	-1,1
Изделия из стекловолокна	1,0	-17,38	-1,0
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	3,3	-4,89	-1,0
Посуда из фарфора	0,3	-51,42	-0,8
Смеси асфальтобетонные холодные	0,1	-65,03	-0,5
Гипс	2,8	-1,88	-0,3
Материалы минеральные вспученные	1,0	-2,37	-0,2
Металлургическое производство			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Никель	22,7	7,13	38,7
Медь рафинированная	26,2	4,51	28,2
Прокат плоский холоднокатаный	45,9	1,86	20,3
Серебро	2,8	16,58	10,9
Цинк нелегированный	2,4	3,51	2,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Слитки, прочие формы первичные из стали	31,0	-5,26	-29,8
Чугун	17,1	-8,15	-25,3
Прокат сортовой	12,6	-3,61	-8,3
Золото	3,2	-13,84	-8,2
Прокат медный плоский	1,7	-19,88	-6,0
Феррохром	1,1	-21,96	-4,2
Алюминий первичный	6,0	-3,09	-3,4
Полосы холоднокатаные узкие	0,6	-29,20	-3,3
Прокат алюминиевый плоский	2,6	-6,81	-3,2
Трубы стальные	10,7	-1,42	-2,8
Прокат плоский горячекатаный	10,9	-0,78	-1,6
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	0,2	-47,88	-1,3
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	0,1	-53,29	-1,3
Проволока, прутки, профили титановые	0,6	-7,77	-0,9
Проволока из железа или нелегированной стали	0,8	-2,91	-0,4
Глинозем	0,8	-0,32	-0,1
Производство основных готовых металлических изделий			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Ткань, решетки, сетки металлические	45,5	57,35	82,1
Конструкции строительные алюминиевые	54,5	10,41	17,9
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Конструкции строительные стальные	89,0	-9,91	-77,2
Котлы водогрейные центрального отопления	3,4	-27,32	-8,0
Электроды сварочные	3,6	-24,34	-7,6
Радиаторы центрального отопления	2,9	-25,87	-6,6
Ванны чугунные и стальные	1,1	-6,15	-0,6

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 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	11,6	542,17	83,4
Турбины гидравлические	7,5	145,14	14,5
Холодильники и морозильники бытовые	59,3	1,74	1,4
Витрины и прилавки холодильные	20,9	1,69	0,5
Косилки тракторные	0,8	25,04	0,3
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Бульдозеры	4,7	-54,99	-11,0
Экскаваторы	3,5	-71,70	-10,6
Подшипники	7,4	-31,88	-10,0
Тракторы для сельского и лесного хозяйства	8,3	-22,62	-8,0
Тракторы гусеничные	2,3	-80,68	-7,9
Турбины газовые	7,3	-18,35	-5,7
Станки металлорежущие	1,5	-61,79	-3,9
Краны на гусеничном ходу	1,9	-44,67	-3,5
Краны мостовые	2,1	-37,68	-3,4
Сталеплавильное оборудование	2,2	-36,62	-3,4
Автогрейдеры	2,0	-37,83	-3,3
Комбайны зерноуборочные	9,8	-7,43	-3,1
Двигатели судовые, дизели и полудизели	0,9	-72,05	-2,7
Насосы воздушные и компрессоры	1,7	-37,17	-2,7
Бетоно- и растворомешалки	0,6	-96,37	-2,6
Машины кузнечно-прессовые	1,5	-34,46	-2,2
Плиты газовые бытовые	1,1	-41,46	-2,0
Краны башенные	0,4	-92,46	-1,7
Комбайны проходческие	0,9	-40,68	-1,6
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	2,2	-15,72	-1,5
Погрузчики одноковшовые самоходные	0,4	-85,74	-1,5
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	0,4	-84,08	-1,3
Мотоблоки и мотокультиваторы	1,8	-16,02	-1,2
Прокатное оборудование	0,3	-77,91	-1,1
Сеялки тракторные	0,4	-64,00	-1,1
Машины стиральные бытовые	11,7	-1,98	-1,0
Тали и подъемники	0,5	-29,70	-0,6
Лифты	4,9	-2,78	-0,6
Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн	16,4	-0,72	-0,5
Станки деревообрабатывающие	0,7	-16,38	-0,5
Электромясорубки	0,5	-0,78	-0,02
Производство офисного оборудования и вычислительной техники			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Вычислительная техника		47,21	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Аппараты контрольно-кассовые		-49,12	

Продолжение приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Производство электрических машин и электрооборудования			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Электродвигатели	20,3	117,16	33,6
Генераторы переменного тока	15,3	148,01	31,9
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	31,2	42,66	18,8
Трансформаторы	33,2	33,81	15,8
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Аккумуляторы свинцовые	30,7	-31,09	-58,3
Провода обмоточные изолированные	24,4	-12,29	-18,3
Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие	6,4	-31,53	-12,4
Светильники и устройства осветительные	29,2	-3,53	-6,3
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	9,4	-8,06	-4,6
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Аппаратура приемная телевизионная		61,12	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Микросхемы электронные	23,9	-72,97	-35,5
Приборы электронные вакуумные	32,1	-50,06	-32,6
Приборы полупроводниковые	31,6	-34,67	-22,3
Конденсаторы электрические	7,8	-37,48	-6,0
Резисторы	4,6	-38,47	-3,6
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Изделия медицинские		36,02	
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		261,55	
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Автомобили легковые		23,63	
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Автомобили грузовые	61,6	-36,38	-65,9
Средства автотранспортные специального назначения	7,1	-54,23	-11,4
Автокраны	7,3	-46,21	-9,9
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	6,2	-24,62	-4,5
Машины для городского коммунального хозяйства	3,9	-32,73	-3,7
Автобусы	13,1	-9,46	-3,7
Прицепы и полуприцепы тракторные	0,8	-38,82	-0,9
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	23,04	82,1

Окончание приложения 5

	Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, %	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008	Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), %
Электровозы магистральные	12,0	20,15	10,5
Вагоны метрополитена	6,1	27,67	7,4
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Вагоны пассажирские магистральные	65,8	-40,88	-71,0
Тепловозы магистральные	7,4	-68,18	-13,3
Тепловозы маневровые и промышленные	15,1	-24,28	-9,7
Переводы стрелочные	11,8	-19,44	-6,1
Производство мебели			
<i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i>	100,0		100,0
Шкафы	42,6	13,35	37,3
Матрасы	15,1	24,87	24,7
Стол	12,3	29,52	23,8
Кровати деревянные	15,8	7,97	8,3
Диваны	14,2	6,49	6,0
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Диваны-кровати	58,4	-23,47	-56,0
Кресла	21,7	-47,14	-41,8
Стулья	19,9	-2,71	-2,2
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки			
<i>Продукт с возросшей интенсивностью</i>			
Линолеум на текстильной подоснове		8,40	
<i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i>			
Спички		-12,65	
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)			
<i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i>	100,0		-100,0
Теплоэнергия	48,6	-8,53	-96,4
Электроэнергия	51,4	-0,30	-3,6

Приложение 6
ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ПО КОТОРЫМ ИНДЕКСЫ
ИНТЕНСИВНОСТИ ВЫПУСКА В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА ВЫРОСЛИ ПО СРАВНЕНИЮ
С ИЮЛЕМ 2008 ГОДА

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008
Добыча, обогащение и агломерация угля	
Уголь каменный	7,24
Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	
Нефть	4,55
Газ нефтяной попутный	19,93
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	58,64
Добыча металлических руд	
Руды и концентраты золотосодержащие	21,80
Концентрат железорудный	1,73
Концентраты свинцовые	66,37
Концентраты медные	13,37
Окатыши железорудные	1,55
Добыча прочих полезных ископаемых	
Асбест	0,82
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Масла растительные нерафинированные	133,55
Мясо птицы	51,49
Масла растительные рафинированные	79,73
Свинина	75,83
Комбикорма	33,60
Полуфабрикаты мясные	33,96
Сахар	44,42
Жмых и твердые остатки прочие	116,13
Цельномолочная продукция	10,94
Воды газированные, содержащие добавки	31,46
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	8,21
Добавки белково-витаминные	222,39
Рыба мороженая	13,65
Изделия колбасные	3,26
Воды минеральные	16,29
Сельдь всех видов обработки	42,44
Картофель переработанный и консервированный	24,10
Крупа	23,57
Кофе растворимый	23,34
Филе рыбное мороженое	26,30
Овощи и грибы консервированные	12,37
Спирт этиловый	15,84
Рыба соленая	16,78
Майонезы	2,30
Крахмалы	25,08
Сыры	1,38
Мука из мясных субпродуктов кормовая	28,97
Вина игристые и газированные	0,63
Текстильное производство	
Материалы нетканые	212,20

Продолжение приложения 6

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Пальто женские из натурального меха	638,84
Платья	78,99
Юбки	50,41
Одежда производственная и профессиональная	1,17
Головные уборы	1,13
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	54,57
Обувь из резины или пластмассы	37,63
Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов	3,50
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Плиты древесностружечные	20,68
Фанера клееная	12,47
Плиты древесноволокнистые	12,45
Паркет	32,17
Помещения деревянные контейнерного типа	34,72
Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы	0,52
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Целлюлоза	21,09
Бумага туалетная	50,28
Ящики из картона	8,81
Обои	50,45
Салфетки бумажные	52,76
Мешки бумажные	15,03
Издательская деятельность	
Газеты	16,03
Журналы	24,39
Производство кокса и нефтепродуктов	
Мазут топочный	14,34
Пропан и бутан, сжиженные	63,77
Топливо автомобильное для бензиновых двигателей	6,04
Газ сухой	22,79
Фракция широкая стабилизации нефти	14,60
Конденсат газовый стабильный	1,85
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Пластмассы в первичных формах	14,50
Средства моющие	57,23
Удобрения азотные	7,52
Удобрения фосфатные	6,07
Кислота серная	7,37
Сера техническая	4,07
Углерод технический	11,27
Производство резиновых изделий	
Шины для легковых автомобилей	30,61
Изделия формовые резинотехнические	53,38
Изделия неформовые резинотехнические	50,19
Рукава	4,42
Производство пластмассовых изделий	
Изделия из пластмасс	55,64
Трубы, трубки, рукава полимерные	72,75

Продолжение приложения 6

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008
Окна полимерные	9,19
Плиты, листы, пленки полимерные	1,14
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое литое и прокатное	234,41
Ваты минеральные	64,66
Цемент	4,02
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	36,29
Плитки керамические для полов	18,95
Кирпич керамический строительный	5,84
Изделия санитарно-технические из керамики	15,78
Банки стеклянные	9,63
Посуда из стекла	5,17
Металлургическое производство	
Никель	7,13
Медь рафинированная	4,51
Прокат плоский холоднокатаный	1,86
Серебро	16,58
Цинк нелегированный	3,51
Производство основных готовых металлических изделий	
Ткань, решетки, сетки металлические	57,35
Конструкции строительные алюминиевые	10,41
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Турбины паровые	542,17
Турбины гидравлические	145,14
Холодильники и морозильники бытовые	1,74
Витрины и прилавки холодильные	1,69
Косилки тракторные	25,04
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	47,21
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	117,16
Генераторы переменного тока	148,01
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	42,66
Трансформаторы	33,81
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Аппаратура приемная телевизионная	61,12
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и отопедических приспособлений	
Изделия медицинские	36,02
Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей	
Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний	261,55
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили легковые	23,63
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны грузовые магистральные	23,04
Электровагоны магистральные	20,15
Вагоны метрополитена	27,67

Окончание приложения 6

Виды деятельности и продукты	Изменение продуктового индекса интенсивности, январь 2012 в % к июлю 2008
Производство мебели	
Шкафы	13,35
Матрасы	24,87
Стол	29,52
Кровати деревянные	7,97
Диваны	6,49
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	8,40
Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)	
Кровати деревянные	13,34
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Линолеум на текстильной подоснове	8,39

Приложение 7
ПОМЕСЯЧНАЯ ДИНАМИКА ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА ПЕРИОД С ЯНВАРЯ 2000 ГОДА ПО ЯНВАРЬ 2012 ГОДА
ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО – ВСЕГО

Индекс интенсивности промышленного производства в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	129,8	135,6	144,3	148,8	128,9	143,8	154,4	156,6
февраль	100,2	106,1	110,0	118,7	124,8	130,2	136,1	144,7	148,7	130,0	145,1	154,1	
март	100,5	106,5	110,5	119,7	125,5	130,1	136,8	144,8	148,8	131,8	146,5	154,0	
апрель	101,0	106,9	111,0	120,2	126,5	130,0	137,5	145,0	148,9	133,3	147,7	154,2	
май	101,6	107,3	111,9	120,3	127,5	130,3	138,0	145,1	149,3	134,9	148,6	154,7	
июнь	102,2	107,7	113,0	120,5	128,1	131,0	138,7	145,4	149,9	136,8	149,1	155,3	
июль	102,9	108,1	114,1	120,9	128,3	131,7	139,5	145,7	150,3	138,8	149,7	155,6	
август	103,5	108,6	114,9	121,5	128,2	132,3	140,5	146,2	149,6	140,3	150,5	155,7	
сентябрь	104,2	109,1	115,3	122,1	128,1	133,1	141,5	146,8	146,5	141,2	151,7	155,9	
октябрь	104,9	109,4	115,4	122,7	128,2	134,0	142,4	147,6	140,9	141,6	152,8	156,2	
ноябрь	105,3	109,4	115,6	123,2	128,5	134,8	143,1	148,3	134,6	142,1	153,7	156,6	
декабрь	105,6	109,4	116,2	123,7	129,1	135,3	143,8	148,7	130,1	142,7	154,2	156,8	



Продолжение приложения 7

ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	144,8	150,0	150,3	143,7	152,8	154,5	157,7
февраль	100,4	107,6	114,6	126,8	137,0	142,6	145,0	150,2	150,4	144,0	152,9	154,6	
март	101,0	108,0	115,5	128,0	137,8	142,6	145,5	150,2	150,5	144,7	153,0	155,0	
апрель	101,8	108,9	116,6	128,7	138,7	142,4	146,1	150,0	150,8	145,5	153,0	155,4	
май	102,6	110,1	117,7	129,3	139,8	142,2	146,7	149,8	151,1	146,2	152,8	155,8	
июнь	103,1	111,3	119,0	130,0	140,8	142,1	147,1	149,7	151,4	147,0	152,5	155,9	
июль	103,4	112,4	120,2	130,9	141,3	142,3	147,4	149,8	151,7	148,0	152,3	155,9	
август	103,9	113,3	121,2	131,8	141,5	142,9	147,7	149,9	151,4	149,2	152,5	155,8	
сентябрь	104,6	113,8	121,9	132,6	141,6	143,7	147,9	150,0	150,3	150,5	153,2	155,8	
октябрь	105,7	114,0	122,3	133,2	141,6	144,5	148,2	150,0	148,2	151,6	153,9	156,0	
ноябрь	106,7	114,0	122,9	134,1	141,8	144,9	148,8	150,1	145,8	152,5	154,4	156,4	
декабрь	107,3	114,0	123,9	135,1	142,1	144,8	149,5	150,2	144,2	152,8	154,5	157,0	



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

Продолжение приложения 7

ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	143,4	145,5	151,2	151,1	146,7	154,6	155,5	158,0
февраль	100,6	106,8	113,9	126,2	137,6	143,5	145,8	151,6	151,1	146,5	154,8	155,6	
март	101,1	107,4	114,6	127,1	138,6	143,5	146,6	151,5	151,0	146,8	154,9	155,9	
апрель	101,7	108,2	115,4	128,1	139,7	143,3	147,5	151,2	150,9	147,4	154,8	156,3	
май	102,2	109,2	116,3	129,1	140,9	143,2	148,1	151,0	150,9	148,4	154,6	156,8	
июнь	102,6	110,2	117,4	130,2	141,9	143,3	148,3	151,0	151,0	149,7	154,4	157,0	
июль	103,1	111,0	118,6	131,3	142,6	143,8	148,4	150,9	151,2	151,1	154,4	157,0	
август	103,7	111,6	120,0	132,4	143,0	144,4	148,4	150,7	151,4	152,3	154,6	157,0	
сентябрь	104,3	112,2	121,2	133,3	143,2	145,2	148,4	150,6	151,0	153,2	155,0	157,0	
октябрь	104,9	112,7	122,2	134,0	143,2	145,8	148,7	150,6	149,9	153,8	155,4	157,3	
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	150,3	151,0	147,3	154,4	155,5	157,9	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

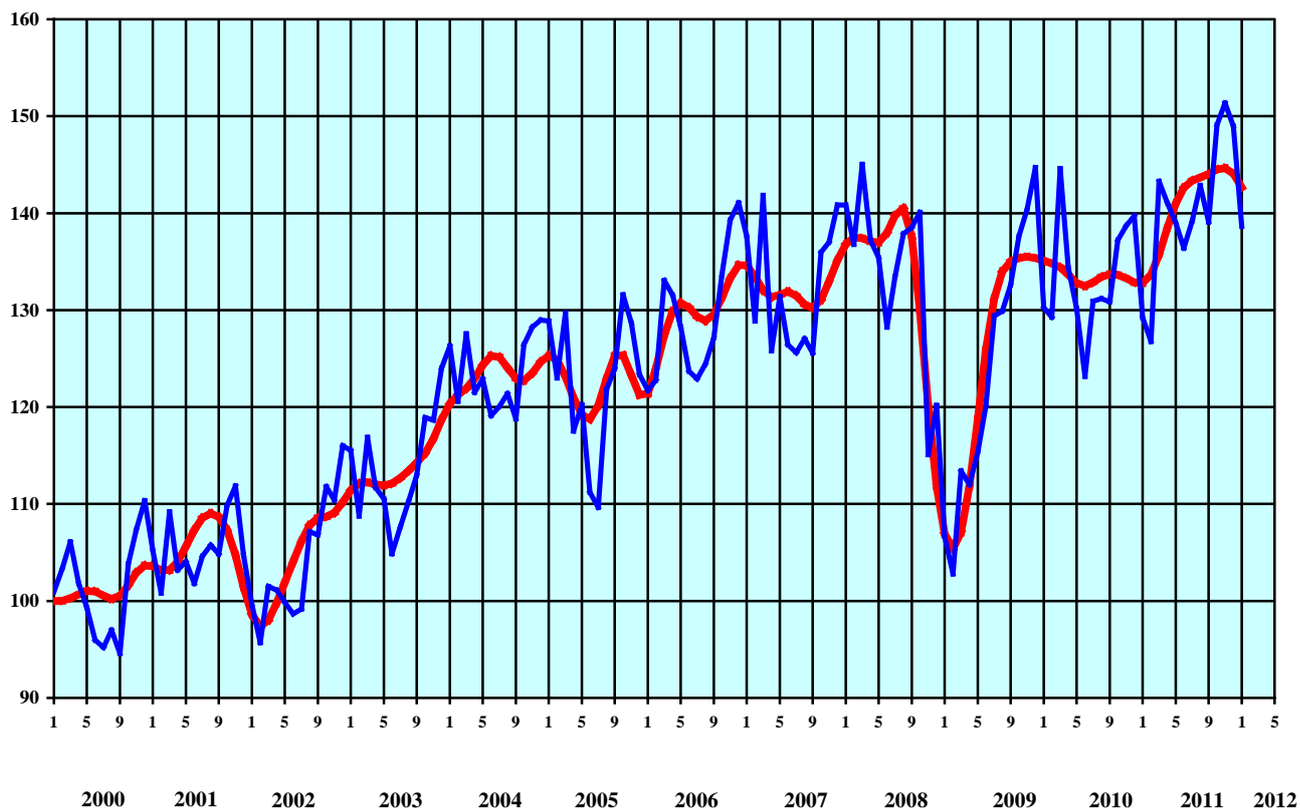
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ДОБЫЧА, ОБОГАЩЕНИЕ И АГЛОМЕРАЦИЯ УГЛЯ

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	136,8	106,9	135,1	132,8	142,7
февраль	100,0	103,2	97,4	112,1	121,3	124,8	124,0	133,5	137,5	105,4	134,8	133,6	
март	100,3	103,2	98,0	112,2	121,9	123,2	127,4	132,1	137,4	107,1	134,4	135,7	
апрель	100,7	104,0	99,8	112,0	123,0	121,0	129,9	131,4	137,1	111,9	133,7	138,5	
май	101,0	105,6	101,9	111,9	124,3	119,2	130,8	131,6	137,0	118,7	132,8	141,0	
июнь	101,0	107,3	104,1	112,1	125,3	118,8	130,3	131,9	138,0	125,9	132,5	142,6	
июль	100,5	108,6	106,1	112,7	125,2	120,2	129,3	131,5	139,7	131,2	132,9	143,3	
август	100,2	109,0	107,8	113,4	124,1	123,0	128,9	130,6	140,5	134,0	133,4	143,7	
сентябрь	100,5	108,7	108,6	114,3	123,0	125,3	129,6	130,2	137,5	135,0	133,7	144,0	
октябрь	101,6	107,3	108,7	115,2	122,7	125,3	131,3	131,1	130,0	135,4	133,6	144,5	
ноябрь	102,9	104,7	109,1	116,7	123,5	123,3	133,3	133,0	120,1	135,5	133,3	144,6	
декабрь	103,6	101,4	110,2	118,7	124,6	121,3	134,6	135,1	111,8	135,4	132,9	144,1	



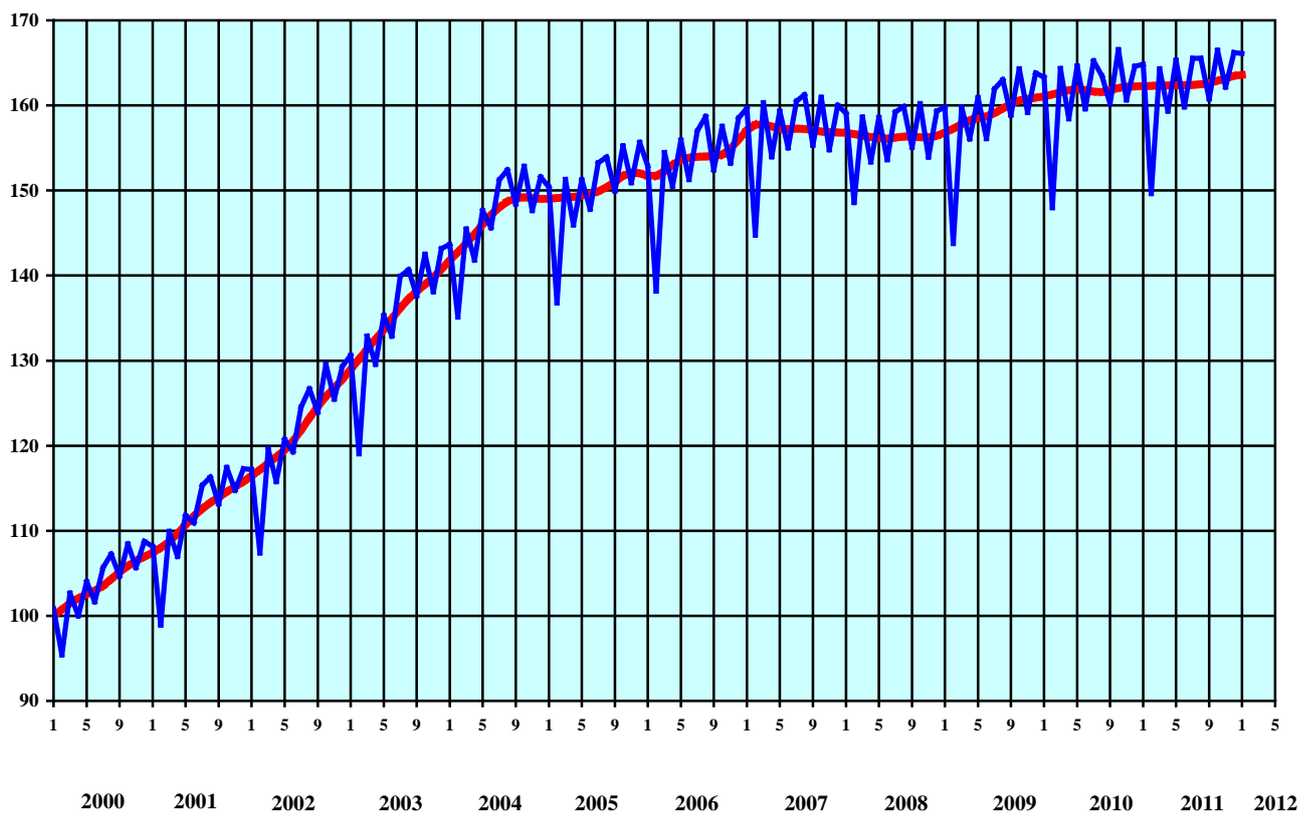
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ДОБЫЧА СЫРОЙ НЕФТИ И НЕФТЯНОГО (ПОПУТНОГО) ГАЗА

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	107,4	116,4	128,9	141,8	149,0	151,7	157,1	156,8	156,8	161,1	162,3	163,6
февраль	100,7	108,0	117,2	130,2	142,8	149,1	151,7	157,7	156,6	157,3	161,3	162,3	
март	101,5	108,7	117,9	131,3	143,8	149,2	152,3	157,8	156,4	157,8	161,5	162,3	
апрель	102,1	109,6	118,7	132,5	144,9	149,3	153,0	157,5	156,3	158,2	161,8	162,3	
май	102,5	110,7	119,5	133,7	146,0	149,4	153,6	157,3	156,2	158,5	161,9	162,4	
июнь	103,0	111,7	120,6	134,9	147,1	149,6	153,8	157,2	156,1	158,7	161,8	162,4	
июль	103,5	112,6	121,8	136,2	148,0	149,9	154,0	157,3	156,2	159,1	161,6	162,4	
август	104,3	113,3	123,2	137,3	148,7	150,4	154,0	157,2	156,3	159,6	161,6	162,5	
сентябрь	105,1	113,9	124,6	138,2	149,1	151,0	154,0	157,1	156,3	160,2	161,8	162,6	
октябрь	105,9	114,6	125,8	138,9	149,2	151,7	154,2	156,9	156,3	160,6	162,0	162,9	
ноябрь	106,5	115,2	126,8	139,8	149,1	152,1	154,9	156,9	156,2	160,8	162,2	163,2	
декабрь	106,9	115,8	127,8	140,8	149,0	152,0	156,0	156,8	156,4	160,9	162,2	163,4	



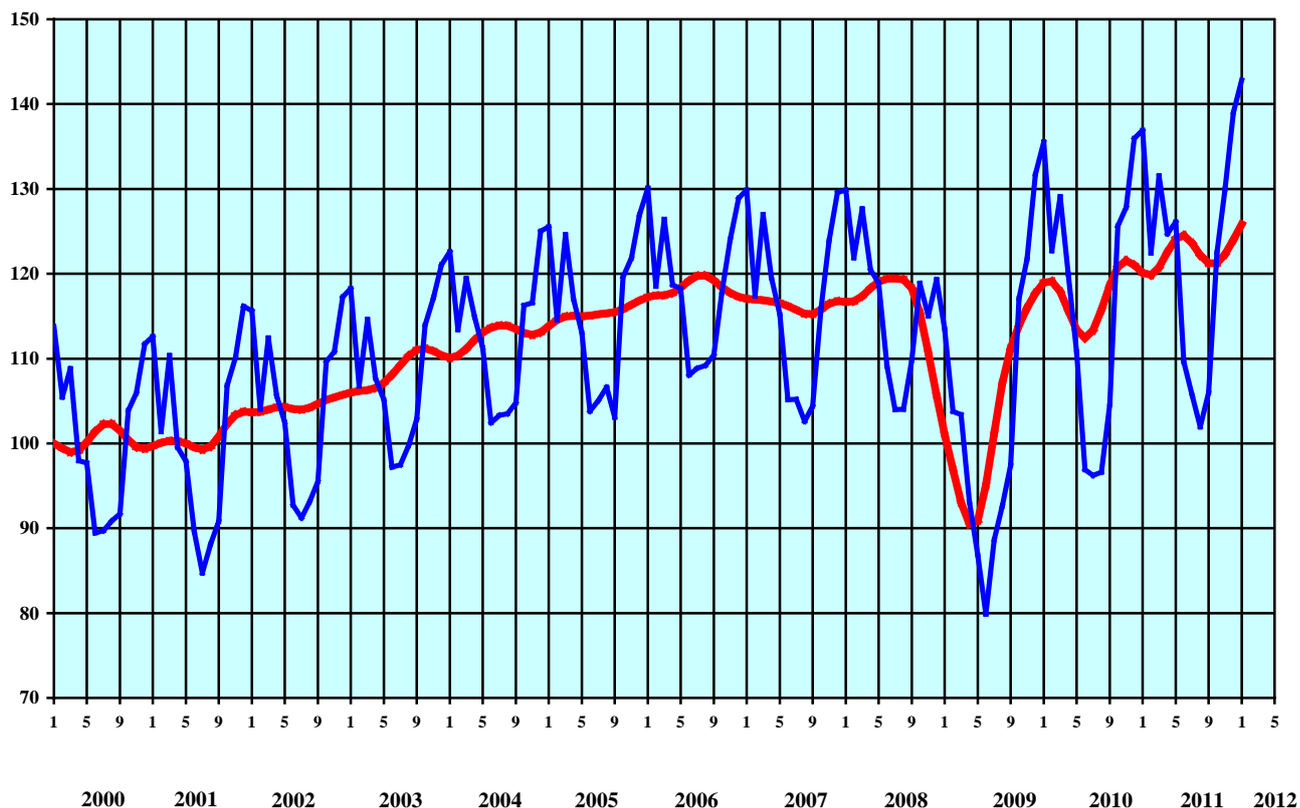
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ДОБЫЧА ПРИРОДНОГО ГАЗА И ГАЗОВОГО КОНДЕНСАТА

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	99,7	103,7	106,0	110,1	113,8	117,2	117,1	116,7	101,0	118,9	120,1	125,8
февраль	99,4	100,1	103,7	106,2	110,3	114,5	117,4	116,9	116,7	96,9	119,1	119,9	
март	99,0	100,3	104,0	106,3	111,2	115,0	117,5	116,9	117,4	93,0	117,9	120,8	
апрель	99,2	100,3	104,3	106,6	112,2	115,0	117,7	116,7	118,3	90,5	115,7	122,6	
май	100,1	100,0	104,3	107,2	113,1	115,0	118,4	116,5	119,1	90,9	113,4	124,1	
июнь	101,4	99,5	104,1	108,1	113,6	115,1	119,2	116,2	119,4	95,0	112,4	124,5	
июль	102,3	99,3	104,0	109,2	113,9	115,2	119,7	115,8	119,4	101,2	113,3	123,6	
август	102,3	99,7	104,2	110,3	113,8	115,3	119,8	115,3	119,3	107,1	115,7	122,2	
сентябрь	101,5	100,8	104,7	111,0	113,5	115,5	119,2	115,3	118,3	111,2	118,6	121,2	
октябрь	100,4	102,3	105,1	111,2	113,0	115,8	118,4	115,8	115,4	113,9	120,8	121,3	
ноябрь	99,6	103,3	105,4	110,9	112,8	116,3	117,8	116,5	110,8	116,0	121,5	122,3	
декабрь	99,4	103,7	105,7	110,4	113,1	116,8	117,3	116,8	105,6	117,7	121,0	124,0	



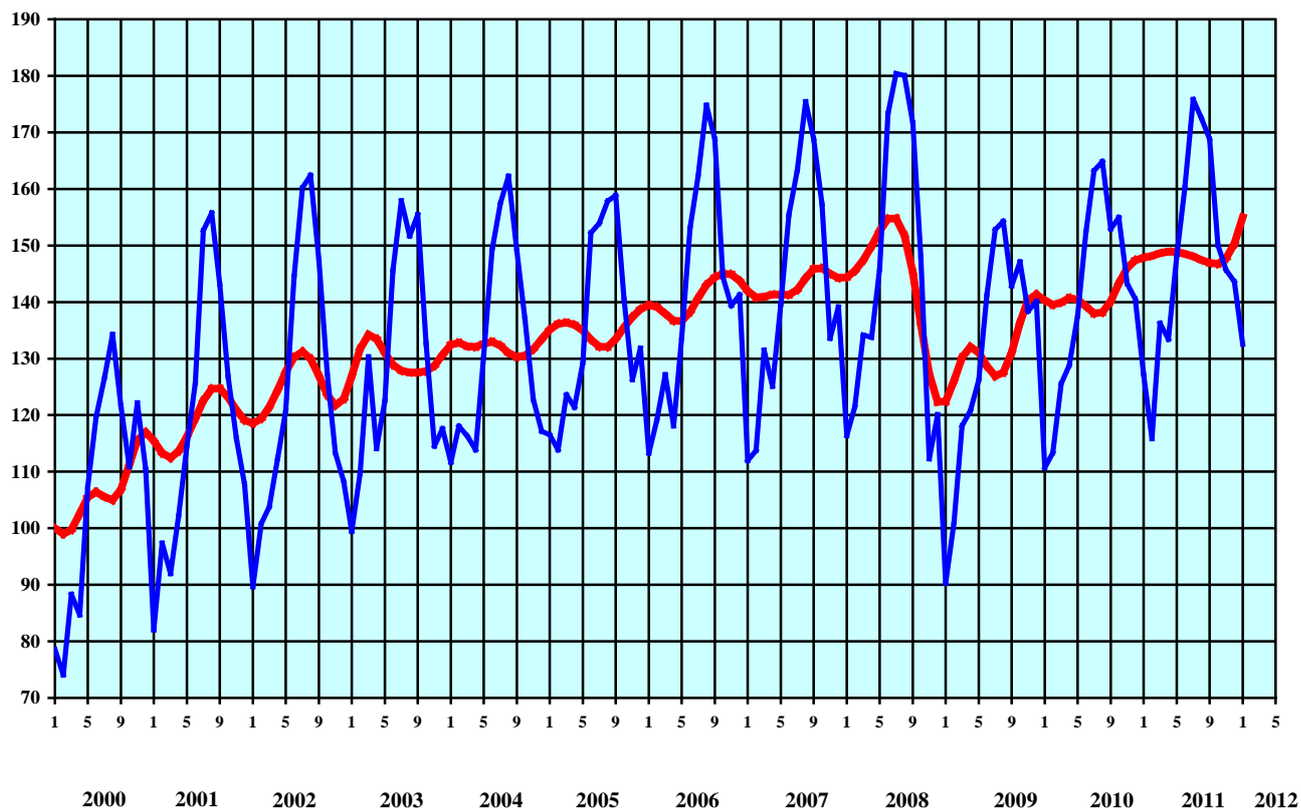
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	115,5	118,6	126,9	132,4	135,1	139,4	142,0	144,4	122,4	140,3	147,9	155,0
февраль	99,0	113,3	119,4	131,7	132,8	136,2	139,1	140,8	145,5	126,1	139,5	148,2	
март	99,8	112,5	121,4	134,2	132,2	136,3	138,0	140,9	147,4	130,2	139,9	148,6	
апрель	102,5	113,6	124,5	133,5	132,0	135,9	136,7	141,4	149,9	132,1	140,7	148,9	
май	105,5	116,2	127,7	131,0	132,6	134,9	136,6	141,3	152,6	131,0	140,5	148,9	
июнь	106,4	119,4	130,3	128,9	132,9	133,4	138,2	141,3	154,7	128,7	139,2	148,5	
июль	105,5	122,6	131,2	127,9	132,3	132,1	140,7	142,2	154,8	126,9	138,0	148,1	
август	105,0	124,7	130,0	127,5	131,0	132,1	143,0	144,2	151,8	127,5	138,1	147,5	
сентябрь	106,9	124,7	127,0	127,5	130,3	133,5	144,4	145,9	145,2	131,1	140,2	146,9	
октябрь	111,3	123,1	123,6	127,8	130,6	135,5	145,0	146,0	136,1	136,3	143,3	146,8	
ноябрь	115,6	120,9	121,7	128,7	131,7	137,4	144,9	145,0	127,3	140,4	146,0	147,7	
декабрь	117,0	119,1	122,9	130,7	133,4	138,7	143,8	144,3	122,4	141,4	147,4	150,3	



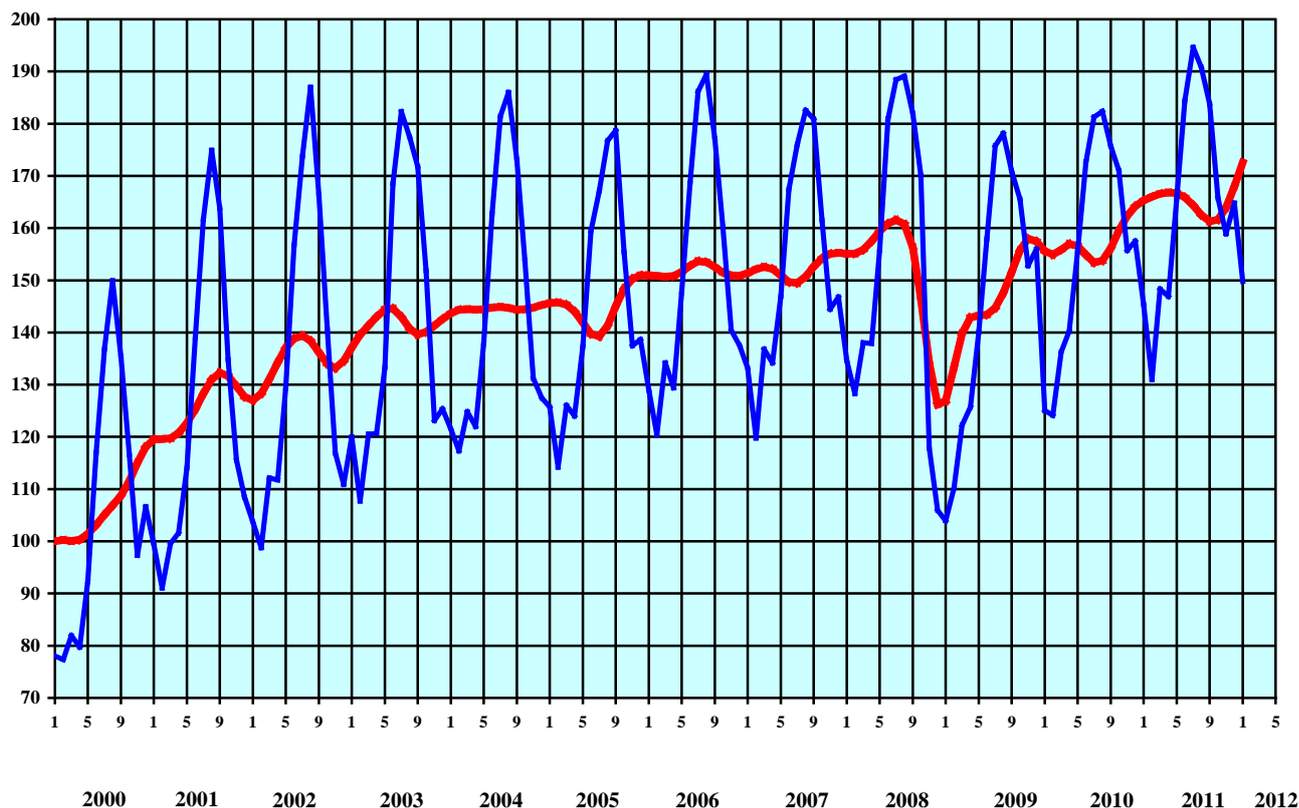
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	145,6	151,0	151,4	155,1	126,9	155,6	165,3	172,6
февраль	100,2	119,6	128,3	139,6	144,3	145,7	150,8	152,1	155,1	133,4	154,9	166,0	
март	100,1	119,7	131,0	141,4	144,5	145,3	150,7	152,6	155,9	139,8	155,8	166,6	
апрель	100,3	120,8	134,3	143,0	144,4	144,0	150,8	152,2	157,5	142,9	156,9	166,8	
май	101,4	122,7	137,0	144,4	144,4	141,9	151,6	151,0	159,4	143,3	156,6	166,7	
июнь	103,2	125,3	138,8	144,6	144,7	139,7	152,8	149,7	160,9	143,4	154,9	165,9	
июль	105,1	128,3	139,4	143,0	144,9	139,2	153,6	149,5	161,5	144,7	153,4	164,4	
август	106,9	131,0	138,4	140,7	144,7	141,3	153,5	150,7	160,8	147,6	153,8	162,5	
сентябрь	108,8	132,2	136,2	139,6	144,4	145,0	152,6	152,6	156,3	151,5	156,1	161,3	
октябрь	111,5	131,7	134,0	140,1	144,4	148,4	151,5	154,2	146,5	155,7	159,5	161,6	
ноябрь	115,0	129,7	133,2	141,3	144,8	150,3	150,9	155,0	134,2	158,0	162,4	163,9	
декабрь	118,1	127,7	134,5	142,6	145,2	150,9	150,9	155,3	126,2	157,5	164,2	168,0	



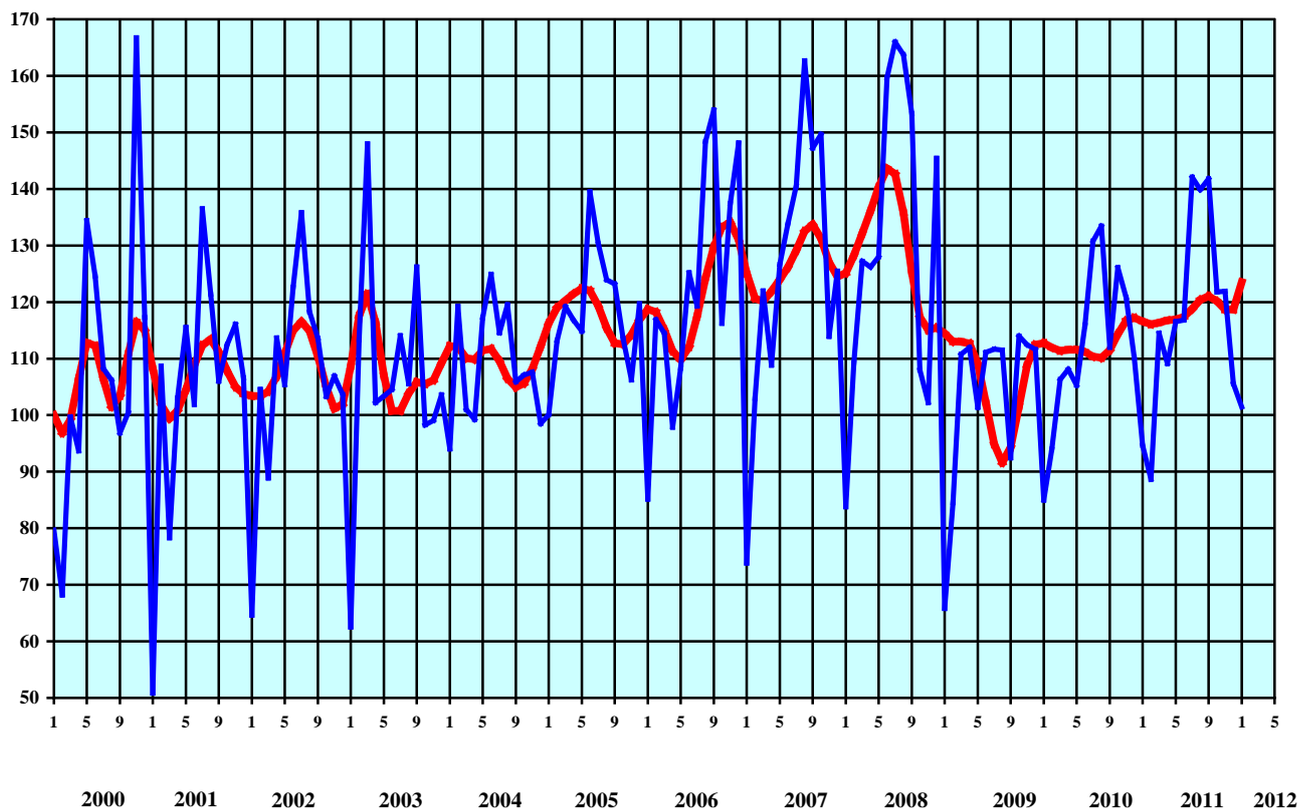
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ДОБЫЧА ПРОЧИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	108,2	103,4	108,6	112,3	116,3	118,7	125,1	125,1	114,5	112,8	116,6	123,5
февраль	96,9	101,9	103,3	117,5	112,1	119,0	118,2	120,6	128,2	113,0	111,9	116,1	
март	99,2	99,4	104,2	121,4	110,1	120,3	115,1	120,1	132,1	113,0	111,4	116,3	
апрель	106,5	100,8	106,9	116,4	109,9	121,4	111,3	121,9	136,1	112,7	111,5	116,8	
май	112,8	104,5	110,9	107,0	111,5	122,4	109,8	124,0	140,3	109,1	111,6	116,9	
июнь	112,3	108,8	114,9	100,8	111,7	122,0	112,1	126,2	143,6	102,2	111,1	117,4	
июль	106,3	112,3	116,6	100,7	109,6	119,3	117,5	129,1	142,7	94,9	110,4	118,8	
август	101,5	113,4	114,9	103,9	106,5	115,4	124,2	132,5	135,8	91,6	110,1	120,4	
сентябрь	103,4	111,1	110,4	105,8	104,9	112,7	129,7	133,7	125,3	94,3	111,5	121,0	
октябрь	110,8	107,8	104,9	105,5	105,6	112,5	133,3	131,2	117,3	101,6	114,3	120,2	
ноябрь	116,5	105,0	101,1	106,2	108,2	114,2	134,1	127,1	115,0	108,8	116,7	118,7	
декабрь	115,0	103,7	102,0	109,3	112,2	116,9	131,0	124,5	115,5	112,5	117,2	118,7	



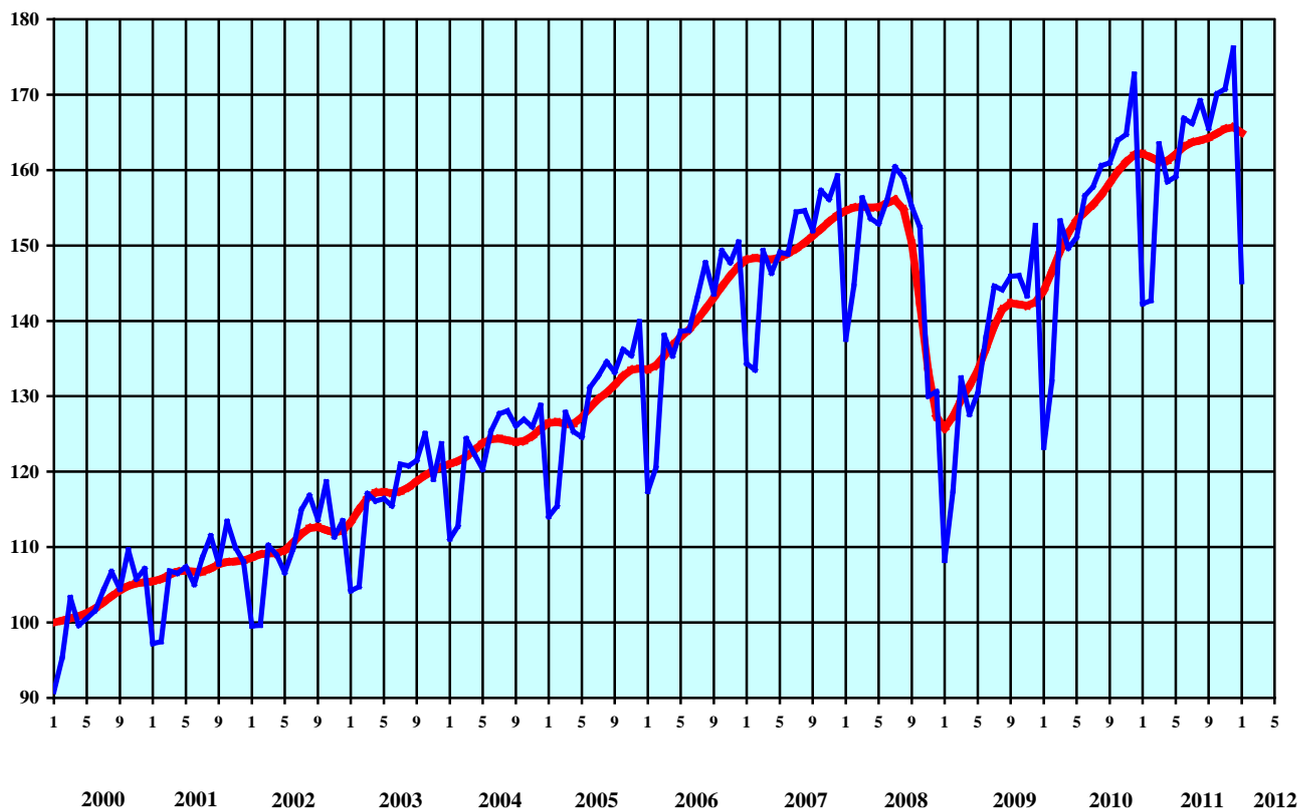
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	154,6	125,7	144,1	162,1	165,0
февраль	100,2	105,8	109,0	115,0	121,4	126,6	134,1	148,3	155,0	127,3	146,5	161,7	
март	100,6	106,3	109,2	116,5	122,0	126,3	135,4	148,2	155,1	129,5	149,2	161,2	
апрель	100,9	106,8	109,2	117,2	122,9	126,4	136,8	148,2	155,0	131,4	151,7	161,3	
май	101,3	106,9	109,6	117,3	123,8	127,2	137,9	148,4	155,1	133,5	153,3	162,1	
июнь	101,9	106,7	110,6	117,2	124,3	128,5	138,9	148,9	155,6	136,3	154,4	163,1	
июль	102,7	106,8	111,7	117,4	124,4	129,6	140,1	149,6	156,0	139,3	155,4	163,7	
август	103,5	107,2	112,5	118,0	124,2	130,5	141,6	150,4	154,8	141,5	156,7	163,9	
сентябрь	104,3	107,7	112,6	118,7	123,9	131,5	143,1	151,3	150,3	142,4	158,3	164,3	
октябрь	104,8	108,0	112,3	119,5	124,1	132,7	144,6	152,2	142,3	142,2	159,8	164,9	
ноябрь	105,2	108,1	111,9	120,1	124,7	133,5	146,0	153,2	133,4	142,0	161,1	165,5	
декабрь	105,3	108,2	112,2	120,6	125,7	133,7	147,3	154,0	127,3	142,5	162,0	165,7	



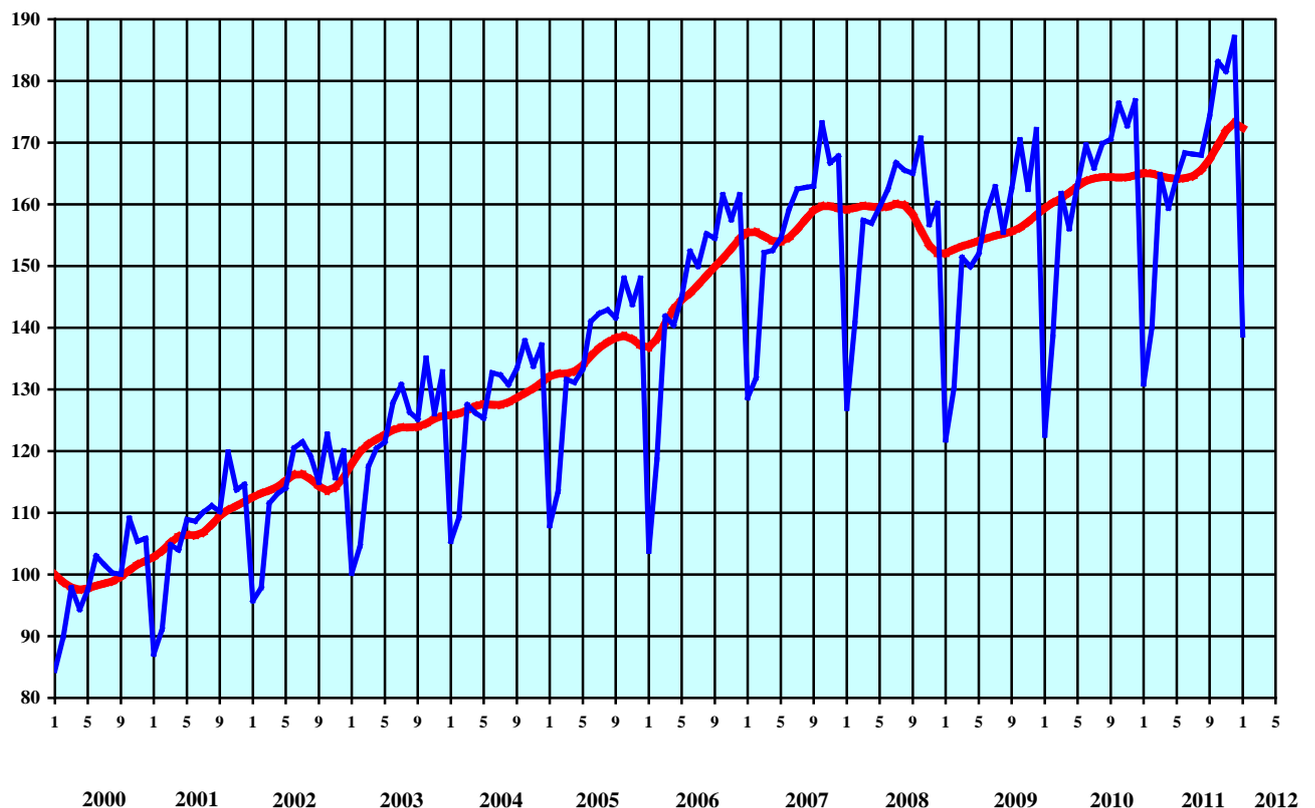
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	102,8	112,5	117,9	125,9	132,1	136,8	155,5	159,2	152,1	159,4	165,0	172,4
февраль	98,8	103,8	113,2	119,9	126,1	132,6	138,2	155,5	159,4	152,7	160,3	165,0	
март	97,9	105,2	113,6	121,1	126,6	132,6	140,7	154,8	159,7	153,2	161,0	164,6	
апрель	97,6	106,1	114,2	121,9	127,3	132,9	143,1	154,1	159,7	153,6	161,9	164,3	
май	97,8	106,4	115,2	122,7	127,6	134,0	144,5	154,0	159,5	154,1	163,0	164,1	
июнь	98,2	106,4	116,1	123,4	127,5	135,4	145,6	154,6	159,7	154,5	163,8	164,2	
июль	98,5	106,8	116,2	123,8	127,5	136,7	146,9	155,9	160,1	154,9	164,2	164,6	
август	98,9	108,1	115,4	123,8	127,9	137,7	148,5	157,6	159,8	155,2	164,4	165,6	
сентябрь	99,6	109,5	114,3	123,9	128,7	138,3	149,9	159,0	158,3	155,6	164,4	167,3	
октябрь	100,7	110,5	113,6	124,4	129,4	138,6	151,3	159,7	155,8	156,2	164,4	169,6	
ноябрь	101,6	111,1	114,1	125,2	130,2	138,2	152,8	159,7	153,4	157,2	164,4	171,9	
декабрь	102,2	111,8	115,8	125,7	131,1	137,1	154,4	159,3	152,1	158,3	164,7	173,2	



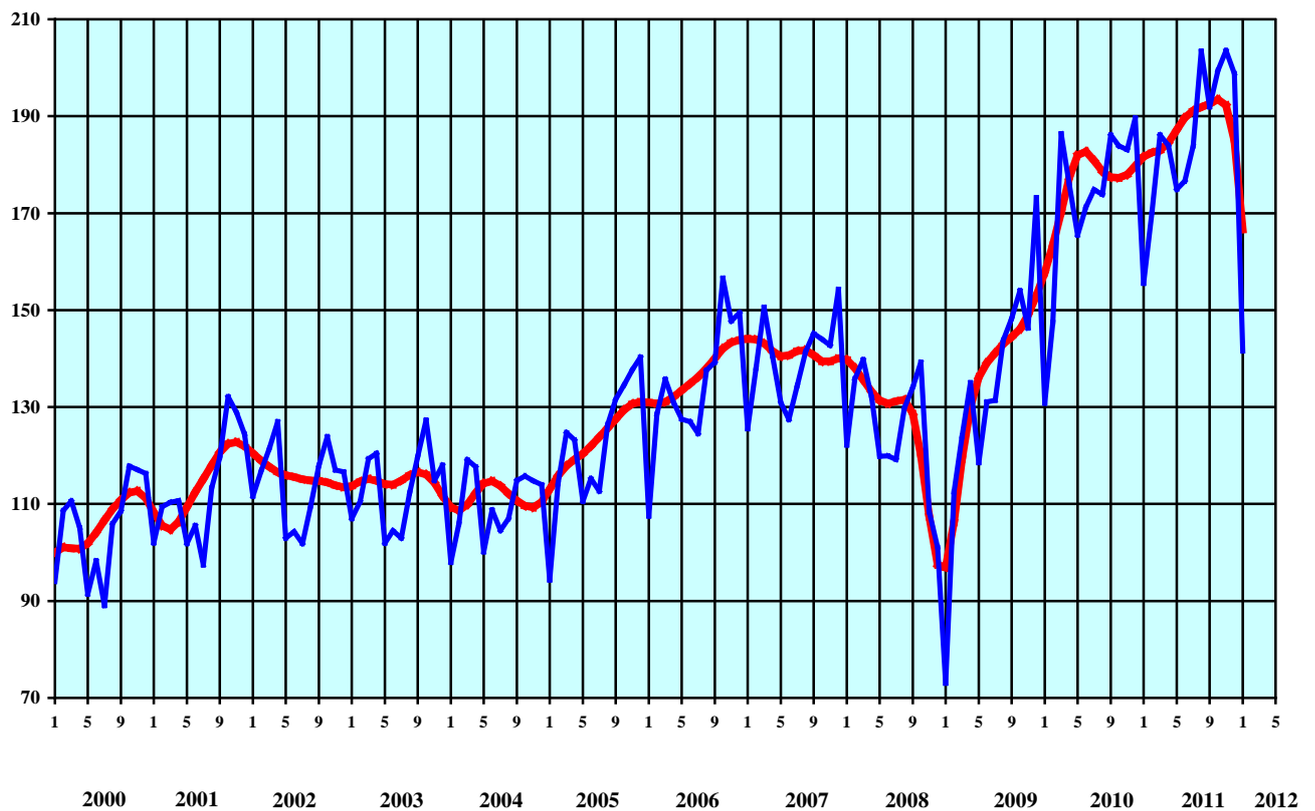
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ТЕКСТИЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	108,3	120,4	113,7	109,4	113,1	130,9	144,1	139,7	96,9	157,8	181,7	166,6
февраль	101,0	105,5	118,9	114,6	108,7	115,9	130,7	143,9	138,1	106,3	163,4	182,5	
март	100,8	104,8	117,6	115,2	109,9	117,9	131,1	143,1	135,6	119,4	170,2	183,0	
апрель	100,8	106,4	116,6	114,8	112,3	119,2	132,1	141,6	133,2	130,0	177,3	184,5	
май	101,9	109,4	116,0	114,1	114,3	120,4	133,5	140,5	131,4	136,1	182,0	187,2	
июнь	104,1	112,5	115,5	114,0	114,7	122,0	134,8	140,7	130,7	139,1	182,7	189,7	
июль	106,7	115,2	115,1	114,8	113,7	123,8	136,2	141,6	131,2	141,1	180,8	191,2	
август	108,9	118,0	114,9	116,0	112,1	125,7	138,0	141,8	131,5	143,0	178,6	191,9	
сентябрь	110,8	120,7	114,8	116,6	110,7	127,5	140,0	140,7	128,6	144,4	177,5	192,6	
октябрь	112,3	122,4	114,4	116,1	109,6	129,4	142,1	139,4	120,0	146,1	177,3	193,5	
ноябрь	112,6	122,8	113,9	114,4	109,3	130,6	143,3	139,4	107,5	149,0	178,0	192,2	
декабрь	111,2	121,9	113,4	111,7	110,4	131,1	143,8	140,0	97,5	153,0	179,7	185,0	



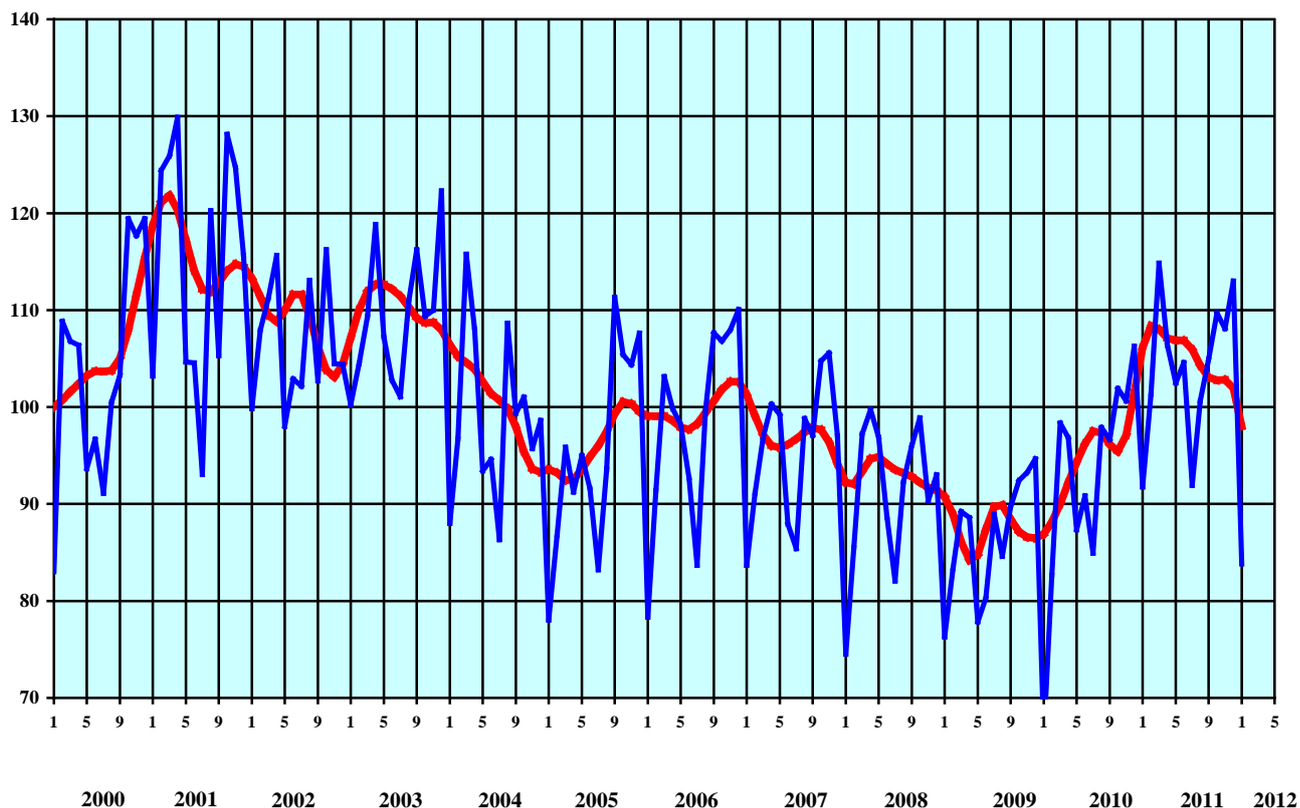
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО ОДЕЖДЫ; ВЫДЕЛКА И КРАШЕНИЕ МЕХА

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

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

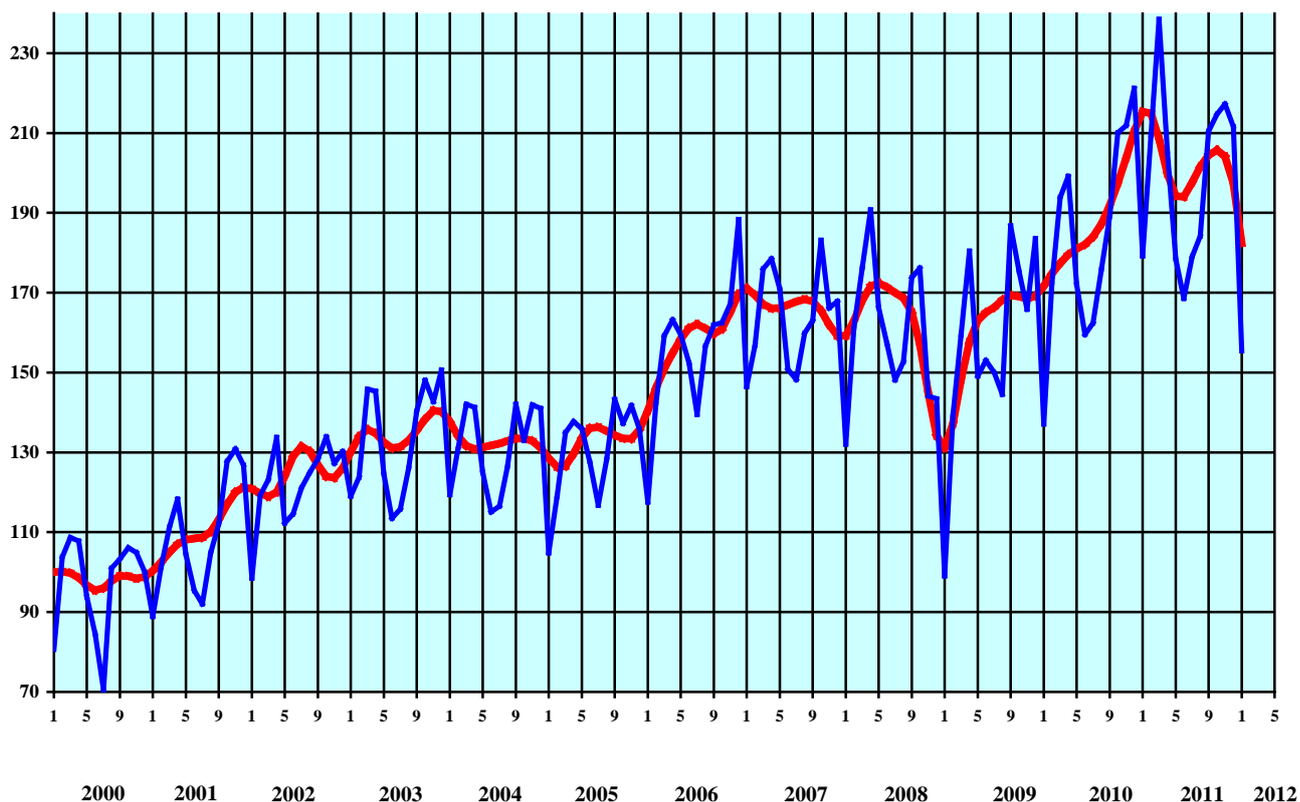


— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7
ПРОИЗВОДСТВО КОЖИ, ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	100,3	120,8	130,1	137,6	128,6	140,4	171,1	159,2	131,1	171,7	215,4	182,4
февраль	100,1	102,5	119,7	134,0	134,2	126,4	146,0	169,4	162,9	137,3	174,7	215,0	
март	99,8	105,0	118,9	135,7	131,6	126,6	150,9	167,2	168,0	148,2	177,4	208,5	
апрель	98,6	107,0	120,1	134,7	130,9	129,7	154,9	166,1	171,6	157,7	179,6	199,8	
май	96,7	108,1	124,0	132,5	131,3	133,7	158,4	166,2	172,4	163,0	181,0	194,2	
июнь	95,5	108,5	129,0	131,1	131,7	136,1	161,1	167,0	171,4	165,0	182,1	194,1	
июль	96,0	108,7	131,5	131,4	132,2	136,3	162,1	167,7	170,0	166,4	184,0	197,6	
август	97,8	110,2	130,3	133,0	132,9	135,3	161,0	168,3	168,7	168,2	187,2	201,6	
сентябрь	99,0	113,2	126,9	135,5	133,4	134,3	159,7	167,9	165,2	169,3	191,8	204,4	
октябрь	99,0	117,0	124,0	138,3	133,5	133,5	160,9	165,6	157,0	169,1	197,4	205,7	
ноябрь	98,5	120,0	123,7	140,4	132,8	133,4	165,1	162,0	145,0	168,4	203,8	204,2	
декабрь	98,8	121,2	126,1	140,2	131,1	135,7	169,7	159,2	134,3	169,2	210,5	197,4	



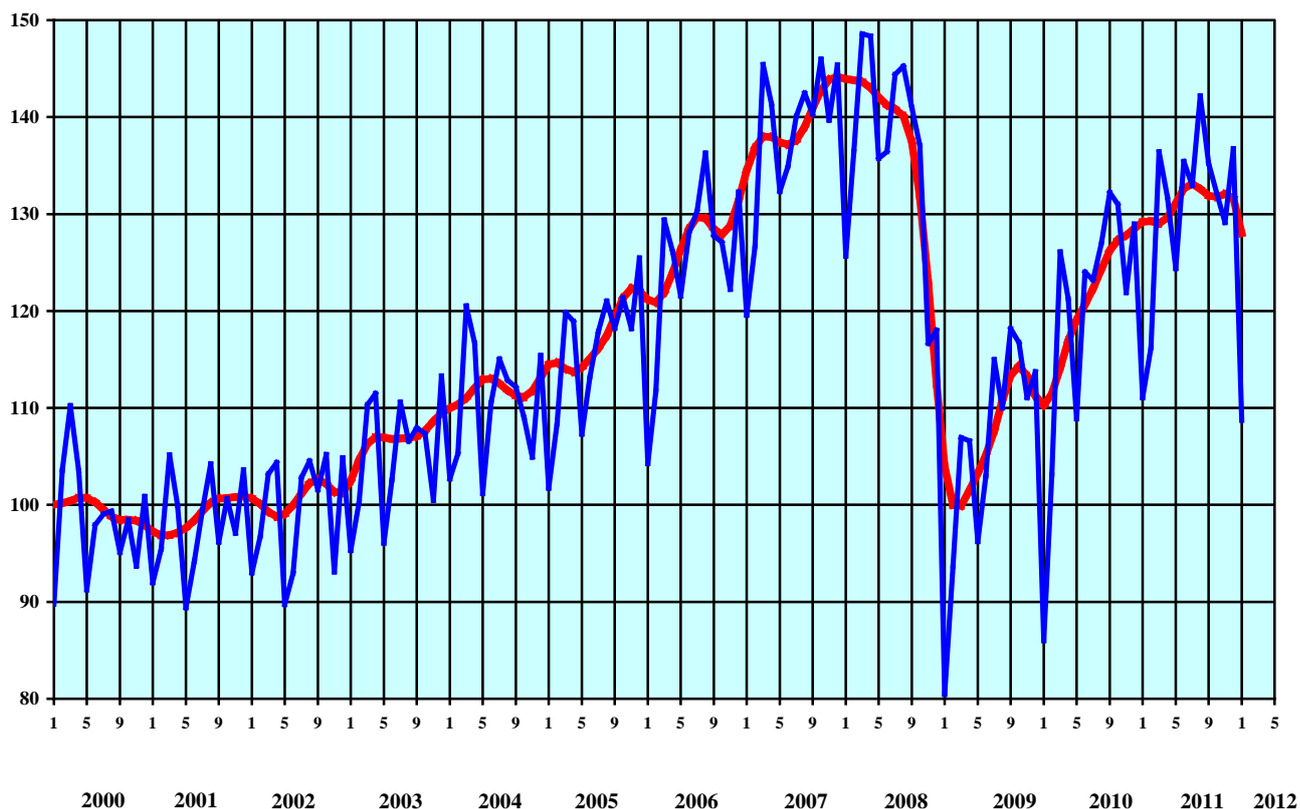
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

**ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА,
КРОМЕ МЕБЕЛИ**

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	97,3	100,7	102,5	110,0	114,5	121,2	134,5	143,9	104,0	110,3	129,2	128,0
февраль	100,2	96,9	100,1	104,6	110,4	114,7	120,9	136,9	143,8	100,0	111,5	129,3	
март	100,4	96,9	99,3	106,3	111,0	114,0	121,9	138,0	143,6	99,9	114,1	129,0	
апрель	100,7	97,1	98,8	107,0	112,1	113,7	124,0	137,9	143,0	101,5	116,9	129,6	
май	100,7	97,6	99,1	106,9	112,9	114,2	126,3	137,4	142,0	103,3	119,1	131,1	
июнь	100,3	98,4	100,0	106,8	113,0	115,1	128,5	137,2	141,2	105,1	120,6	132,6	
июль	99,5	99,4	101,2	106,8	112,5	116,1	129,7	137,6	140,8	107,6	122,3	133,1	
август	98,8	100,2	102,2	106,9	111,8	117,4	129,5	139,0	140,1	110,7	124,3	132,6	
сентябрь	98,5	100,6	102,7	107,1	111,3	119,3	128,5	140,9	137,5	113,3	126,2	131,9	
октябрь	98,5	100,7	102,1	107,7	111,1	121,4	127,9	142,7	131,8	114,3	127,3	131,8	
ноябрь	98,4	100,8	101,3	108,6	111,7	122,4	128,8	143,9	122,9	113,3	127,8	132,0	
декабрь	97,9	100,9	101,3	109,5	113,2	122,0	131,4	144,1	112,5	111,2	128,5	131,6	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

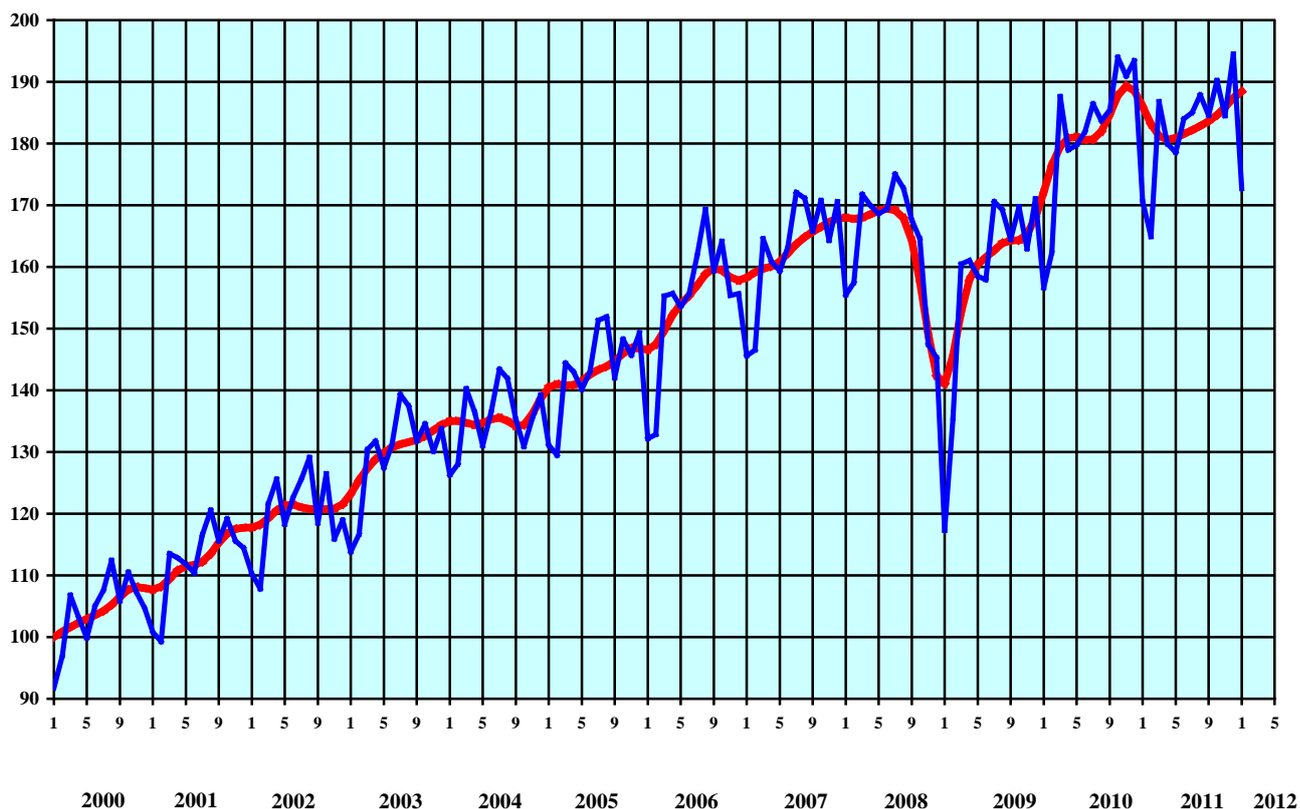
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

**ПРОИЗВОДСТВО ЦЕЛЛЮЛОЗЫ, ДРЕВЕСНОЙ МАССЫ, БУМАГИ,
КАРТОНА И ИЗДЕЛИЙ ИЗ НИХ**

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	168,0	141,1	172,2	186,0	188,5
февраль	100,9	108,2	118,2	125,4	135,0	141,0	147,4	159,1	167,8	145,7	176,5	183,2	
март	101,6	109,4	119,3	127,4	134,7	140,8	149,7	159,7	168,0	152,6	179,5	181,2	
апрель	102,3	110,8	120,5	128,8	134,4	140,9	152,2	160,1	168,5	157,9	180,9	180,6	
май	103,0	111,5	121,4	129,9	134,7	141,6	154,0	160,9	169,1	160,4	181,0	180,9	
июнь	103,6	111,7	121,4	130,7	135,3	142,6	155,3	162,2	169,4	161,5	180,6	181,6	
июль	104,3	112,2	121,1	131,3	135,6	143,3	157,0	163,7	169,2	162,7	180,7	182,2	
август	105,2	113,5	120,8	131,6	135,0	143,9	158,8	164,8	167,9	163,8	182,0	182,9	
сентябрь	106,5	115,3	120,7	132,0	134,2	144,7	159,8	165,7	164,3	164,3	184,7	183,6	
октябрь	107,7	116,7	120,7	132,6	134,4	146,0	159,4	166,5	157,7	164,3	187,8	184,6	
ноябрь	108,2	117,5	120,8	133,5	136,2	146,8	158,4	167,3	149,2	165,3	189,3	185,9	
декабрь	107,9	117,7	121,6	134,4	138,7	146,8	157,8	167,8	142,4	168,0	188,6	187,4	



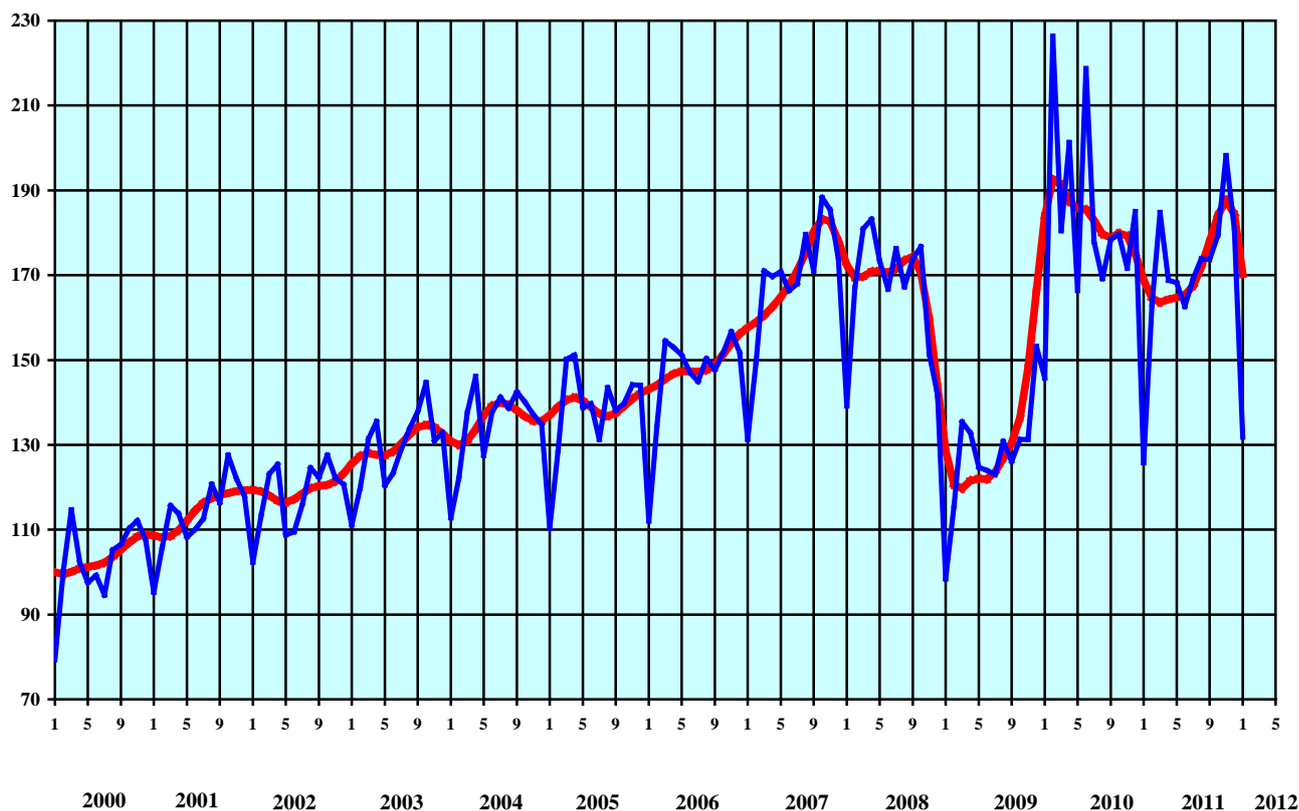
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	108,6	119,4	125,6	130,9	137,0	143,1	157,7	172,4	128,6	183,9	168,9	170,2
февраль	99,5	108,2	119,0	127,4	130,0	138,9	144,1	158,9	169,4	120,6	192,6	164,6	
март	100,1	108,5	118,0	127,9	131,0	140,6	145,5	160,5	169,7	119,7	191,3	163,6	
апрель	100,8	109,9	116,8	127,7	133,7	141,2	146,7	162,5	170,8	121,6	187,3	164,3	
май	101,2	112,2	116,4	127,5	137,0	140,4	147,3	164,9	171,0	122,0	185,8	164,7	
июнь	101,6	114,6	117,2	128,4	139,2	138,9	147,3	167,6	170,7	121,9	185,4	165,3	
июль	102,2	116,3	118,6	130,3	139,9	137,4	147,2	171,0	171,5	123,6	182,9	167,5	
август	103,5	117,4	119,8	132,5	139,4	136,8	147,6	175,4	173,4	126,8	179,8	172,0	
сентябрь	105,2	118,1	120,3	134,1	138,2	137,4	148,9	180,2	174,4	130,5	178,8	178,0	
октябрь	107,0	118,6	120,6	134,7	136,7	139,1	151,2	183,3	170,5	136,4	179,9	184,1	
ноябрь	108,3	119,0	121,4	134,1	135,6	140,9	153,9	182,7	159,8	148,1	179,3	187,7	
декабрь	108,8	119,3	123,3	132,6	135,7	142,2	156,1	178,0	143,6	166,2	175,0	184,3	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

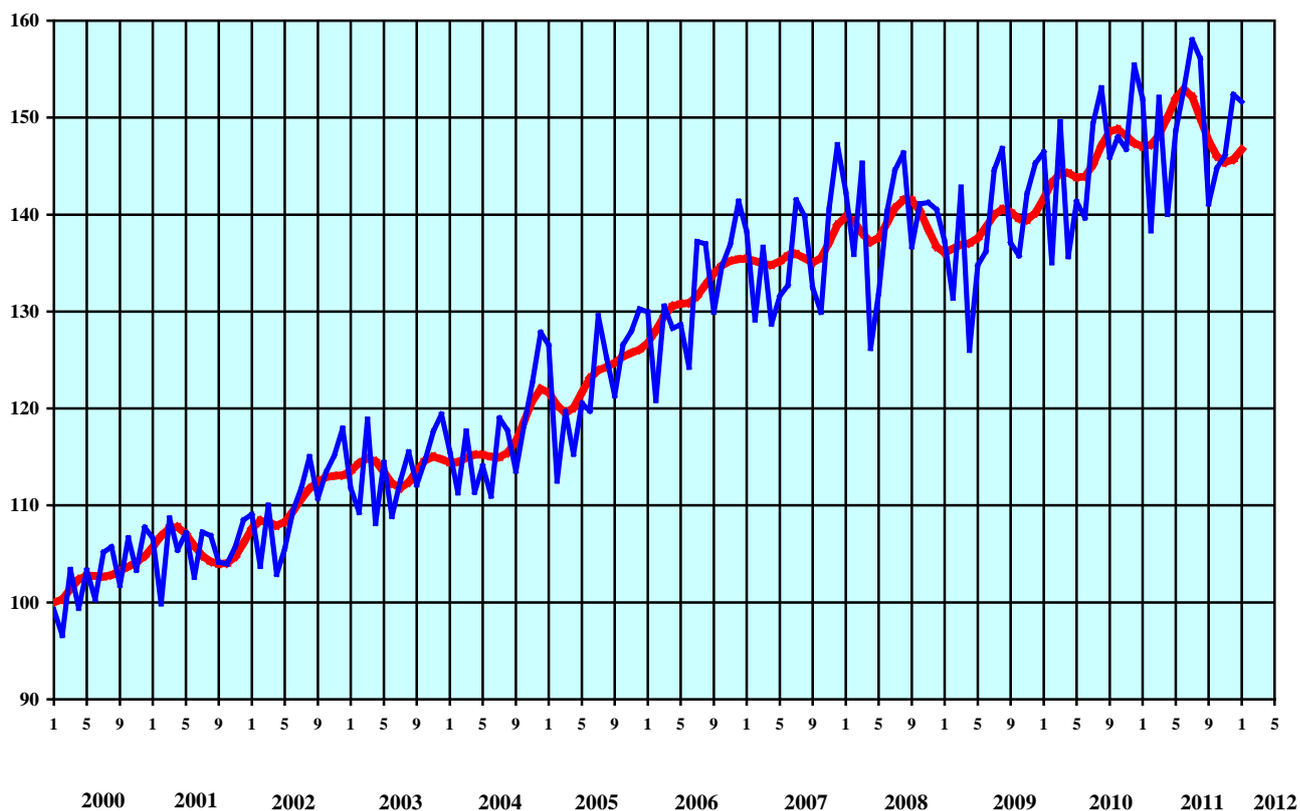
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО КОКСА И НЕФТЕПРОДУКТОВ

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	141,7	147,0	146,7
февраль	100,3	106,8	108,4	114,4	114,5	120,3	128,0	135,2	139,3	136,5	143,3	147,2	
март	101,4	107,7	108,3	114,9	114,9	119,5	129,6	134,9	138,1	136,9	144,3	148,2	
апрель	102,4	107,8	107,9	114,5	115,2	120,1	130,6	134,8	137,2	137,1	144,3	150,0	
май	102,8	107,0	108,3	113,5	115,2	121,6	130,8	135,2	137,6	137,6	143,8	152,0	
июнь	102,7	105,8	109,4	112,3	115,0	123,1	130,9	135,8	139,1	138,7	143,9	153,0	
июль	102,6	104,8	110,7	111,8	115,0	123,9	131,6	135,9	140,7	140,0	145,2	152,1	
август	102,8	104,2	111,7	112,4	115,4	124,3	132,8	135,5	141,5	140,5	147,1	150,0	
сентябрь	103,2	104,0	112,5	113,6	116,6	124,7	133,9	135,1	141,5	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	139,6	148,8	146,0	
ноябрь	104,1	104,7	113,0	115,0	120,8	125,7	135,2	137,1	138,5	139,5	148,1	145,4	
декабрь	104,8	106,1	113,1	114,8	122,0	126,1	135,4	138,9	136,7	140,2	147,4	145,7	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

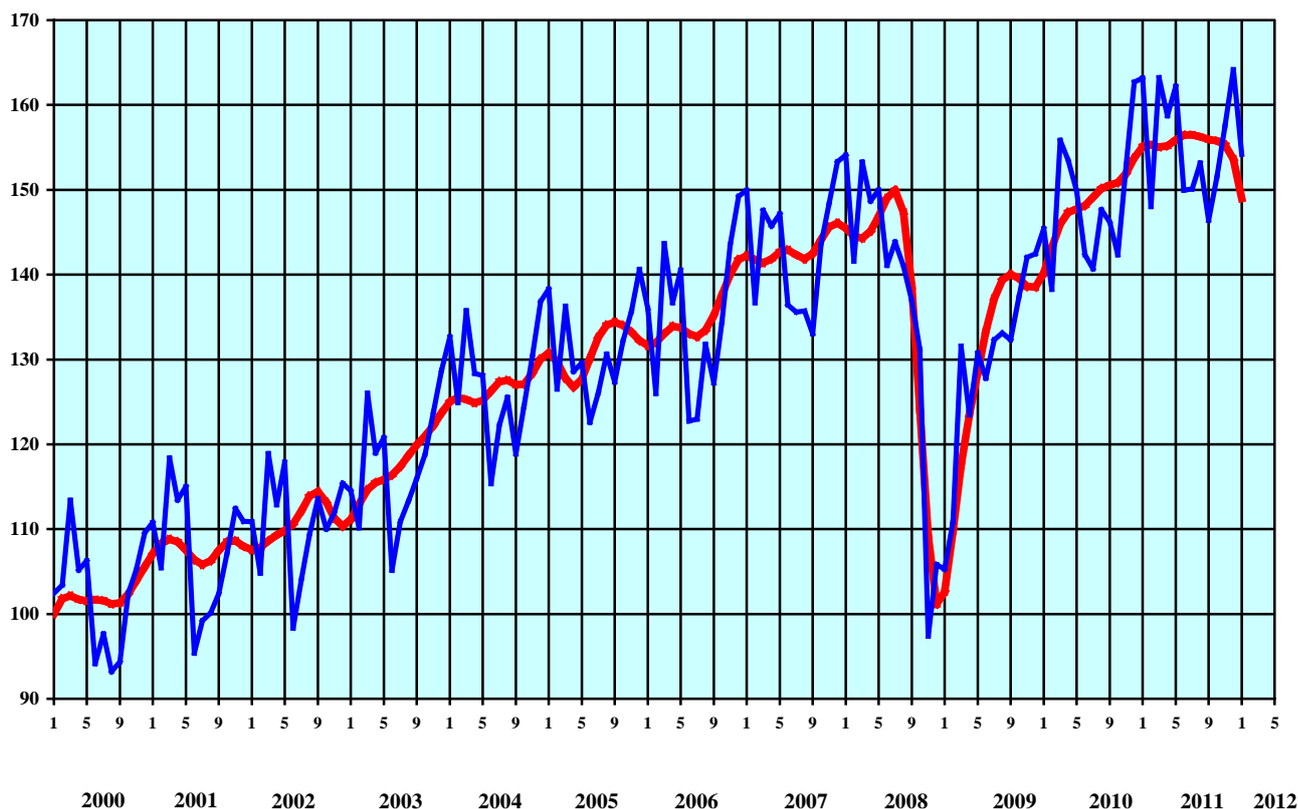
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

**ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО
(БЕЗ ПРОИЗВОДСТВА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ)**

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	131,6	142,2	145,5	102,6	140,2	155,1	149,0
февраль	101,8	108,3	107,8	113,0	125,5	129,8	132,0	141,8	144,5	109,8	143,2	155,3	
март	102,2	108,8	108,6	114,6	125,3	127,8	133,0	141,4	144,3	117,5	146,0	155,1	
апрель	101,7	108,5	109,3	115,5	124,9	126,7	133,9	141,9	145,1	123,5	147,4	155,2	
май	101,5	107,5	109,8	115,8	125,2	127,7	133,8	142,7	146,9	128,5	147,7	155,9	
июнь	101,7	106,4	110,6	116,4	126,3	130,1	133,0	142,9	149,0	133,3	148,1	156,4	
июль	101,6	105,8	112,2	117,4	127,4	132,6	132,7	142,3	149,9	137,2	149,1	156,5	
август	101,2	106,3	113,9	118,7	127,5	134,0	133,5	141,8	147,3	139,4	150,1	156,2	
сентябрь	101,3	107,5	114,4	119,9	127,0	134,4	135,2	142,5	138,6	140,0	150,6	156,0	
октябрь	102,3	108,5	113,2	121,0	127,1	134,0	137,6	144,1	124,1	139,5	150,9	155,8	
ноябрь	103,9	108,6	111,3	122,2	128,4	133,2	140,0	145,6	109,2	138,6	152,0	155,3	
декабрь	105,6	108,0	110,4	123,7	130,1	132,2	141,8	146,1	101,2	138,5	153,8	153,6	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

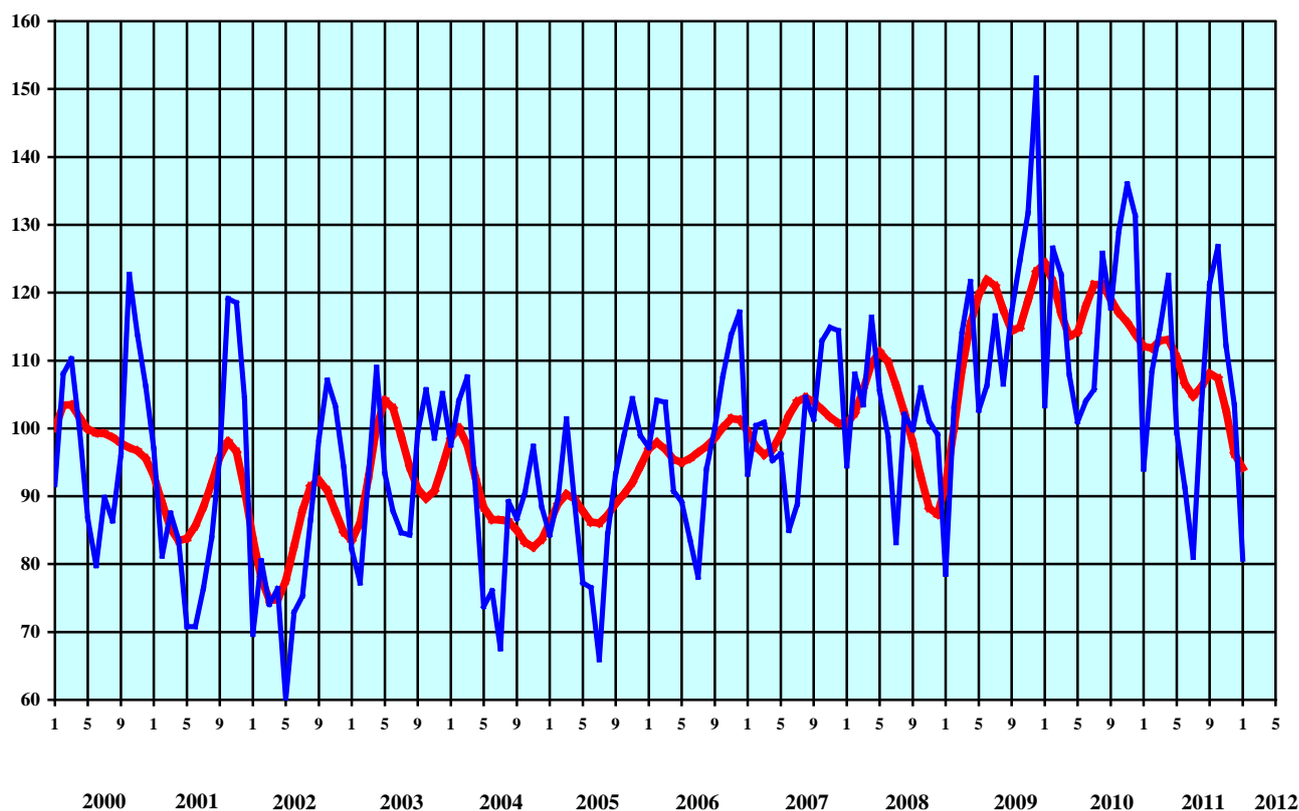
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	99,5	100,7	91,8	124,4	112,1	94,1
февраль	103,4	89,0	77,9	86,1	100,1	88,9	97,9	97,2	102,2	100,0	121,7	111,8	
март	103,5	85,3	74,8	92,8	97,6	90,3	96,9	96,1	105,7	108,8	116,9	112,9	
апрель	101,6	83,5	74,7	100,2	92,6	89,6	95,4	96,9	109,6	115,4	113,5	113,1	
май	99,9	83,8	77,6	104,1	88,4	87,8	95,0	99,2	111,3	119,7	114,2	110,5	
июнь	99,3	85,6	82,6	103,0	86,6	86,2	95,6	101,9	109,8	121,9	118,1	106,6	
июль	99,2	88,4	87,9	98,8	86,5	86,1	96,4	103,9	106,3	121,0	121,2	104,8	
август	98,7	92,0	91,5	94,3	86,3	87,2	97,3	104,6	102,3	117,5	121,2	106,1	
сентябрь	97,8	95,8	92,4	91,1	85,0	88,9	98,6	103,9	97,9	114,4	119,0	108,1	
октябрь	97,2	98,1	90,8	89,7	83,2	90,3	100,1	102,8	92,9	114,9	117,0	107,4	
ноябрь	96,7	96,6	87,8	90,8	82,5	92,0	101,4	101,7	88,3	118,9	115,6	102,7	
декабрь	95,6	91,0	84,7	94,5	83,6	94,4	101,2	100,8	87,3	123,1	113,9	96,3	



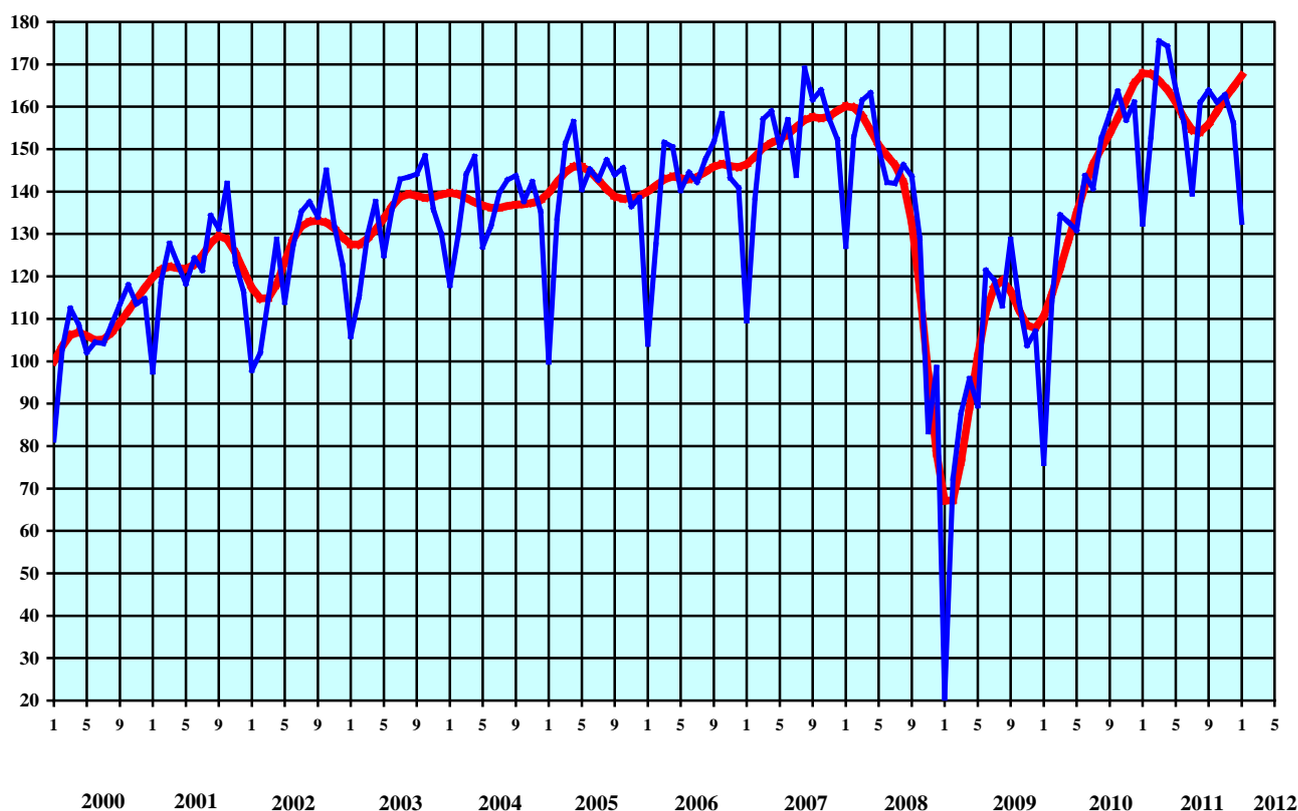
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	139,8	140,0	146,5	160,1	67,1	110,6	167,9	167,3
февраль	103,5	121,6	114,8	127,6	139,4	142,2	141,4	148,3	159,8	67,3	115,8	167,7	
март	106,2	122,2	114,9	128,9	138,5	144,6	142,9	150,3	157,8	76,3	121,9	166,1	
апрель	106,8	122,0	118,1	131,0	137,5	145,9	143,5	151,5	154,4	88,9	128,3	164,1	
май	106,0	121,8	123,5	133,7	136,8	145,8	143,2	152,3	151,0	101,2	135,0	161,1	
июнь	105,0	122,8	128,7	136,5	136,2	144,7	142,9	153,5	148,5	111,5	141,3	157,4	
июль	105,2	125,0	131,8	138,7	136,2	142,8	143,4	155,2	146,2	117,4	146,4	154,6	
август	106,8	127,8	132,9	139,4	136,6	140,6	144,7	156,9	142,1	119,0	150,2	154,1	
сентябрь	109,2	129,6	133,1	139,0	136,9	138,8	145,9	157,5	132,6	116,5	153,7	155,9	
октябрь	111,9	128,7	132,7	138,6	137,1	138,3	146,5	157,3	116,8	112,1	157,4	158,9	
ноябрь	114,6	125,6	131,3	138,8	137,3	138,4	146,0	157,7	97,0	108,5	161,6	162,0	
декабрь	117,3	121,3	129,2	139,3	138,0	139,0	145,8	159,0	78,3	107,8	165,6	164,6	



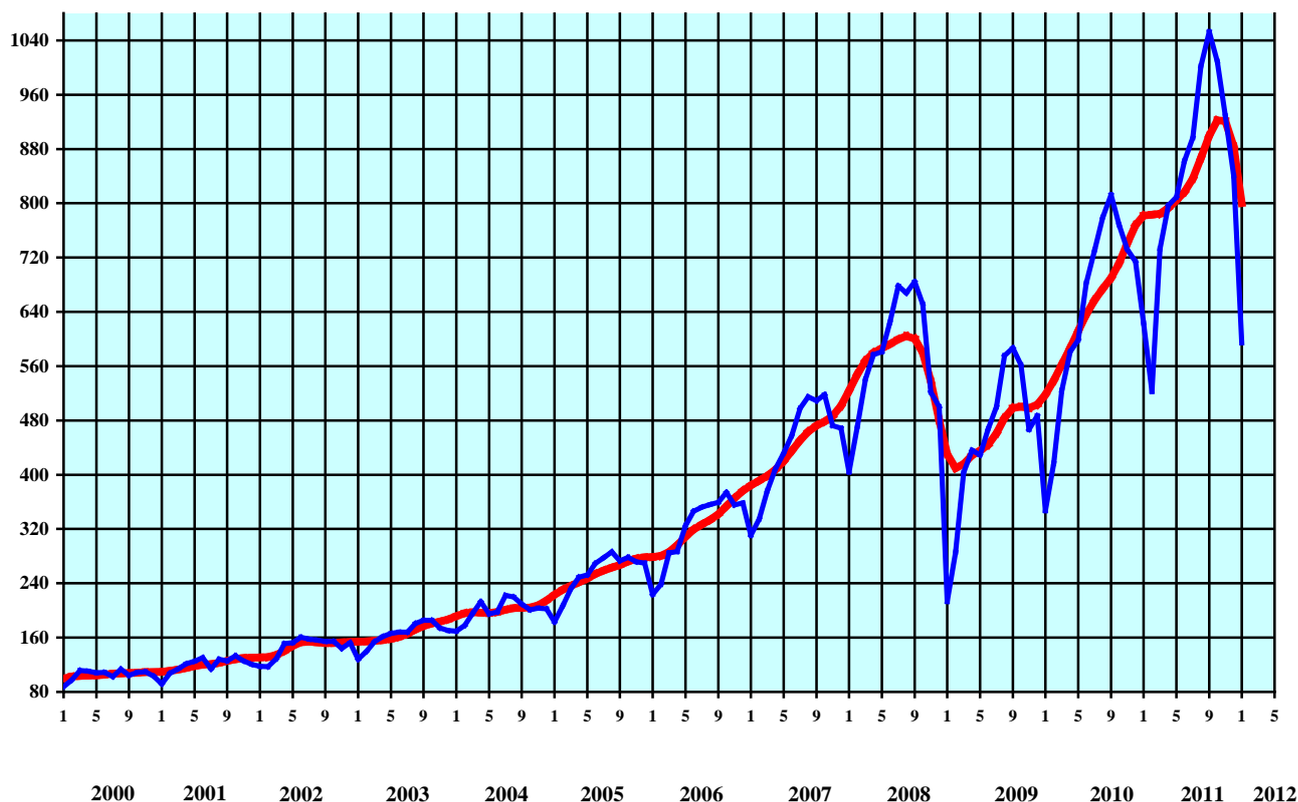
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	109,8	130,7	153,9	191,5	223,2	279,0	384,4	523,7	430,6	518,0	781,8	800,2
февраль	102,7	110,9	131,5	154,5	195,6	230,8	280,6	391,1	548,4	409,9	539,0	783,3	
март	103,7	112,8	134,5	155,3	197,4	236,5	286,1	398,3	568,2	415,8	562,4	784,8	
апрель	103,9	115,3	140,5	156,4	196,9	241,7	296,2	407,6	579,7	428,4	587,0	793,0	
май	104,3	117,9	147,9	158,1	196,3	247,5	308,4	420,2	586,2	435,6	612,0	804,3	
июнь	105,4	119,8	153,0	161,0	197,8	253,7	319,1	435,3	592,7	444,1	636,1	816,5	
июль	106,7	121,1	154,2	165,8	201,2	259,1	326,6	450,5	599,4	461,3	657,3	836,5	
август	107,4	122,9	152,9	171,7	203,6	263,2	333,2	463,4	604,3	483,9	673,8	866,8	
сентябрь	107,9	125,6	151,9	177,1	203,9	267,2	342,0	472,2	600,3	498,2	690,0	899,7	
октябрь	108,5	128,2	152,0	180,8	204,4	272,0	353,5	478,4	580,0	500,1	711,4	922,4	
ноябрь	109,1	129,8	152,9	183,5	207,7	276,3	365,6	486,6	537,9	498,5	740,3	921,1	
декабрь	109,4	130,6	153,6	186,9	214,6	278,4	376,2	501,5	480,5	503,5	767,7	883,8	



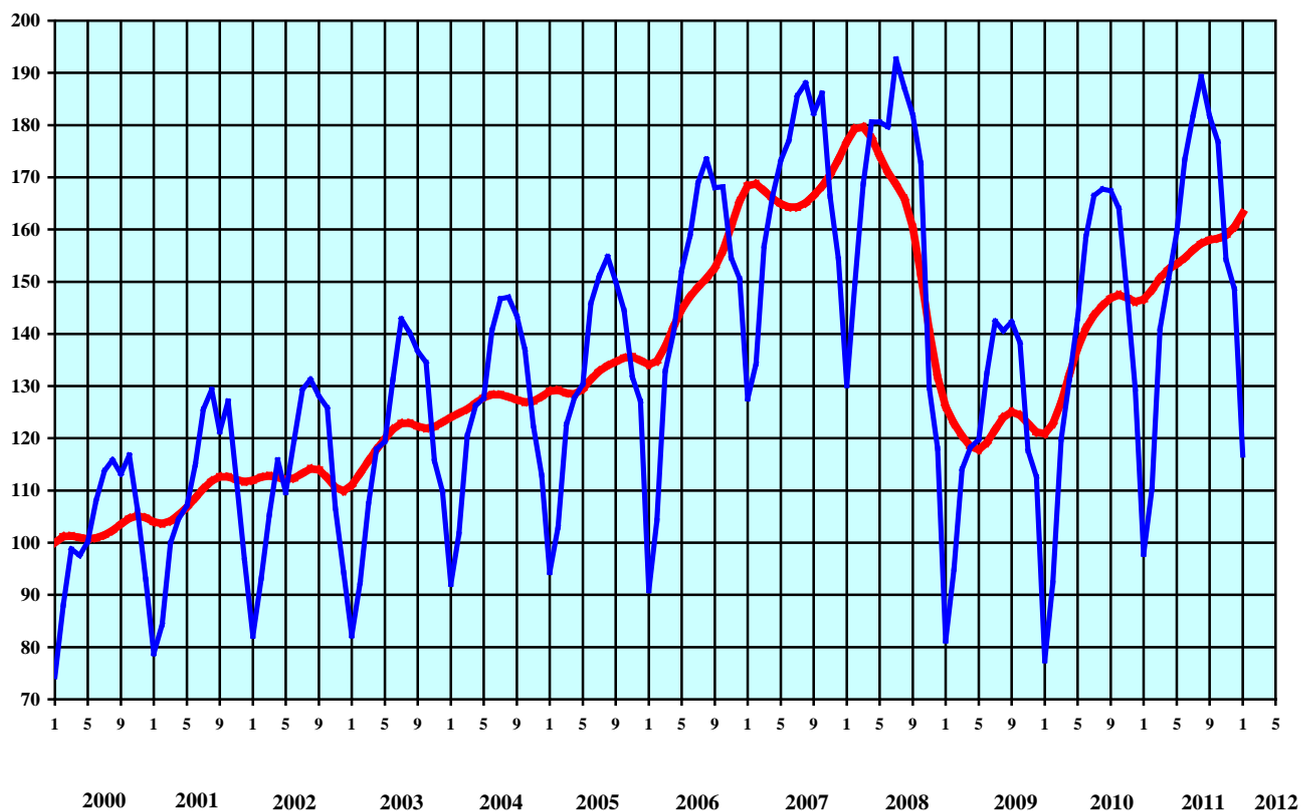
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	104,0	111,9	111,1	124,0	129,0	134,1	168,4	176,8	126,1	120,9	146,6	163,1
февраль	101,1	103,7	112,5	113,3	124,8	129,2	134,8	168,7	179,3	122,9	122,8	148,4	
март	101,3	104,2	112,8	115,7	125,6	128,7	137,6	167,4	179,6	120,4	126,9	150,7	
апрель	101,0	105,3	112,5	117,9	126,7	128,5	141,4	165,9	177,5	118,5	132,1	152,3	
май	100,7	106,8	112,2	119,9	127,8	129,5	144,7	164,9	174,1	117,8	137,2	153,4	
июнь	100,9	108,6	112,4	121,7	128,4	131,3	147,1	164,3	170,9	119,2	141,1	154,6	
июль	101,5	110,4	113,3	122,8	128,3	132,9	149,0	164,3	168,6	121,7	143,6	156,1	
август	102,3	111,8	114,1	122,9	127,9	133,9	150,6	165,1	165,9	124,0	145,4	157,3	
сентябрь	103,6	112,6	114,0	122,3	127,4	134,7	152,7	166,5	160,4	125,0	146,9	158,0	
октябрь	104,7	112,6	112,5	121,9	127,0	135,4	155,9	168,3	151,3	124,4	147,5	158,3	
ноябрь	105,2	112,1	110,6	122,3	127,1	135,6	160,6	170,5	140,7	122,8	146,9	158,9	
декабрь	104,8	111,7	110,0	123,1	128,0	134,9	165,4	173,5	131,8	121,2	146,2	160,5	



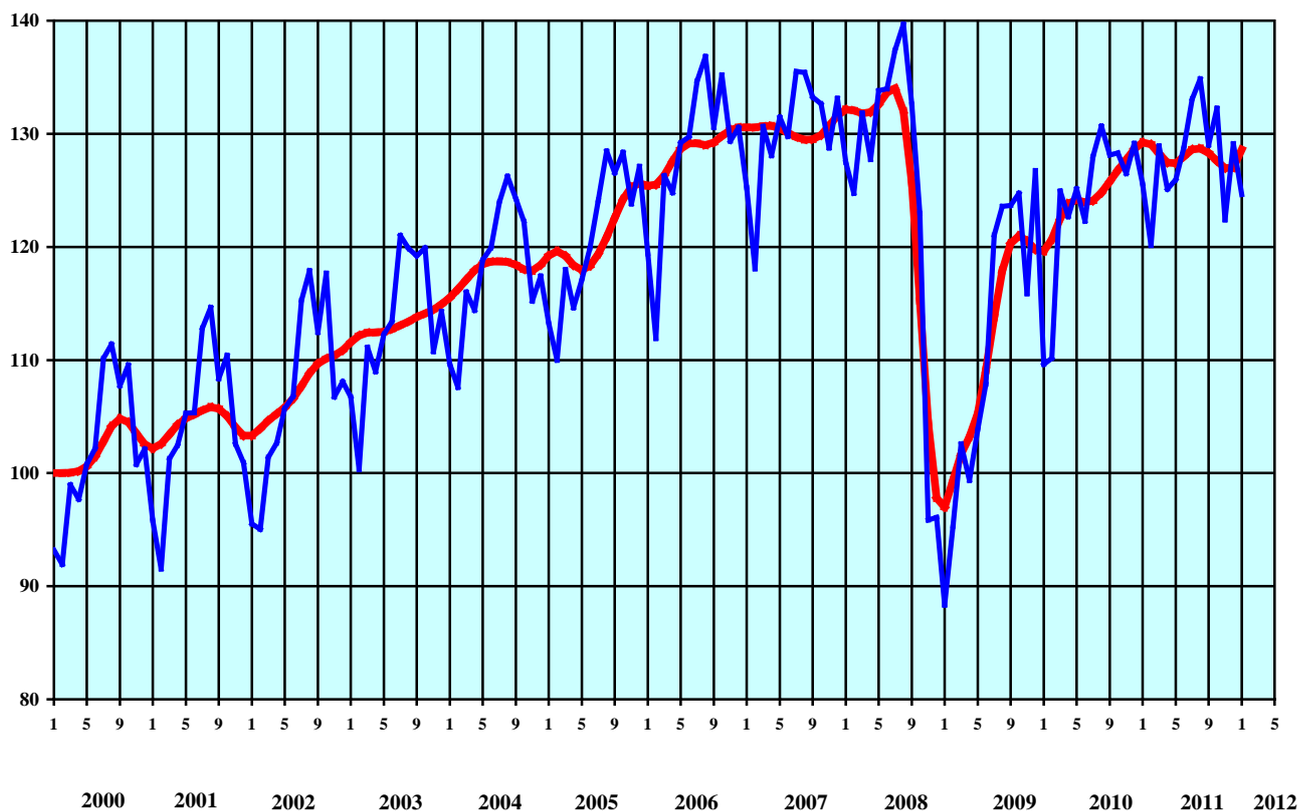
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	130,6	132,1	97,0	119,6	129,2	128,6
февраль	100,0	102,6	103,9	112,2	116,3	119,6	125,5	130,6	132,1	99,4	120,7	129,1	
март	100,0	103,4	104,6	112,4	117,1	119,2	126,3	130,7	131,8	101,7	122,5	128,2	
апрель	100,2	104,3	105,2	112,5	117,9	118,4	127,6	130,7	131,9	103,2	123,8	127,5	
май	100,6	104,8	105,8	112,5	118,5	118,0	128,7	130,5	132,6	105,3	124,2	127,4	
июнь	101,5	105,2	106,6	112,7	118,7	118,3	129,2	130,1	133,6	109,1	124,0	128,0	
июль	102,8	105,6	107,7	113,1	118,7	119,4	129,1	129,7	134,0	113,8	124,1	128,6	
август	104,1	105,8	108,8	113,4	118,7	120,9	129,0	129,5	132,0	117,9	124,8	128,7	
сентябрь	104,8	105,7	109,7	113,8	118,4	122,6	129,2	129,5	125,7	120,3	125,8	128,3	
октябрь	104,5	105,0	110,1	114,1	118,0	124,2	129,8	129,9	115,2	121,0	126,8	127,6	
ноябрь	103,5	104,0	110,4	114,5	117,9	125,3	130,3	130,7	104,4	120,5	127,7	127,0	
декабрь	102,6	103,3	110,9	114,9	118,4	125,6	130,6	131,6	97,8	119,8	128,6	127,0	



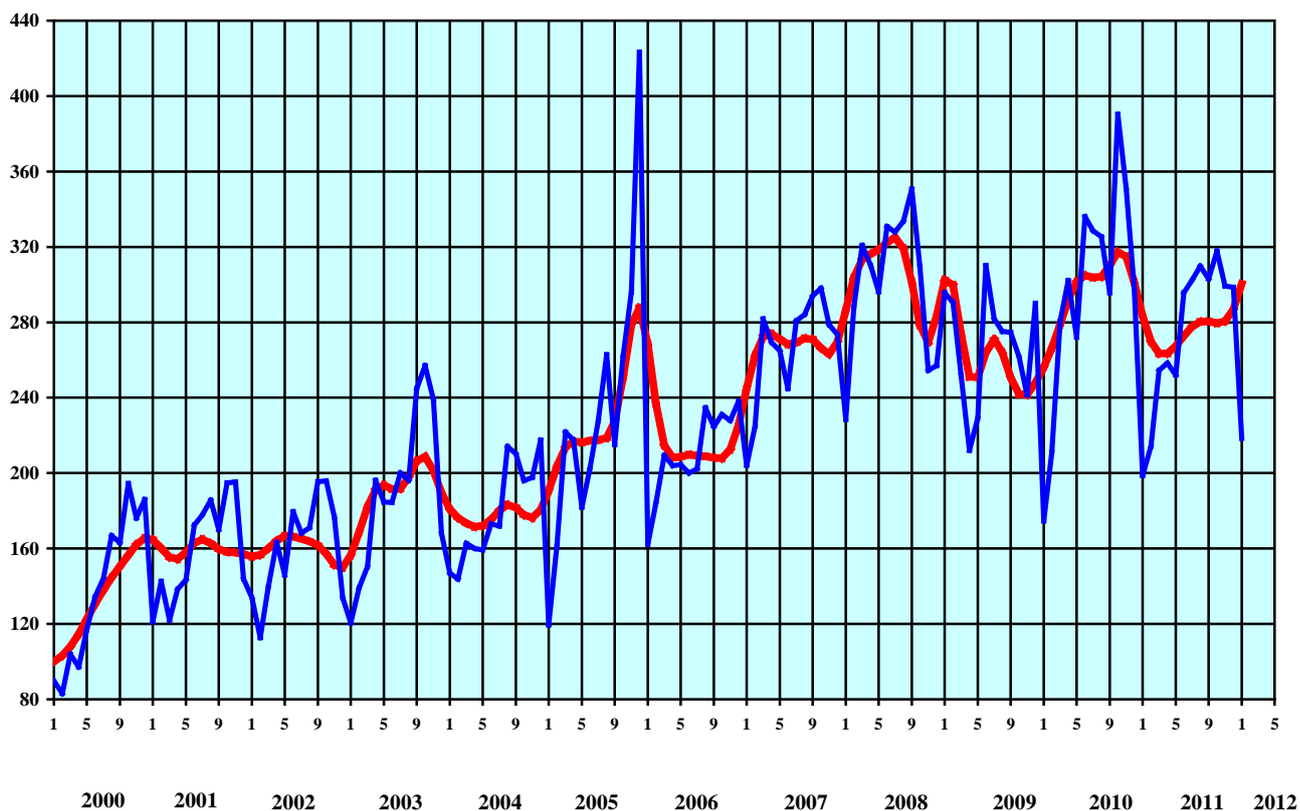
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	164,6	155,9	156,5	180,9	190,7	268,5	245,0	286,4	302,4	256,1	283,3	300,4
февраль	103,2	160,2	156,6	168,7	176,3	203,9	237,0	262,5	303,6	299,7	266,4	269,8	
март	108,0	155,4	160,0	182,0	173,5	213,6	214,9	272,2	313,3	273,9	278,9	263,5	
апрель	114,7	154,5	164,1	191,1	171,5	216,8	208,2	273,8	316,2	251,0	292,0	263,5	
май	122,5	158,0	166,6	193,6	172,0	216,3	208,8	271,0	318,6	250,8	301,5	267,3	
июнь	130,6	163,0	166,3	191,6	175,4	217,2	209,8	268,4	322,3	263,9	304,9	272,7	
июль	138,0	164,8	165,0	191,8	180,3	217,6	209,3	269,3	325,0	270,9	303,8	277,7	
август	144,6	162,8	163,7	197,9	183,1	218,7	208,9	271,4	319,1	263,9	304,1	280,3	
сентябрь	150,5	159,7	161,7	206,3	181,7	227,3	208,2	271,0	301,3	250,8	310,3	280,4	
октябрь	156,4	158,2	157,1	208,7	177,9	250,7	207,9	266,4	278,6	242,0	317,2	279,6	
ноябрь	162,1	157,8	151,4	201,3	176,4	278,7	212,6	263,1	269,4	241,6	314,9	280,6	
декабрь	165,4	157,0	150,1	189,6	180,5	287,8	225,7	269,6	283,3	247,8	301,1	286,8	



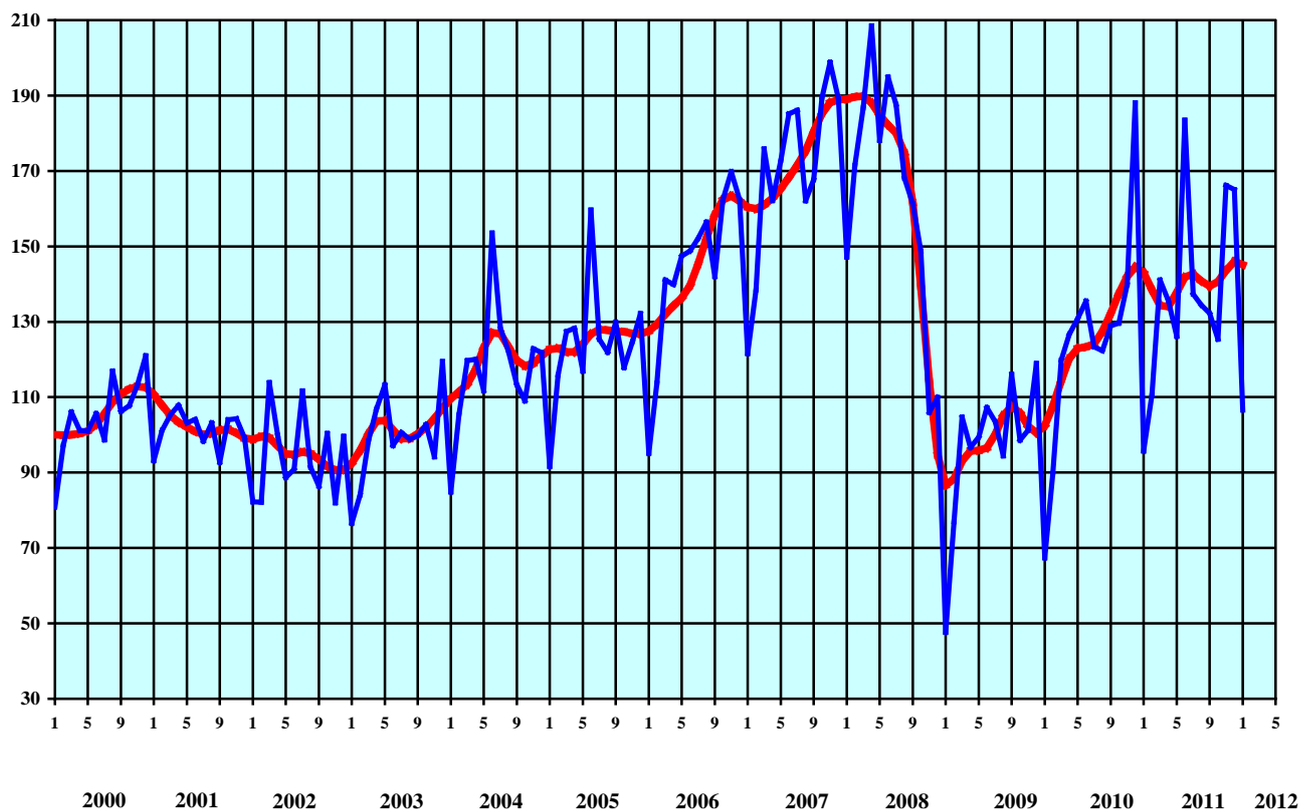
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

**ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ
(БЕЗ ПРОИЗВОДСТВА ОРУЖИЯ И БОЕПРИПАСОВ)**

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	110,7	98,9	92,5	109,6	122,7	127,5	160,4	189,0	86,6	102,5	143,0	145,1
февраль	99,9	107,8	99,5	95,9	111,4	122,9	129,4	160,0	189,7	88,3	107,6	138,4	
март	100,0	105,2	99,2	100,3	113,4	122,0	132,0	161,0	189,8	93,1	114,4	134,3	
апрель	100,3	103,4	97,0	103,7	117,4	122,0	134,3	162,8	188,0	95,7	120,2	134,0	
май	101,1	102,1	95,0	103,8	123,1	124,1	136,3	165,3	184,8	95,8	123,0	137,7	
июнь	102,8	100,9	94,8	101,3	127,1	126,8	139,7	168,3	182,2	96,6	123,3	141,9	
июль	105,6	100,1	95,5	99,1	126,8	127,9	145,3	171,5	180,0	100,1	124,1	142,7	
август	108,7	100,3	95,1	99,0	123,3	127,8	152,2	175,3	174,8	105,2	127,4	140,8	
сентябрь	110,8	101,2	93,5	100,3	119,8	127,4	158,4	180,4	161,5	107,6	132,3	139,5	
октябрь	112,1	101,5	91,7	102,0	118,3	127,3	162,4	185,3	139,4	105,8	137,4	140,7	
ноябрь	112,9	100,5	90,7	104,3	118,9	126,9	163,4	188,1	114,2	102,3	142,0	143,6	
декабрь	112,6	99,1	90,8	107,1	121,0	126,8	162,0	188,9	94,7	100,6	144,5	146,0	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

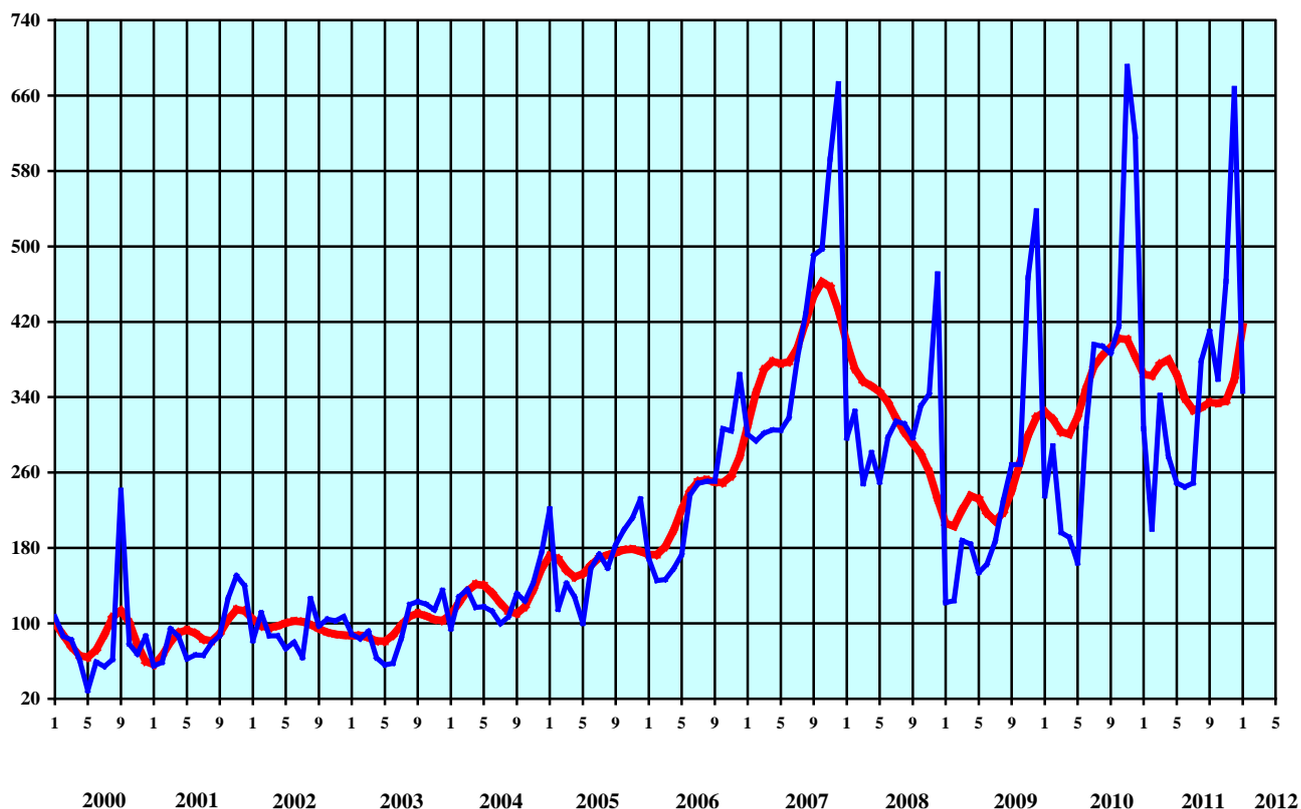
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

**ПРОИЗВОДСТВО ОФИСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ**

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	56,4	104,4	87,1	109,5	171,7	172,9	309,7	397,5	206,0	324,7	364,4	414,8
февраль	87,4	65,9	97,4	87,0	121,6	168,6	173,0	344,7	370,0	203,2	316,7	362,7	
март	75,3	80,3	95,3	84,7	134,1	156,4	181,4	369,3	356,9	220,4	303,3	375,2	
апрель	65,8	90,3	97,5	81,5	141,5	149,1	198,9	377,6	351,9	235,4	300,7	379,8	
май	64,2	93,0	100,5	81,2	140,5	152,4	220,9	375,8	345,6	231,8	319,3	363,5	
июнь	71,9	89,4	102,5	87,5	132,2	161,7	240,2	377,4	334,4	217,0	349,0	338,7	
июль	88,1	83,2	101,9	98,3	121,4	169,6	250,7	392,1	317,8	208,6	372,8	326,2	
август	106,5	81,5	98,8	107,6	112,7	172,7	252,4	420,0	303,0	217,7	384,1	328,8	
сентябрь	113,6	89,3	94,3	110,5	110,7	175,1	250,1	447,4	291,1	240,7	392,9	334,4	
октябрь	101,2	104,2	90,6	107,9	117,8	178,0	249,4	462,3	279,8	270,7	402,3	333,9	
ноябрь	77,7	114,7	88,6	104,0	135,5	178,6	256,4	457,1	260,8	299,1	401,1	336,1	
декабрь	59,7	113,2	87,5	103,2	158,0	176,2	276,7	432,0	231,5	318,7	383,4	359,2	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

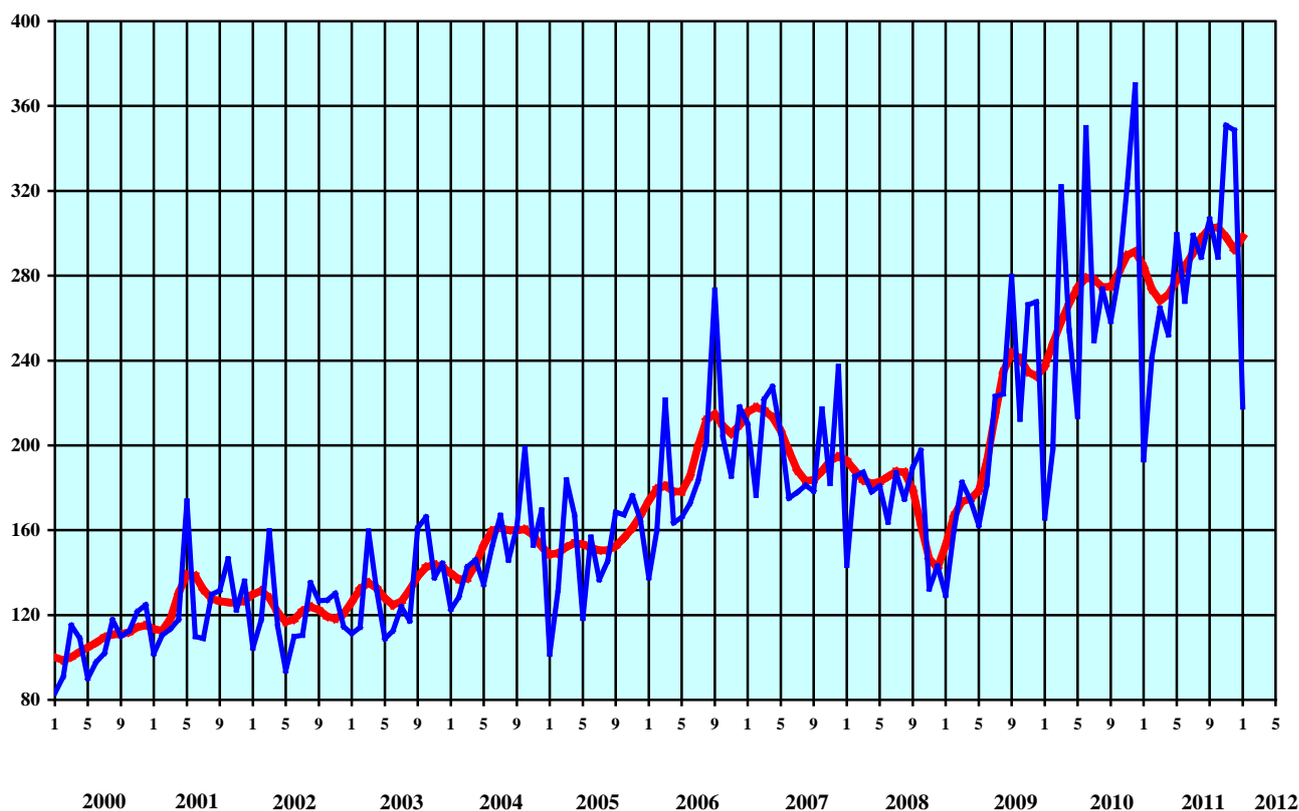
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	113,4	129,7	126,1	139,7	148,6	173,8	215,8	192,8	152,9	237,4	284,2	298,3
февраль	98,8	112,5	131,4	132,4	136,8	149,2	179,4	217,9	188,0	166,8	247,8	273,6	
март	100,2	118,4	128,2	135,2	137,3	152,0	180,8	216,5	183,5	173,7	258,5	268,2	
апрель	102,6	130,3	121,3	132,8	143,7	153,9	178,2	213,2	182,0	174,6	267,0	271,2	
май	104,7	139,2	116,8	127,9	153,0	153,2	178,1	206,8	182,8	178,7	274,4	278,0	
июнь	107,0	138,5	118,0	124,8	159,8	151,7	185,5	197,4	185,2	192,4	278,9	284,4	
июль	109,5	132,0	122,0	126,4	161,2	150,6	199,8	188,2	187,7	214,6	278,2	290,9	
август	110,8	127,6	123,9	131,8	160,1	150,5	212,1	183,2	187,3	234,7	274,6	297,8	
сентябрь	111,0	126,5	122,4	138,2	160,0	152,5	214,8	183,6	179,0	243,6	274,8	302,5	
октябрь	112,0	126,0	119,4	142,5	160,3	156,4	209,2	187,9	162,6	241,0	281,6	302,8	
ноябрь	114,2	125,7	118,3	143,7	157,6	161,1	205,6	192,7	146,4	234,7	289,7	298,2	
декабрь	115,1	126,7	120,6	142,5	152,3	167,0	209,6	194,7	142,3	232,6	291,5	292,5	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

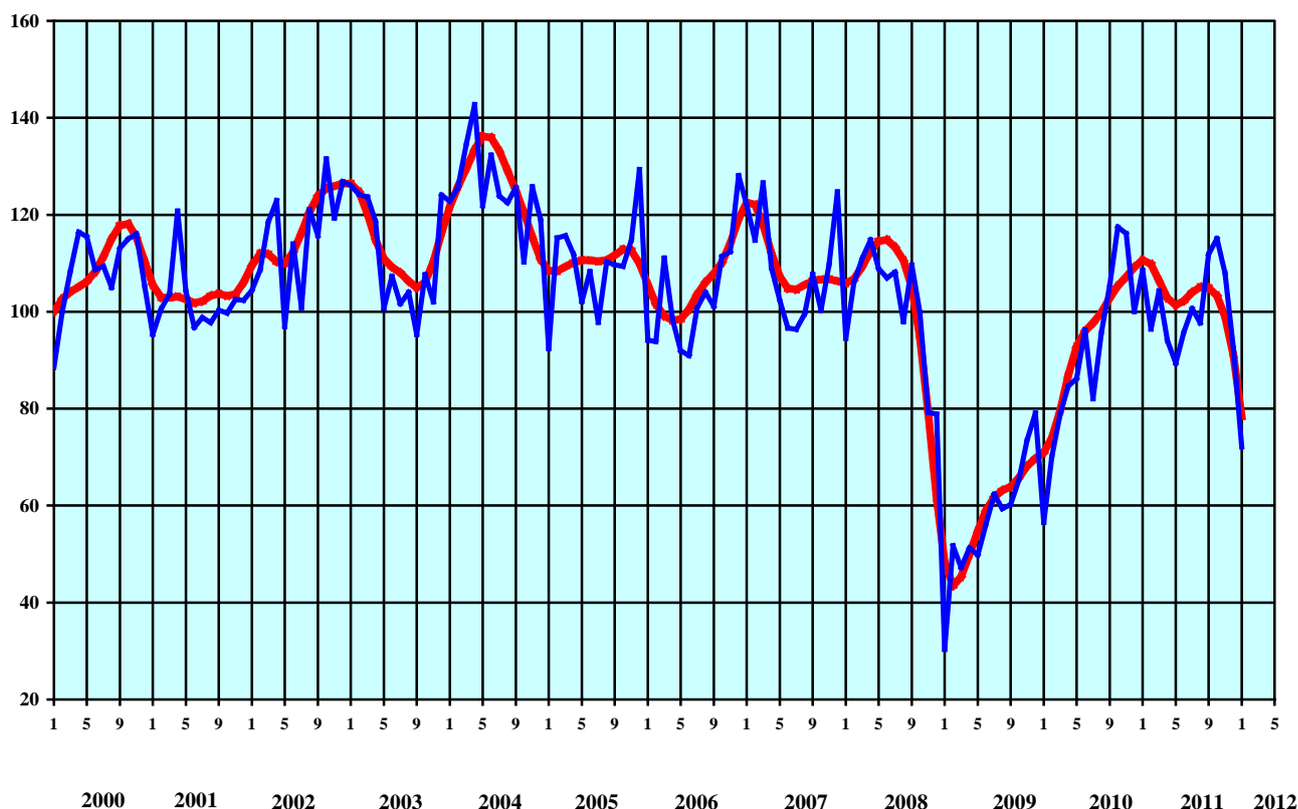
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

**ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ,
АППАРАТУРЫ ДЛЯ РАДИО, ТЕЛЕВИДЕНИЯ И СВЯЗИ**

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	105,6	109,5	126,4	121,7	108,4	105,6	122,5	105,9	48,3	71,0	110,7	78,4
февраль	102,6	103,0	112,0	124,7	125,8	108,3	101,6	122,1	106,7	43,4	73,9	109,8	
март	104,1	102,9	111,8	120,2	129,5	109,3	99,1	117,9	109,3	45,3	79,6	106,4	
апрель	105,1	103,1	110,3	114,8	133,4	110,1	98,2	112,1	112,5	49,9	86,9	102,9	
май	106,3	102,5	110,0	110,9	136,2	110,6	98,5	107,2	114,6	54,7	92,8	101,4	
июнь	108,2	101,8	112,3	109,2	136,0	110,6	100,5	104,8	114,8	59,0	96,0	102,3	
июль	111,4	102,2	116,3	108,1	133,1	110,4	103,5	104,6	113,3	61,7	97,7	104,0	
август	115,0	103,3	120,6	106,3	129,1	110,7	106,1	105,5	110,6	63,1	99,9	105,1	
сентябрь	117,8	103,7	123,9	104,9	125,0	111,7	107,9	106,3	105,0	63,9	102,8	105,0	
октябрь	118,2	103,3	125,4	106,0	120,5	112,8	110,1	106,7	94,7	65,7	105,3	103,3	
ноябрь	115,3	103,6	125,9	110,4	115,4	112,6	114,1	106,7	79,1	68,1	107,2	99,0	
декабрь	110,3	106,1	126,4	116,3	110,8	109,9	119,1	106,3	61,5	69,7	109,2	91,0	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

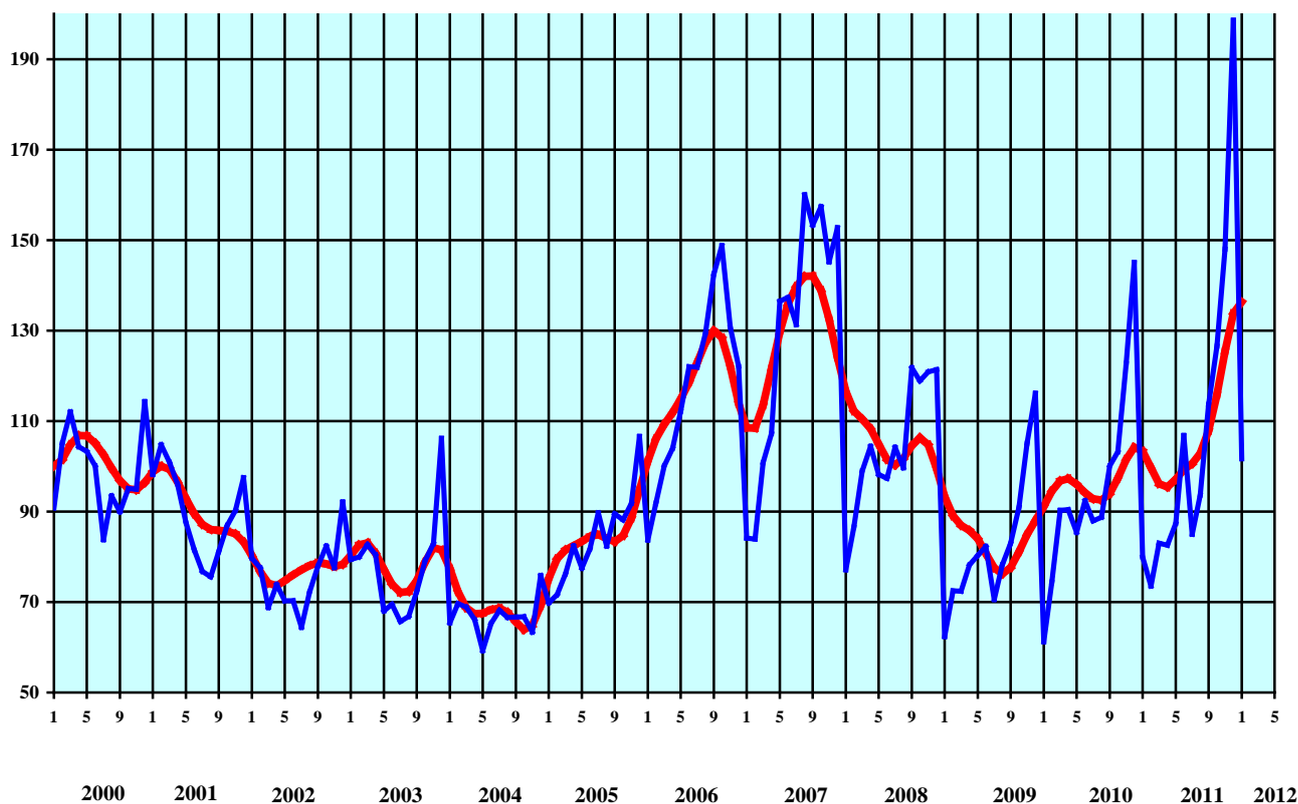
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ВКЛЮЧАЯ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, И ОРТОПЕДИЧЕСКИХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	98,8	80,3	80,3	77,4	75,1	101,1	108,5	116,5	93,3	91,1	103,3	136,4
февраль	101,5	100,1	76,7	82,6	72,3	79,5	106,0	108,5	112,2	89,1	94,5	99,6	
март	104,8	99,3	74,2	83,0	68,7	81,5	109,3	113,5	110,4	87,0	96,8	96,1	
апрель	106,8	96,5	73,6	80,8	67,4	82,4	111,9	121,6	108,3	85,8	97,2	95,4	
май	106,8	92,9	74,7	77,2	67,5	83,4	114,8	129,7	104,9	84,0	96,0	97,1	
июнь	105,1	89,5	76,0	73,9	68,3	84,5	118,5	135,8	101,5	80,7	94,2	99,2	
июль	102,5	87,2	77,1	72,1	68,7	84,9	122,9	139,7	100,3	77,5	92,8	100,6	
август	99,6	86,1	78,1	72,3	67,7	84,0	127,3	142,0	101,7	76,2	92,5	102,8	
сентябрь	96,9	85,8	78,7	74,8	65,6	83,4	130,0	142,1	104,5	77,6	94,0	107,9	
октябрь	95,0	85,7	78,4	78,8	63,9	84,7	128,4	138,9	106,3	81,1	97,3	115,8	
ноябрь	94,8	85,1	77,9	82,0	64,8	88,6	122,1	132,5	104,7	84,9	101,5	125,4	
декабрь	96,4	83,3	78,3	81,5	69,2	94,7	113,9	124,2	99,5	88,0	104,2	133,8	



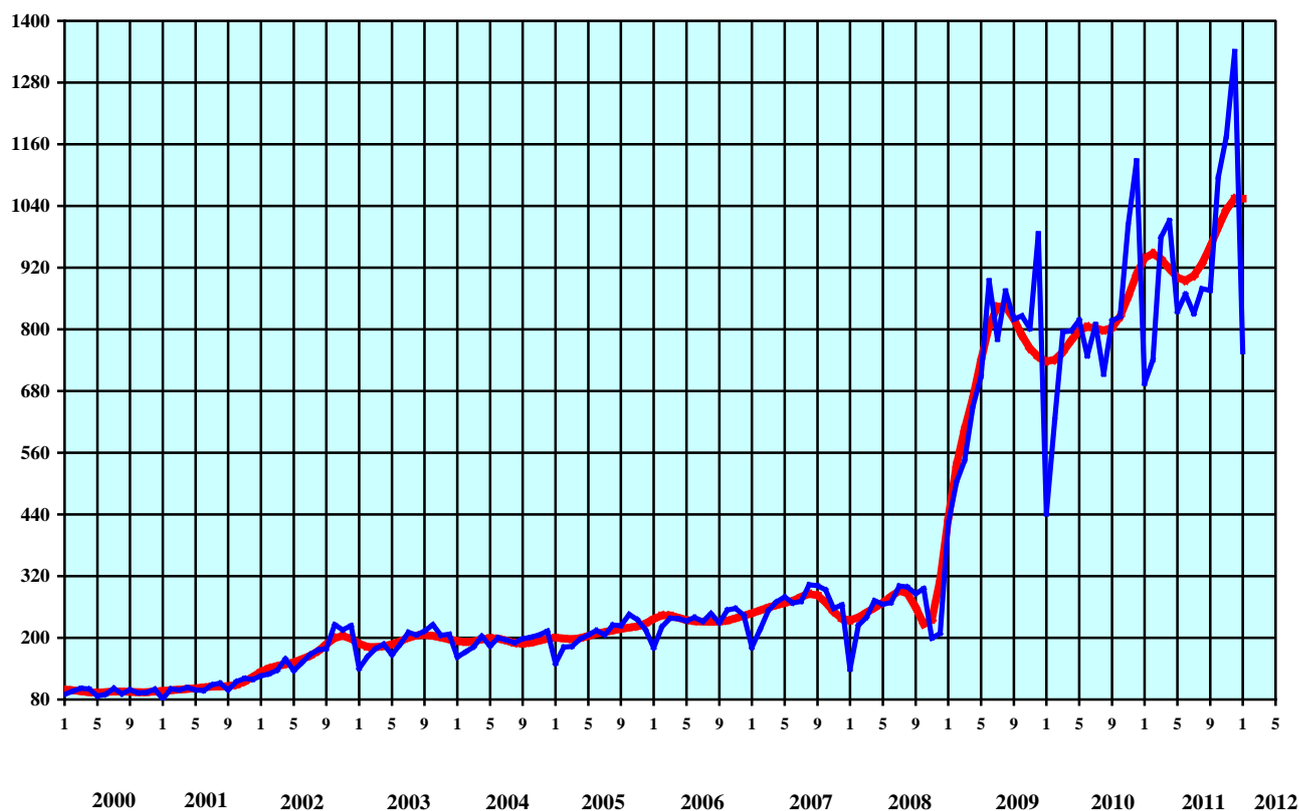
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

**ПРОИЗВОДСТВО ПРИБОРОВ И ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЙ, КОНТРОЛЯ, ИСПЫТАНИЙ,
НАВИГАЦИИ, УПРАВЛЕНИЯ И ПРОЧИХ ЦЕЛЕЙ**

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	97,0	134,0	188,7	193,6	200,1	236,7	247,8	233,9	431,7	738,0	938,6	1054,0
февраль	98,3	98,2	141,2	182,7	191,6	198,7	243,3	253,2	239,8	536,4	740,7	947,1	
март	96,3	99,5	145,3	182,0	192,9	197,4	243,8	259,0	249,2	605,7	755,7	937,0	
апрель	94,6	100,6	148,4	184,0	196,7	199,3	239,3	263,7	258,4	667,9	778,1	918,0	
май	93,8	102,1	152,6	187,5	199,4	203,8	234,6	267,5	268,2	740,6	797,7	901,0	
июнь	94,4	103,8	158,1	193,1	198,3	208,1	232,2	272,3	280,5	806,9	804,9	895,0	
июль	95,4	105,1	165,0	199,7	194,1	211,4	231,8	279,3	291,6	844,1	802,1	904,6	
август	95,7	105,6	174,8	204,6	190,2	214,4	231,2	285,4	286,4	844,5	797,9	927,7	
сентябрь	94,9	105,9	187,7	205,8	188,8	217,6	231,4	283,0	258,8	819,9	803,4	961,0	
октябрь	94,3	108,3	199,5	204,0	190,5	220,1	233,8	269,3	227,0	788,0	824,8	999,0	
ноябрь	94,5	114,6	203,9	200,9	194,4	222,5	238,0	250,7	235,6	762,8	863,1	1032,5	
декабрь	95,6	124,2	198,4	197,2	198,4	228,1	242,9	237,2	313,3	746,5	907,1	1054,2	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

ПРОИЗВОДСТВО АВТОМОБИЛЕЙ, ПРИЦЕПОВ И ПОЛУПРИЦЕПОВ

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	109,2	123,6	147,0	166,4	70,5	74,6	152,0	174,8
февраль	98,7	100,3	106,4	93,3	115,3	110,5	124,1	146,5	167,6	60,4	80,3	154,5	
март	96,8	100,5	104,2	99,8	114,9	111,1	124,9	144,7	168,8	61,2	89,6	155,0	
апрель	96,2	99,9	103,2	104,5	115,9	110,6	126,0	143,3	170,0	65,3	100,4	154,4	
май	97,2	99,2	103,9	106,8	118,0	110,2	127,1	143,1	170,5	66,8	109,6	154,0	
июнь	99,3	99,3	105,7	108,1	119,8	111,1	128,2	143,9	170,3	64,2	115,7	154,8	
июль	101,6	100,7	106,5	109,7	120,4	112,8	129,6	145,4	169,4	59,7	119,6	157,3	
август	103,1	103,2	105,2	111,5	119,5	114,6	132,0	147,7	167,0	57,4	123,7	161,5	
сентябрь	103,3	105,8	101,2	112,9	116,8	116,3	135,2	151,3	159,8	59,5	129,5	166,4	
октябрь	102,1	107,8	95,1	113,9	113,4	118,5	139,0	155,9	144,7	64,8	136,2	171,1	
ноябрь	100,3	108,9	89,1	115,1	110,3	120,7	142,5	160,8	121,0	69,3	142,4	174,5	
декабрь	99,4	109,1	86,1	116,0	108,7	122,6	145,5	164,4	93,1	71,8	147,7	176,2	



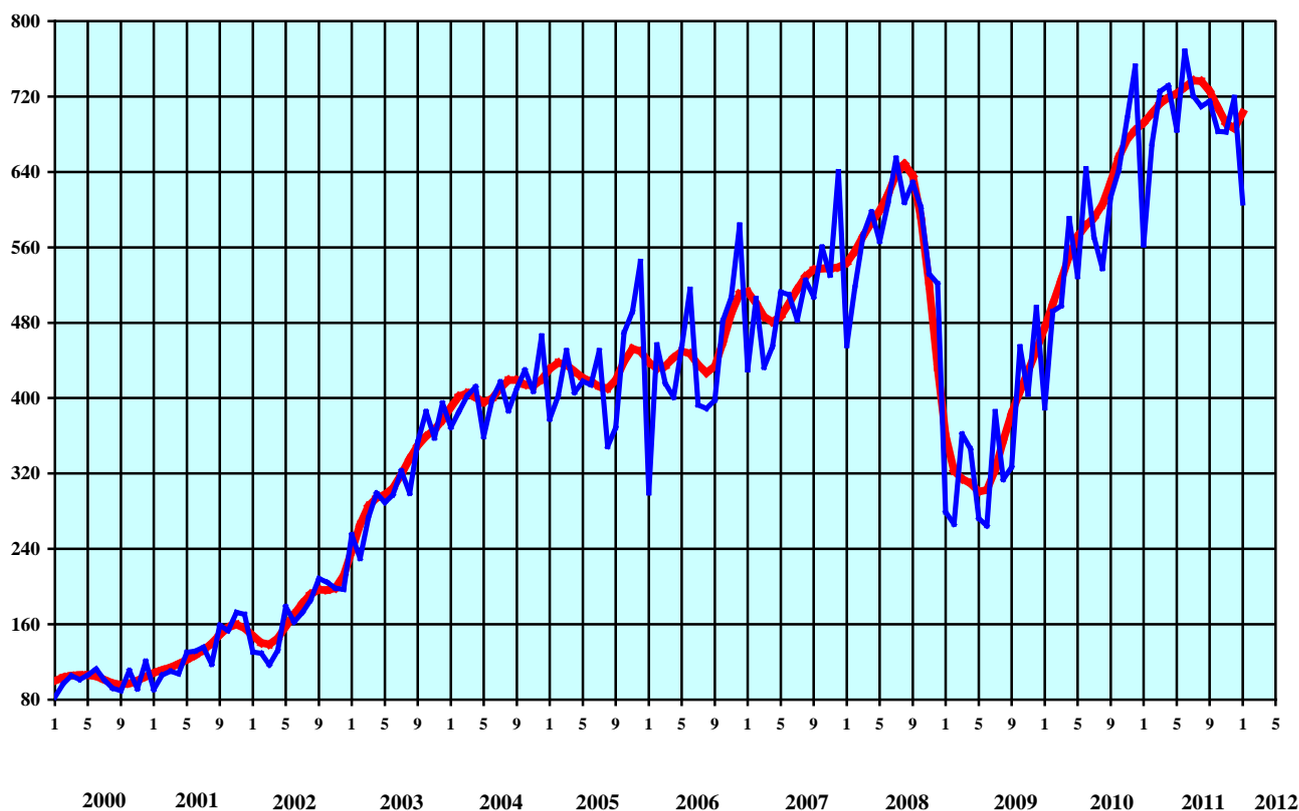
— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

**ПРОИЗВОДСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА
(ЛОКОМОТИВОВ, ТРАМВАЙНЫХ МОТОРНЫХ ВАГОНОВ
И ПРОЧЕГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА)**

Индекс интенсивности в % к январю 2000 г. (январь 2000г. = 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	438,0	512,8	543,7	360,0	475,0	692,2	702,7
февраль	103,8	111,5	140,3	265,9	401,9	437,5	431,2	500,7	555,8	323,0	499,7	702,3	
март	105,3	114,4	138,7	285,6	405,2	435,4	434,2	486,4	572,2	314,4	525,1	712,5	
апрель	106,0	117,9	145,3	294,0	400,4	428,2	442,9	481,0	586,2	309,5	551,0	718,8	
май	106,0	122,5	157,6	297,7	395,8	421,6	449,7	487,0	598,8	300,7	571,5	723,3	
июнь	104,7	127,3	170,4	304,6	399,4	417,4	447,3	500,3	616,2	302,4	583,1	729,7	
июль	101,2	132,4	182,4	319,1	410,5	412,4	435,3	515,4	637,5	324,2	591,4	736,8	
август	97,5	139,6	191,9	335,8	419,0	410,2	426,9	528,9	648,5	355,2	605,4	736,2	
сентябрь	96,0	148,8	196,7	349,8	419,3	419,1	433,7	536,2	635,9	383,9	629,3	725,6	
октябрь	97,3	156,7	196,4	359,3	414,5	438,7	459,0	537,5	591,7	407,1	655,9	708,3	
ноябрь	100,4	159,7	198,5	366,7	413,0	452,5	489,8	537,6	519,4	428,2	674,6	691,8	
декабрь	104,4	156,0	212,0	376,7	419,8	449,7	510,7	539,0	432,6	450,5	684,5	686,0	

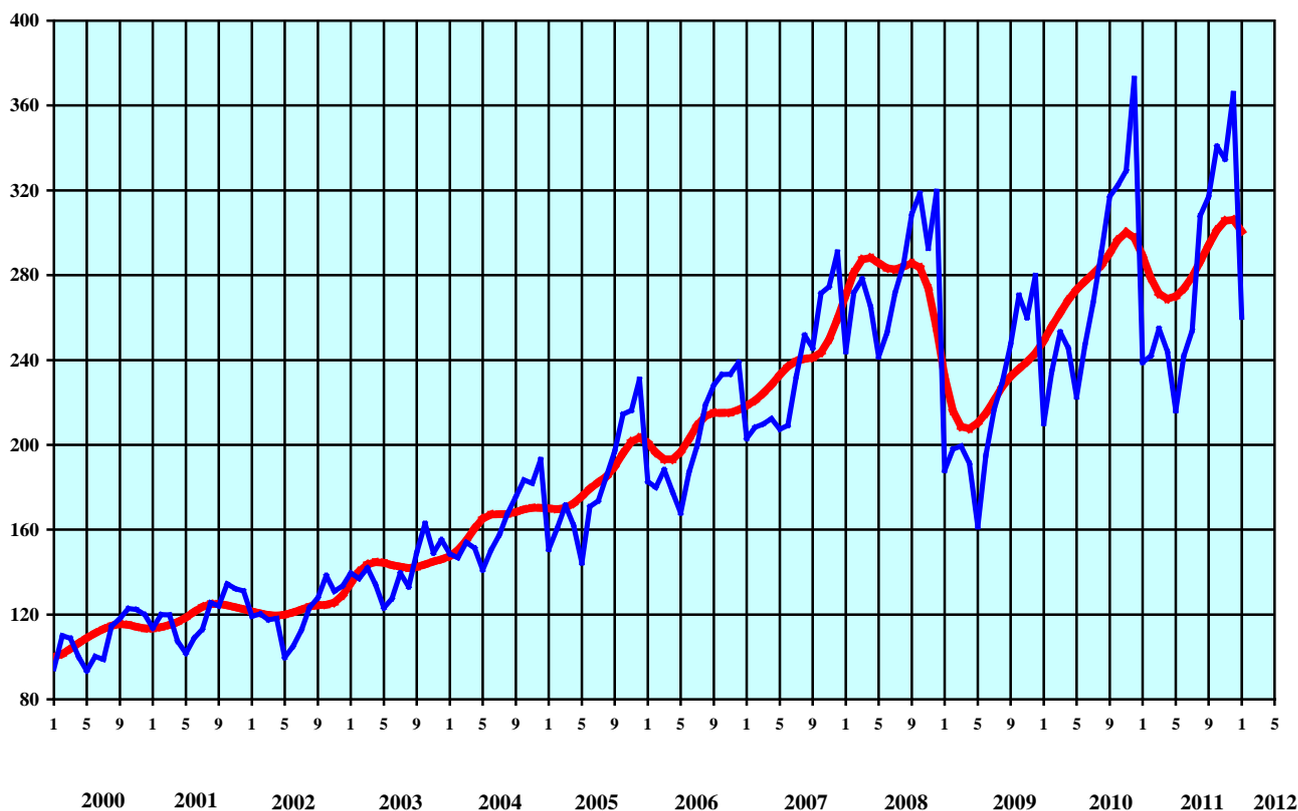


— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
 — индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

ПРОИЗВОДСТВО МЕБЕЛИ

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	113,4	121,5	134,6	147,6	169,9	200,9	218,6	270,7	232,3	249,1	289,1	300,7
февраль	101,4	114,1	120,5	140,2	150,4	169,7	196,3	220,9	281,2	215,9	255,8	278,6	
март	103,8	115,2	119,8	143,7	155,0	170,3	193,2	224,2	287,5	208,6	262,2	271,2	
апрель	106,5	116,5	119,5	144,6	160,6	172,4	193,2	228,3	288,2	207,7	268,2	268,9	
май	109,0	118,6	119,9	144,3	165,2	175,6	196,7	233,0	285,7	210,3	273,3	270,1	
июнь	111,1	121,3	121,0	143,4	167,1	179,4	202,7	236,9	283,3	215,0	277,2	273,7	
июль	113,1	123,6	122,4	142,5	167,2	182,4	209,2	239,4	282,7	221,2	280,6	279,2	
август	114,7	124,9	123,7	142,0	167,4	185,2	213,6	240,5	284,1	227,3	284,8	286,4	
сентябрь	115,4	125,0	124,4	142,4	168,4	189,7	215,0	241,1	285,6	232,3	290,5	294,3	
октябрь	115,2	124,3	124,6	143,6	169,6	196,1	215,1	243,6	283,6	235,9	296,6	301,3	
ноябрь	114,2	123,4	125,7	144,9	170,3	201,5	215,3	249,7	273,8	239,1	300,1	305,7	
декабрь	113,4	122,5	129,1	146,0	170,2	203,3	216,6	259,4	254,6	243,3	297,7	306,1	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

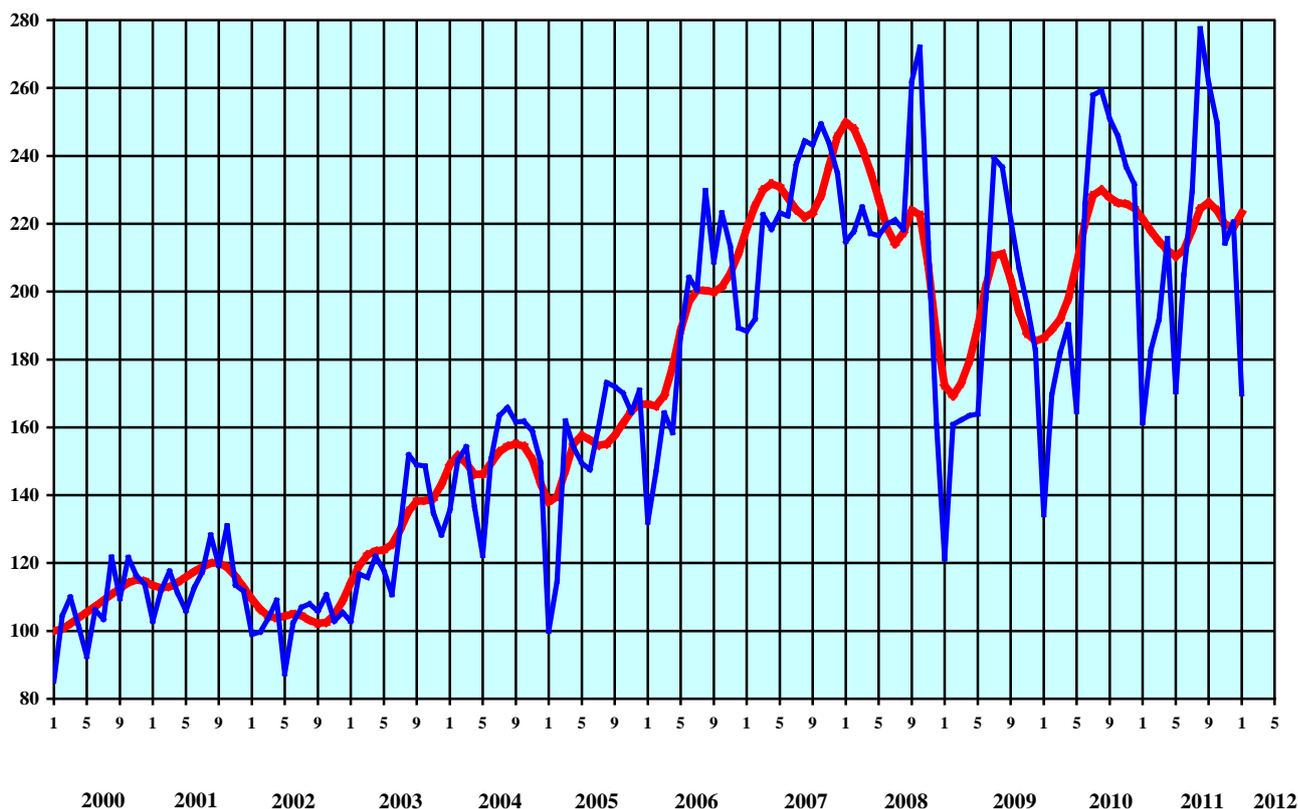
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Продолжение приложения 7

**ПРОИЗВОДСТВО РАЗЛИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ,
НЕ ВКЛЮЧЕННОЙ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ**

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
январь	100,0	113,5	109,4	114,2	149,0	138,0	166,7	218,6	249,9	172,3	186,4	221,4	223,2
февраль	100,7	112,7	106,4	119,2	151,7	139,6	166,3	225,2	247,9	169,3	188,8	217,8	
март	102,1	113,0	104,4	122,4	149,5	147,4	169,4	229,9	242,3	173,0	191,9	214,8	
апрель	103,9	114,3	103,8	123,6	146,2	155,0	177,9	231,8	235,3	179,6	197,9	212,2	
май	105,5	115,9	104,4	123,9	146,2	157,6	188,6	230,8	227,3	189,6	208,1	210,4	
июнь	107,3	117,5	105,0	125,5	149,4	156,3	197,0	227,6	218,8	201,6	220,1	212,3	
июль	109,0	118,8	104,5	130,0	152,8	154,7	200,4	224,1	214,2	210,6	228,4	218,3	
август	110,8	119,9	103,2	135,3	154,4	155,1	200,3	222,0	217,3	211,1	230,0	224,4	
сентябрь	112,5	120,1	102,2	138,2	155,1	157,6	200,0	223,2	223,9	203,6	227,7	226,3	
октябрь	114,2	118,7	102,6	138,4	154,4	161,2	201,4	228,3	222,6	194,1	226,2	223,9	
ноябрь	115,0	116,1	104,8	139,2	150,5	164,8	205,3	237,0	207,7	187,7	225,8	219,9	
декабрь	114,7	112,8	109,0	143,2	143,4	166,8	211,4	245,7	186,6	185,5	224,6	218,9	



— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

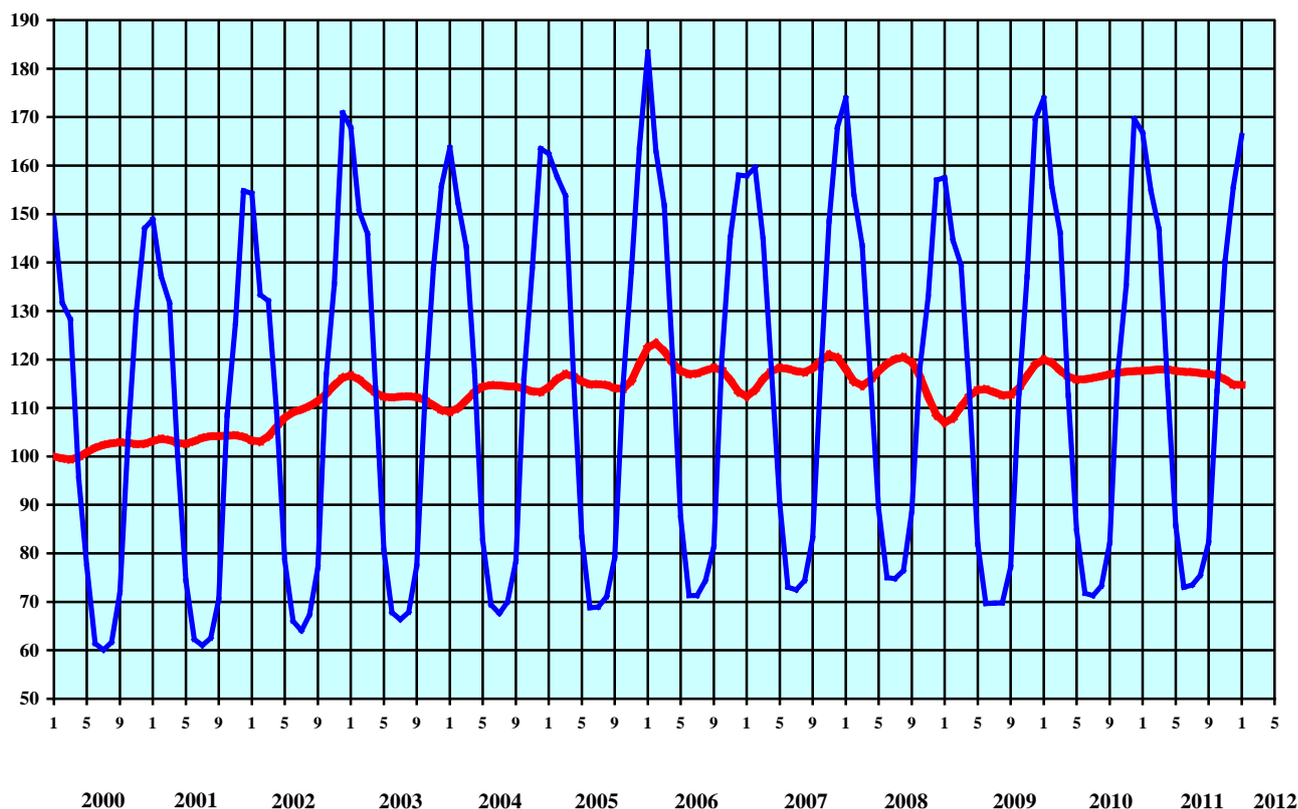
— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Окончание приложения 7

**ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ,
ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ (ТЕПЛОЭНЕРГИИ)**

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

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



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

Приложение 8
ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ДЛЯ КОТОРЫХ В ТЕЧЕНИЕ
НЕ МЕНЕЕ ТРЕХ ПОСЛЕДНИХ МЕСЯЦЕВ (ПО ЯНВАРЬ 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	12
Добыча сырой нефти и и нефтяного (попутного) газа	
Нефть	5
Газ нефтяной попутный	11
Добыча природного газа и газового конденсата	
Конденсат газовый нестабильный	6
Добыча металлических руд	
Агломерат железорудный	4
Окатыши железорудные	5
Руды и концентраты золотосодержащие	4
Добыча прочих полезных ископаемых	
Материалы строительные нерудные	8
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Свинина	9
Мясо птицы	12
Мука из мясных субпродуктов кормовая	5
Сельдь всех видов обработки	5
Рыба соленая	6
Рыба копченая	6
Масла растительные нерафинированные	10
Жмых и твердые остатки прочие	12
Цельномолочная продукция	6
Мороженое	5
Крупа	8
Спирт этиловый	3
Солод	4
Текстильное производство	
Ткани льняные	7
Ткани хлопчатобумажные	8
Белье постельное	7
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Одежда производственная и профессиональная	3
Платья	4
Юбки	3
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Плиты древесноволокнистые	3
Плиты древесностружечные	12
Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них	
Мешки бумажные	3
Ящики из картона	8
Бумага туалетная	8
Обои	5
Производство кокса и нефтепродуктов	
Пропан и бутан, сжиженные	3
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Кислота серная	3
Сода кальцинированная	4
Сера техническая	6

Продолжение приложения 8

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Производство резиновых изделий	
Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов	5
Шины для легковых автомобилей	6
Шины для сельскохозяйственных машин	3
Ленты конвейерные	6
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Стекло листовое полированное или матовое	7
Посуда из фарфора	4
Изделия санитарно-технические из керамики	4
Кирпичи и прочие изделия огнеупорные	3
Плитки керамические для облицовки стен	4
Плитки керамические для полов	3
Кирпич керамический строительный	12
Известь технологическая	4
Кирпич строительный из цемента и бетона	3
Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона	12
Конструкции и детали сборные железобетонные	12
Листы асбестоцементные	3
Смеси асфальтобетонные холодные	3
Ваты минеральные	11
Материалы минеральные вспученные	11
Металлургическое производство	
Слитки, прочие формы первичные из стали	4
Прокат плоский холоднокатаный	8
Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии	3
Золото	3
Медь рафинированная	6
Прокат медный плоский	9
Производство основных готовых металлических изделий	
Конструкции строительные стальные	3
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Турбины паровые	4
Витрины и прилавки холодильные	6
Сеялки тракторные	5
Машины кузнечно-прессовые	6
Сталеплавильное оборудование	4
Подъемники и конвейеры для подъемных работ	3
Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых	5
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Вычислительная техника	6
Производство электрических машин и электрооборудования	
Генераторы переменного тока	10
Провода обмоточные изолированные	7
Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ	9
Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые	4

Окончание приложения 8

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска
Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений	
Изделия медицинские	9
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автобусы	9
Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям	12
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Вагоны метрополитена	9
Производство мебели	
Диваны	8
Производство различной продукции, не включенной в другие группировки	
Спички	7

Приложение 9
ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ДЛЯ КОТОРЫХ В ТЕЧЕНИЕ
НЕ МЕНЕЕ ТРЕХ ПОСЛЕДНИХ МЕСЯЦЕВ (ПО ЯНВАРЬ 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, обогащение и агломерация угля	
Уголь бурый	3
Концентрат каменного угля	6
Добыча металлических руд	
Концентрат железорудный	3
Руды никелевые	4
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	
Консервы мясные	10
Продукты рыбные кулинарные	3
Морепродукты пищевые	4
Овощи и грибы консервированные	3
Майонезы	3
Патока крахмальная	7
Изделия мучные кондитерские	6
Шоколад и изделия кондитерские сахаристые	4
Папиросы и сигареты	6
Текстильное производство	
Пряжа шерстяная	7
Ткани из синтетических и искусственных нитей	3
Ковры и изделия ковровые	11
Материалы нетканые	3
Джемперы, пуловеры трикотажные	6
Производство одежды; выделка и крашение меха	
Куртки теплые	3
Брюки, бриджи, шорты	6
Бельевой трикотаж	11
Головные уборы	3
Одежда трикотажная верхняя	11
Овчина меховая и шубная	12
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	
Юфтовые кожтовары	8
Хромовые кожтовары	3
Чемоданы, сумки и аналогичные изделия	6
Обувь из резины или пластмассы	3
Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели	
Лесоматериалы обработанные	6
Блоки оконные	12
Паркет	5
Дома деревянные стандартные	6
Производство кокса и нефтепродуктов	
Масла нефтяные смазочные	10
Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)	
Сода каустическая	3
Этилен	6
Удобрения фосфатные	3
Удобрения калийные	3
Пластмассы в первичных формах	5
Материалы лакокрасочные	6

Окончание приложения 9

Наименование видов экономической деятельности и продуктов	Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска
Производство фармацевтической продукции	
Средства основные лекарственные в упаковках	3
Изделия формовые резинотехнические	3
Производство пластмассовых изделий	
Окна полимерные	4
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	
Посуда из стекла	3
Изделия из стекловолокна	4
Цемент	5
Гипс	4
Материалы кровельные и гидроизоляционные	4
Металлургическое производство	
Прокат плоский горячекатаный	6
Трубы стальные	7
Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие	5
Полосы холоднокатаные узкие	5
Прокат алюминиевый плоский	9
Производство основных готовых металлических изделий	
Радиаторы центрального отопления	4
Котлы водогрейные центрального отопления	8
Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)	
Двигатели судовые, дизели и полудизели	5
Краны башенные	3
Мотоблоки и мотокультиваторы	3
Станки металлорежущие	3
Прокатное оборудование	3
Комбайны проходческие	3
Бульдозеры	4
Автогрейдеры	3
Экскаваторы	5
Бетоно- и растворомешалки	11
Тракторы гусеничные	4
Холодильники и морозильники бытовые	7
Производство офисного оборудования и вычислительной техники	
Аппараты контрольно-кассовые	10
Производство электрических машин и электрооборудования	
Электродвигатели	6
Аккумуляторы свинцовые	6
Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи	
Резисторы	3
Приборы электронные вакуумные	3
Приборы полупроводниковые	3
Микросхемы электронные	7
Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	
Автомобили грузовые	4
Средства автотранспортные специального назначения	3
Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)	
Тепловозы магистральные	6
Переводы стрелочные	3
Производство мебели	
Кровати деревянные	3

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 помесечные динамические ряды в структуре ОКПД за 2009 и 2010 годы. Но для расчета индексов интенсивности промышленного производства необходимы существенно более длительные динамические ряды (около 10 лет).

В целях построения ежемесячных динамических рядов в структуре ОКПД для лет, предшествующих 2009 году, осуществлялся сопоставительный анализ родственных друг другу показателей производства основных видов промышленной продукции за 2009 год в структуре

ОКПД и в структуре ранее действовавшего Общероссийского классификатора продукции (ОКП): они известны из статистической отчетности за 2009 год.

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

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

В качестве исходного месяца ряда в расчетах индекса интенсивности промышленного производства в структуре ОКПД избран январь 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 ретроспективы.

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 НАСЕ-СРА – прообразов ОКВЭД-ОКПД). Удельные веса включаемых в расчет отдельных видов продукции в стоимостном объеме их общего производства за базовый год по группировке ОКВЭД-ОКПД с трехзначным кодом служат для расчета индекса интенсивности производства для этой группировки. Стоимостной объем производства рассчитывается как сумма произведений выпусков продукции в натуральном измерении за 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 скорректированного ряда (январь 2000 года) не представилось 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 произведений 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.

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

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

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

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

и восстановительного периода. Уточнениям подвергаются лишь отдельные показатели месячной динамики.

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

**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
С	ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	
СА	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 добытая	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	

1	2	3
13.1	Добыча и обогащение железных руд	
	Концентрат железорудный	Концентрат железорудный
	Агломерат железорудный	Агломерат железорудный
	Окатыши железорудные (окисленные)	Окатыши железорудные
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	

1	2	3
	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
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
	Жмых и остатки твердые прочие растительных жиров или масел	Жмых 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, крахмала и крахмалопродуктов	

1	2	3
	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
	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 ректификованный 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

1	2	3
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
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

1	2	3
	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	
	Жесткие кожтовары	Жесткие кожтовары
	Юфтевые кожтовары	Юфтевые 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

1	2	3
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	
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

1	2	3
	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 металлургический из каменного угля, полученный путем карбонизации при высокой температуре, орешек и мелочь коксовые сухие	Кокс металлургический
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
	Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная)	Сода кальцинированная
	Сера техническая	Сера техническая
	Этилен	Этилен
	Бензол	Бензол
	Стирол	Стирол

1	2	3
	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
	Одеколони и воды душистые и туалетные	Одеколони и воды душистые и туалетные
ДН (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 (эбонита)	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, трубки, шланги, рукава и их фитинги полимерные	Трубы, трубки, 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 рубленое	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

1	2	3
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	
	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

1	2	3
	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
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

1	2	3
		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
	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

1	2	3
	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
	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	

1	2	3
	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 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

1	2	3
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 магистральные
	Тепловозы магистральные	Тепловозы магистральные

1	2	3
	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
	Стол (включая детские)	Стол
	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 помесечной динамикой не позднее 2000 г., либо из-за неадекватной характеристики такими товарами вида деятельности, либо из-за низкого объема добавленной стоимости

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

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