



Ежемесячный доклад

ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

ЯНВАРЬ 2005 –
ФЕВРАЛЬ 2015

- В ежемесячном оперативном докладе рассматривается динамика интенсивности промышленного производства (индексы физического объема, очищенные от влияния календарного и сезонного факторов) относительно: предыдущего месяца; декабря предыдущего года; июля 2008 года (т.е. за период после достижения максимального уровня интенсивности накануне кризиса, начавшегося осенью 2008 года); января 2005 года. Показатели интенсивности представлены как для промышленного производства в целом, так и в разрезе 31 вида экономической деятельности.
- Для каждого вида экономической деятельности оценивается вклад в увеличение или уменьшение интенсивности производства выпуска 303 важнейших видов промышленной продукции относительно предыдущего месяца и относительно июля 2008 года. Из всех видов продукции выделяются те, для которых характерны непрерывный рост и непрерывное снижение интенсивности производства.
- Динамика интенсивности производства по каждому виду экономической деятельности характеризуется табличными и графическими материалами о ежемесячном изменении за период с января 2005 года вплоть до последнего отчетного месяца.
- Доклад подготовлен институтом "Центр развития" Национального исследовательского университета – Высшей школы экономики с использованием данных Росстата.
- Исследование осуществляется в рамках программы фундаментальных исследований НИУ ВШЭ в 2015 году.

Руководитель проекта Э. Ф. Баранов

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|-----------|
| Индексы интенсивности промышленного производства в феврале 2015 года..... | 4 |
| Приложение 1. Индексы интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности (февраль 2015 г. в % к январю 2005 г.; февраль в % к декабрю предыдущего года за 2006–2015 гг.) | 31 |
| Приложение 2. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в феврале 2015 года относительно предыдущего месяца..... | 33 |
| Приложение 3. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в феврале 2015 года относительно предыдущего месяца..... | 37 |
| Приложение 4. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в феврале 2015 года относительно декабря предыдущего года | 47 |
| Приложение 5. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в феврале 2015 года относительно декабря предыдущего года | 51 |
| Приложение 6. Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью производства по промышленным видам экономической деятельности в феврале 2015 года относительно июля 2008 года | 61 |
| Приложение 7. Вклад отдельных видов продукции в прирост или снижение индексов интенсивности по промышленным видам экономической деятельности в феврале 2015 года относительно июля 2008 года | 65 |
| Приложение 8. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в феврале 2015 года выросли по сравнению с июлем 2008 года | 75 |
| Приложение 9. Виды промышленной продукции, по которым индексы интенсивности выпуска в феврале 2015 года выросли в 1,5 раза и более по сравнению с июлем 2008 года..... | 79 |
| Приложение 10. Помесячная динамика индексов интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности за период с января 2005 года по февраль 2015 года. | 81 |
| Промышленное производство – всего | 81 |
| Добыча полезных ископаемых | 82 |
| Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых | 83 |
| Добыча, обогащение и агломерация угля..... | 84 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 85 |
| Добыча природного газа и газового конденсата | 86 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | 87 |
| Добыча металлических руд..... | 88 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | 89 |
| Обрабатывающие производства..... | 90 |

| | |
|--|------------|
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака..... | 91 |
| Текстильное производство | 92 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | 93 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви..... | 94 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели..... | 95 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них..... | 96 |
| Издательская деятельность | 97 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 98 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)..... | 99 |
| Производство фармацевтической продукции | 100 |
| Производство резиновых изделий..... | 101 |
| Производство пластмассовых изделий | 102 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов..... | 103 |
| Металлургическое производство | 104 |
| Производство основных готовых металлических изделий..... | 105 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) . | 106 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | 107 |
| Производство электрических машин и электрооборудования..... | 108 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | 109 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений..... | 110 |
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей..... | 111 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов..... | 112 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)..... | 113 |
| Производство мебели | 114 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки..... | 115 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии)..... | 116 |
| Приложение 11. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по февраль 2015 года включительно) имеет место непрерывный прирост сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции..... | 117 |
| Приложение 12. Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по февраль 2015 года включительно) имеет место непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции..... | 119 |
| Методические пояснения | 122 |
| Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства..... | 128 |

Индексы интенсивности промышленного производства в феврале 2015 года

Текущие тенденции динамики интенсивности промышленного производства

Динамика индекса интенсивности промышленного производства в январе и феврале 2015 года (снижение соответственно на 0,7% и 1,1% относительно предыдущего месяца) демонстрирует признаки, характерные для начала периода спада. Косвенно это подтверждается ускорением интенсивности структурных сдвигов и снижением качества структуры промышленного производства.

С начала 2015 года (февраль по сравнению с декабрем 2014 года) интенсивность промышленного производства возросла лишь у 11 видов экономической деятельности. Увеличению способствовал в первую очередь рост спроса мирового рынка на продукцию химического производства (каучуки синтетические и пластмассы в первичных формах), а также проявление эффекта импортозамещения в производстве пищевых продуктов и лекарственных средств (в случае пищевых продуктов свою роль сыграл также "выход из тени" части производства водки и ликеро-водочных изделий в результате снижения минимальной цены их продажи).

Однако у 20 видов экономической деятельности интенсивность в рассматриваемом периоде уменьшилась. В производстве, передаче и распределении электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) этому способствовало снижение спроса на теплоэнергию из-за относительно теплой зимы. Ускоряется наблюдавшийся в предыдущие месяцы спад интенсивности производства подавляющего большинства видов экономической деятельности машино-строительного профиля. В свою очередь это привело к снижению спроса с их стороны на продукцию металлургического производства.

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

- производство одежды; выделка и крашение меха (15 месяцев),
- издательская деятельность (12 месяцев),
- производство железнодорожного подвижного состава (10 месяцев),
- производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) (9 месяцев),

- производство электрических машин и электрооборудования (9 месяцев),
- производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (6 месяцев).

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

- производство кокса и нефтепродуктов (7 месяцев),
- обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели (6 месяцев),
- текстильное производство (5 месяцев).

За период с начала кризиса 2008 года индекс интенсивности промышленного производства в целом в феврале 2015 года увеличился по сравнению с июлем 2008 года на 3,1% при том, что интенсивность добычи полезных ископаемых возросла на 5,6%, обрабатывающих производств – на 4,1%, а производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшилась на 6,7%.

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

| | 2014 | | | | | | | | | | 2015 | |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь | январь | февраль |
| Промышленное производство | 0,4 | 0,3 | 0,1 | -0,3 | -0,4 | -0,1 | 0,3 | 0,5 | 0,3 | -0,1 | -0,7 | -1,1 |
| Добыча полезных ископаемых | 0,01 | -0,1 | -0,1 | -0,2 | -0,2 | -0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,02 | -0,5 |
| в том числе: добыча топливно-энергетических полезных ископаемых | -0,3 | -0,1 | 0,02 | -0,004 | -0,1 | -0,05 | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,1 | -0,3 |
| из нее: добыча, обогащение и агломерация угля | -1,0 | -1,1 | -0,4 | 0,3 | 0,6 | 0,8 | 1,4 | 2,1 | 2,4 | 1,8 | 0,3 | -2,0 |
| добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | -0,1 | -0,01 | 0,1 | -0,004 | -0,1 | -0,1 | 0,02 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | -0,01 |
| добыча природного газа и газового конденсата | -1,0 | -0,3 | 0,1 | -0,4 | -1,0 | -0,8 | -0,04 | 0,4 | -0,04 | -0,9 | -1,7 | -1,6 |
| добыча полезных ископаемых, кроме топливно- энергетических | 1,8 | 0,4 | -1,0 | -1,5 | -1,2 | -0,6 | -0,3 | -0,3 | -0,1 | 0,1 | -0,2 | -2,0 |
| из нее: добыча металлических руд | 1,3 | 0,5 | -0,4 | -0,8 | -0,6 | -0,2 | -0,1 | -0,5 | -0,5 | 0,1 | 0,7 | 0,1 |
| добыча прочих полезных ископаемых | 3,2 | 0,004 | -2,7 | -3,6 | -2,7 | -1,8 | -0,9 | 0,3 | 1,1 | 0,3 | -3,1 | -8,7 |
| Обрабатывающие производства | 0,5 | 0,4 | 0,1 | -0,4 | -0,5 | -0,2 | 0,3 | 0,6 | 0,4 | -0,1 | -0,7 | -1,2 |
| в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 0,6 | 0,8 | 0,4 | 0,1 | 0,3 | 0,6 | 0,6 | 0,3 | -0,1 | -0,2 | 0,4 | 1,4 |
| текстильное производство | -0,3 | 0,9 | 0,5 | -1,6 | -3,3 | -3,0 | -0,6 | 1,7 | 2,6 | 2,4 | 2,6 | 4,3 |
| производство одежды; выделка и крашение меха | -2,3 | -0,9 | -0,5 | -2,0 | -3,9 | -4,5 | -3,6 | -2,8 | -3,5 | -5,9 | -7,8 | -7,3 |
| производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 0,3 | 0,2 | -0,7 | -1,1 | -0,2 | 0,5 | -0,3 | -1,8 | -2,8 | -2,9 | -2,1 | -1,1 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | -0,7 | -0,4 | -0,3 | -0,1 | -0,02 | -0,1 | 0,1 | 0,6 | 1,0 | 1,4 | 1,7 | 2,5 |
| производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | -0,1 |
| издательская деятельность | -1,1 | -1,8 | -1,6 | -0,9 | -0,5 | -0,5 | -0,9 | -1,1 | -1,0 | -0,6 | -0,2 | -0,5 |
| производство кокса и нефтепродуктов | 0,6 | 0,2 | -0,4 | -0,8 | -0,6 | 0,1 | 0,6 | 0,7 | 0,5 | 0,4 | 0,3 | 0,2 |
| химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | -1,6 | -1,5 | -0,6 | 0,6 | 1,2 | 0,9 | 0,3 | -0,1 | 0,1 | 1,0 | 2,1 | 3,5 |
| производство фармацевтической продукции | -4,2 | -2,0 | -0,5 | -0,2 | -0,8 | -1,6 | -1,9 | -1,1 | 0,6 | 3,0 | 5,4 | 6,7 |
| производство резиновых изделий | 2,8 | 0,6 | -0,1 | 0,5 | 0,9 | 0,4 | -0,04 | 0,1 | -0,2 | -1,0 | -1,6 | 0,2 |

Продолжение таблицы 1

| | 2014 | | | | | | | | | | 2015 | |
|--|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь | январь | февраль |
| производство пластмассовых изделий | 2,7 | 2,6 | 1,7 | 0,8 | 0,6 | 1,3 | 2,4 | 2,7 | 1,6 | -1,1 | -5,0 | -9,1 |
| производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 1,2 | 0,7 | -0,2 | -0,9 | -1,0 | -0,6 | -0,1 | 0,3 | 0,4 | 0,1 | -0,8 | -1,9 |
| металлургическое производство | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,4 | 0,2 | 0,3 | 0,7 | 0,8 | 0,6 | -0,2 | -1,4 | -3,0 |
| производство основных готовых металлических изделий | -0,4 | 0,2 | 0,1 | -0,5 | -1,2 | -0,9 | 0,8 | 3,2 | 4,9 | 3,7 | -1,3 | -9,6 |
| производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | 1,8 | 2,4 | 1,0 | -1,3 | -3,0 | -3,0 | -1,8 | -0,7 | -0,5 | -1,1 | -1,9 | -2,5 |
| производство офисного оборудования и вычислительной техники | 1,4 | -3,9 | -5,4 | -3,6 | -1,1 | 1,3 | 3,2 | 4,1 | 3,7 | 0,4 | -7,0 | -21,1 |
| производство электрических машин и электрооборудования | 0,2 | 0,1 | 0,1 | -0,4 | -1,3 | -2,1 | -1,9 | -1,3 | -1,0 | -1,8 | -3,6 | -7,0 |
| производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | 1,3 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,4 | 3,2 | 3,3 | 2,4 | 1,0 | -0,7 | -2,7 | -4,9 |
| производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений | -0,1 | -0,4 | -0,2 | -0,1 | -0,9 | -2,1 | -2,5 | -1,6 | -0,02 | 1,7 | 3,9 | 6,6 |
| производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | 0,4 | -1,4 | -1,7 | -1,4 | -0,6 | 1,3 | 3,6 | 3,8 | 1,3 | -2,9 | -7,2 | -9,2 |
| производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | 1,0 | 1,2 | -0,1 | -2,7 | -5,7 | -6,8 | -4,3 | -0,1 | 2,4 | 1,2 | -2,0 | -3,3 |
| производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | 1,2 | 0,2 | -2,0 | -4,5 | -6,1 | -5,9 | -3,9 | -2,6 | -3,8 | -7,5 | -12,5 | -16,1 |
| производство мебели | 0,7 | 0,6 | 0,7 | 0,4 | -0,4 | -1,1 | -0,3 | 1,6 | 3,3 | 2,8 | -0,2 | -5,8 |
| производство различной продукции, не включенной в другие группировки | 4,5 | 2,5 | -0,4 | -2,4 | -2,8 | -2,2 | -2,2 | -3,3 | -4,9 | -5,5 | -0,8 | 14,5 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | 0,8 | 0,7 | 0,5 | 0,1 | 0,01 | 0,4 | 0,9 | 0,8 | -0,02 | -1,3 | -2,4 | -2,5 |

Таблица 2 – Изменение индексов интенсивности промышленного производства в целом и по видам экономической деятельности за период с июля 2008 года по февраль 2015 года (за период после месяца максимального уровня, достигнутого перед кризисом 2008–2009 гг.), %

| | Август 2008 - январь 2009 | | Февраль 2009 - январь 2011 | | Февраль 2011 - февраль 2015 | | Август 2008 - февраль 2015 | |
|---|---------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|
| | всего | в среднем за месяц | всего | в среднем за месяц | всего | в среднем за месяц | всего | в среднем за месяц |
| Промышленное производство | -14,4 | -2,56 | 17,6 | 0,68 | 2,5 | 0,05 | 3,1 | 0,04 |
| Добыча полезных ископаемых | -4,3 | -0,74 | 7,0 | 0,28 | 3,2 | 0,06 | 5,6 | 0,07 |
| в том числе: добыча топливно- энергетических полезных ископаемых | -2,4 | -0,41 | 6,2 | 0,25 | 3,9 | 0,08 | 7,7 | 0,09 |
| из нее: добыча, обогащение и агломерация угля | -17,5 | -3,15 | 19,8 | 0,76 | 18,2 | 0,34 | 16,9 | 0,20 |
| добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 0,4 | 0,07 | 4,0 | 0,16 | 3,2 | 0,06 | 7,8 | 0,10 |
| добыча природного газа и газового конденсата | -15,4 | -2,74 | 18,8 | 0,72 | -4,0 | -0,08 | -3,6 | -0,05 |
| добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | -15,9 | -2,84 | 12,5 | 0,49 | -1,7 | -0,04 | -7,1 | -0,09 |
| из нее: добыча металлических руд | -16,6 | -2,98 | 18,9 | 0,72 | 3,0 | 0,06 | 2,1 | 0,03 |
| добыча прочих полезных ископаемых | -14,1 | -2,51 | -2,5 | -0,11 | -15,1 | -0,33 | -29,0 | -0,43 |
| Обрабатывающие производства | -21,1 | -3,88 | 26,9 | 1,00 | 4,0 | 0,08 | 4,1 | 0,05 |
| в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | -5,9 | -1,01 | 8,1 | 0,33 | 11,6 | 0,22 | 13,5 | 0,16 |
| текстильное производство | -32,7 | -6,39 | 42,3 | 1,48 | 7,3 | 0,14 | 2,8 | 0,03 |
| производство одежды, выделка и крашение меха | -8,3 | -1,44 | 23,2 | 0,87 | -22,0 | -0,50 | -11,9 | -0,16 |
| производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -22,8 | -4,22 | 67,9 | 2,18 | -21,7 | -0,50 | 1,4 | 0,02 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | -26,2 | -4,94 | 38,6 | 1,37 | 3,4 | 0,07 | 5,7 | 0,07 |
| производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | -16,4 | -2,95 | 37,9 | 1,35 | 9,7 | 0,19 | 26,4 | 0,30 |
| издательская деятельность | -24,3 | -4,53 | 29,4 | 1,08 | -10,6 | -0,23 | -12,5 | -0,17 |
| производство кокса и нефтепродуктов | -3,2 | -0,54 | 8,1 | 0,33 | 12,4 | 0,24 | 17,6 | 0,21 |
| химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | -31,3 | -6,06 | 49,2 | 1,68 | 15,2 | 0,29 | 18,1 | 0,21 |

Продолжение таблицы 2

| | Август 2008 - январь 2009 | | Февраль 2009 - январь 2011 | | Февраль 2011 - февраль 2015 | | Август 2008 - февраль 2015 | |
|---|---------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|
| | всего | в среднем за месяц | всего | в среднем за месяц | всего | в среднем за месяц | всего | в среднем за месяц |
| производство фармацевтической продукции | -16,3 | -2,92 | 27,1 | 1,00 | -4,0 | -0,08 | 2,1 | 0,03 |
| производство резиновых изделий | -55,7 | -12,67 | 154,6 | 3,97 | -16,7 | -0,37 | -6,0 | -0,08 |
| производство пластмассовых изделий | -28,4 | -5,42 | 109,3 | 3,12 | 23,2 | 0,43 | 84,5 | 0,78 |
| производство прочих неметаллических минеральных продуктов | -26,2 | -4,93 | 17,0 | 0,66 | 13,4 | 0,26 | -2,0 | -0,03 |
| металлургическое производство | -25,1 | -4,69 | 29,5 | 1,08 | 0,8 | 0,02 | -2,2 | -0,03 |
| производство основных готовых металлических изделий | -14,6 | -2,60 | 8,5 | 0,34 | 0,3 | 0,01 | -7,0 | -0,09 |
| производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | -57,7 | -13,37 | 58,9 | 1,95 | -23,9 | -0,56 | -48,9 | -0,85 |
| производство офисного оборудования и вычислительной техники | -31,9 | -6,21 | 62,6 | 2,05 | -12,2 | -0,26 | -2,8 | -0,04 |
| производство электрических машин и электрооборудования | -32,7 | -6,39 | 80,7 | 2,50 | -29,1 | -0,70 | -13,8 | -0,19 |
| производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | -58,1 | -13,49 | 118,6 | 3,31 | -23,0 | -0,53 | -29,4 | -0,44 |
| производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений | -9,2 | -1,60 | 5,3 | 0,21 | 38,9 | 0,67 | 32,7 | 0,36 |
| производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | 48,7 | 6,83 | 123,9 | 3,42 | 7,5 | 0,15 | 257,9 | 1,63 |
| производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -59,3 | -13,90 | 112,5 | 3,19 | -12,0 | -0,26 | -23,8 | -0,34 |
| производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава). | -32,5 | -6,33 | 49,0 | 1,68 | -44,9 | -1,21 | -44,5 | -0,74 |
| производство мебели | -20,1 | -3,66 | 30,7 | 1,12 | 12,4 | 0,24 | 17,5 | 0,20 |
| производство различной продукции, не включенной в другие группировки | -17,1 | -3,08 | 26,3 | 0,98 | 0,2 | 0,00 | 4,9 | 0,06 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплотенергии) | -11,9 | -2,09 | 11,8 | 0,47 | -5,3 | -0,11 | -6,7 | -0,09 |

Тенденции структурных сдвигов в промышленности

Интенсивность структурных сдвигов резко возросла в период наиболее острой фазы кризиса, достигнув максимума в ноябре 2008 года, а после почти столь же резко снижалась вплоть до сентября 2009 года. Затем началась продолжавшаяся вплоть до сентября 2014 года фаза незначительных колебаний индекса в пределах значений, близких к характерным для периода, который предшествовал кризису 2008 – 2009 гг., но с октября 2014 года наблюдается ускорение структурных сдвигов (рис. 1).

В период острой фазы кризиса 2008 – 2009 гг. произошло существенное снижение индикатора "качества" структуры промышленного производства из-за того, что падение интенсивностей выпуска продуктов, относящихся к высоким стадиям технологического передела, происходило достаточно быстрыми темпами, тогда как выпуски сырьевых продуктов либо сохранялись на стабильном уровне, либо снижались в относительно меньшей степени. Достигнув минимального уровня в феврале 2009 года, индикатор "качества" структуры с ноября 2009 года начал систематический восстановительный рост, продолжавшийся до февраля 2011 года. Затем динамика индикатора "качества" структуры перешла в стадию волнообразного роста вплоть до августа 2012 года. С сентября 2012 года по октябрь 2013 года динамика находилась в относительно стабильной фазе, после чего перешла в стадию волнообразного снижения, продолжающуюся вплоть до февраля 2015 года (рис. 2).



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

Рисунок 1– Коэффициент интенсивности структурных сдвигов



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

Рисунок 2 – Индикатор "качества" структуры промышленного производства

Изменение индексов интенсивности в феврале 2015 года по сравнению с предыдущим месяцем

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

В феврале интенсивность увеличилась у 10 из 31 вида экономической деятельности (таблица 3, приложения 2 и 3)²⁾. 75% валового прироста интенсивности обеспечили: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака (в основном вследствие увеличения интенсивности производства сахара и пива); химическое производство (без производства фармацевтической продукции (за счет увеличения интенсивности производства синтетических каучуков и пластмасс в первичной форме); производство фармацевтической продукции (из-за увеличения интенсивности производства основных лекарственных средств в упаковках).

Снижение интенсивности в феврале 2015 года по сравнению с предыдущим месяцем имело место для 21 вида экономической деятельности (таблица 4, приложения 2 и 3). 50% валового уменьшения интенсивности по данной группе видов экономической деятельности пришлось на: производство, передачу и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (за счет уменьшения интенсивности выработки теплоэнергии); металлургическое производство (из-за снижения интенсивности выпуска стальных труб, плоского алюминиевого и медного проката); производство железнодорожного подвижного состава (из-за снижения интенсивности производства магистральных грузовых и пассажирских вагонов); добычу прочих полезных ископаемых (в основном за счет уменьшения интенсивности добычи природных алмазов).

¹⁾ По данным Росстата индекс промышленного производства в феврале 2015 года к предыдущему месяцу с исключением сезонного и календарного факторов составил 99,3% (о причинах расхождения этой оценки с нашими данными см. раздел "Методические пояснения").

²⁾ В январе 2015 года увеличение имело место у 16 видов экономической деятельности.

Из 303 учитываемых в расчетах важнейших видов продукции интенсивность выпуска в феврале 2015 года возросла относительно предыдущего месяца у 119, снизилась у 183³⁾ (в январе было, соответственно, 139 и 164, в декабре 2014 года – 155 и 147⁴⁾).

Таблица 3 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в феврале 2015 года относительно предыдущего месяца

| Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства) | Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства | Изменение индекса интенсивности | Число видов продукции | | Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства |
|---|--|---------------------------------|------------------------------------|--|--|
| | | | с возросшей интенсивностью выпуска | с уменьшившейся интенсивностью выпуска | |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 33,9 | 1,4 | 30 | 24 | Сахар Пиво |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | 30,1 | 3,5 | 10 | 9 | Каучуки синтетические Пластмассы в первичных формах |
| Производство фармацевтической продукции | 11,6 | 6,7 | 1 | 1 | Средства основные лекарственные в упаковках |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | 7,7 | 2,5 | 5 | 5 | Плиты древесноволокнистые |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 6,4 | 0,2 | 5 | 5 | Топливо дизельное Газ сухой |
| Текстильное производство | 4,1 | 4,3 | 7 | 4 | Ткани из синтетических и искусственных нитей Ткани хлопчатобумажные |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений | 3,4 | 6,6 | 1 | 0 | Изделия медицинские |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | 2,1 | 14,5 | 2 | 0 | Линолеум на текстильной подоснове |
| Добыча металлических руд | 0,7 | 0,1 | 5 | 4 | Агломерат железорудный |
| Производство резиновых изделий | 0,1 | 0,2 | 3 | 4 | Шины для легковых автомобилей |

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

4) В декабре по отношению к ноябрю не изменилась интенсивность выпуска топочного мазута.

Таблица 4 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в феврале 2015 года относительно предыдущего месяца

| Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовое снижение интенсивности промышленного производства) | Вклад в общую величину снижения по группе видов деятельности с сократившейся интенсивностью производства | Изменение индекса интенсивности | Число видов продукции | | Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в снижение интенсивности производства |
|--|--|---------------------------------|------------------------------------|--|---|
| | | | с возросшей интенсивностью выпуска | с уменьшившейся интенсивностью выпуска | |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -19,6 | -2,5 | 0 | 2 | Теплоэнергия |
| Металлургическое производство | -15,3 | -3,0 | 5 | 16 | Трубы стальные Прокат алюминиевый плоский Прокат медный плоский |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | -7,7 | -16,1 | 1 | 6 | Вагоны грузовые магистральные Вагоны пассажирские магистральные |
| Добыча прочих полезных ископаемых | -7,4 | -8,7 | 2 | 2 | Алмазы природные |
| Производство электрических машин и электрооборудования | -6,4 | -7,0 | 2 | 7 | Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ Светильники и устройства осветительные |
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | -5,9 | -9,2 | 0 | 1 | Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний |
| Производство пластмассовых изделий | -5,4 | -9,1 | 0 | 4 | Окна полимерные Трубы, трубки, рукава полимерные |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | -5,4 | -2,5 | 11 | 24 | Турбины гидравлические Турбины газовые |
| Производство готовых металлических изделий | -5,4 | -9,6 | 3 | 4 | Конструкции строительные стальные |
| Производство мебели | -3,6 | -5,8 | 3 | 5 | Диваны-кровати |
| Добыча, обогащение и агломерация угля | -3,3 | -2,0 | 0 | 2 | Уголь каменный |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | -3,1 | -1,9 | 9 | 15 | Цемент |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -2,8 | -3,3 | 1 | 7 | Автомобили грузовые Автомобили легковые |
| Добыча природного газа и газового конденсата | -2,3 | -1,6 | 0 | 2 | Газ горючий природный |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | -2,1 | -4,9 | 1 | 5 | Аппаратура приемная телевизионная |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | -2,0 | -7,3 | 4 | 13 | Одежда трикотажная верхняя Брюки, бриджи, шорты Куртки теплые Бельевой трикотаж |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | -1,9 | -21,1 | 0 | 2 | Вычислительная техника |
| Издательская деятельность | -0,2 | -0,5 | 1 | 2 | Журналы |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -0,1 | -1,1 | 2 | 4 | Хромовые кожтовары |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | -0,1 | 0,0 | 1 | 1 | Газ нефтяной попутный |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | -0,1 | -0,1 | 4 | 3 | Целлюлоза |

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

Интенсивность промышленного производства (в феврале 2015 года относительно декабря 2014 года) в целом уменьшилась на 1,8% (приложение 1). Индекс интенсивности добычи полезных ископаемых уменьшился на 0,5%, (добычи топливно-энергетических полезных ископаемых – на 0,3%), обрабатывающих производств – на 1,9%, производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды – на 4,8%. В феврале 2015 года по сравнению с декабрем предыдущего года интенсивность увеличилась у 11 из 31 вида экономической деятельности (таблица 5, приложения 1, 4 и 5)⁵⁾, причем около 75% валового прироста интенсивности обеспечили: химическое производство (без производства фармацевтической продукции); производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство фармацевтической продукции; производство кокса и нефтепродуктов.

У 20 видов экономической деятельности в феврале 2015 года интенсивность производства снизилась по сравнению с декабрем предыдущего года (таблица 6, приложения 1, 4 и 5). Около 50% валового сокращения интенсивности пришлось на: производство, передачу и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии); металлургическое производство; производство железнодорожного подвижного состава.

Из 303 видов продукции в феврале 2015 года по сравнению с декабрем предыдущего года интенсивность выпуска увеличилась у 123, а уменьшилась – у 180 (в январе было, соответственно, 139 и 164).

⁵⁾ В январе 2015 года увеличение имело место у 16 видов экономической деятельности.

Таблица 5 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в феврале 2015 года относительно декабря предыдущего года

| Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства) | Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства | Изменение индекса интенсивности | Число видов продукции | | Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства |
|---|--|---------------------------------|------------------------------------|--|--|
| | | | с возросшей интенсивностью выпуска | с уменьшившейся интенсивностью выпуска | |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | 28,2 | 5,7 | 10 | 9 | Каучуки синтетические Пластмассы в первичных формах |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 24,9 | 1,8 | 31 | 23 | Сахар Пиво Водка и ликероводочные изделия |
| Производство фармацевтической продукции | 12,5 | 12,5 | 1 | 1 | Средства основные лекарственные в упаковках |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 8,5 | 0,6 | 5 | 5 | Топливо автомобильное для бензиновых двигателей Топливо дизельное |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | 7,5 | 4,3 | 6 | 4 | Плиты древесноволокнистые |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 6,5 | 0,2 | 1 | 1 | Нефть |
| Текстильное производство | 3,9 | 7,1 | 7 | 4 | Ткани из синтетических и искусственных нитей Ткани хлопчатобумажные |
| Добыча металлических руд | 3,5 | 0,8 | 5 | 4 | Руды и концентраты золотосодержащие Агломерат железорудный |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений | 3,1 | 10,7 | 1 | 0 | Изделия медицинские |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | 1,1 | 13,5 | 2 | 0 | Линолеум на текстильной подоснове |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | 0,4 | 0,2 | 4 | 3 | Бумага туалетная Обои |

Таблица 6 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в феврале 2015 года относительно декабря предыдущего года

| Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовое снижение интенсивности промышленного производства) | Вклад в общую величину снижения по группе видов деятельности с сократившейся интенсивностью производства | Изменение индекса интенсивности | Число видов продукции | | Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в снижение интенсивности производства |
|--|--|---------------------------------|------------------------------------|--|---|
| | | | с возросшей интенсивностью выпуска | с уменьшившейся интенсивностью выпуска | |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -24,1 | -4,8 | 0 | 2 | Теплоэнергия |
| Металлургическое производство | -14,3 | -4,3 | 5 | 16 | Трубы стальные Прокат медный плоский Прокат алюминиевый плоский |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | -8,1 | -26,6 | 1 | 6 | Вагоны грузовые магистральные |
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | -6,5 | -15,8 | 0 | 1 | Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний |
| Добыча прочих полезных ископаемых | -6,3 | -11,5 | 2 | 2 | Алмазы природные |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | -6,1 | -4,4 | 11 | 25 | Турбины паровые |
| Производство электрических машин и электрооборудования | -6,1 | -10,4 | 3 | 6 | Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ Светильники и устройства осветительные |
| Производство пластмассовых изделий | -5,2 | -13,6 | 0 | 4 | Трубы, трубки, рукава полимерные Окна полимерные |
| Производство готовых металлических изделий | -3,9 | -10,8 | 3 | 4 | Конструкции строительные стальные |
| Добыча природного газа и газового конденсата | -3,0 | -3,3 | 0 | 2 | Газ горючий природный |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -2,8 | -5,3 | 2 | 6 | Автомобили грузовые Автомобили легковые |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | -2,7 | -2,7 | 10 | 14 | Цемент |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | -2,5 | -14,5 | 3 | 14 | Одежда трикотажная верхняя Бельевой трикотаж Брюки, бриджи, шорты Одежда производственная и профессиональная |
| Производство мебели | -2,4 | -6,0 | 3 | 5 | Диваны-кровати |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | -2,1 | -7,5 | 1 | 5 | Аппаратура приемная телевизионная |
| Добыча, обогащение и агломерация угля | -1,8 | -1,7 | 0 | 2 | Уголь каменный |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | -1,6 | -26,6 | 0 | 2 | Вычислительная техника |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -0,2 | -3,2 | 2 | 4 | Хромовые кожтовары |
| Производство резиновых изделий | -0,2 | -1,5 | 3 | 4 | Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов |
| Издательская деятельность | -0,2 | -0,7 | 1 | 2 | Журналы |

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

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

В феврале 2015 года индекс интенсивности промышленного производства в целом относительно июля 2008 года увеличился на 3,1%. Интенсивность добычи полезных ископаемых выросла на 5,6% (из них топливно-энергетических – на 7,7%), обрабатывающих производств – на 4,1%. Индекс интенсивности производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды уменьшился на 6,7% (таблица 2).

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

Свыше 80% валового прироста интенсивности промышленного производства в целом обеспечили всего 5 видов экономической деятельности: производство приборов и инструментов для измерения, контроля, испытаний; добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа; производство кокса и нефтепродуктов; производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака; производство пластмассовых изделий.

Наиболее высокие (свыше 15%) темпы прироста интенсивности по сравнению с докризисным периодом характерны для таких видов деятельности как: производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний (из-за взрывного роста в 2009 году производства счетчиков для воды вследствие проводимых мер по сплошному оснащению ими квартир в городах); производство пластмассовых изделий; производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений; производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них; химическое производство (без производства фармацевтической продукции); производство кокса и нефтепродуктов; производство мебели; обогащение и агломерация угля.

Прирост на 13,5% по сравнению с июлем 2008 года интенсивности производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака был обеспечен в существенной степени заметным приростом интенсивности выпуска свинины, мяса птицы, мясных полуфабрикатов, нерафинированных растительных масел.

⁶⁾ В январе 2015 года рост наблюдался у 15 видов экономической деятельности.

Таблица 7 – Виды деятельности с возросшей интенсивностью производства в феврале 2015 года по сравнению с июлем 2008 года

| Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовой прирост интенсивности промышленного производства) | Вклад в общую величину прироста по группе видов деятельности с ростом интенсивности производства | Изменение индекса интенсивности | Число видов продукции | | Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в прирост интенсивности производства |
|---|--|---------------------------------|------------------------------------|--|--|
| | | | с возросшей интенсивностью выпуска | с уменьшившейся интенсивностью выпуска | |
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | 25,3 | 257,9 | 1 | 0 | Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 18,8 | 7,8 | 2 | 0 | Нефть |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 18,2 | 17,6 | 7 | 3 | Мазут топочный Топливо дизельное |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 12,7 | 13,5 | 32 | 22 | Свинина Мясо птицы Полуфабрикаты мясные Масла растительные нерафинированные |
| Производство пластмассовых изделий | 7,7 | 84,5 | 4 | 0 | Изделия из пластмасс |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | 6,2 | 18,1 | 12 | 7 | Пластмассы в первичных формах |
| Добыча, обогащение и агломерация угля | 4,1 | 16,9 | 1 | 1 | Уголь каменный |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | 2,9 | 26,4 | 7 | 0 | Целлюлоза Картонная транспортная тара |
| Производство мебели | 1,7 | 17,5 | 6 | 2 | Шкафы Диваны-кровати |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | 0,7 | 5,7 | 7 | 3 | Фанера клееная Плиты древесноволокнистые |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений | 0,7 | 32,7 | 1 | 0 | Изделия медицинские |
| Добыча металлических руд | 0,6 | 2,1 | 5 | 4 | Концентраты свинцовые Руды и концентраты золотосодержащие |
| Производство фармацевтической продукции | 0,2 | 2,1 | 1 | 1 | Средства основные лекарственные в упаковках |
| Текстильное производство | 0,1 | 2,8 | 3 | 8 | Материалы нетканые |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 0,03 | 1,4 | 3 | 3 | Обувь из резины или пластмассы Чемоданы, сумки и аналогичные изделия |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | 0,03 | 4,9 | 1 | 1 | Линолеум на текстильной подоснове |

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

Около 40% валового спада интенсивности по рассматриваемым видам экономической деятельности пришлось на производство машин и оборудования, интенсивность которого отстает от уровня июля 2008 года на 48,9% (резко сократился выпуск: судовых двигателей, дизелей и полудизелей; гидравлических турбин; воздушных насосов и компрессоров; подшипников).

Из 303 видов продукции в феврале 2015 года по сравнению с июлем 2008 года интенсивность выпуска возросла у 143, а снизилась у 160 (в январе 2015 года было, соответственно, 146 и 157, в декабре 2014 года – 148 и 155).

Таким образом, для большинства рассматриваемых видов продукции пока еще характерно отставание уровней интенсивности выпуска от докризисного, хотя общий уровень интенсивности производства промышленной продукции превышает его.

В списке видов продукции, интенсивность выпуска которых в феврале 2015 года уменьшилась более чем на 40% по сравнению с июлем 2008 года, находится 64 позиции (таблица 9), в январе таких позиций было также 64, в декабре – 57. В их числе преобладают изделия, относящиеся к производству автомобилей, прицепов и полуприцепов (6 видов продукции, или 75% от числа позиций, учитываемых в расчетах индекса интенсивности); производству машин и оборудования (23 вида продукции, или 64%); текстильному производству (6 видов продукции, или 35%).

Перечень видов продукции, интенсивность выпуска которых в феврале 2015 года уменьшилась по сравнению с июлем 2008 года в 2,5 раза и более, приведен в таблице 10. Наиболее неблагоприятная ситуация сложилась в производстве машин и оборудования (14 из 36 позиции указанного перечня, т.е. 39%).

Вместе с тем, как было отмечено выше, у 143 видов продукции интенсивность выпуска за период с июля 2008 года по февраль 2015 года выросла (см. Приложение 6). Перечень 38 продуктов, у которых в наибольшей степени (в 1,5 раза и более) увеличилась интенсивность выпуска, приведен в приложении 9. Наибольшее число таких позиций относится к производству пищевых продуктов (13 видов продукции).

Таблица 8 – Виды деятельности со снизившейся интенсивностью производства в феврале 2015 года по сравнению с июлем 2008 года

| Виды деятельности (в порядке убывания доли их вклада в валовое снижение интенсивности промышленного производства) | Вклад в общую величину снижения по группе видов деятельности с сократившейся интенсивностью производства | Изменение индекса интенсивности | Число видов продукции | | Виды продукции, внесшие наиболее существенный вклад (50% и более) в снижение интенсивности производства |
|--|--|---------------------------------|------------------------------------|--|--|
| | | | с возросшей интенсивностью выпуска | с уменьшившейся интенсивностью выпуска | |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | -37,3 | -48,9 | 5 | 31 | Двигатели судовые, дизели и полудизели Турбины гидравлические Насосы воздушные и компрессоры Подшипники |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -18,7 | -6,7 | 1 | 1 | Теплоэнергия |
| Добыча прочих полезных ископаемых | -8,7 | -29,0 | 1 | 3 | Алмазы природные |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | -7,5 | -44,5 | 2 | 5 | Вагоны грузовые магистральные |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -7,0 | -23,8 | 1 | 7 | Автомобили грузовые |
| Производство электрических машин и электрооборудования | -4,5 | -13,8 | 3 | 6 | Трансформаторы Провода обмоточные изолированные |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | -4,5 | -29,4 | 1 | 5 | Приборы полупроводниковые Микросхемы электронные |
| Металлургическое производство | -4,0 | -2,2 | 7 | 14 | Алюминий первичный Прокат медный плоский Чугун |
| Издательская деятельность | -1,9 | -12,5 | 2 | 1 | Книги и брошюры |
| Добыча природного газа и газового конденсата | -1,8 | -3,6 | 1 | 1 | Газ горючий природный |
| Производство готовых металлических изделий | -1,4 | -7,0 | 5 | 2 | Конструкции строительные стальные |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | -1,1 | -11,9 | 5 | 12 | Бельевой трикотаж Брюки, бриджи, шорты Куртки теплые |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | -1,1 | -2,0 | 12 | 12 | Конструкции и детали сборные железобетонные Бутылки из стекла |
| Производство резиновых изделий | -0,5 | -6,0 | 4 | 3 | Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | -0,1 | -2,8 | 0 | 2 | Аппараты контрольно-кассовые |

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

| Виды деятельности и продукты | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 |
|--|---|
| Добыча металлических руд | |
| Руды никелевые | -70,75 |
| Концентраты цинковые | -41,26 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | |
| Алмазы природные | -46,25 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Водка и ликероводочные изделия | -41,99 |
| Текстильное производство | |
| Пряжа шерстяная | -64,89 |
| Пряжа хлопчатобумажная | -64,07 |
| Ткани шерстяные | -63,65 |
| Ткани льняные | -68,00 |
| Ткани хлопчатобумажные | -40,23 |
| Изделия чулочно-носочные | -50,84 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | |
| Куртки теплые | -45,05 |
| Бельевой трикотаж | -43,63 |
| Рубашки мужские | -47,10 |
| Рукавицы и перчатки | -41,79 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | |
| Жесткие кожаные изделия | -82,21 |
| Юфтевые кожаные изделия | -74,88 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | |
| Блоки оконные | -65,77 |
| Производство резиновых изделий | |
| Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов | -41,31 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | |
| Посуда из фарфора | -73,26 |
| Блоки стеновые крупные из бетона | -47,49 |
| Листы асбестоцементные | -69,39 |
| Смеси асфальтобетонные холодные | -46,83 |
| Металлургическое производство | |
| Феррохром | -48,46 |
| Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие | -67,27 |
| Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии | -54,78 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | |
| Двигатели судовые, дизели и полудизели | -48,23 |
| Турбины гидравлические | 100,67 |
| Турбины газовые | -63,27 |
| Насосы воздушные и компрессоры | -48,37 |
| Подшипники | -57,81 |
| Краны мостовые | -55,40 |
| Краны башенные | -73,21 |
| Краны на гусеничном ходу | -88,95 |
| Тракторы для сельского и лесного хозяйства | -61,91 |
| Сеялки тракторные | -89,46 |
| Комбайны зерноуборочные | -40,02 |
| Станки металлорежущие | -46,77 |
| Сталеплавильное оборудование | -76,11 |
| Прокатное оборудование | 120,47 |
| Подъемники и конвейеры для подъемных работ | -73,46 |

Продолжение таблицы 9

| Виды деятельности и продукты | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 |
|---|---|
| Комбайны проходческие | -85,09 |
| Бульдозеры | -88,09 |
| Автогрейдеры | -59,19 |
| Погрузчики одноковшовые самоходные | -85,70 |
| Экскаваторы | -74,19 |
| Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых | -55,87 |
| Тракторы гусеничные | -92,63 |
| Электромясорубки | -52,26 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | |
| Генераторы переменного тока | -51,63 |
| Провода обмоточные изолированные | -46,11 |
| Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие | -60,90 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | |
| Конденсаторы электрические | -60,91 |
| Приборы полупроводниковые | -47,13 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | |
| Автобусы | -46,99 |
| Автомобили грузовые | -64,46 |
| Автокраны | -64,59 |
| Машины для городского коммунального хозяйства | -73,67 |
| Средства автотранспортные специального назначения | -57,86 |
| Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | -55,28 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| Тепловозы маневровые и промышленные | -54,89 |
| Вагоны пассажирские магистральные | -83,87 |
| Вагоны грузовые магистральные | -47,33 |
| Переводы стрелочные | -43,52 |
| Производство мебели | |
| Кресла | -50,13 |

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

| Виды деятельности и продукты | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 |
|---|--|
| Добыча металлических руд | |
| Руды никелевые | -70,75 |
| Текстильное производство | |
| Пряжа шерстяная | -64,89 |
| Пряжа хлопчатобумажная | -64,07 |
| Ткани шерстяные | -63,65 |
| Ткани льняные | -68,00 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | |
| Жесткие кожаные изделия | -82,21 |
| Юфтевые кожаные изделия | -74,88 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | |
| Блоки оконные | -65,77 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | |
| Посуда из фарфора | -73,26 |
| Листы асбестоцементные | -69,39 |
| Металлургическое производство | |
| Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие | -67,27 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | |
| Турбины гидравлические | -100,67 |
| Турбины газовые | -63,27 |
| Краны башенные | -73,21 |
| Краны на гусеничном ходу | -88,95 |
| Тракторы для сельского и лесного хозяйства | -61,91 |
| Сеялки тракторные | -89,46 |
| Сталеплавильное оборудование | -76,11 |
| Прокатное оборудование | -120,47 |
| Подъемники и конвейеры для подъемных работ | -73,46 |
| Комбайны проходческие | -85,09 |
| Бульдозеры | -88,09 |
| Погрузчики одноковшовые самоходные | -85,70 |
| Экспедиторы | -74,19 |
| Тракторы гусеничные | -92,63 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | |
| Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие | -60,90 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | |
| Конденсаторы электрические | -60,91 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | |
| Автомобили грузовые | -64,46 |
| Автокраны | -64,59 |
| Машины для городского коммунального хозяйства | -73,67 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| Вагоны пассажирские магистральные | -83,87 |

Тенденции непрерывного роста и непрерывного снижения интенсивности производства

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

- производство кокса и нефтепродуктов (7 месяцев),
- обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели (6 месяцев),
- текстильное производство (5 месяцев),
- химическое производство (без производства фармацевтической продукции) (4 месяца),
- производство фармацевтической продукции (4 месяца),
- добыча металлических руд (3 месяца),
- производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений (3 месяца).

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

- производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них (после 16 месяцев непрерывного роста),
- добыча, обогащение и агломерация угля (после 8 месяцев непрерывного роста),
- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (после 4 месяцев непрерывного роста).

Непрерывное снижение интенсивности наблюдалось в следующих видах экономической деятельности:

- производство одежды; выделка и крашение меха (15 месяцев),
- издательская деятельность (12 месяцев),
- производство железнодорожного подвижного состава (10 месяцев),
- производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) (9 месяцев),
- производство электрических машин и электрооборудования (9 месяцев),
- производство кожи, изделий из кожи и производство обуви (6 месяцев),
- добыча природного газа и газового конденсата (3 месяца),

- производство пластмассовых изделий (3 месяца),
- металлургическое производство (3 месяца),
- производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи (3 месяца),
- производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей (3 месяца),
- производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) (3 месяца).

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

- производство различной продукции, не включенной в другие группировки (после 9 месяцев непрерывного снижения),
- производство резиновых изделий (после 3 месяцев непрерывного снижения).

Соотношение между числом видов продукции с систематическим непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев) и числом видов продукции с систематическим непрерывным ростом интенсивности производства (таблица 11) свидетельствует о том, что в феврале 2015 года превышение числа видов продукции с непрерывно снижающейся интенсивностью выпуска над числом видов продукции с непрерывно растущей интенсивностью по промышленным видам экономической деятельности в целом составило 21 позицию (или 7% от их общего числа).

В феврале 2015 года наибольшие позитивные соотношения между числом непрерывно растущих и непрерывно уменьшающихся производств (в % от общего числа видов продукции по виду деятельности) характерны для следующих видов экономической деятельности (за исключением тех, которые представлены единственным видом продукции):

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

Наибольшие отрицательные значения этого показателя наблюдались для следующих видов деятельности:

- добыча природного газа и газового конденсата (-100),
- производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) (-100),
- производство одежды; выделка и крашение меха (-65),

- производство железнодорожного подвижного состава (-57),
- производство пластмассовых изделий (-50),
- производство офисного оборудования и вычислительной техники (-50),
- производство автомобилей, прицепов и полуприцепов (-50).

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

Таблица 11 – Соотношение по промышленным видам экономической деятельности числа видов продукции с тенденциями непрерывного роста и непрерывного снижения сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции (по состоянию на февраль 2015 года)

| | Число видов продукции | | | Баланс | |
|---|-----------------------|--|---|---------------------|---|
| | всего | из них | | число позиций (2-3) | в % к числу видов продукции (4/1 * 100) |
| | | с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев) | с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев) | | |
| A | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Добыча полезных ископаемых | 20 | 4 | 5 | -1 | -5 |
| <i>Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых</i> | 7 | 0 | 2 | -2 | -29 |
| Добыча, обогащение и агломерация угля | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Добыча природного газа и газового конденсата | 2 | 0 | 2 | -2 | -100 |
| <i>Добыча полезных ископаемых кроме топливно-энергетических</i> | 13 | 4 | 3 | 1 | 8 |
| Добыча металлических руд | 9 | 3 | 2 | 1 | 11 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Обрабатывающие производства | 281 | 67 | 85 | -18 | -6 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 53 | 19 | 13 | 6 | 11 |
| Текстильное производство | 11 | 4 | 4 | 0 | 0 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | 17 | 1 | 12 | -11 | -65 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 6 | 1 | 3 | -2 | -33 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | 10 | 4 | 1 | 3 | 30 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | 7 | 2 | 0 | 2 | 29 |
| Издательская деятельность | 3 | 0 | 1 | -1 | -33 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 10 | 4 | 4 | 0 | 0 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | 19 | 5 | 3 | 2 | 11 |
| Производство фармацевтической продукции | 2 | 1 | 0 | 1 | 50 |
| Производство резиновых изделий | 7 | 2 | 1 | 1 | 14 |

Продолжение таблицы 11

| | Число видов продукции | | | Баланс | |
|--|-----------------------|--|---|---------------------|---|
| | всего | из них | | число позиций (2-3) | в % к числу видов продукции (4/1 * 100) |
| | | с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев) | с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев) | | |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Производство пластмассовых изделий | 4 | 0 | 2 | -2 | -50 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 24 | 7 | 6 | 1 | 4 |
| Металлургическое производство | 21 | 4 | 6 | -2 | -10 |
| Производство основных готовых металлических изделий | 7 | 2 | 1 | 1 | 14 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | 36 | 4 | 10 | -6 | -17 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | 2 | 0 | 1 | -1 | -50 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | 9 | 1 | 5 | -4 | -44 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | 6 | 0 | 2 | -2 | -33 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений | 1 | 1 | 0 | 1 | 100 |
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | 1 | 0 | 1 | -1 | -100 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | 8 | 0 | 4 | -4 | -50 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | 7 | 1 | 5 | -4 | -57 |
| Производство мебели | 8 | 3 | 0 | 3 | 38 |
| 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 | 2 | -2 | -100 |
| Промышленное производство – всего | 303 | 71 | 92 | -21 | -7 |
| Справочно: | | | | | |
| Промышленное производство, всего: | | | | | |
| Март 2014г. | 303 | 75 | 62 | 13 | 4 |
| Апрель 2014г. | 303 | 80 | 83 | -3 | -1 |
| Май 2014г. | 303 | 100 | 73 | 27 | 9 |
| Июнь 2014г. | 303 | 93 | 66 | 27 | 9 |
| Июль 2014г. | 303 | 66 | 86 | -20 | -7 |
| Август 2014г. | 303 | 79 | 94 | -15 | -5 |
| Сентябрь 2014г. | 303 | 68 | 105 | -37 | -12 |
| Октябрь 2014г. | 303 | 67 | 106 | -39 | -13 |
| Ноябрь 2014г. | 303 | 97 | 59 | 38 | 13 |
| Декабрь 2014г. | 303 | 91 | 76 | 15 | 5 |
| Январь 2015г. | 303 | 91 | 86 | 5 | 2 |

Непрерывный рост интенсивности выпуска в течение не менее 12 последних месяцев (по январь 2015 года включительно) характерен для производства свинины, мяса птицы, фруктов, ягод и орехов переработанных и консервированных, кондитерских мучных изделий, обоев, стабильного газового конденсата, моющих средств; 10 последних месяцев – пластмасс в первичной форме; 9 последних месяцев – сыра, солода (приложение 11).

В течение не менее 12 последних месяцев непрерывно снижается интенсивность выпуска брюк, бриджей, шортов, женских блузок, проводников электрического тока на напряжение более 1кВ, машин для городского коммунального хозяйства; 11 последних месяцев – чулочно-носочных изделий, оконных блоков, 10 последних месяцев – крупных стеновых блоков из бетона, сталеплавильного оборудования, грузовых магистральных вагонов (приложение 12).

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

Индекс интенсивности промышленного производства за весь период наблюдения в разрезе 303 видов продукции (январь 2005 года – февраль 2015 года) увеличился на 18,5%. При этом интенсивность добычи полезных ископаемых возросла на 12,6%, обрабатывающих производств – на 28,5%, а интенсивность производства, передачи и распределения электроэнергии, пара и горячей воды снизилась на 1,9% (см. приложение 1).

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

* * *

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

Таблица 12 – Вклад отдельных видов экономической деятельности в прирост или снижение интенсивности производства за период с января 2005 года по февраль 2015 года

| | Вклад в общую величину прироста по группе видов с ростом интенсивности (+) или снижение по группе видов с уменьшением интенсивности (-) | Изменение индекса интенсивности |
|--|---|---------------------------------|
| Виды деятельности с возросшей интенсивностью | | |
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | 16,6 | 419,8 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 14,6 | 35,2 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 14,0 | 37,0 |
| Производство пластмассовых изделий | 13,0 | 353,2 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 12,7 | 13,1 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | 5,0 | 36,3 |
| Производство мебели | 3,8 | 101,7 |
| Добыча, обогащение и агломерация угля | 3,4 | 34,8 |
| Металлургическое производство | 3,2 | 10,1 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 2,9 | 29,4 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | 2,4 | 53,2 |
| Добыча металлических руд | 1,6 | 13,0 |
| Производство основных готовых металлических изделий | 1,5 | 42,2 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | 1,4 | 27,9 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | 0,9 | 16,8 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | 0,7 | 12,0 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений | 0,6 | 78,8 |
| Производство фармацевтической продукции | 0,6 | 20,9 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | 0,4 | 77,1 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 0,2 | 34,4 |
| Издательская деятельность | 0,2 | 7,1 |
| Текстильное производство | 0,2 | 10,9 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | 0,1 | 51,0 |
| Добыча природного газа и газового конденсата | 0,1 | 0,9 |
| Вид деятельности со снизившейся интенсивностью | | |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | -47,9 | -22,8 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | -15,7 | -19,0 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -14,6 | -1,9 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | -12,2 | -29,3 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | -6,1 | -13,2 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | -2,7 | -10,4 |
| Производство резиновых изделий | -0,8 | -3,6 |

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

| | Февраль 2015 в % к январю 2005 | Февраль в % к декабрю предыдущего года | | | | | | | | | |
|--|---|--|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| | | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| Промышленное производство | 118,5 | 100,7 | 100,5 | 99,6 | 98,1 | 101,7 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,4 | 98,2 |
| Добыча полезных ископаемых | 112,6 | 100,0 | 100,4 | 100,0 | 99,5 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,5 | 99,5 |
| в том числе: добыча топливно- энергетических полезных ископаемых | 113,9 | 100,0 | 100,8 | 99,9 | 99,3 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,7 |
| из нее: добыча, обогащение и агломерация угля | 134,8 | 100,8 | 99,1 | 100,4 | 92,7 | 101,1 | 101,1 | 98,6 | 102,1 | 100,7 | 98,3 |
| добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 113,1 | 99,8 | 101,1 | 99,9 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 100,2 |
| добыча природного газа и газового конденсата | 100,9 | 100,6 | 99,6 | 99,9 | 92,1 | 101,7 | 99,6 | 100,6 | 101,3 | 97,9 | 96,7 |
| добыча полезных ископаемых, кроме топливно- энергетических | 103,8 | 100,3 | 97,5 | 100,4 | 100,8 | 96,9 | 98,6 | 101,2 | 99,6 | 104,4 | 97,7 |
| из нее: добыча металлических руд | 113,0 | 99,7 | 100,9 | 99,2 | 102,4 | 96,4 | 98,7 | 100,6 | 101,8 | 102,9 | 100,8 |
| добыча прочих полезных ископаемых | 81,0 | 101,8 | 89,5 | 103,7 | 96,9 | 98,4 | 98,5 | 102,8 | 94,2 | 108,8 | 88,5 |
| Обрабатывающие производства | 128,5 | 100,4 | 100,7 | 100,3 | 96,9 | 103,2 | 100,4 | 100,2 | 100,4 | 100,1 | 98,1 |
| в том числе: производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 137,0 | 100,5 | 100,5 | 99,5 | 100,1 | 102,5 | 102,0 | 99,8 | 100,0 | 99,0 | 101,8 |
| текстильное производство | 110,9 | 101,3 | 99,3 | 98,1 | 98,4 | 104,9 | 98,0 | 103,1 | 98,6 | 97,5 | 107,1 |
| производство одежды; выделка и крашение меха | 89,6 | 101,4 | 96,4 | 97,4 | 92,1 | 108,6 | 103,1 | 100,1 | 100,0 | 98,6 | 85,5 |
| производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 134,4 | 108,8 | 99,8 | 100,6 | 102,7 | 107,6 | 98,9 | 96,3 | 102,1 | 97,0 | 96,8 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | 127,9 | 98,8 | 103,2 | 98,9 | 87,3 | 108,3 | 99,2 | 97,5 | 100,6 | 97,4 | 104,3 |
| производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | 153,2 | 100,4 | 100,6 | 99,8 | 102,0 | 105,7 | 99,1 | 101,1 | 98,2 | 101,0 | 100,2 |
| издательская деятельность | 107,1 | 101,9 | 101,4 | 97,4 | 87,9 | 108,2 | 99,0 | 98,3 | 97,0 | 100,4 | 99,3 |
| производство кокса и нефтепродуктов | 135,2 | 101,7 | 99,8 | 100,3 | 99,7 | 102,3 | 99,5 | 100,9 | 99,3 | 101,9 | 100,6 |
| химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | 136,3 | 100,4 | 98,9 | 99,7 | 105,4 | 102,5 | 101,7 | 97,8 | 101,9 | 99,4 | 105,7 |

Продолжение приложения 1

| | Февраль 2015 в % к январю 2005 | Февраль в % к декабрю предыдущего года | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|--|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| производство фармацевтической продукции | 120,9 | 104,0 | 96,2 | 100,9 | 112,0 | 99,2 | 97,3 | 101,6 | 104,0 | 91,8 | 112,5 |
| производство резиновых изделий | 96,4 | 101,0 | 101,6 | 100,3 | 86,0 | 105,5 | 100,9 | 97,0 | 99,3 | 104,7 | 98,5 |
| производство пластмассовых изделий | 453,2 | 100,2 | 100,6 | 107,0 | 82,4 | 110,8 | 106,4 | 100,8 | 100,0 | 102,0 | 86,4 |
| производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 129,4 | 100,8 | 101,6 | 102,7 | 91,2 | 101,0 | 98,2 | 101,3 | 102,4 | 101,5 | 97,3 |
| металлургическое производство | 110,1 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 98,0 | 100,5 | 101,6 | 100,1 | 100,6 | 100,9 | 95,7 |
| производство основных готовых металлических изделий | 142,2 | 86,0 | 109,6 | 107,4 | 102,4 | 106,6 | 97,0 | 101,3 | 105,6 | 95,5 | 89,2 |
| производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | 77,2 | 100,7 | 102,9 | 100,9 | 84,7 | 107,7 | 93,1 | 99,2 | 103,2 | 97,6 | 95,6 |
| производство офисного оборудования и вычислительной техники | 177,1 | 98,7 | 123,5 | 85,9 | 88,0 | 103,0 | 94,4 | 114,7 | 86,8 | 113,1 | 73,4 |
| производство электрических машин и электрооборудования | 112,0 | 107,7 | 103,2 | 98,8 | 95,1 | 104,7 | 95,9 | 102,4 | 98,5 | 97,6 | 89,6 |
| производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | 70,7 | 93,1 | 100,3 | 100,7 | 66,9 | 106,7 | 102,4 | 96,2 | 101,5 | 98,8 | 92,5 |
| производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений | 178,8 | 112,0 | 95,4 | 91,1 | 91,1 | 113,0 | 102,3 | 92,8 | 98,2 | 100,7 | 110,7 |
| производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | 519,8 | 106,7 | 104,2 | 101,0 | 171,1 | 99,4 | 107,2 | 96,2 | 103,8 | 105,9 | 84,2 |
| производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | 116,8 | 101,7 | 100,9 | 101,5 | 64,6 | 111,2 | 105,2 | 103,7 | 98,5 | 95,2 | 94,7 |
| производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава). | 86,8 | 97,0 | 99,7 | 102,9 | 79,4 | 110,9 | 103,0 | 105,6 | 96,5 | 97,9 | 73,4 |
| производство мебели | 201,7 | 96,6 | 101,7 | 107,7 | 82,6 | 105,7 | 97,2 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 94,0 |
| производство различной продукции, не включенной в другие группировки | 151,0 | 99,7 | 106,3 | 100,5 | 91,2 | 101,0 | 95,4 | 98,8 | 97,7 | 106,9 | 113,5 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | 98,1 | 103,4 | 100,3 | 95,8 | 99,0 | 100,6 | 100,5 | 101,1 | 98,9 | 101,8 | 95,2 |

Приложение 2.
**Соотношение групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью
 производства по промышленным видам экономической деятельности
 в феврале 2015 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 | -2,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -2,07 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | -0,01 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 97,7 | 1 | 0,04 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 2,4 | 1 | -1,54 |
| Добыча природного газа и газового конденсата | -1,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -1,68 |
| Добыча металлических руд | 0,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 51,2 | 5 | 1,04 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 48,8 | 4 | -0,99 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | -8,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 21,7 | 2 | 5,98 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 78,3 | 2 | -14,02 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 1,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 65,2 | 30 | 4,35 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 34,8 | 24 | -3,21 |
| Текстильное производство | 4,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 70,3 | 7 | 5,04 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 29,7 | 4 | -3,91 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | -7,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 8,6 | 4 | 5,84 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 91,4 | 13 | -8,68 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -1,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 59,9 | 2 | 6,25 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 40,1 | 4 | -12,06 |

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

Продолжение приложения 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 | 2,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 24,3 | 5 | 12,13 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 75,7 | 5 | -0,73 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | -0,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 18,9 | 4 | 1,00 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 81,1 | 3 | -1,07 |
| Издательская деятельность | -0,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 35,5 | 1 | 11,12 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 64,5 | 2 | -5,66 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 0,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 63,9 | 5 | 1,01 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 36,1 | 5 | -1,38 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | 3,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 86,7 | 10 | 4,13 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 13,3 | 9 | -3,88 |
| Производство фармацевтической продукции | 6,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 81,3 | 1 | 8,66 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 18,7 | 1 | -2,92 |
| Производство резиновых изделий | 0,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 39,5 | 3 | 3,72 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 60,5 | 4 | -2,89 |
| Производство пластмассовых изделий | -9,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 4 | -9,48 |

*) 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 | -1,9 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 16,0 | 9 | 1,84 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 84,0 | 15 | -3,35 |
| Металлургическое производство | -3,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 39,1 | 5 | 0,43 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 60,9 | 16 | -3,19 |
| Производство основных готовых металлических изделий | -9,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 6,9 | 3 | 2,43 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 93,1 | 4 | -12,71 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | -2,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 36,7 | 11 | 384,92 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 63,3 | 24 | -13,17 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | -21,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -21,57 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | -7,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 11,3 | 2 | 5,18 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 88,7 | 7 | -9,35 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | -4,9 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 5,5 | 1 | 5,20 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 94,5 | 5 | -11,45 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений | 6,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 1 | 6,55 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |

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

Продолжение приложения 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 | -9,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 1 | -9,21 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -3,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 2,7 | 1 | 3,64 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 97,3 | 7 | -4,14 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | -16,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 5,4 | 1 | 1,89 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 94,7 | 6 | -16,65 |
| Производство мебели | -5,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 46,9 | 3 | 1,12 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 53,1 | 5 | -8,62 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | 14,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 2 | 13,59 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -2,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -2,60 |

*) 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 = 119

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 183

В феврале по отношению к январю не изменилась интенсивность выпуска мотоблоков и мотокультиваторов

Приложение 3.

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

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|---|---|
| Добыча, обогащение и агломерация угля | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Уголь каменный | 90,5 | -1,99 | -86,8 |
| Уголь бурый | 9,5 | -2,87 | -13,2 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Нефть | | 0,04 | |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Газ нефтяной попутный | | -1,54 | |
| Добыча природного газа и газового конденсата | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Газ горючий природный | 75,9 | -2,10 | -94,9 |
| Конденсат газовый нестабильный | 24,1 | -0,36 | -5,2 |
| Добыча металлических руд | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Агломерат железорудный | 43,4 | 1,40 | 58,6 |
| Руды и концентраты золотосодержащие | 52,3 | 0,57 | 28,7 |
| Бокситы | 1,5 | 6,39 | 9,3 |
| Руды никелевые | 1,1 | 2,96 | 3,1 |
| Концентраты свинцовые | 1,7 | 0,15 | 0,2 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Концентрат железорудный | 58,7 | -0,70 | -41,5 |
| Окатыши железорудные | 31,6 | -0,90 | -28,8 |
| Концентраты медные | 8,5 | -2,82 | -24,2 |
| Концентраты цинковые | 1,2 | -4,47 | -5,5 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Концентрат апатитовый | 83,1 | 4,29 | 59,6 |
| Асбест | 16,9 | 14,24 | 40,4 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Алмазы природные | 56,2 | -21,73 | -87,1 |
| Материалы строительные нерудные | 43,8 | -4,13 | -12,9 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Сахар | 5,1 | 32,43 | 37,9 |
| Пиво | 9,5 | 5,90 | 12,9 |
| Водка и ликероводочные изделия | 3,4 | 14,09 | 11,0 |
| Коньяк | 1,0 | 21,16 | 4,7 |
| Рыба мороженая | 4,0 | 5,06 | 4,7 |
| Мясо птицы | 8,2 | 1,92 | 3,6 |
| Комбикорма | 7,5 | 1,70 | 2,9 |
| Мясо крупного рогатого скота | 1,3 | 9,37 | 2,8 |

Продолжение приложения 3

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|---|---|--|--|
| Продукты кисломолочные жидкие | 4,0 | 2,84 | 2,6 |
| Вина игристые и шампанские | 0,9 | 11,10 | 2,3 |
| Вина столовые | 1,0 | 9,66 | 2,2 |
| Изделия хлебобулочные | 8,8 | 0,84 | 1,7 |
| Картофель переработанный и консервированный | 0,9 | 7,32 | 1,5 |
| Масла растительные нерафинированные | 4,1 | 1,54 | 1,4 |
| Сельдь всех видов обработки | 0,6 | 7,36 | 1,0 |
| Свинина | 3,8 | 0,98 | 0,9 |
| Филе рыбное мороженое | 0,4 | 9,86 | 0,9 |
| Майонезы | 1,6 | 2,06 | 0,8 |
| Сыры | 2,5 | 1,32 | 0,8 |
| Молоко жидкое | 5,1 | 0,63 | 0,7 |
| Изделия мучные кондитерские | 5,8 | 0,52 | 0,7 |
| Патока крахмальная | 0,3 | 5,98 | 0,4 |
| Изделия колбасные | 14,3 | 0,13 | 0,4 |
| Спирт этиловый | 0,6 | 2,39 | 0,3 |
| Масло сливочное | 1,4 | 0,83 | 0,3 |
| Солод | 0,6 | 1,58 | 0,2 |
| Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные | 0,4 | 2,18 | 0,2 |
| Жмых и твердые остатки прочие | 1,8 | 0,36 | 0,1 |
| Чай | 1,2 | 0,40 | 0,1 |
| Крахмалы | 0,1 | 2,00 | 0,04 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Сигареты | 13,6 | -9,63 | -40,9 |
| Шоколад и изделия кондитерские сахаристые | 18,1 | -2,35 | -13,3 |
| Корма для домашних животных | 2,9 | -5,51 | -5,0 |
| Воды газированные, содержащие добавки | 5,4 | -2,82 | -4,7 |
| Крупа | 2,2 | -6,47 | -4,4 |
| Овощи и грибы консервированные | 1,2 | -10,15 | -3,7 |
| Молоко и сливки в твердых формах | 1,1 | -9,03 | -3,2 |
| Соки фруктовые и овощные | 2,6 | -3,63 | -2,9 |
| Мука | 14,7 | -0,61 | -2,8 |
| Кофе растворимый | 2,1 | -4,10 | -2,7 |
| Продукция маргариновая | 2,2 | -3,70 | -2,5 |
| Мороженое | 2,9 | -2,30 | -2,1 |
| Консервы мясные | 1,8 | -3,75 | -2,1 |
| Консервы рыбные | 1,7 | -2,98 | -1,6 |
| Воды минеральные | 2,8 | -1,61 | -1,4 |
| Полуфабрикаты мясные | 12,0 | -0,36 | -1,3 |
| Масла растительные рафинированные | 5,7 | -0,76 | -1,3 |
| Изделия макаронные | 2,2 | -1,60 | -1,1 |
| Морепродукты пищевые | 1,0 | -3,19 | -1,0 |

Продолжение приложения 3

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Рыба копченая | 1,0 | -3,06 | -0,9 |
| Рыба сушеная и вяленая | 0,3 | -5,42 | -0,4 |
| Продукты молочные сгущенные | 1,6 | -0,64 | -0,3 |
| Продукты рыбные кулинарные | 0,5 | -1,49 | -0,2 |
| Рыба соленая | 0,7 | -0,57 | -0,1 |
| Текстильное производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Ткани из синтетических и искусственных нитей | 12,8 | 15,59 | 39,6 |
| Ткани хлопчатобумажные | 36,9 | 4,14 | 30,3 |
| Ковры и изделия ковровые | 5,7 | 11,33 | 12,8 |
| Джемперы, пуловеры трикотажные | 12,9 | 3,13 | 8,0 |
| Белье постельное | 11,5 | 2,18 | 5,0 |
| Пряжа шерстяная | 6,3 | 3,39 | 4,3 |
| Материалы нетканые | 14,0 | 0,04 | 0,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Изделия чулочно-носочные | 32,3 | -6,91 | -57,1 |
| Ткани шерстяные | 11,4 | -9,32 | -27,2 |
| Пряжа хлопчатобумажная | 48,2 | -1,07 | -13,2 |
| Ткани льняные | 8,0 | -1,20 | -2,5 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Шкуры меховые | 21,2 | 11,89 | 43,2 |
| Головные уборы | 21,3 | 7,18 | 26,1 |
| Корсетные изделия | 41,8 | 3,41 | 24,4 |
| Рукавицы и перчатки | 15,8 | 2,35 | 6,3 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Одежда трикотажная верхняя | 9,3 | -14,89 | -15,9 |
| Брюки, бриджи, шорты | 9,7 | -12,90 | -14,4 |
| Куртки теплые | 4,7 | -25,40 | -13,8 |
| Бельевой трикотаж | 12,1 | -8,49 | -11,8 |
| Одежда производственная и профессиональная | 24,1 | -3,06 | -8,5 |
| Блузки женские | 1,8 | -33,48 | -6,9 |
| Пальто и полупальто | 5,7 | -9,94 | -6,5 |
| Рубашки мужские | 1,9 | -29,55 | -6,3 |
| Пальто женские из натурального меха | 4,4 | -9,36 | -4,7 |
| Платья | 2,7 | -13,56 | -4,2 |
| Юбки | 2,1 | -16,62 | -3,9 |
| Костюмы | 15,2 | -1,55 | -2,7 |
| Пиджаки, блейзеры, жакеты | 6,5 | -0,59 | -0,4 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов | 87,1 | 6,84 | 95,3 |

Продолжение приложения 3

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Чемоданы, сумки и аналогичные изделия | 12,9 | 2,26 | 4,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Хромовые кожтовары | 68,7 | -9,41 | -53,6 |
| Обувь из резины или пластмассы | 28,0 | -17,21 | -39,9 |
| Жесткие кожтовары | 1,8 | -27,20 | -4,1 |
| Юфтевые кожтовары | 1,5 | -19,25 | -2,3 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Плиты древесноволокнистые | 34,5 | 21,84 | 62,1 |
| Плиты древесностружечные | 53,1 | 7,31 | 32,0 |
| Дома деревянные стандартные | 3,4 | 13,20 | 3,6 |
| Паркет | 2,9 | 6,79 | 1,6 |
| Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы | 6,3 | 1,34 | 0,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Лесоматериалы обработанные | 63,9 | -0,60 | -52,8 |
| Помещения деревянные контейнерного типа | 0,9 | -14,91 | -18,6 |
| Фанера клееная | 20,3 | -0,39 | -10,9 |
| Блоки оконные | 5,2 | -1,27 | -9,1 |
| Блоки дверные | 9,7 | -0,65 | -8,7 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Бумага туалетная | 15,2 | 2,83 | 43,0 |
| Обои | 13,9 | 2,18 | 30,4 |
| Мешки бумажные | 5,8 | 2,67 | 15,6 |
| Картонная транспортная тара | 65,0 | 0,17 | 11,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Целлюлоза | 44,7 | -1,90 | -79,4 |
| Бумага и картон | 54,2 | -0,31 | -15,7 |
| Салфетки бумажные | 1,0 | -5,09 | -5,0 |
| Издательская деятельность | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Газеты | | 11,12 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Журналы | 36,6 | -11,22 | -72,6 |
| Книги и брошюры | 63,4 | -2,45 | -27,4 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Топливо дизельное | 54,4 | 0,90 | 48,5 |
| Газ сухой | 5,9 | 3,44 | 20,0 |
| Конденсат газовый стабильный | 3,5 | 5,67 | 19,7 |
| Пропан и бутан, сжиженные | 5,0 | 1,26 | 6,2 |
| Топливо автомобильное для бензиновых двигателей | 31,3 | 0,18 | 5,6 |

Продолжение приложения 3

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Мазут топочный | 59,7 | -1,02 | -44,0 |
| Топливо реактивное керосиновое | 11,4 | -2,77 | -22,8 |
| Масла нефтяные смазочные | 5,8 | -4,67 | -19,5 |
| Кокс металлургический | 19,6 | -0,52 | -7,4 |
| Фракция широкая стабилизации нефти | 3,6 | -2,43 | -6,3 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Каучуки синтетические | 12,1 | 14,42 | 42,1 |
| Пластмассы в первичных формах | 21,3 | 4,43 | 22,9 |
| Средства моющие | 4,9 | 6,25 | 7,4 |
| Удобрения азотные | 13,5 | 1,70 | 5,6 |
| Углеводороды ациклические | 15,6 | 1,41 | 5,3 |
| Удобрения фосфатные | 8,0 | 2,55 | 4,9 |
| Аммиак безводный | 11,1 | 1,74 | 4,7 |
| Удобрения калийные | 9,9 | 1,65 | 4,0 |
| Сода каустическая | 1,2 | 8,00 | 2,3 |
| Бензол | 2,4 | 1,38 | 0,8 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Материалы лакокрасочные | 37,4 | -4,84 | -46,6 |
| Метанол | 11,7 | -5,57 | -16,8 |
| Карбонаты | 10,1 | -4,00 | -10,4 |
| Углерод технический | 11,4 | -2,71 | -8,0 |
| Мыло | 4,8 | -5,60 | -7,0 |
| Одеколony и воды душистые и туалетные | 3,5 | -5,52 | -4,9 |
| Стирол | 11,7 | -1,07 | -3,2 |
| Кислота серная | 6,8 | -1,41 | -2,5 |
| Сера техническая | 2,6 | -0,91 | -0,6 |
| Производство фармацевтической продукции | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Средства основные лекарственные в упаковках | | 8,66 | |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах | | -2,92 | |
| Производство резиновых изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Шины для легковых автомобилей | 77,6 | 4,04 | 84,2 |
| Ленты конвейерные | 9,9 | 4,46 | 11,9 |
| Изделия неформовые резинотехнические | 12,5 | 1,17 | 3,9 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Изделия формовые резинотехнические | 23,3 | -7,76 | -62,6 |
| Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов | 57,1 | -1,16 | -23,0 |
| Шины для сельскохозяйственных машин | 9,9 | -2,85 | -9,8 |

Продолжение приложения 3

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Рукава | 9,7 | -1,38 | -4,7 |
| Производство пластмассовых изделий | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Окна полимерные | 25,4 | -12,38 | -33,2 |
| Трубы, трубки, рукава полимерные | 15,4 | -17,74 | -28,8 |
| Изделия из пластмасс | 26,8 | -8,72 | -24,6 |
| Плиты, листы, пленки полимерные | 32,4 | -3,91 | -13,4 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Стекло листовое тянутое или выдувное | 6,8 | 5,69 | 20,9 |
| Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона | 15,1 | 2,20 | 18,1 |
| Плитки керамические для облицовки стен | 11,8 | 2,47 | 15,8 |
| Кирпичи и прочие изделия огнеупорные | 17,0 | 1,17 | 10,8 |
| Кирпич керамический строительный | 33,7 | 0,54 | 9,9 |
| Изделия санитарно-технические из керамики | 9,5 | 1,85 | 9,5 |
| Посуда из фарфора | 2,1 | 7,41 | 8,5 |
| Изделия из стекловолокна | 3,2 | 3,38 | 5,9 |
| Смеси асфальтобетонные холодные | 0,9 | 1,34 | 0,6 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Цемент | 24,5 | -8,07 | -59,1 |
| Конструкции и детали сборные железобетонные | 37,1 | -1,47 | -16,3 |
| Бутылки из стекла | 8,9 | -1,74 | -4,7 |
| Банки стеклянные | 1,0 | -14,34 | -4,3 |
| Материалы кровельные и гидроизоляционные | 3,7 | -3,82 | -4,2 |
| Ваты минеральные | 3,0 | -2,88 | -2,6 |
| Листы асбестоцементные | 1,5 | -4,49 | -2,0 |
| Гипс | 3,0 | -1,66 | -1,5 |
| Вермикулит расслоенный | 0,8 | -5,60 | -1,3 |
| Посуда из стекла | 0,9 | -4,65 | -1,3 |
| Известь технологическая | 3,9 | -0,95 | -1,1 |
| Блоки стеновые крупные из бетона | 0,8 | -3,03 | -0,7 |
| Плитки керамические для полов | 3,3 | -0,66 | -0,7 |
| Стекло листовое полированное или матовое | 4,3 | -0,18 | -0,2 |
| Кирпич строительный из цемента и бетона | 3,2 | -0,02 | -0,02 |
| Металлургическое производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии | 0,8 | 17,24 | 34,2 |
| Слитки, прочие формы первичные из стали | 61,4 | 0,21 | 30,3 |
| Цинк нелегированный | 1,2 | 10,00 | 29,2 |
| Прокат сортовой | 23,6 | 0,08 | 4,4 |
| Золото | 12,9 | 0,06 | 1,8 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |

Продолжение приложения 3

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Трубы стальные | 14,0 | -5,84 | -25,6 |
| Прокат алюминиевый плоский | 3,3 | -13,03 | -13,7 |
| Прокат медный плоский | 3,0 | -13,37 | -12,6 |
| Прокат плоский горячекатаный | 14,3 | -2,32 | -10,4 |
| Прокат плоский холоднокатаный | 9,8 | -3,23 | -9,9 |
| Алюминий первичный | 9,2 | -2,96 | -8,5 |
| Медь рафинированная | 8,7 | -2,52 | -6,9 |
| Феррохром | 1,3 | -7,16 | -2,9 |
| Серебро | 1,5 | -5,38 | -2,5 |
| Никель | 6,9 | -0,97 | -2,1 |
| Чугун | 24,0 | -0,22 | -1,7 |
| Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие | 0,2 | -27,73 | -1,6 |
| Проволока из железа или нелегированной стали | 1,0 | -4,10 | -1,2 |
| Глинозем | 1,3 | -0,54 | -0,2 |
| Проволока, прутки, профили титановые | 0,7 | -0,50 | -0,1 |
| Полосы холоднокатаные узкие | 0,8 | -0,18 | -0,1 |
| Производство основных готовых металлических изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Конструкции строительные алюминиевые | 43,3 | 3,82 | 68,1 |
| Ванны чугунные и стальные | 15,8 | 4,65 | 30,2 |
| Радиаторы центрального отопления | 40,9 | 0,10 | 1,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Конструкции строительные стальные | 92,3 | -13,18 | -95,7 |
| Ткань, решетки, сетки металлические | 2,8 | -11,80 | -2,6 |
| Котлы водогрейные центрального отопления | 2,3 | -6,50 | -1,2 |
| Электроды сварочные | 2,6 | -2,41 | -0,5 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Турбины паровые | 9,8 | 3546,39 | 90,3 |
| Прокатное оборудование | 0,5 | 5862,98 | 7,0 |
| Двигатели судовые, дизели и полудизели | 57,8 | 12,00 | 1,8 |
| Комбайны зерноуборочные | 12,2 | 20,54 | 0,7 |
| Тракторы гусеничные | 1,6 | 24,64 | 0,1 |
| Автогрейдеры | 2,1 | 9,63 | 0,1 |
| Плиты газовые бытовые | 1,9 | 9,88 | 0,1 |
| Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых | 0,7 | 15,16 | 0,03 |
| Тали и подъемники | 1,5 | 6,81 | 0,03 |
| Подшипники | 11,7 | 0,65 | 0,02 |
| Косилки тракторные | 0,4 | 10,72 | 0,01 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Турбины гидравлические | 6,0 | -101,47 | -46,2 |
| Турбины газовые | 4,8 | -24,63 | -9,0 |

Продолжение приложения 3

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн | 19,3 | -4,03 | -5,9 |
| Тракторы для сельского и лесного хозяйства | 3,4 | -22,31 | -5,8 |
| Экскаваторы | 4,1 | -18,34 | -5,7 |
| Насосы воздушные и компрессоры | 8,6 | -8,13 | -5,3 |
| Машины стиральные бытовые | 9,0 | -7,49 | -5,1 |
| Бульдозеры | 2,0 | -22,57 | -3,5 |
| Витрины и прилавки холодильные | 7,3 | -5,82 | -3,2 |
| Холодильники и морозильники бытовые | 15,9 | -2,14 | -2,6 |
| Комбайны проходческие | 0,6 | -31,40 | -1,3 |
| Краны мостовые | 1,9 | -8,46 | -1,2 |
| Машины кузнечно-прессовые | 3,2 | -3,96 | -1,0 |
| Лифты | 4,9 | -2,49 | -0,9 |
| Погрузчики одноковшовые самоходные | 0,4 | -23,42 | -0,7 |
| Станки металлорежущие | 1,9 | -4,74 | -0,7 |
| Сеялки тракторные | 0,6 | -11,95 | -0,6 |
| Краны башенные | 0,3 | -20,78 | -0,4 |
| Электромясорубки | 0,5 | -6,03 | -0,2 |
| Бетоно- и растворомешалки | 0,4 | -5,57 | -0,2 |
| Станки деревообрабатывающие | 0,3 | -7,35 | -0,2 |
| Краны на гусеничном ходу | 0,5 | -3,26 | -0,1 |
| Подъемники и конвейеры для подъемных работ | 2,8 | -0,21 | -0,04 |
| Сталеплавильное оборудование | 1,3 | -0,37 | -0,04 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Вычислительная техника | 87,0 | -23,24 | -93,7 |
| Аппараты контрольно-кассовые | 13,0 | -10,42 | -6,3 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Аккумуляторы свинцовые стартерные | 63,8 | 4,48 | 55,2 |
| Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые | 36,2 | 6,40 | 44,8 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ | 35,9 | -9,98 | -38,3 |
| Светильники и устройства осветительные | 8,9 | -24,29 | -23,2 |
| Генераторы переменного тока | 9,1 | -13,41 | -13,1 |
| Провода обмоточные изолированные | 12,2 | -9,53 | -12,4 |
| Трансформаторы | 18,1 | -5,92 | -11,5 |
| Электродвигатели | 13,7 | -0,59 | -0,9 |
| Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие | 2,1 | -3,23 | -0,7 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Микросхемы электронные | | 5,20 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |

Продолжение приложения 3

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|---|---|--|--|
| Аппаратура приемная телевизионная | 84,2 | -12,64 | -93,0 |
| Приборы полупроводниковые | 6,8 | -6,25 | -3,7 |
| Приборы электронные вакуумные | 6,5 | -3,60 | -2,0 |
| Конденсаторы электрические | 1,8 | -8,08 | -1,2 |
| Резисторы | 0,7 | -0,55 | -0,04 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Изделия медицинские | | 6,55 | |
| 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 | | -9,21 | |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Средства автотранспортные специального назначения | | 3,64 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Автомобили грузовые | 18,6 | -10,20 | -45,8 |
| Автомобили легковые | 71,6 | -2,09 | -36,1 |
| Автобусы | 5,3 | -8,39 | -10,8 |
| Машины для городского коммунального хозяйства | 1,3 | -12,62 | -4,0 |
| Автокраны | 1,7 | -5,22 | -2,1 |
| Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | 1,4 | -2,32 | -0,8 |
| Прицепы и полуприцепы тракторные | 0,2 | -11,46 | -0,4 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Вагоны метрополитена | | 1,89 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Вагоны грузовые магистральные | 59,7 | -11,82 | -42,4 |
| Вагоны пассажирские магистральные | 17,8 | -24,86 | -26,6 |
| Электровагоны магистральные | 13,5 | -20,45 | -16,5 |
| Тепловозы маневровые и промышленные | 3,9 | -35,33 | -8,2 |
| Тепловозы магистральные | 1,8 | -44,99 | -4,7 |
| Переводы стрелочные | 3,4 | -7,85 | -1,6 |
| Производство мебели | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Шкафы | 70,0 | 0,99 | 62,0 |
| Кровати деревянные | 20,9 | 1,92 | 35,9 |
| Стулья | 9,1 | 0,26 | 2,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Диваны-кровати | 34,1 | -17,18 | -67,9 |
| Матрасы | 20,3 | -4,97 | -11,7 |
| Столы | 18,5 | -4,65 | -10,0 |
| Кресла | 8,3 | -7,41 | -7,2 |

Продолжение приложения 3

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль в % к январю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Диваны | 18,7 | -1,49 | -3,2 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Линолеум на текстильной подоснове | 76,2 | 17,80 | 99,8 |
| Спички | 23,8 | 0,12 | 0,2 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Теплоэнергия | 49,4 | -4,78 | -90,7 |
| Электроэнергия | 50,6 | -0,48 | -9,3 |

Приложение 4.

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

| | Изменение индекса интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*) |
|--|---------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Добыча, обогащение и агломерация угля | -1,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -1,80 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 0,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 97,7 | 1 | 0,27 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 2,4 | 1 | -2,48 |
| Добыча природного газа и газового конденсата | -3,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -3,36 |
| Добыча металлических руд | 0,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 51,2 | 5 | 2,37 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 48,8 | 4 | -1,21 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | -11,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 21,7 | 2 | 9,04 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 78,3 | 2 | -18,03 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 1,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 68,9 | 31 | 5,49 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 31,2 | 23 | -5,19 |
| Текстильное производство | 7,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 70,3 | 7 | 8,57 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 29,7 | 4 | -7,88 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | -14,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 5,0 | 3 | 10,49 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 95,0 | 14 | -15,44 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -3,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 59,9 | 2 | 7,30 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 40,1 | 4 | -17,81 |

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

Продолжение приложения 4

| | Изменение индекса интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*) |
|--|---------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | 4,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 72,7 | 6 | 7,37 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 27,3 | 4 | -1,71 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | 0,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 61,8 | 4 | 0,54 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 38,2 | 3 | -2,35 |
| Издательская деятельность | -0,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 35,5 | 1 | 15,44 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 64,5 | 2 | -7,43 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 0,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 63,9 | 5 | 2,18 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 36,1 | 5 | -2,85 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | 5,66 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 86,7 | 10 | 6,88 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 13,3 | 9 | -5,18 |
| Производство фармацевтической продукции | 12,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 81,3 | 1 | 15,79 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 18,7 | 1 | -2,80 |
| Производство резиновых изделий | -1,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 39,5 | 3 | 3,86 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 60,5 | 4 | -6,06 |
| Производство пластмассовых изделий | -13,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100,0 | 4 | -13,35 |

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

Продолжение приложения 4

| | Изменение индекса интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*) |
|--|---------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | -2,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 18,7 | 10 | 3,97 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 81,3 | 14 | -5,76 |
| Металлургическое производство | -4,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 34,5 | 5 | 1,33 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 65,5 | 16 | -4,39 |
| Производство основных готовых металлических изделий | -10,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 6,9 | 3 | 7,20 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 93,1 | 4 | -13,97 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | -4,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 40,0 | 11 | 21,38 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 60,0 | 25 | -45,98 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | -26,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -27,12 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | -10,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 23,5 | 3 | 7,46 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 76,5 | 6 | -16,34 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | -7,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 5,5 | 1 | 4,65 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 94,5 | 5 | -16,48 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений | 10,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 1 | 10,66 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |

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

Продолжение приложения 4

| | Изменение индекса интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*) |
|---|---------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | -15,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 1 | -15,78 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -5,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 4,4 | 2 | 1,46 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 95,7 | 6 | -6,60 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | -26,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 5,4 | 1 | 9,87 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 94,7 | 6 | -28,99 |
| Производство мебели | -6,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 46,9 | 3 | 4,97 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 53,1 | 5 | -10,49 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | 13,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100,0 | 2 | 12,66 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -4,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -4,92 |

*) 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 = 123

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 180

Приложение 5.

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

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|--|--|---|
| Добыча, обогащение и агломерация угля | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Уголь каменный | 90,5 | -1,68 | -84,2 |
| Уголь бурый | 9,5 | -2,99 | -15,8 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Нефть | | 0,27 | |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Газ нефтяной попутный | | -2,48 | |
| Добыча природного газа и газового конденсата | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Газ горючий природный | 75,9 | -3,78 | -85,6 |
| Конденсат газовый нестабильный | 24,1 | -2,01 | -14,4 |
| Добыча металлических руд | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Руды и концентраты золотосодержащие | 52,3 | 2,21 | 48,7 |
| Агломерат железорудный | 43,4 | 2,27 | 41,6 |
| Бокситы | 1,5 | 6,36 | 4,1 |
| Руды никелевые | 1,1 | 6,29 | 2,9 |
| Концентраты свинцовые | 1,7 | 3,73 | 2,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Концентрат железорудный | 58,7 | -0,65 | -31,5 |
| Концентраты медные | 8,5 | -4,44 | -31,1 |
| Окатыши железорудные | 31,6 | -1,16 | -30,2 |
| Концентраты цинковые | 1,2 | -7,17 | -7,2 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Концентрат апатитовый | 83,1 | 6,89 | 63,3 |
| Асбест | 16,9 | 19,61 | 36,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Алмазы природные | 56,2 | -26,60 | -82,9 |
| Материалы строительные нерудные | 43,8 | -7,03 | -17,1 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Сахар | 4,8 | 27,94 | 24,5 |
| Пиво | 9,0 | 8,90 | 14,6 |
| Водка и ликероводочные изделия | 3,2 | 19,41 | 11,4 |
| Рыба мороженая | 3,8 | 10,04 | 7,0 |
| Мясо птицы | 7,8 | 3,50 | 5,0 |
| Коньяк | 0,9 | 25,35 | 4,2 |
| Мясо крупного рогатого скота | 1,2 | 17,29 | 3,8 |
| Комбикорма | 7,1 | 2,65 | 3,4 |

Продолжение приложения 5

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|---|---|---|--|
| Вина игристые и шампанские | 0,8 | 21,29 | 3,2 |
| Продукты кисломолочные жидкие | 3,8 | 4,23 | 2,9 |
| Вина столовые | 0,9 | 15,28 | 2,6 |
| Свинина | 3,6 | 3,78 | 2,5 |
| Сыры | 2,4 | 4,61 | 2,0 |
| Изделия колбасные | 13,5 | 0,80 | 2,0 |
| Картофель переработанный и консервированный | 0,9 | 10,54 | 1,7 |
| Масла растительные нерафинированные | 3,9 | 1,86 | 1,3 |
| Изделия хлебобулочные | 8,3 | 0,85 | 1,3 |
| Сельдь всех видов обработки | 0,6 | 12,03 | 1,3 |
| Изделия мучные кондитерские | 5,5 | 1,12 | 1,1 |
| Филе рыбное мороженое | 0,4 | 12,63 | 0,8 |
| Чай | 1,1 | 3,44 | 0,7 |
| Молоко жидкое | 4,8 | 0,77 | 0,7 |
| Патока крахмальная | 0,3 | 7,17 | 0,4 |
| Полуфабрикаты мясные | 6,1 | 0,33 | 0,4 |
| Масло сливочное | 1,3 | 1,27 | 0,3 |
| Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные | 0,4 | 3,49 | 0,3 |
| Солод | 0,6 | 2,36 | 0,2 |
| Рыба соленая | 0,4 | 3,58 | 0,2 |
| Майонезы | 1,6 | 0,72 | 0,2 |
| Крахмалы | 0,1 | 6,53 | 0,1 |
| Изделия макаронные | 1,1 | 0,04 | 0,01 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Сигареты | 15,2 | -12,14 | -35,6 |
| Шоколад и изделия кондитерские сахаристые | 20,2 | -3,98 | -15,5 |
| Воды газированные, содержащие добавки | 6,0 | -6,44 | -7,5 |
| Соки фруктовые и овощные | 2,9 | -7,96 | -4,4 |
| Овощи и грибы консервированные | 1,3 | -15,94 | -4,0 |
| Молоко и сливки в твердых формах | 1,3 | -15,82 | -3,8 |
| Кофе растворимый | 2,4 | -7,23 | -3,3 |
| Крупа | 2,4 | -6,78 | -3,2 |
| Мороженое | 3,2 | -5,03 | -3,1 |
| Корма для домашних животных | 3,3 | -4,38 | -2,8 |
| Продукция маргариновая | 2,5 | -5,58 | -2,6 |
| Мука | 16,5 | -0,73 | -2,3 |
| Консервы рыбные | 1,9 | -5,71 | -2,1 |
| Воды минеральные | 3,2 | -3,19 | -1,9 |
| Морепродукты пищевые | 1,1 | -8,13 | -1,8 |
| Жмых и твердые остатки прочие | 3,7 | -1,95 | -1,4 |
| Консервы мясные | 2,0 | -3,20 | -1,2 |
| Масла растительные рафинированные | 6,3 | -0,71 | -0,9 |

Продолжение приложения 5

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|---|--|
| Спирт этиловый | 1,2 | -3,86 | -0,9 |
| Рыба копченая | 1,1 | -4,13 | -0,9 |
| Рыба сушеная и вяленая | 0,3 | -8,64 | -0,5 |
| Продукты рыбные кулинарные | 0,5 | -2,84 | -0,3 |
| Продукты молочные сгущенные | 1,7 | -0,46 | -0,2 |
| Текстильное производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Ткани из синтетических и искусственных нитей | 12,8 | 26,38 | 39,3 |
| Ткани хлопчатобумажные | 36,9 | 6,42 | 27,6 |
| Ковры и изделия ковровые | 5,7 | 24,42 | 16,2 |
| Джемперы, пуловеры трикотажные | 12,9 | 6,88 | 10,3 |
| Белье постельное | 11,5 | 1,93 | 2,6 |
| Материалы нетканые | 14,0 | 1,36 | 2,2 |
| Пряжа шерстяная | 6,3 | 2,34 | 1,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Изделия чулочно-носочные | 32,3 | -13,07 | -53,6 |
| Ткани шерстяные | 11,4 | -16,92 | -24,6 |
| Пряжа хлопчатобумажная | 48,2 | -2,91 | -17,8 |
| Ткани льняные | 8,0 | -3,93 | -4,0 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Шкуры меховые | 36,4 | 19,09 | 66,3 |
| Головные уборы | 36,5 | 6,58 | 22,9 |
| Рукавицы и перчатки | 27,1 | 4,19 | 10,8 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Одежда трикотажная верхняя | 8,9 | -25,73 | -14,8 |
| Бельевой трикотаж | 11,6 | -19,21 | -14,4 |
| Брюки, бриджи, шорты | 9,3 | -23,69 | -14,3 |
| Одежда производственная и профессиональная | 23,2 | -6,98 | -10,5 |
| Куртки теплые | 4,5 | -34,49 | -10,1 |
| Костюмы | 14,6 | -7,01 | -6,6 |
| Блузки женские | 1,7 | -48,33 | -5,4 |
| Рубашки мужские | 1,8 | -44,89 | -5,2 |
| Платья | 2,6 | -27,79 | -4,6 |
| Юбки | 2,0 | -32,43 | -4,1 |
| Пальто женские из натурального меха | 4,2 | -14,63 | -4,0 |
| Пальто и полупальто | 5,5 | -11,07 | -3,9 |
| Пиджаки, блейзеры, жакеты | 6,3 | -3,36 | -1,4 |
| Корсетные изделия | 3,8 | -2,34 | -0,6 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов | 87,1 | 7,91 | 94,4 |

Продолжение приложения 5

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|---|--|
| Чемоданы, сумки и аналогичные изделия | 12,9 | 3,16 | 5,6 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Хромовые кожтовары | 68,7 | -15,06 | -58,2 |
| Обувь из резины или пластмассы | 28,0 | -22,44 | -35,3 |
| Жесткие кожтовары | 1,8 | -39,42 | -4,1 |
| Юфтевые кожтовары | 1,5 | -31,08 | -2,5 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Плиты древесноволокнистые | 11,5 | 44,80 | 70,0 |
| Плиты древесностружечные | 17,7 | 10,08 | 24,2 |
| Дома деревянные стандартные | 1,1 | 17,63 | 2,7 |
| Паркет | 1,0 | 11,35 | 1,5 |
| Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы | 2,1 | 4,55 | 1,3 |
| Лесоматериалы обработанные | 66,6 | 0,04 | 0,3 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Блоки дверные | 26,9 | -1,84 | -28,9 |
| Помещения деревянные контейнерного типа | 2,5 | -18,79 | -27,5 |
| Блоки оконные | 14,4 | -2,67 | -22,4 |
| Фанера клееная | 56,3 | -0,65 | -21,3 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Бумага туалетная | 4,7 | 4,64 | 40,2 |
| Обои | 4,3 | 4,29 | 34,1 |
| Бумага и картон | 71,2 | 0,10 | 13,1 |
| Картонная транспортная тара | 19,9 | 0,34 | 12,6 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Целлюлоза | 94,9 | -2,35 | -95,0 |
| Салфетки бумажные | 2,2 | -5,04 | -4,8 |
| Мешки бумажные | 2,9 | -0,21 | -0,3 |
| Издательская деятельность | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Газеты | | 15,44 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Журналы | 36,6 | -13,95 | -68,8 |
| Книги и брошюры | 63,4 | -3,66 | -31,2 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Топливо автомобильное для бензиновых двигателей | 31,3 | 2,37 | 34,1 |
| Топливо дизельное | 54,4 | 1,13 | 28,3 |
| Газ сухой | 5,9 | 6,51 | 17,5 |
| Конденсат газовый стабильный | 3,5 | 10,31 | 16,6 |
| Пропан и бутан, сжиженные | 5,0 | 1,53 | 3,5 |

Продолжение приложения 5

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|---|--|
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Мазут топочный | 59,7 | -1,91 | -40,0 |
| Топливо реактивное керосиновое | 11,4 | -6,67 | -26,6 |
| Масла нефтяные смазочные | 5,8 | -7,54 | -15,3 |
| Кокс металлургический | 19,6 | -2,16 | -14,9 |
| Фракция широкая стабилизации нефти | 3,6 | -2,64 | -3,3 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Каучуки синтетические | 12,1 | 24,75 | 43,4 |
| Пластмассы в первичных формах | 21,3 | 6,28 | 19,4 |
| Углеводороды ациклические | 15,6 | 4,04 | 9,2 |
| Средства моющие | 4,9 | 11,75 | 8,4 |
| Удобрения азотные | 13,5 | 2,97 | 5,8 |
| Аммиак безводный | 11,1 | 2,64 | 4,2 |
| Удобрения фосфатные | 8,0 | 3,37 | 3,9 |
| Удобрения калийные | 9,9 | 1,98 | 2,8 |
| Сода каустическая | 1,2 | 10,46 | 1,8 |
| Бензол | 2,4 | 2,83 | 1,0 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Материалы лакокрасочные | 37,4 | -7,34 | -53,0 |
| Метанол | 11,7 | -6,43 | -14,6 |
| Углерод технический | 11,4 | -4,40 | -9,7 |
| Карбонаты | 10,1 | -3,33 | -6,5 |
| Мыло | 4,8 | -6,86 | -6,4 |
| Одеколony и воды душистые и туалетные | 3,5 | -8,65 | -5,8 |
| Кислота серная | 6,8 | -2,25 | -3,0 |
| Стирол | 11,7 | -0,41 | -0,9 |
| Сера техническая | 2,6 | -0,31 | -0,2 |
| Производство фармацевтической продукции | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Средства основные лекарственные в упаковках | | 15,79 | |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах | | -2,80 | |
| Производство резиновых изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Шины для легковых автомобилей | 77,6 | 2,85 | 57,4 |
| Изделия неформовые резинотехнические | 12,5 | 7,03 | 22,8 |
| Ленты конвейерные | 9,9 | 7,70 | 19,8 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов | 57,1 | -6,05 | -57,1 |
| Изделия формовые резинотехнические | 23,3 | -9,88 | -38,0 |
| Шины для сельскохозяйственных машин | 9,9 | -2,63 | -4,3 |

Продолжение приложения 5

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|---|--|
| Рукава | 9,7 | -0,38 | -0,6 |
| Производство пластмассовых изделий | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Трубы, трубки, рукава полимерные | 15,4 | -27,92 | -32,3 |
| Окна полимерные | 25,4 | -15,56 | -29,7 |
| Изделия из пластмасс | 26,8 | -14,54 | -29,2 |
| Плиты, листы, пленки полимерные | 32,4 | -3,67 | -8,9 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона | 12,9 | 7,24 | 23,6 |
| Стекло листовое тянутое или выдувное | 5,8 | 16,09 | 23,5 |
| Плитки керамические для облицовки стен | 10,1 | 6,06 | 15,4 |
| Кирпич строительный из цемента и бетона | 14,4 | 2,30 | 8,3 |
| Кирпич керамический строительный | 28,9 | 1,14 | 8,3 |
| Кирпичи и прочие изделия огнеупорные | 14,6 | 1,94 | 7,1 |
| Изделия санитарно-технические из керамики | 8,1 | 2,74 | 5,6 |
| Изделия из стекловолокна | 2,7 | 7,51 | 5,2 |
| Смеси асфальтобетонные холодные | 0,8 | 13,06 | 2,5 |
| Посуда из фарфора | 1,8 | 1,23 | 0,6 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Цемент | 25,3 | -14,07 | -61,9 |
| Конструкции и детали сборные железобетонные | 38,4 | -2,22 | -14,8 |
| Бутылки из стекла | 9,2 | -3,05 | -4,9 |
| Стекло листовое полированное или матовое | 4,4 | -4,32 | -3,3 |
| Банки стеклянные | 1,0 | -16,35 | -3,0 |
| Материалы кровельные и гидроизоляционные | 3,8 | -3,82 | -2,5 |
| Посуда из стекла | 1,0 | -14,93 | -2,5 |
| Ваты минеральные | 3,1 | -3,37 | -1,8 |
| Гипс | 3,1 | -3,25 | -1,7 |
| Листы асбестоцементные | 1,5 | -4,21 | -1,1 |
| Вермикулит расслоенный | 0,8 | -6,37 | -0,9 |
| Блоки стеновые крупные из бетона | 0,8 | -4,86 | -0,7 |
| Плитки керамические для полов | 3,5 | -0,89 | -0,5 |
| Известь технологическая | 4,0 | -0,50 | -0,4 |
| Металлургическое производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Слитки, прочие формы первичные из стали | 69,5 | 0,54 | 28,3 |
| Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии | 1,0 | 35,32 | 25,4 |
| Прокат сортовой | 26,7 | 1,23 | 24,7 |
| Цинк нелегированный | 1,4 | 19,35 | 20,4 |
| Полосы холоднокатаные узкие | 1,4 | 1,17 | 1,3 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |

Продолжение приложения 5

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|---|--|
| Трубы стальные | 13,0 | -8,96 | -26,5 |
| Прокат медный плоский | 2,8 | -19,97 | -12,7 |
| Прокат алюминиевый плоский | 3,1 | -16,80 | -11,9 |
| Прокат плоский холоднокатаный | 9,1 | -4,46 | -9,2 |
| Прокат плоский горячекатаный | 13,3 | -2,91 | -8,8 |
| Алюминий первичный | 8,6 | -3,26 | -6,3 |
| Медь рафинированная | 8,1 | -2,77 | -5,1 |
| Золото | 7,7 | -2,67 | -4,7 |
| Феррохром | 1,2 | -14,86 | -4,0 |
| Чугун | 22,3 | -0,72 | -3,7 |
| Серебро | 1,4 | -9,62 | -3,1 |
| Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие | 0,2 | -40,06 | -1,6 |
| Никель | 6,5 | -0,89 | -1,3 |
| Проволока из железа или нелегированной стали | 0,9 | -4,55 | -0,9 |
| Проволока, прутки, профили титановые | 0,7 | -1,05 | -0,2 |
| Глинозем | 1,2 | -0,23 | -0,1 |
| Производство основных готовых металлических изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Конструкции строительные алюминиевые | 43,3 | 9,00 | 54,2 |
| Радиаторы центрального отопления | 40,9 | 5,63 | 32,0 |
| Ванны чугунные и стальные | 15,8 | 6,31 | 13,9 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Конструкции строительные стальные | 92,3 | -14,40 | -95,2 |
| Ткань, решетки, сетки металлические | 2,8 | -16,70 | -3,4 |
| Котлы водогрейные центрального отопления | 2,3 | -7,64 | -1,2 |
| Электроды сварочные | 2,6 | -1,09 | -0,2 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Двигатели судовые, дизели и полудизели | 52,5 | 29,25 | 71,8 |
| Комбайны зерноуборочные | 11,1 | 29,01 | 15,1 |
| Машины кузнечно-прессовые | 5,1 | 18,11 | 4,3 |
| Тракторы гусеничные | 1,4 | 54,98 | 3,7 |
| Плиты газовые бытовые | 1,7 | 20,84 | 1,6 |
| Автогрейдеры | 1,9 | 12,18 | 1,1 |
| Насосы воздушные и компрессоры | 13,4 | 1,23 | 0,8 |
| Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых | 0,6 | 24,80 | 0,7 |
| Тали и подъемники | 1,3 | 6,31 | 0,4 |
| Подшипники | 10,6 | 0,59 | 0,3 |
| Косилки тракторные | 0,4 | 15,44 | 0,3 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Турбины паровые | 5,9 | -504,02 | -65,0 |
| Турбины гидравлические | 6,3 | -100,65 | -13,7 |

Продолжение приложения 5

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|---|--|
| Турбины газовые | 5,1 | -29,05 | -3,2 |
| Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн | 20,2 | -6,07 | -2,7 |
| Экскаваторы | 4,3 | -25,00 | -2,3 |
| Машины стиральные бытовые | 9,4 | -10,52 | -2,2 |
| Тракторы для сельского и лесного хозяйства | 3,6 | -27,76 | -2,1 |
| Прокатное оборудование | 0,3 | -246,09 | -1,5 |
| Бульдозеры | 2,1 | -27,25 | -1,3 |
| Витрины и прилавки холодильные | 7,7 | -7,44 | -1,2 |
| Лифты | 5,1 | -7,06 | -0,8 |
| Холодильники и морозильники бытовые | 16,6 | -1,96 | -0,7 |
| Краны мостовые | 2,0 | -15,31 | -0,7 |
| Комбайны проходческие | 0,6 | -46,97 | -0,6 |
| Сеялки тракторные | 0,7 | -28,05 | -0,4 |
| Станки металлорежущие | 2,0 | -7,43 | -0,3 |
| Погрузчики одноковшовые самоходные | 0,4 | -31,88 | -0,3 |
| Краны на гусеничном ходу | 0,5 | -22,63 | -0,2 |
| Краны башенные | 0,3 | -33,72 | -0,2 |
| Подъемники и конвейеры для подъемных работ | 2,9 | -3,04 | -0,2 |
| Мотоблоки и мотокультиваторы | 1,7 | -4,62 | -0,2 |
| Бетоно- и растворомешалки | 0,4 | -9,00 | -0,1 |
| Электромясорубки | 0,5 | -7,54 | -0,1 |
| Станки деревообрабатывающие | 0,3 | -7,18 | -0,1 |
| Сталеплавильное оборудование | 1,4 | -1,60 | -0,1 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Вычислительная техника | 87,0 | -29,60 | -95,0 |
| Аппараты контрольно-кассовые | 13,0 | -10,49 | -5,0 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Аккумуляторы свинцовые стартерные | 30,7 | 13,92 | 57,3 |
| Электродвигатели | 51,8 | 4,16 | 28,9 |
| Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые | 17,5 | 5,88 | 13,8 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ | 41,6 | -15,08 | -38,4 |
| Светильники и устройства осветительные | 10,4 | -35,58 | -22,6 |
| Трансформаторы | 21,0 | -14,63 | -18,8 |
| Провода обмоточные изолированные | 14,1 | -16,37 | -14,1 |
| Генераторы переменного тока | 10,6 | -7,76 | -5,0 |
| Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие | 2,4 | -7,70 | -1,1 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Микросхемы электронные | | 4,65 | |

Продолжение приложения 5

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|---|---|---|--|
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Аппаратура приемная телевизионная | 84,2 | -18,33 | -93,7 |
| Приборы полупроводниковые | 6,8 | -12,00 | -5,0 |
| Конденсаторы электрические | 1,8 | -10,82 | -1,2 |
| Приборы электронные вакуумные | 6,5 | -0,41 | -0,2 |
| Резисторы | 0,7 | -1,01 | -0,1 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Изделия медицинские | | 10,66 | |
| 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 | | -15,78 | |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Средства автотранспортные специального назначения | 62,9 | 1,82 | 78,3 |
| Автокраны | 37,1 | 0,86 | 21,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Автомобили грузовые | 18,9 | -16,88 | -48,3 |
| Автомобили легковые | 72,8 | -2,85 | -31,5 |
| Автобусы | 5,4 | -16,90 | -13,9 |
| Машины для городского коммунального хозяйства | 1,3 | -24,38 | -4,9 |
| Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | 1,4 | -5,23 | -1,1 |
| Прицепы и полуприцепы тракторные | 0,2 | -12,22 | -0,3 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Вагоны метрополитена | | 9,87 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Вагоны грузовые магистральные | 59,7 | -24,83 | -51,1 |
| Вагоны пассажирские магистральные | 17,8 | -40,72 | -25,0 |
| Электровагоны магистральные | 13,5 | -30,95 | -14,4 |
| Тепловозы маневровые и промышленные | 3,9 | -45,30 | -6,0 |
| Тепловозы магистральные | 1,8 | -55,64 | -3,4 |
| Переводы стрелочные | 3,4 | -1,26 | -0,2 |
| Производство мебели | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Шкафы | 70,0 | 4,61 | 64,9 |
| Кровати деревянные | 20,9 | 6,67 | 28,1 |
| Стулья | 9,1 | 3,82 | 7,0 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Диваны-кровати | 34,1 | -21,10 | -68,6 |
| Матрасы | 20,3 | -5,89 | -11,4 |
| Столы | 18,5 | -4,84 | -8,6 |

Продолжение приложения 5

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к декабрю 2014 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|---|--|
| Кресла | 8,3 | -9,48 | -7,5 |
| Диваны | 18,7 | -2,19 | -3,9 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Линолеум на текстильной подоснове | 76,2 | 16,52 | 99,4 |
| Спички | 23,8 | 0,34 | 0,6 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Теплоэнергия | 49,4 | -8,99 | -90,2 |
| Электроэнергия | 50,6 | -0,96 | -9,9 |

Приложение 6.

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

| | Изменение индекса интен- сивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*) |
|--|--|--|--------------------------------------|--|
| Добыча, обогащение и агломерация угля | 16,9 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 90,5 | 1 | 18,46 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 9,5 | 1 | -6,70 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 7,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 2 | 7,90 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| Добыча природного газа и газового конденсата | -3,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 24,1 | 1 | 43,99 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 75,9 | 1 | -15,60 |
| Добыча металлических руд | 2,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 75,8 | 5 | 6,17 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 24,2 | 4 | -4,81 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | -29,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 18 | 1 | 3 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 82 | 3 | -34,66 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 13,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 64,3 | 32 | 56,29 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 35,7 | 22 | -18,78 |
| Текстильное производство | 2,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 26,9 | 3 | 161,12 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 73,1 | 8 | -45,32 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | -11,9 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 22,7 | 5 | 104,98 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 77,3 | 12 | -21,44 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 1,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 71,1 | 3 | 13,40 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 28,9 | 3 | -17,23 |

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

Продолжение приложения 6

| | Изменение индекса интен- сивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*) |
|--|--|--|--------------------------------------|--|
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | 5,68 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 87,9 | 7 | 21,64 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 12,1 | 3 | -28,56 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | 26,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 7 | 18,54 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| Издательская деятельность | -12,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 59,1 | 2 | 12,23 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 40,9 | 1 | -35,75 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 17,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 86,7 | 7 | 21,65 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 13,3 | 3 | -13,56 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | 18,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 86,7 | 12 | 22,56 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 13,3 | 7 | -3,16 |
| Производство фармацевтической продукции | 2,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 81,3 | 1 | 7,59 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 18,7 | 1 | -20,12 |
| Производство резиновых изделий | -6,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 55,6 | 4 | 28,54 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 44,5 | 3 | -36,67 |
| Производство пластмассовых изделий | 84,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 4 | 84,95 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |

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

Продолжение приложения 6

| | Изменение индекса 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 | -2,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 42,8 | 12 | 26,84 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 57,2 | 12 | -17,27 |
| Металлургическое производство | -2,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 34,6 | 7 | 21,37 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 65,4 | 14 | -6,56 |
| Производство основных готовых металлических изделий | -7,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 11,7 | 5 | 24,45 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 88,3 | 2 | -16,73 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | -48,9 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 21,6 | 5 | 54,00 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 78,4 | 31 | -44,78 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | -2,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0,00 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -2 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | -13,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 27,3 | 3 | 55,29 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 72,7 | 6 | -25,63 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | -29,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 79,6 | 1 | 67,24 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 20,4 | 5 | -40,64 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений | 32,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 1 | 32,75 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |

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

Продолжение приложения 6

| | Изменение индекса интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью*) |
|---|---------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | 257,9 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 1 | 257,83 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -23,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 69,6 | 1 | 1,96 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 30,4 | 7 | -60,75 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | -44,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 18,1 | 2 | 20,63 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 81,9 | 5 | -54,77 |
| Производство мебели | 17,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 91,3 | 6 | 25,24 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 8,7 | 2 | -30,63 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | 4,9 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 76,2 | 1 | 17,43 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 23,8 | 1 | -32,14 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -6,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 50,6 | 1 | 0,87 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 49,4 | 1 | -14,41 |

*) 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 = 143

Количество продуктов со снижающейся интенсивностью = 160

Приложение 7.

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

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|--|---|---|
| Добыча, обогащение и агломерация угля | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Уголь каменный | | 18,46 | |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Уголь бурый | | -6,70 | |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Нефть | 97,7 | 7,02 | 86,8 |
| Газ нефтяной попутный | 2,4 | 44,54 | 13,2 |
| Добыча природного газа и газового конденсата | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Конденсат газовый нестабильный | | 43,99 | |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Газ горючий природный | | -15,60 | |
| Добыча металлических руд | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Концентраты свинцовые | 1,1 | 201,48 | 37,3 |
| Руды и концентраты золотосодержащие | 35,3 | 5,88 | 33,6 |
| Концентраты медные | 5,5 | 27,33 | 24,2 |
| Окатыши железорудные | 20,4 | 1,39 | 4,6 |
| Концентрат железорудный | 37,8 | 0,05 | 0,3 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Руды никелевые | 2,3 | -70,75 | -34,2 |
| Агломерат железорудный | 92,0 | -1,47 | -28,2 |
| Концентраты цинковые | 2,5 | -41,26 | -21,2 |
| Бокситы | 3,2 | -24,58 | -16,4 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Концентрат апатитовый | | 2,89 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Алмазы природные | 53,7 | -46,25 | -71,6 |
| Материалы строительные нерудные | 41,8 | -20,69 | -25,0 |
| Асбест | 4,5 | -26,18 | -3,4 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Свинина | 3,9 | 240,35 | 16,6 |
| Мясо птицы | 8,4 | 101,19 | 15,0 |
| Полуфабрикаты мясные | 6,5 | 92,48 | 10,6 |
| Масла растительные нерафинированные | 4,1 | 144,47 | 10,6 |
| Комбикорма | 7,6 | 73,98 | 10,0 |
| Масла растительные рафинированные | 3,1 | 132,63 | 7,2 |
| Жмых и твердые остатки прочие | 1,8 | 157,40 | 5,0 |

Продолжение приложения 7

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|---|---|--|--|
| Шоколад и изделия кондитерские сахаристые | 9,8 | 20,78 | 3,6 |
| Рыба мороженая | 4,1 | 39,33 | 2,9 |
| Продукты кисломолочные жидкие | 4,0 | 31,75 | 2,3 |
| Изделия мучные кондитерские | 5,9 | 20,54 | 2,2 |
| Сыры | 2,6 | 42,25 | 1,9 |
| Корма для домашних животных | 1,6 | 59,96 | 1,7 |
| Воды минеральные | 1,5 | 51,78 | 1,4 |
| Кофе растворимый | 1,2 | 64,72 | 1,3 |
| Картофель переработанный и консервированный | 0,9 | 66,19 | 1,1 |
| Изделия колбасные | 14,5 | 4,02 | 1,0 |
| Молоко жидкое | 5,2 | 10,43 | 1,0 |
| Воды газированные, содержащие добавки | 2,9 | 17,10 | 0,9 |
| Крупа | 1,2 | 34,00 | 0,7 |
| Филе рыбное мороженое | 0,4 | 84,10 | 0,6 |
| Майонезы | 1,7 | 17,25 | 0,5 |
| Изделия макаронные | 1,2 | 20,35 | 0,4 |
| Овощи и грибы консервированные | 0,6 | 35,76 | 0,4 |
| Масло сливочное | 1,4 | 12,24 | 0,3 |
| Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные | 0,4 | 33,08 | 0,3 |
| Чай | 1,2 | 10,13 | 0,2 |
| Рыба соленая | 0,4 | 24,13 | 0,2 |
| Сельдь всех видов обработки | 0,6 | 12,00 | 0,1 |
| Крахмалы | 0,1 | 65,16 | 0,1 |
| Консервы мясные | 1,0 | 1,85 | 0,03 |
| Рыба копченая | 0,5 | 2,73 | 0,03 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Пиво | 17,4 | -34,84 | -32,2 |
| Водка и ликероводочные изделия | 6,2 | -41,99 | -13,8 |
| Сигареты | 13,3 | -18,60 | -13,1 |
| Изделия хлебобулочные | 16,0 | -12,57 | -10,7 |
| Сахар | 9,3 | -14,44 | -7,1 |
| Соки фруктовые и овощные | 2,5 | -30,21 | -4,1 |
| Мука | 14,4 | -4,60 | -3,5 |
| Консервы рыбные | 1,7 | -29,31 | -2,6 |
| Коньяк | 1,8 | -19,46 | -1,8 |
| Морепродукты пищевые | 1,0 | -29,99 | -1,6 |
| Вина столовые | 1,8 | -16,23 | -1,5 |
| Молоко и сливки в твердых формах | 1,1 | -23,97 | -1,4 |
| Вина игристые и шампанские | 1,6 | -13,57 | -1,2 |
| Продукты молочные сгущенные | 1,5 | -11,05 | -0,9 |
| Мясо крупного рогатого скота | 2,3 | -6,52 | -0,8 |
| Солод | 1,1 | -14,22 | -0,8 |

Продолжение приложения 7

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Мороженое | 2,8 | -5,09 | -0,8 |
| Продукты рыбные кулинарные | 0,5 | -30,94 | -0,8 |
| Спирт этиловый | 1,0 | -11,74 | -0,6 |
| Патока крахмальная | 0,6 | -14,48 | -0,4 |
| Рыба сушеная и вяленая | 0,3 | -14,10 | -0,2 |
| Продукция маргариновая | 2,1 | -0,38 | -0,04 |
| Текстильное производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Материалы нетканые | 36,6 | 339,20 | 77,1 |
| Ткани из синтетических и искусственных нитей | 33,4 | 98,26 | 20,4 |
| Белье постельное | 30,0 | 13,60 | 2,5 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Ткани хлопчатобумажные | 35,5 | -40,23 | -31,5 |
| Пряжа хлопчатобумажная | 19,6 | -64,07 | -27,7 |
| Изделия чулочно-носочные | 13,1 | -50,84 | -14,7 |
| Пряжа шерстяная | 6,1 | -64,89 | -8,7 |
| Ткани шерстяные | 4,6 | -63,65 | -6,5 |
| Ткани льняные | 3,3 | -68,00 | -4,9 |
| Ковры и изделия ковровые | 5,5 | -27,76 | -3,4 |
| Джемперы, пуловеры трикотажные | 12,4 | -9,61 | -2,6 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Пальто женские из натурального меха | 17,6 | 533,49 | 89,7 |
| Головные уборы | 8,1 | 74,54 | 5,7 |
| Одежда трикотажная верхняя | 37,3 | 8,59 | 3,1 |
| Пиджаки, блейзеры, жакеты | 26,2 | 3,61 | 0,9 |
| Платья | 10,8 | 6,48 | 0,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Бельевой трикотаж | 14,3 | -43,63 | -29,0 |
| Брюки, бриджи, шорты | 11,5 | -29,00 | -15,5 |
| Куртки теплые | 5,6 | -45,05 | -11,7 |
| Костюмы | 18,0 | -8,88 | -7,4 |
| Одежда производственная и профессиональная | 28,5 | -4,70 | -6,3 |
| Корсетные изделия | 4,6 | -28,74 | -6,2 |
| Пальто и полупальто | 6,8 | -19,33 | -6,1 |
| Рубашки мужские | 2,2 | -47,10 | -4,8 |
| Рукавицы и перчатки | 1,8 | -41,79 | -3,4 |
| Шкуры меховые | 2,4 | -30,84 | -3,4 |
| Юбки | 2,4 | -29,93 | -3,4 |
| Блузки женские | 2,1 | -28,58 | -2,8 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |

Продолжение приложения 7

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|---|
| Обувь из резины или пластмассы | 15,8 | 41,31 | 48,7 |
| Чемоданы, сумки и аналогичные изделия | 10,9 | 50,26 | 40,7 |
| Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов | 73,4 | 1,94 | 10,6 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Хромовые кожаные изделия | 95,4 | -14,28 | -79,1 |
| Жесткие кожаные изделия | 2,5 | -82,21 | -12,1 |
| Юфтевые кожаные изделия | 2,0 | -74,88 | -8,8 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Фанера клееная | 17,5 | 42,30 | 34,2 |
| Плиты древесноволокнистые | 9,5 | 70,86 | 31,2 |
| Плиты древесностружечные | 14,7 | 30,50 | 20,7 |
| Лесоматериалы обработанные | 55,1 | 3,98 | 10,1 |
| Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы | 1,7 | 26,94 | 2,2 |
| Паркет | 0,8 | 39,69 | 1,5 |
| Помещения деревянные контейнерного типа | 0,8 | 7,30 | 0,3 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Блоки оконные | 32,5 | -65,77 | -74,8 |
| Блоки дверные | 60,8 | -9,88 | -21,0 |
| Дома деревянные стандартные | 6,7 | -17,77 | -4,2 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Целлюлоза | 36,3 | 22,49 | 44,0 |
| Картонная транспортная тара | 12,3 | 31,80 | 21,1 |
| Бумага туалетная | 2,9 | 90,48 | 14,0 |
| Обои | 2,6 | 75,91 | 10,8 |
| Бумага и картон | 44,0 | 2,03 | 4,8 |
| Салфетки бумажные | 0,9 | 100,14 | 4,6 |
| Мешки бумажные | 1,1 | 12,37 | 0,7 |
| Издательская деятельность | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Журналы | 40,0 | 30,17 | 98,7 |
| Газеты | 60,0 | 0,27 | 1,3 |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Книги и брошюры | | -35,75 | |
| Производство кокса и нефтепродуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Мазут топочный | 24,8 | 22,24 | 25,5 |
| Топливо дизельное | 40,1 | 13,28 | 24,6 |
| Пропан и бутан, сжиженные | 3,7 | 101,36 | 17,1 |
| Топливо автомобильное для бензиновых двигателей | 23,1 | 15,31 | 16,3 |
| Конденсат газовый стабильный | 2,6 | 66,50 | 7,9 |

Продолжение приложения 7

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Газ сухой | 4,3 | 34,25 | 6,8 |
| Фракция широкая стабилизации нефти | 1,5 | 24,91 | 1,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Кокс металлургический | 53,3 | -20,60 | -81,0 |
| Масла нефтяные смазочные | 15,7 | -11,98 | -13,9 |
| Топливо реактивное керосиновое | 31,0 | -2,23 | -5,1 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Пластмассы в первичных формах | 21,3 | 58,16 | 55,0 |
| Углеводороды ациклические | 15,6 | 16,98 | 11,8 |
| Средства моющие | 4,9 | 36,22 | 7,9 |
| Каучуки синтетические | 12,1 | 14,73 | 7,9 |
| Удобрения азотные | 13,5 | 8,26 | 5,0 |
| Удобрения калийные | 9,9 | 9,98 | 4,4 |
| Аммиак безводный | 11,1 | 7,64 | 3,8 |
| Материалы лакокрасочные | 5,7 | 10,18 | 2,6 |
| Углерод технический | 1,8 | 10,78 | 0,8 |
| Карбонаты | 1,6 | 8,26 | 0,6 |
| Стирол | 1,8 | 3,62 | 0,3 |
| Мыло | 0,7 | 4,44 | 0,2 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Бензол | 15,8 | -5,56 | -27,8 |
| Метанол | 11,7 | -6,99 | -25,9 |
| Одеколony и воды душистые и туалетные | 3,5 | -16,87 | -18,5 |
| Сода каустическая | 7,8 | -5,43 | -13,3 |
| Сера техническая | 2,6 | -10,12 | -8,3 |
| Удобрения фосфатные | 51,9 | -0,32 | -5,3 |
| Кислота серная | 6,8 | -0,41 | -0,9 |
| Производство фармацевтической продукции | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Средства основные лекарственные в упаковках | | 7,59 | |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах | | -20,12 | |
| Производство резиновых изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Шины для легковых автомобилей | 55,1 | 28,68 | 55,4 |
| Изделия неформовые резинотехнические | 8,9 | 77,40 | 24,1 |
| Изделия формовые резинотехнические | 25,4 | 20,39 | 18,1 |
| Рукава | 10,6 | 6,29 | 2,3 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов | 77,8 | -41,31 | -87,6 |
| Шины для сельскохозяйственных машин | 13,5 | -20,19 | -7,4 |

Продолжение приложения 7

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Ленты конвейерные | 8,8 | -20,84 | -5,0 |
| Производство пластмассовых изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Изделия из пластмасс | 26,8 | 182,47 | 57,5 |
| Плиты, листы, пленки полимерные | 32,4 | 81,43 | 31,0 |
| Трубы, трубки, рукава полимерные | 15,4 | 48,13 | 8,7 |
| Окна полимерные | 25,4 | 9,10 | 2,7 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона | 5,7 | 127,29 | 26,8 |
| Ваты минеральные | 5,9 | 120,77 | 26,7 |
| Стекло листовое тянутое или выдувное | 2,5 | 235,86 | 22,3 |
| Плитки керамические для полов | 6,6 | 28,49 | 7,0 |
| Кирпич керамический строительный | 12,7 | 13,69 | 6,5 |
| Гипс | 5,8 | 14,02 | 3,1 |
| Банки стеклянные | 2,0 | 32,56 | 2,4 |
| Изделия из стекловолокна | 1,2 | 45,80 | 2,1 |
| Плитки керамические для облицовки стен | 4,4 | 10,48 | 1,7 |
| Изделия санитарно-технические из керамики | 3,6 | 9,05 | 1,2 |
| Цемент | 48,1 | 0,11 | 0,2 |
| Вермикулит расслоенный | 1,6 | 2,14 | 0,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Конструкции и детали сборные железобетонные | 54,5 | -14,22 | -44,9 |
| Бутылки из стекла | 13,1 | -14,75 | -11,2 |
| Кирпичи и прочие изделия огнеупорные | 4,8 | -32,69 | -9,0 |
| Листы асбестоцементные | 2,2 | -69,39 | -8,7 |
| Известь технологическая | 5,7 | -16,62 | -5,5 |
| Кирпич строительный из цемента и бетона | 4,7 | -19,19 | -5,2 |
| Материалы кровельные и гидроизоляционные | 5,4 | -12,56 | -3,9 |
| Стекло листовое полированное или матовое | 6,3 | -10,33 | -3,8 |
| Блоки стеновые крупные из бетона | 1,2 | -47,49 | -3,2 |
| Посуда из фарфора | 0,6 | -73,26 | -2,5 |
| Посуда из стекла | 1,3 | -17,78 | -1,4 |
| Смеси асфальтобетонные холодные | 0,2 | -46,83 | -0,7 |
| Металлургическое производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Трубы стальные | 24,6 | 34,50 | 39,7 |
| Прокат плоский холоднокатаный | 17,2 | 37,52 | 30,2 |
| Прокат плоский горячекатаный | 25,2 | 10,72 | 12,6 |
| Медь рафинированная | 15,3 | 12,28 | 8,8 |
| Золото | 14,6 | 8,41 | 5,8 |
| Проволока из железа или нелегированной стали | 1,7 | 27,69 | 2,2 |

Продолжение приложения 7

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Цинк нелегированный | 1,4 | 10,84 | 0,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Алюминий первичный | 8,6 | -23,90 | -31,2 |
| Прокат медный плоский | 2,8 | -36,09 | -15,4 |
| Чугун | 22,4 | -3,63 | -12,4 |
| Феррохром | 1,2 | -48,46 | -8,8 |
| Слитки, прочие формы первичные из стали | 36,7 | -1,20 | -6,7 |
| Прокат сортовой | 14,1 | -2,09 | -4,5 |
| Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии | 0,5 | -54,78 | -4,2 |
| Серебро | 1,4 | -17,41 | -3,7 |
| Проволока, прутки, профили титановые | 0,7 | -33,59 | -3,4 |
| Прокат алюминиевый плоский | 3,1 | -5,57 | -2,6 |
| Никель | 6,5 | -2,53 | -2,5 |
| Полосы холоднокатаные узкие | 0,8 | -15,47 | -1,8 |
| Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие | 0,2 | -67,27 | -1,8 |
| Глинозем | 1,2 | -5,67 | -1,1 |
| Производство основных готовых металлических изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Ткань, решетки, сетки металлические | 22,7 | 73,77 | 68,4 |
| Конструкции строительные алюминиевые | 25,7 | 15,21 | 16,0 |
| Радиаторы центрального отопления | 24,2 | 13,29 | 13,2 |
| Котлы водогрейные центрального отопления | 18,1 | 1,90 | 1,4 |
| Ванны чугунные и стальные | 9,4 | 2,74 | 1,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Конструкции строительные стальные | 97,2 | -16,19 | -94,1 |
| Электроды сварочные | 2,8 | -35,75 | -5,9 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Турбины паровые | 16,5 | 263,29 | 80,2 |
| Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн | 55,9 | 9,29 | 9,6 |
| Машины стиральные бытовые | 26,2 | 19,47 | 9,4 |
| Косилки тракторные | 0,7 | 53,62 | 0,6 |
| Станки деревообрабатывающие | 0,9 | 7,93 | 0,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Двигатели судовые, дизели и полудизели | 26,8 | -48,23 | -28,8 |
| Турбины гидравлические | 4,8 | -100,67 | -10,8 |
| Насосы воздушные и компрессоры | 6,8 | -48,37 | -7,4 |
| Подшипники | 5,4 | -57,81 | -7,0 |
| Турбины газовые | 3,9 | -63,27 | -5,5 |
| Экскаваторы | 3,3 | -74,19 | -5,4 |
| Комбайны зерноуборочные | 5,7 | -40,02 | -5,1 |
| Тракторы для сельского и лесного хозяйства | 2,7 | -61,91 | -3,8 |

Продолжение приложения 7

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|---|--|
| Подъемники и конвейеры для подъемных работ | 2,2 | -73,46 | -3,7 |
| Бульдозеры | 1,6 | -88,09 | -3,2 |
| Машины кузнечно-прессовые | 2,6 | -33,48 | -1,9 |
| Краны мостовые | 1,5 | -55,40 | -1,9 |
| Сталеплавильное оборудование | 1,0 | -76,11 | -1,8 |
| Станки металлорежущие | 1,5 | -46,77 | -1,6 |
| Тракторы гусеничные | 0,7 | -92,63 | -1,5 |
| Холодильники и морозильники бытовые | 12,7 | -4,96 | -1,4 |
| Автогрейдеры | 1,0 | -59,19 | -1,3 |
| Сеялки тракторные | 0,5 | -89,46 | -1,0 |
| Комбайны проходческие | 0,5 | -85,09 | -0,9 |
| Витрины и прилавки холодильные | 5,9 | -6,29 | -0,8 |
| Мотоблоки и мотокультиваторы | 1,3 | -25,55 | -0,8 |
| Краны на гусеничном ходу | 0,4 | -88,95 | -0,7 |
| Погрузчики одноковшовые самоходные | 0,3 | -85,70 | -0,6 |
| Прокатное оборудование | 0,2 | -120,47 | -0,6 |
| Тали и подъемники | 0,7 | -34,51 | -0,5 |
| Плиты газовые бытовые | 0,9 | -26,23 | -0,5 |
| Электромясорубки | 0,4 | -52,26 | -0,5 |
| Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых | 0,3 | -55,87 | -0,4 |
| Краны башенные | 0,2 | -73,21 | -0,4 |
| Лифты | 3,9 | -3,15 | -0,3 |
| Бетон- и растворомешалки | 0,3 | -29,49 | -0,2 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Аппараты контрольно-кассовые | 13,0 | -9,59 | -57,8 |
| Вычислительная техника | 87,0 | -1,05 | -42,2 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Электродвигатели | 44,6 | 90,57 | 73,0 |
| Аккумуляторы свинцовые стартерные | 26,4 | 41,44 | 19,8 |
| Светильники и устройства осветительные | 29,0 | 13,67 | 7,2 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Трансформаторы | 22,1 | -39,02 | -33,6 |
| Провода обмоточные изолированные | 14,9 | -46,11 | -26,7 |
| Генераторы переменного тока | 11,1 | -51,63 | -22,4 |
| Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые | 5,6 | -38,42 | -8,5 |
| Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие | 2,5 | -60,90 | -6,0 |
| Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ | 43,8 | -1,70 | -2,9 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Аппаратура приемная телевизионная | | 67,24 | |

Продолжение приложения 7

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|---|---|--|--|
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Приборы полупроводниковые | 31,7 | -47,13 | -36,7 |
| Микросхемы электронные | 26,8 | -39,22 | -25,9 |
| Приборы электронные вакуумные | 29,9 | -32,30 | -23,8 |
| Конденсаторы электрические | 8,2 | -60,91 | -12,2 |
| Резисторы | 3,4 | -16,51 | -1,4 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Изделия медицинские | | 32,75 | |
| 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 | | 257,83 | |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Автомобили легковые | | 1,96 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Автомобили грузовые | 59,5 | -64,46 | -63,1 |
| Автобусы | 17,1 | -46,99 | -13,2 |
| Средства автотранспортные специального назначения | 9,0 | -57,86 | -8,6 |
| Автокраны | 5,3 | -64,59 | -5,7 |
| Машины для городского коммунального хозяйства | 4,2 | -73,67 | -5,1 |
| Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | 4,5 | -55,28 | -4,1 |
| Прицепы и полуприцепы тракторные | 0,5 | -39,93 | -0,3 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Электровагоны магистральные | 70,4 | 17,68 | 60,4 |
| Вагоны метрополитена | 29,6 | 27,64 | 39,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |
| Вагоны грузовые магистральные | 69,0 | -47,33 | -59,6 |
| Вагоны пассажирские магистральные | 20,6 | -83,87 | -31,5 |
| Тепловозы маневровые и промышленные | 4,5 | -54,89 | -4,5 |
| Переводы стрелочные | 4,0 | -43,52 | -3,2 |
| Тепловозы магистральные | 2,0 | -34,59 | -1,3 |
| Производство мебели | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100,0 | | 100,0 |
| Шкафы | 36,0 | 26,28 | 37,5 |
| Диваны-кровати | 19,8 | 28,22 | 22,2 |
| Столы | 10,8 | 27,43 | 11,7 |
| Матрасы | 11,8 | 23,78 | 11,1 |
| Кровати деревянные | 10,8 | 25,68 | 10,9 |
| Диваны | 10,9 | 15,36 | 6,6 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100,0 | | -100,0 |

Продолжение приложения 7

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|--|---|--|--|
| Кресла | 50,9 | -50,13 | -83,3 |
| Стулья | 49,1 | -10,41 | -16,7 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Линолеум на текстильной подоснове | | 17,43 | |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Спички | | -32,14 | |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Электроэнергия | | 0,87 | |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Теплоэнергия | | -14,41 | |

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

| Виды деятельности и продукты | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 |
|--|---|
| Добыча, обогащение и агломерация угля | |
| Уголь каменный | 18,46 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | |
| Нефть | 7,02 |
| Газ нефтяной попутный | 44,54 |
| Добыча природного газа и газового конденсата | |
| Конденсат газовый нестабильный | 43,99 |
| Добыча металлических руд | |
| Концентрат железорудный | 0,05 |
| Окатыши железорудные | 1,39 |
| Концентраты медные | 27,33 |
| Руды и концентраты золотосодержащие | 5,88 |
| Концентраты свинцовые | 201,48 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | |
| Концентрат апатитовый | 2,89 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Свинина | 240,35 |
| Мясо птицы | 101,19 |
| Изделия колбасные | 4,02 |
| Полуфабрикаты мясные | 92,48 |
| Консервы мясные | 1,85 |
| Рыба мороженая | 39,33 |
| Сельдь всех видов обработки | 12,00 |
| Филе рыбное мороженое | 84,10 |
| Рыба соленая | 24,13 |
| Рыба копченая | 2,73 |
| Картофель переработанный и консервированный | 66,19 |
| Овощи и грибы консервированные | 35,76 |
| Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные | 33,08 |
| Масла растительные нерафинированные | 144,47 |
| Жмых и твердые остатки прочие | 157,40 |
| Масла растительные рафинированные | 132,63 |
| Майонезы | 17,25 |
| Молоко жидкое | 10,43 |
| Масло сливочное | 12,24 |
| Сыры | 42,25 |
| Продукты кисломолочные жидкие | 31,75 |
| Крупа | 34,00 |
| Крахмалы | 65,16 |
| Комбикорма | 73,98 |
| Корма для домашних животных | 59,96 |
| Изделия мучные кондитерские | 20,54 |
| Шоколад и изделия кондитерские сахаристые | 20,78 |
| Изделия макаронные | 20,35 |
| Кофе растворимый | 64,72 |

Продолжение приложения 8

| Виды деятельности и продукты | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 |
|--|---|
| Чай | 10,13 |
| Воды минеральные | 51,78 |
| Воды газированные, содержащие добавки | 17,10 |
| Текстильное производство | |
| Ткани из синтетических и искусственных нитей | 98,26 |
| Белье постельное | 13,60 |
| Материалы нетканые | 339,20 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | |
| Одежда трикотажная верхняя | 8,59 |
| Пиджаки, блейзеры, жакеты | 3,61 |
| Платья | 6,48 |
| Головные уборы | 74,54 |
| Пальто женские из натурального меха | 533,49 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | |
| Чемоданы, сумки и аналогичные изделия | 50,26 |
| Обувь из резины или пластмассы | 41,31 |
| Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов | 1,94 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | |
| Лесоматериалы обработанные | 3,98 |
| Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы | 26,94 |
| Фанера клееная | 42,30 |
| Плиты древесностружечные | 30,50 |
| Плиты древесноволокнистые | 70,86 |
| Паркет | 39,69 |
| Помещения деревянные контейнерного типа | 7,30 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | |
| Целлюлоза | 22,49 |
| Бумага и картон | 2,03 |
| Мешки бумажные | 12,37 |
| Картонная транспортная тара | 31,80 |
| Бумага туалетная | 90,48 |
| Салфетки бумажные | 100,14 |
| Обои | 75,91 |
| Издательская деятельность | |
| Газеты | 0,27 |
| Журналы | 30,17 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | |
| Топливо автомобильное для бензиновых двигателей | 15,31 |
| Топливо дизельное | 13,28 |
| Мазут топочный | 22,24 |
| Пропан и бутан, сжиженные | 101,36 |
| Фракция широкая стабилизации нефти | 24,91 |
| Газ сухой | 34,25 |
| Конденсат газовый стабильный | 66,50 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | |

Продолжение приложения 8

| Виды деятельности и продукты | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 |
|--|---|
| Углерод технический | 10,78 |
| Карбонаты | 8,26 |
| Углеводороды ациклические | 16,98 |
| Стирол | 3,62 |
| Аммиак безводный | 7,64 |
| Удобрения азотные | 8,26 |
| Удобрения калийные | 9,98 |
| Пластмассы в первичных формах | 58,16 |
| Каучуки синтетические | 14,73 |
| Материалы лакокрасочные | 10,18 |
| Мыло | 4,44 |
| Средства моющие | 36,22 |
| Производство фармацевтической продукции | |
| Средства основные лекарственные в упаковках | 7,59 |
| Производство резиновых изделий | |
| Шины для легковых автомобилей | 28,68 |
| Рукава | 6,29 |
| Изделия формовые резинотехнические | 20,39 |
| Изделия неформовые резинотехнические | 77,40 |
| Производство пластмассовых изделий | |
| Изделия из пластмасс | 182,47 |
| Трубы, трубки, рукава полимерные | 48,13 |
| Плиты, листы, пленки полимерные | 81,43 |
| Окна полимерные | 9,10 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | |
| Стекло листовое тянутое или выдувное | 235,86 |
| Банки стеклянные | 32,56 |
| Изделия из стекловолокна | 45,80 |
| Изделия санитарно-технические из керамики | 9,05 |
| Плитки керамические для облицовки стен | 10,48 |
| Плитки керамические для полов | 28,49 |
| Кирпич керамический строительный | 13,69 |
| Цемент | 0,11 |
| Гипс | 14,02 |
| Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона | 127,29 |
| Ваты минеральные | 120,77 |
| Вермикулит расслоенный | 2,14 |
| Металлургическое производство | |
| Прокат плоский горячекатаный | 10,72 |
| Прокат плоский холоднокатаный | 37,52 |
| Трубы стальные | 34,50 |
| Проволока из железа или нелегированной стали | 27,69 |
| Золото | 8,41 |
| Цинк нелегированный | 10,84 |
| Медь рафинированная | 12,28 |

Продолжение приложения 8

| Виды деятельности и продукты | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 |
|---|---|
| Производство основных готовых металлических изделий | |
| Конструкции строительные алюминиевые | 15,21 |
| Радиаторы центрального отопления | 13,29 |
| Котлы водогрейные центрального отопления | 1,90 |
| Ткань, решетки, сетки металлические | 73,77 |
| Ванны чугунные и стальные | 2,74 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | |
| Турбины паровые | 263,29 |
| Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн | 9,29 |
| Косилки тракторные | 53,62 |
| Станки деревообрабатывающие | 7,93 |
| Машины стиральные бытовые | 19,47 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | |
| Электродвигатели | 90,57 |
| Аккумуляторы свинцовые стартерные | 41,44 |
| Светильники и устройства осветительные | 13,67 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | |
| Аппаратура приемная телевизионная | 67,24 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование и ортопедических приспособлений | |
| Изделия медицинские | 32,75 |
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | |
| Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний | 257,83 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | |
| Автомобили легковые | 1,96 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| Электровозы магистральные | 17,68 |
| Вагоны метрополитена | 27,64 |
| Производство мебели | |
| Диваны | 15,36 |
| Диваны-кровати | 28,22 |
| Стол | 27,43 |
| Шкафы | 26,28 |
| Кровати деревянные | 25,68 |
| Матрасы | 23,78 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | |
| Линолеум на текстильной подоснове | 17,43 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | |
| Электричество | 0,87 |

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

| Виды деятельности и продукты | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 |
|--|---|
| Добыча металлических руд | |
| Концентраты свинцовые | 201,48 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Свинина | 240,35 |
| Мясо птицы | 101,19 |
| Полуфабрикаты мясные | 92,48 |
| Филе рыбное мороженое | 84,10 |
| Картофель переработанный и консервированный | 66,19 |
| Масла растительные нерафинированные | 144,47 |
| Жмых и твердые остатки прочие | 157,40 |
| Масла растительные рафинированные | 132,63 |
| Крахмалы | 65,16 |
| Комбикорма | 73,98 |
| Корма для домашних животных | 59,96 |
| Кофе растворимый | 64,72 |
| Воды минеральные | 51,78 |
| Текстильное производство | |
| Ткани из синтетических и искусственных нитей | 98,26 |
| Материалы нетканые | 339,20 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | |
| Головные уборы | 74,54 |
| Пальто женские из натурального меха | 533,49 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | |
| Чемоданы, сумки и аналогичные изделия | 50,26 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | |
| Плиты древесноволокнистые | 70,86 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | |
| Бумага туалетная | 90,48 |
| Салфетки бумажные | 100,14 |
| Обои | 75,91 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | |
| Пропан и бутан, сжиженные | 101,36 |
| Конденсат газовый стабильный | 66,50 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | |
| Пластмассы в первичных формах | 58,16 |
| Производство резиновых изделий | |
| Изделия неформовые резинотехнические | 77,40 |
| Производство пластмассовых изделий | |
| Изделия из пластмасс | 182,47 |
| Плиты, листы, пленки полимерные | 81,43 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | |
| Стекло листовое тянутое или выдувное | 235,86 |
| Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона | 127,29 |
| Ваты минеральные | 120,77 |
| Производство основных готовых металлических изделий | |

Продолжение приложения 9

| Виды деятельности и продукты | Изменение продуктового индекса интенсивности, февраль 2015 в % к июлю 2008 |
|--|---|
| Ткань, решетки, сетки металлические | 73,77 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | |
| Турбины паровые | 263,29 |
| Косилки тракторные | 53,62 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | |
| Электродвигатели | 90,57 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | |
| Аппаратура приемная телевизионная | 67,24 |
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | |
| Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний | 257,83 |

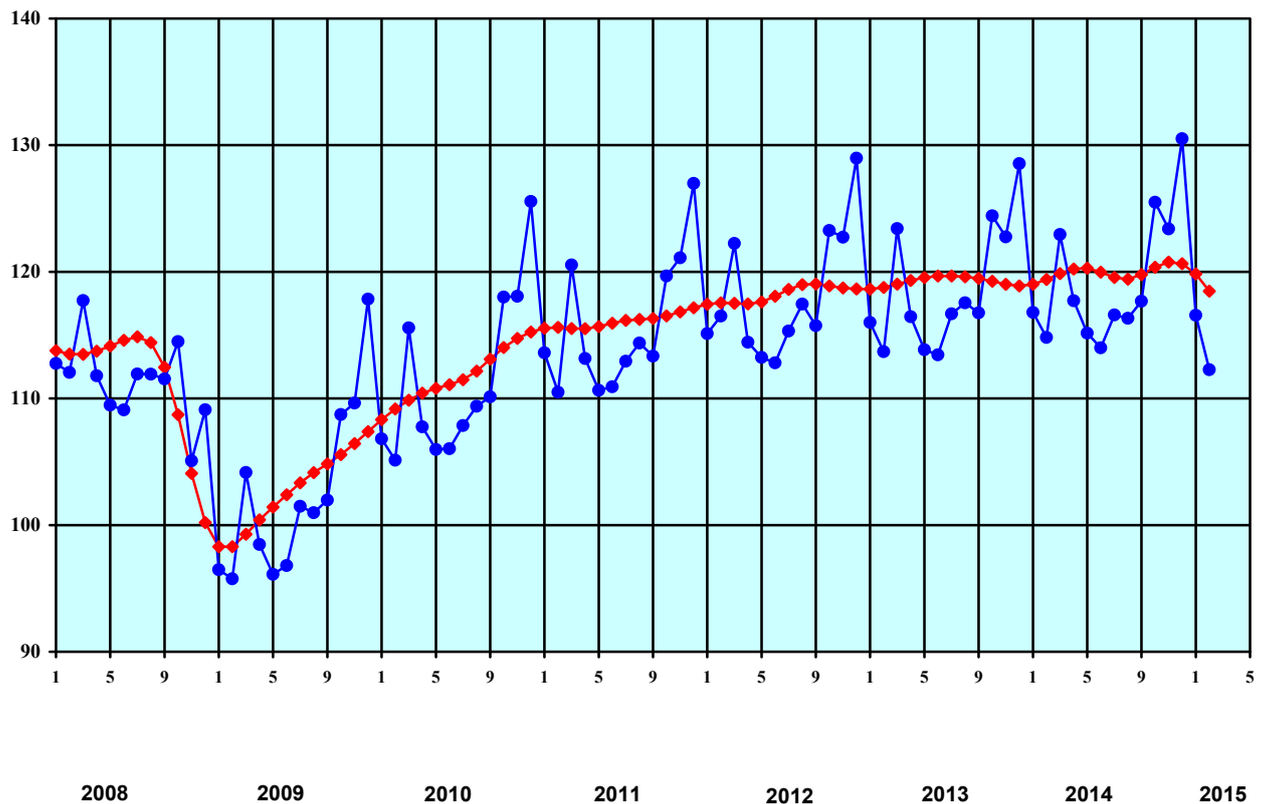
Приложение 10.

Помесячная динамика индексов интенсивности промышленного производства по видам экономической деятельности за период с января 2005 года по февраль 2015 года.

Промышленное производство – всего

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



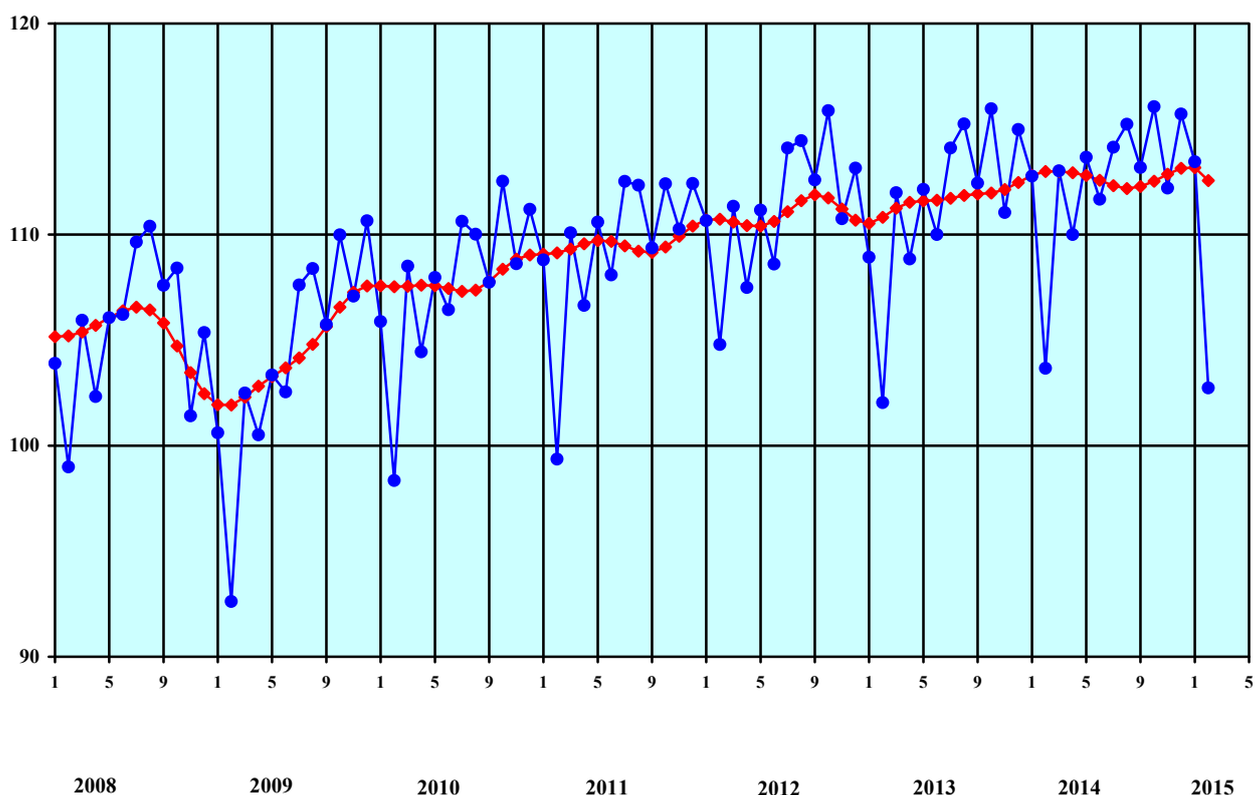
- ♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 3 — Промышленное производство - всего

Продолжение приложения 10
Добыча полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



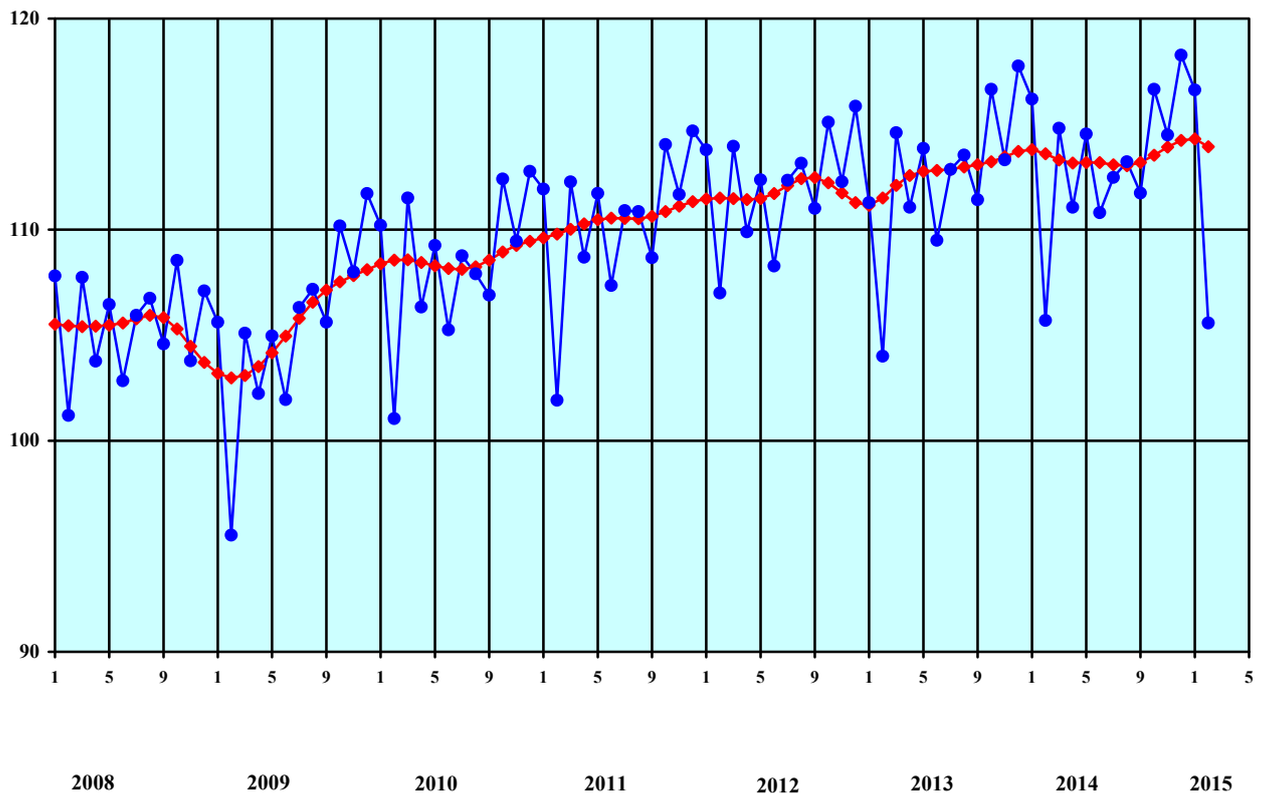
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 4 — Добыча полезных ископаемых

Продолжение приложения 10
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



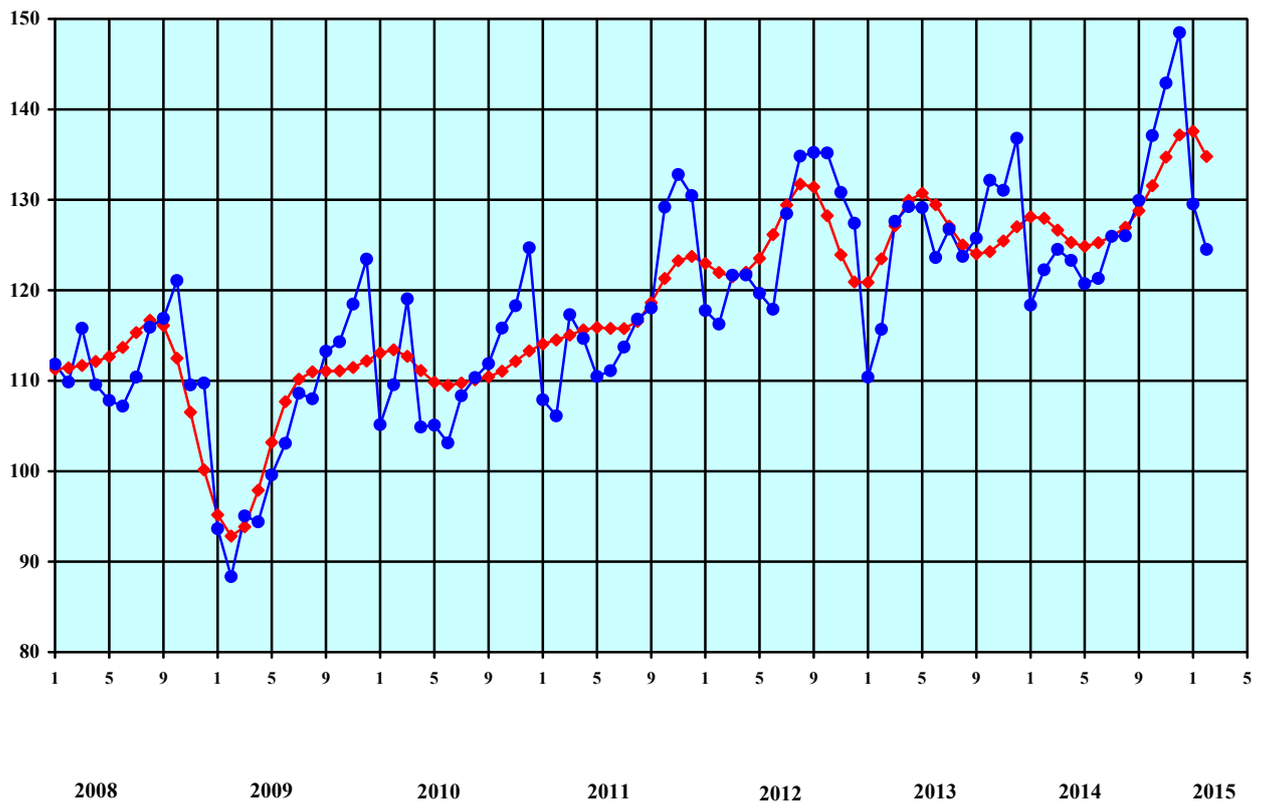
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 5 — Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых

Продолжение приложения 10
Добыча, обогащение и агломерация угля

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 103,0 | 110,2 | 111,3 | 95,2 | 113,1 | 114,1 | 123,0 | 120,9 | 128,1 | 137,6 |
| февраль | 100,6 | 104,1 | 109,3 | 111,4 | 92,8 | 113,4 | 114,5 | 122,0 | 123,5 | 128,0 | 134,8 |
| март | 100,3 | 105,7 | 108,2 | 111,7 | 93,9 | 112,7 | 115,0 | 121,5 | 127,1 | 126,7 | |
| апрель | 99,5 | 106,9 | 108,4 | 112,1 | 97,9 | 111,1 | 115,6 | 122,0 | 129,9 | 125,3 | |
| май | 98,7 | 107,0 | 109,6 | 112,7 | 103,2 | 109,8 | 115,9 | 123,5 | 130,7 | 124,9 | |
| июнь | 98,9 | 106,6 | 110,6 | 113,7 | 107,7 | 109,5 | 115,8 | 126,2 | 129,5 | 125,3 | |
| июль | 100,6 | 106,1 | 110,3 | 115,3 | 110,2 | 109,8 | 115,8 | 129,4 | 127,1 | 126,0 | |
| август | 103,2 | 106,1 | 109,1 | 116,7 | 111,0 | 110,1 | 116,6 | 131,7 | 125,0 | 127,0 | |
| сентябрь | 105,2 | 106,8 | 108,5 | 116,1 | 111,1 | 110,4 | 118,6 | 131,4 | 124,0 | 128,8 | |
| октябрь | 105,6 | 108,0 | 109,0 | 112,5 | 111,1 | 111,1 | 121,3 | 128,2 | 124,3 | 131,6 | |
| ноябрь | 104,6 | 109,3 | 110,1 | 106,5 | 111,5 | 112,1 | 123,3 | 123,9 | 125,5 | 134,7 | |
| декабрь | 103,3 | 110,2 | 111,0 | 100,1 | 112,2 | 113,3 | 123,7 | 120,9 | 127,0 | 137,2 | |



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

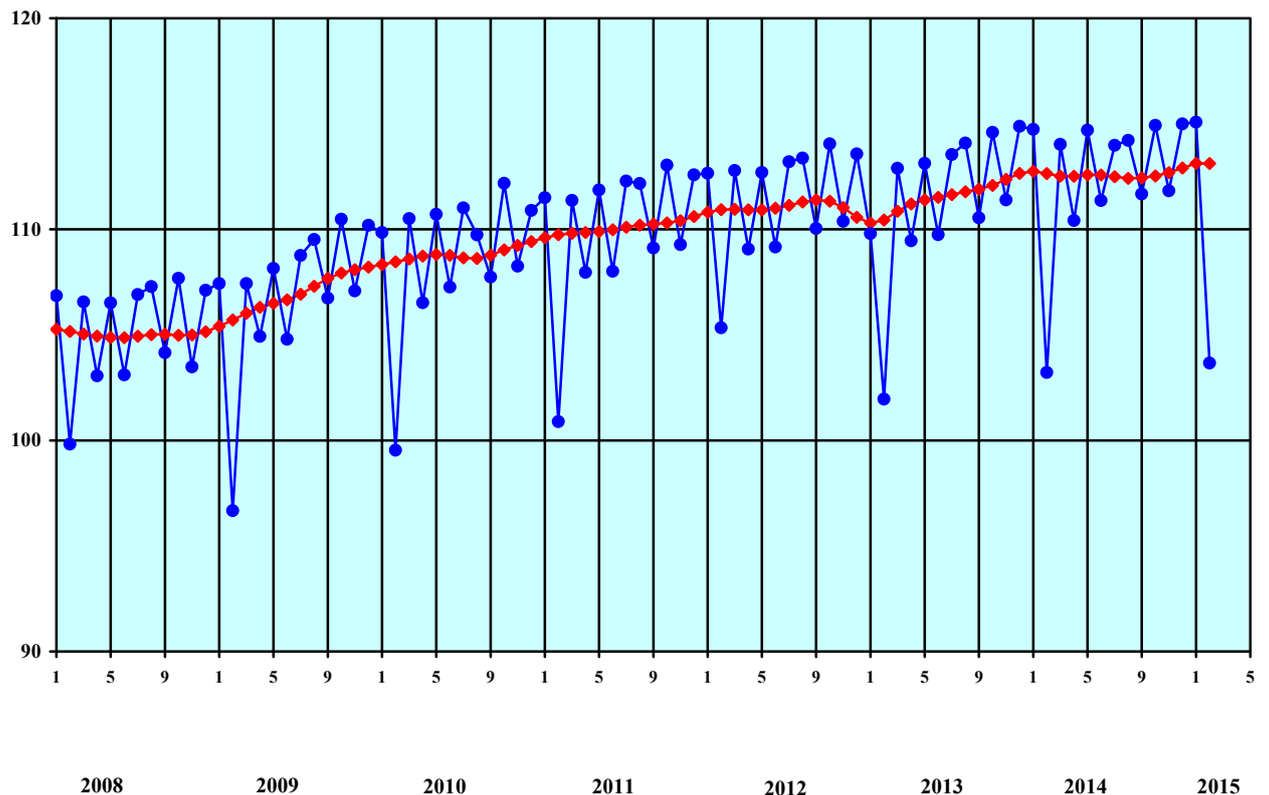
Рисунок 6 — Добыча, обогащение и агломерация угля

Продолжение приложения 10

Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

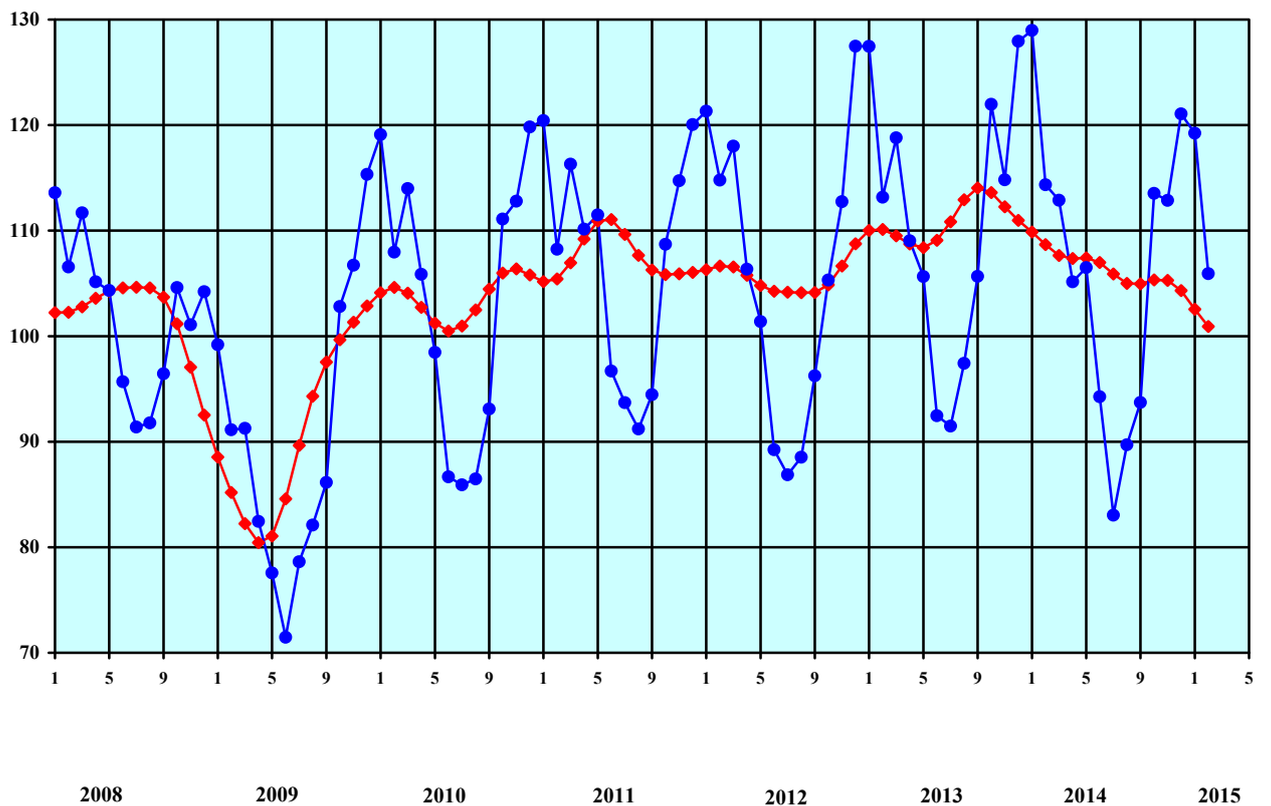
Рисунок 7 — Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

Продолжение приложения 10

Добыча природного газа и газового конденсата

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



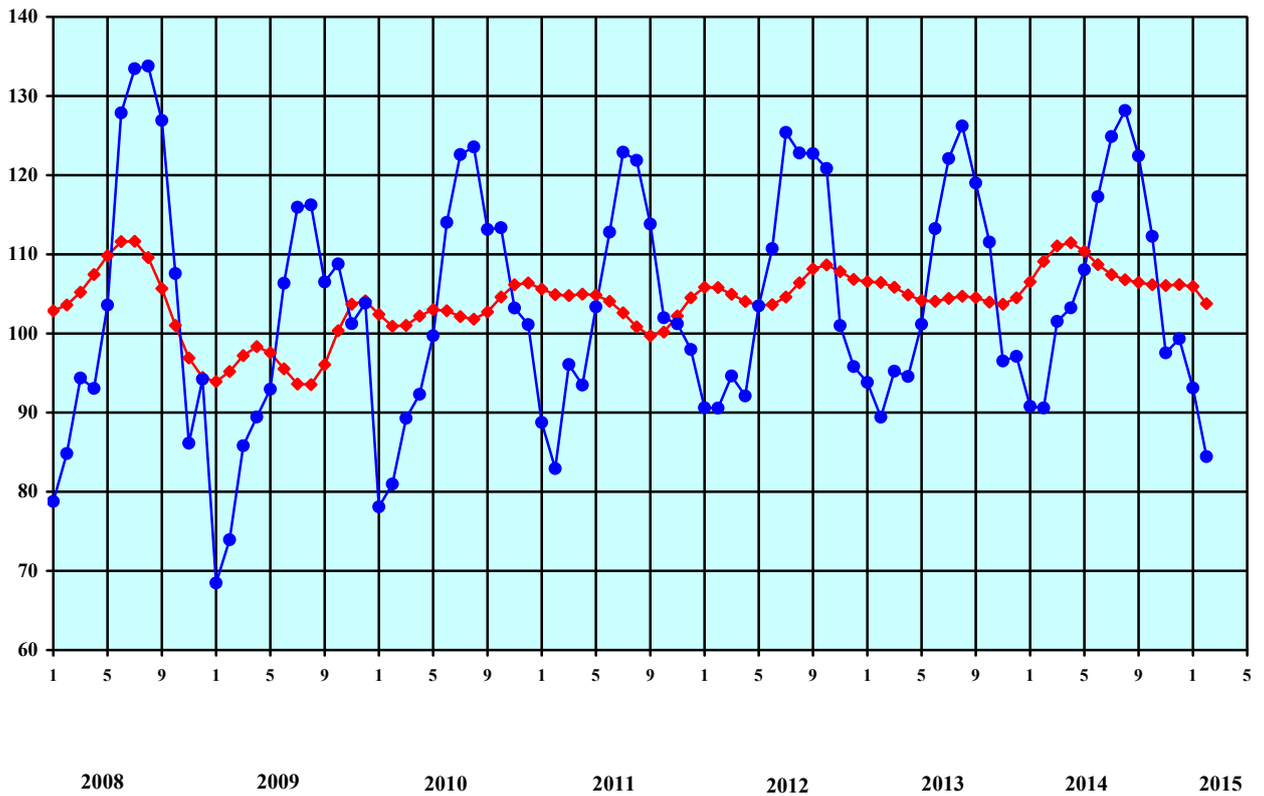
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 8 — Добыча природного газа и газового конденсата

Продолжение приложения 10
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 103,0 | 102,8 | 102,9 | 93,9 | 102,4 | 105,6 | 105,8 | 106,5 | 106,5 | 105,9 |
| февраль | 100,9 | 102,7 | 101,8 | 103,6 | 95,2 | 100,9 | 104,9 | 105,8 | 106,4 | 109,1 | 103,8 |
| март | 101,1 | 101,4 | 101,8 | 105,2 | 97,2 | 101,0 | 104,8 | 105,0 | 105,8 | 111,1 | |
| апрель | 100,7 | 100,0 | 102,1 | 107,4 | 98,3 | 102,2 | 105,0 | 104,0 | 104,9 | 111,5 | |
| май | 100,0 | 99,7 | 101,9 | 109,8 | 97,6 | 103,0 | 104,9 | 103,5 | 104,2 | 110,4 | |
| июнь | 98,9 | 100,8 | 101,6 | 111,6 | 95,5 | 102,9 | 104,1 | 103,6 | 104,1 | 108,7 | |
| июль | 98,0 | 102,7 | 102,2 | 111,7 | 93,6 | 102,1 | 102,6 | 104,6 | 104,4 | 107,4 | |
| август | 97,9 | 104,3 | 103,8 | 109,6 | 93,5 | 101,8 | 100,8 | 106,4 | 104,7 | 106,8 | |
| сентябрь | 98,8 | 105,2 | 105,1 | 105,7 | 96,1 | 102,7 | 99,7 | 108,2 | 104,5 | 106,4 | |
| октябрь | 100,0 | 105,6 | 105,2 | 101,0 | 100,4 | 104,6 | 100,2 | 108,7 | 104,0 | 106,2 | |
| ноябрь | 101,2 | 105,5 | 104,2 | 96,9 | 103,7 | 106,2 | 102,2 | 107,8 | 103,7 | 106,1 | |
| декабрь | 102,3 | 104,4 | 103,2 | 94,4 | 104,1 | 106,4 | 104,5 | 106,8 | 104,5 | 106,2 | |



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

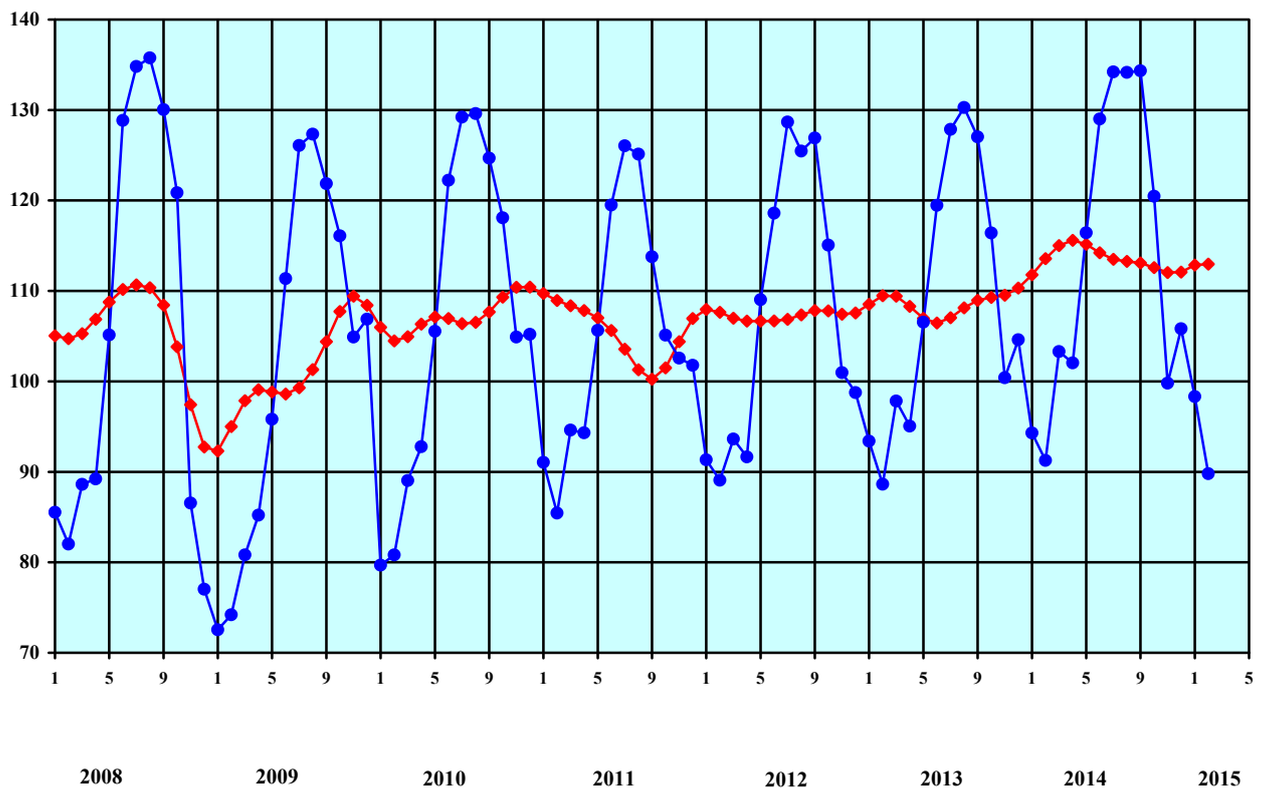
Рисунок 9 — Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических

Продолжение приложения 10

Добыча металлических руд

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

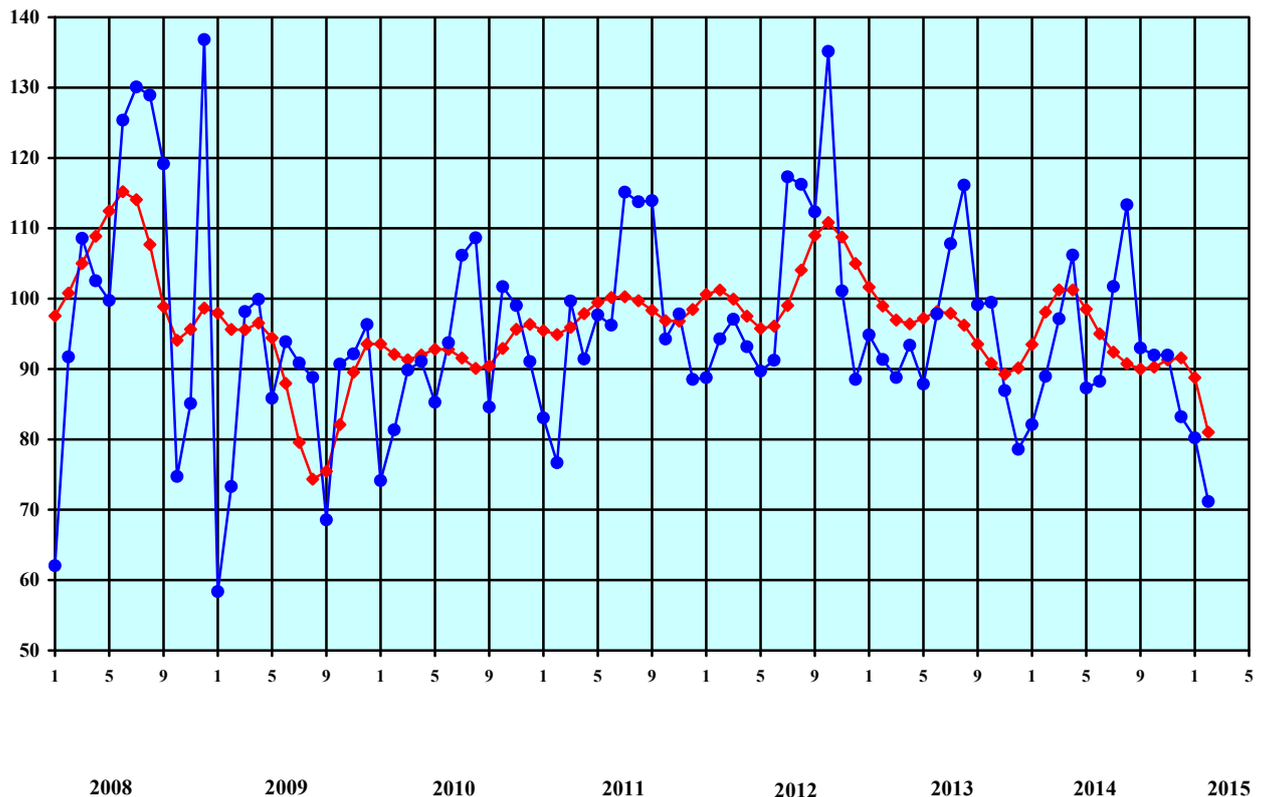
Рисунок 10 — Добыча металлических руд

Продолжение приложения 10

Добыча прочих полезных ископаемых

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|
| январь | 100,0 | 101,2 | 103,1 | 97,5 | 97,9 | 93,6 | 95,5 | 100,6 | 101,6 | 93,5 | 88,8 |
| февраль | 102,9 | 100,6 | 98,2 | 100,8 | 95,6 | 92,1 | 94,9 | 101,2 | 99,0 | 98,1 | 81,0 |
| март | 104,3 | 96,9 | 97,3 | 105,0 | 95,6 | 91,3 | 95,9 | 99,9 | 97,0 | 101,2 | |
| апрель | 105,2 | 92,4 | 98,8 | 108,9 | 96,5 | 92,0 | 97,9 | 97,5 | 96,4 | 101,3 | |
| май | 105,8 | 90,5 | 100,1 | 112,5 | 94,4 | 92,8 | 99,5 | 95,8 | 97,2 | 98,5 | |
| июнь | 105,0 | 92,4 | 101,3 | 115,2 | 87,9 | 92,8 | 100,2 | 96,1 | 98,2 | 95,0 | |
| июль | 102,1 | 97,2 | 103,4 | 114,1 | 79,6 | 91,6 | 100,3 | 99,0 | 97,9 | 92,4 | |
| август | 98,0 | 103,2 | 106,3 | 107,7 | 74,3 | 90,1 | 99,7 | 104,1 | 96,2 | 90,8 | |
| сентябрь | 94,9 | 108,4 | 107,3 | 98,9 | 75,4 | 90,4 | 98,4 | 109,0 | 93,5 | 90,0 | |
| октябрь | 94,1 | 112,1 | 104,8 | 94,1 | 82,1 | 92,9 | 96,9 | 110,8 | 90,8 | 90,3 | |
| ноябрь | 95,7 | 113,1 | 100,3 | 95,6 | 89,5 | 95,6 | 96,8 | 108,8 | 89,3 | 91,3 | |
| декабрь | 98,8 | 109,7 | 97,2 | 98,7 | 93,6 | 96,4 | 98,5 | 105,0 | 90,1 | 91,6 | |



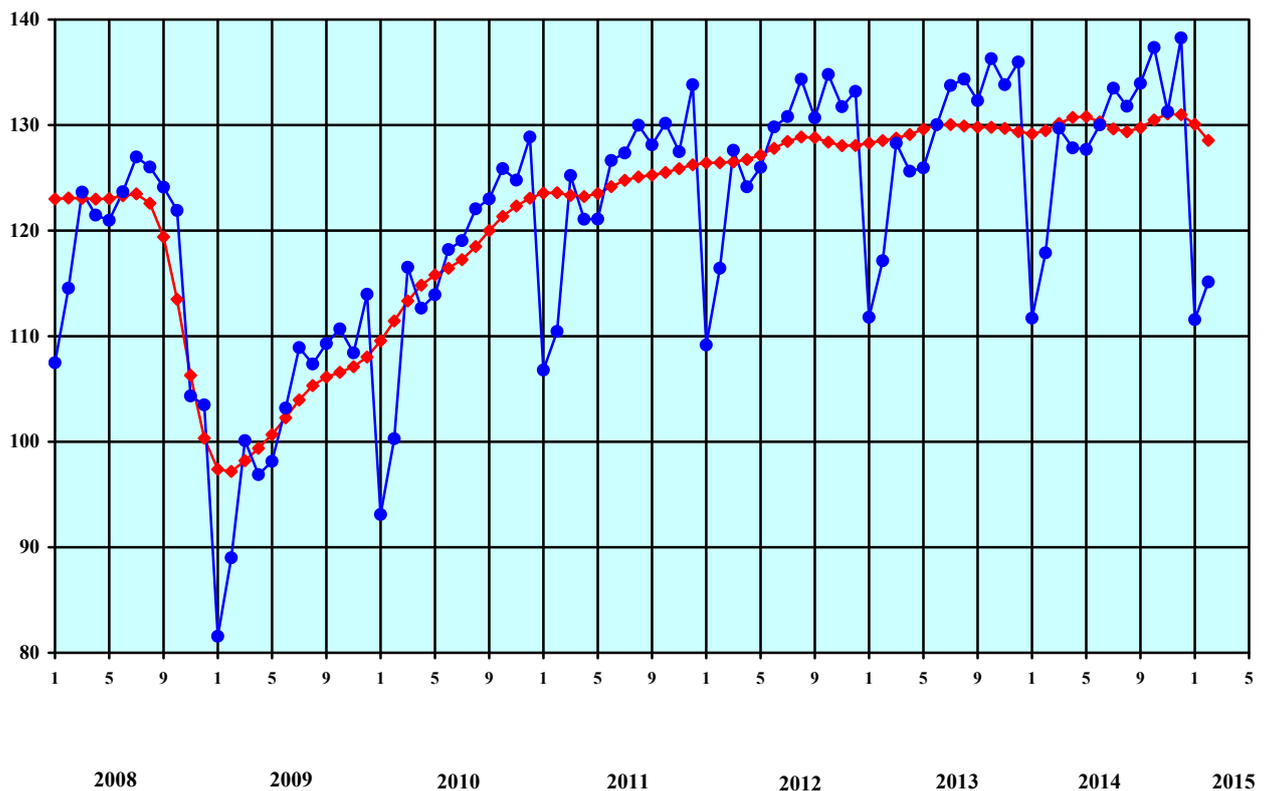
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 11 — Добыча прочих полезных ископаемых

Продолжение приложения 10
Обрабатывающие производства

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

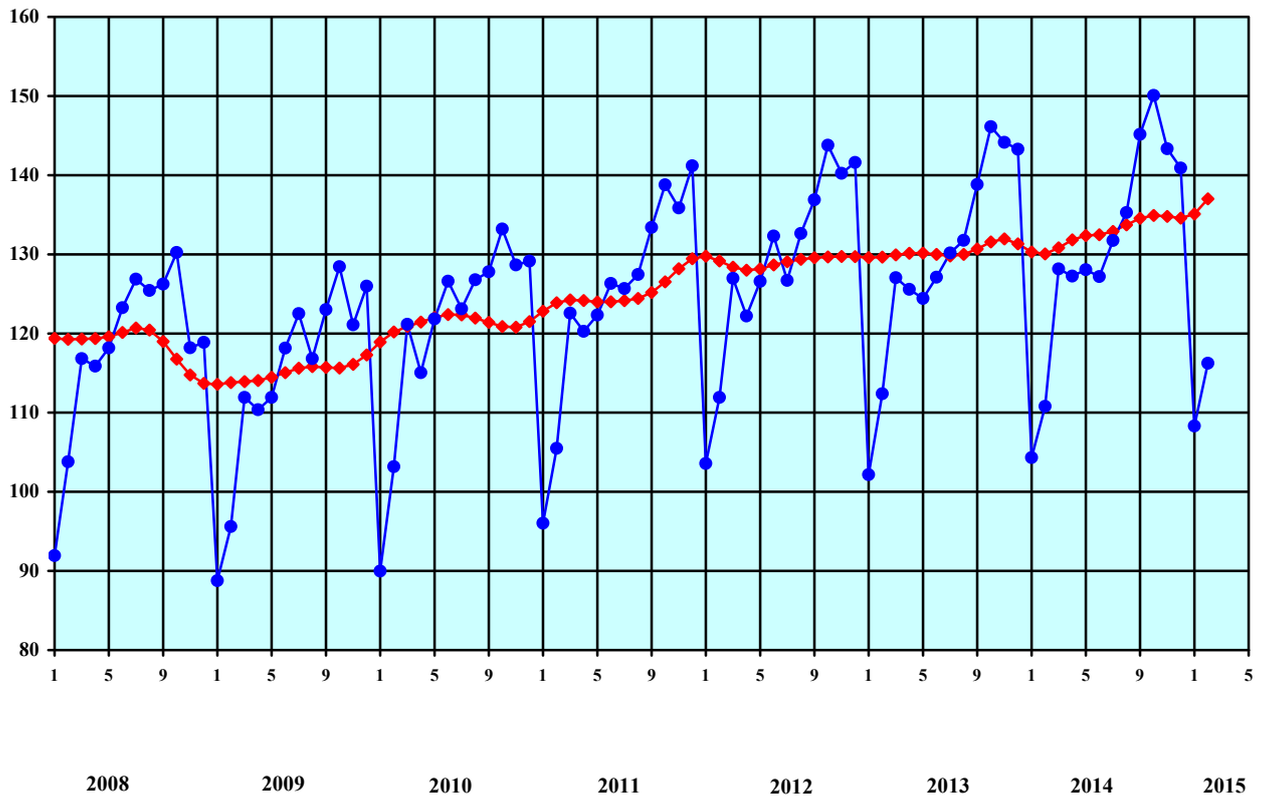
Рисунок 12 — Обрабатывающие производства

Продолжение приложения 10

Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 103,1 | 116,3 | 119,4 | 113,6 | 118,9 | 122,8 | 129,8 | 129,6 | 130,3 | 135,1 |
| февраль | 100,2 | 104,1 | 116,3 | 119,3 | 113,8 | 120,2 | 123,9 | 129,2 | 129,7 | 130,0 | 137,0 |
| март | 100,2 | 106,0 | 115,7 | 119,3 | 113,9 | 120,9 | 124,2 | 128,4 | 129,9 | 130,8 | |
| апрель | 100,5 | 107,8 | 115,0 | 119,4 | 114,1 | 121,4 | 124,2 | 128,0 | 130,1 | 131,8 | |
| май | 101,4 | 108,8 | 114,9 | 119,6 | 114,5 | 122,0 | 124,0 | 128,2 | 130,1 | 132,4 | |
| июнь | 102,6 | 109,5 | 115,4 | 120,1 | 115,0 | 122,4 | 124,0 | 128,7 | 130,0 | 132,5 | |
| июль | 103,7 | 110,4 | 116,5 | 120,7 | 115,6 | 122,3 | 124,1 | 129,1 | 129,8 | 132,9 | |
| август | 104,5 | 111,5 | 118,0 | 120,4 | 115,8 | 121,9 | 124,4 | 129,4 | 130,0 | 133,7 | |
| сентябрь | 104,9 | 112,5 | 119,4 | 119,0 | 115,7 | 121,4 | 125,2 | 129,6 | 130,7 | 134,5 | |
| октябрь | 105,1 | 113,5 | 120,1 | 116,8 | 115,6 | 120,9 | 126,5 | 129,7 | 131,6 | 134,9 | |
| ноябрь | 104,5 | 114,5 | 120,2 | 114,8 | 116,1 | 120,8 | 128,2 | 129,7 | 132,0 | 134,8 | |
| декабрь | 103,5 | 115,7 | 119,8 | 113,7 | 117,3 | 121,5 | 129,5 | 129,7 | 131,3 | 134,6 | |



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

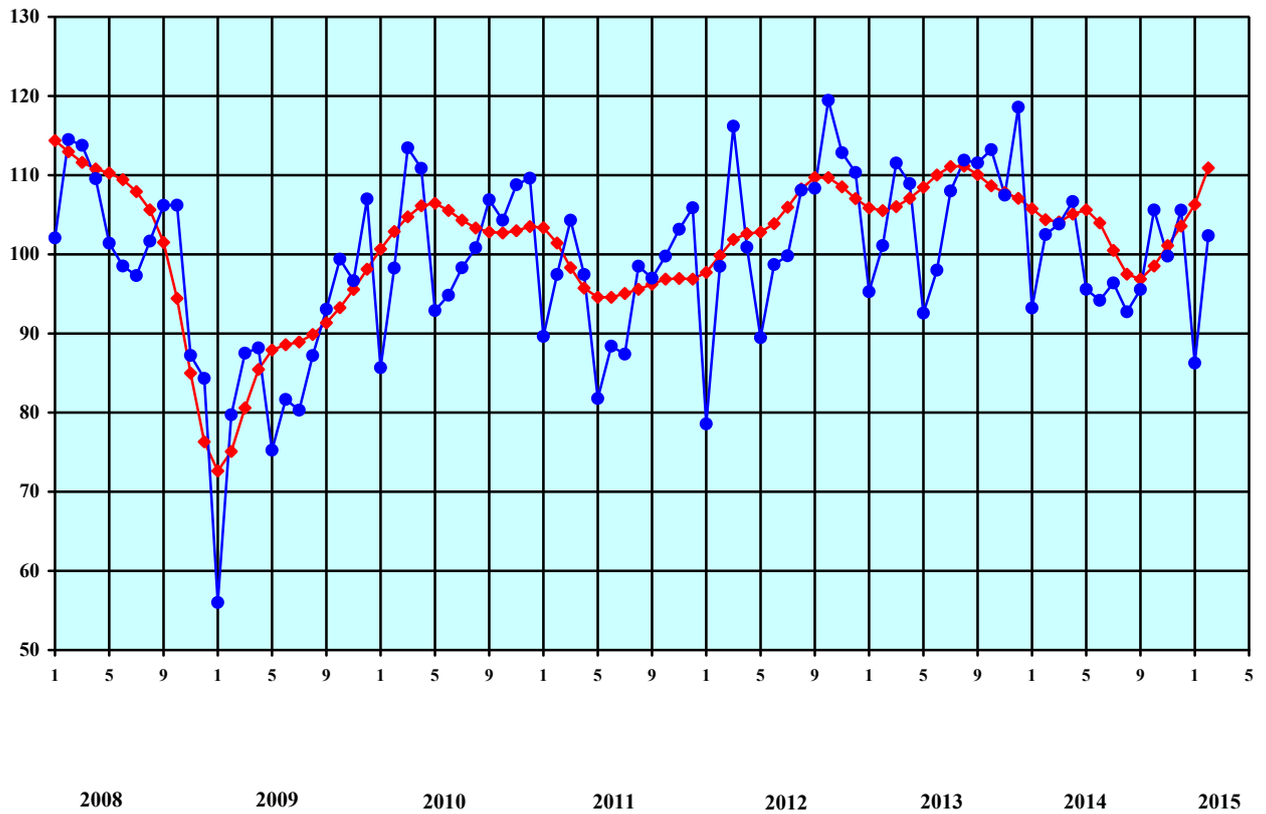
Рисунок 13 — Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака

Продолжение приложения 10

Текстильное производство

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

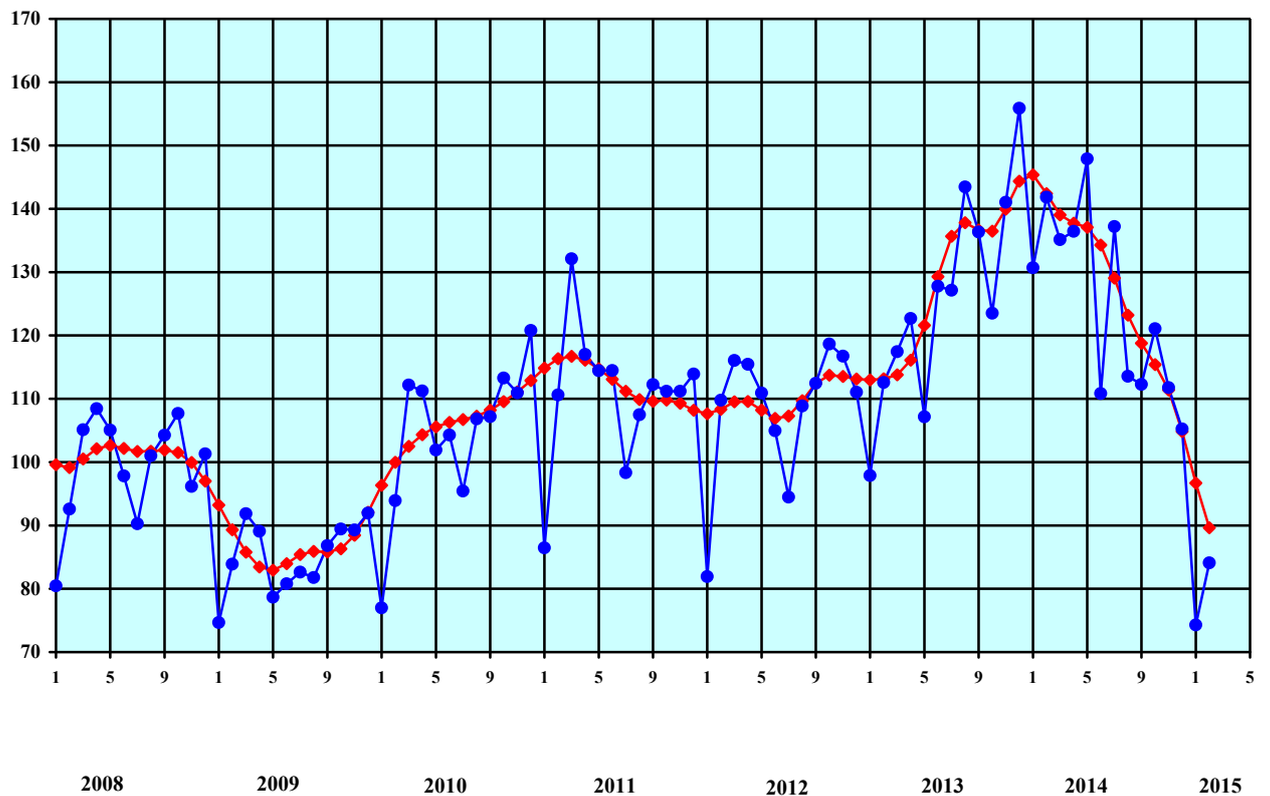
Рисунок 14 — Текстильное производство

Продолжение приложения 10

Производство одежды; выделка и крашение меха

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| январь | 100,0 | 107,1 | 109,9 | 99,6 | 93,2 | 96,3 | 114,9 | 107,6 | 113,0 | 145,4 | 96,7 |
| февраль | 99,5 | 107,7 | 107,4 | 99,2 | 89,3 | 100,0 | 116,3 | 108,3 | 113,2 | 142,4 | 89,6 |
| март | 99,1 | 107,5 | 105,2 | 100,5 | 85,8 | 102,5 | 116,7 | 109,5 | 113,8 | 139,1 | |
| апрель | 99,7 | 106,4 | 103,9 | 102,1 | 83,4 | 104,3 | 116,1 | 109,6 | 116,1 | 137,7 | |
| май | 101,3 | 105,2 | 103,6 | 102,7 | 82,9 | 105,6 | 114,7 | 108,2 | 121,6 | 137,1 | |
| июнь | 103,2 | 104,8 | 104,1 | 102,2 | 84,0 | 106,3 | 113,1 | 106,9 | 129,3 | 134,3 | |
| июль | 104,7 | 105,2 | 104,7 | 101,7 | 85,4 | 106,7 | 111,2 | 107,3 | 135,7 | 129,1 | |
| август | 105,6 | 106,2 | 105,2 | 101,7 | 85,9 | 107,3 | 109,9 | 109,7 | 137,8 | 123,2 | |
| сентябрь | 106,2 | 107,7 | 105,5 | 101,9 | 85,8 | 108,2 | 109,6 | 112,4 | 136,7 | 118,8 | |
| октябрь | 106,3 | 109,6 | 105,2 | 101,5 | 86,3 | 109,5 | 109,8 | 113,7 | 136,5 | 115,4 | |
| ноябрь | 106,0 | 111,1 | 104,0 | 99,9 | 88,4 | 111,1 | 109,3 | 113,5 | 139,9 | 111,4 | |
| декабрь | 106,3 | 111,3 | 101,8 | 97,0 | 92,1 | 112,9 | 108,2 | 113,1 | 144,4 | 104,8 | |



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

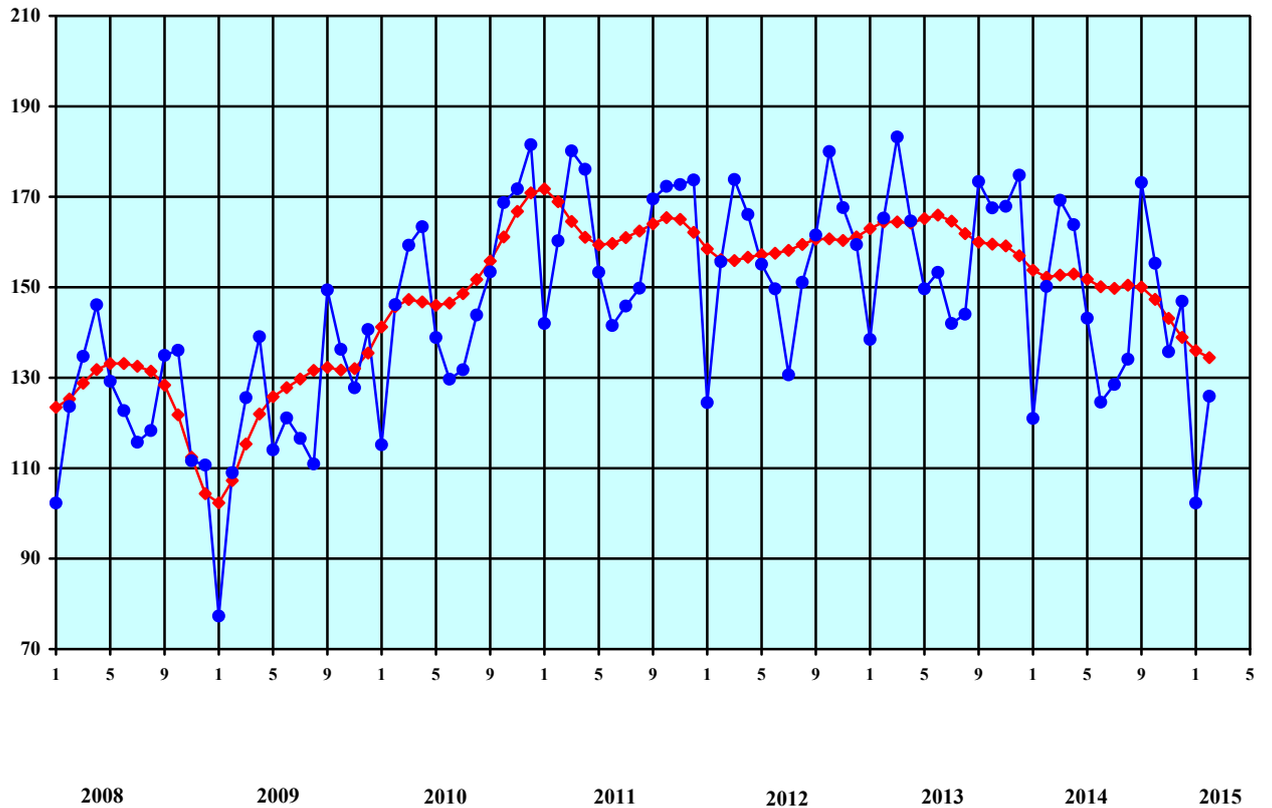
Рисунок 15 — Производство одежды; выделка и крашение меха

Продолжение приложения 10

Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 110,6 | 137,6 | 123,5 | 102,3 | 141,2 | 171,7 | 158,5 | 162,9 | 153,8 | 136,0 |
| февраль | 98,2 | 115,7 | 136,2 | 125,3 | 107,3 | 145,7 | 168,9 | 156,1 | 164,4 | 152,2 | 134,4 |
| март | 98,3 | 119,9 | 134,4 | 128,8 | 115,3 | 147,3 | 164,5 | 155,9 | 164,4 | 152,7 | |
| апрель | 100,7 | 123,0 | 133,6 | 131,8 | 122,0 | 146,7 | 161,1 | 156,6 | 164,2 | 152,9 | |
| май | 103,8 | 125,5 | 133,4 | 133,1 | 125,8 | 146,0 | 159,4 | 157,2 | 165,2 | 151,8 | |
| июнь | 105,7 | 127,2 | 133,3 | 133,1 | 127,8 | 146,5 | 159,7 | 157,5 | 166,0 | 150,1 | |
| июль | 105,8 | 127,7 | 133,0 | 132,5 | 129,7 | 148,6 | 161,0 | 158,2 | 164,6 | 149,8 | |
| август | 105,2 | 126,9 | 132,7 | 131,4 | 131,6 | 151,7 | 162,4 | 159,5 | 161,9 | 150,5 | |
| сентябрь | 104,6 | 126,2 | 132,1 | 128,4 | 132,3 | 155,8 | 164,0 | 160,6 | 160,0 | 150,0 | |
| октябрь | 104,1 | 127,9 | 130,4 | 121,8 | 131,7 | 161,1 | 165,4 | 160,7 | 159,5 | 147,3 | |
| ноябрь | 104,2 | 132,1 | 127,5 | 112,4 | 132,0 | 166,8 | 165,0 | 160,3 | 159,2 | 143,1 | |
| декабрь | 106,3 | 136,4 | 124,5 | 104,4 | 135,5 | 170,9 | 162,2 | 161,1 | 157,0 | 138,9 | |



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

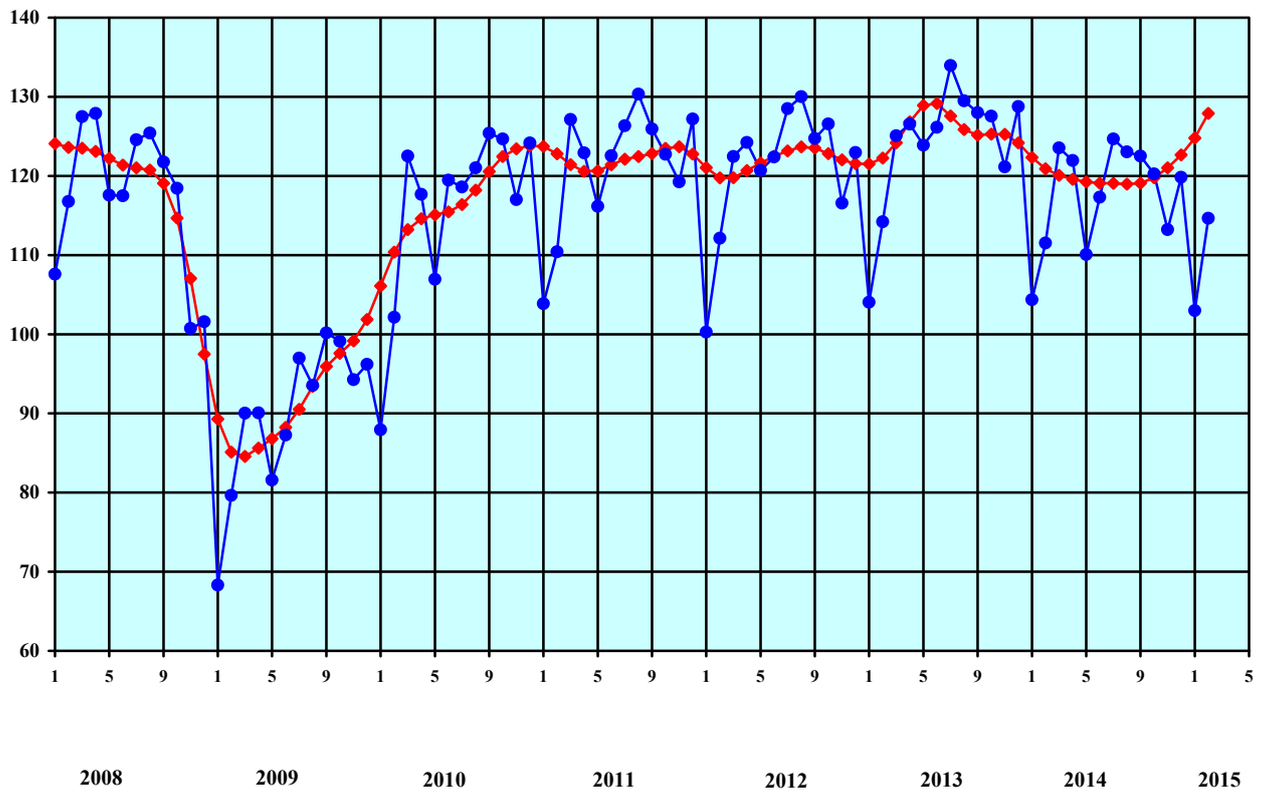
Рисунок 16 — Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви

Продолжение приложения 10

Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 105,6 | 116,9 | 124,1 | 89,3 | 106,1 | 123,7 | 121,0 | 121,5 | 122,3 | 124,8 |
| февраль | 100,0 | 105,2 | 118,5 | 123,6 | 85,1 | 110,4 | 122,8 | 119,7 | 122,3 | 120,9 | 127,9 |
| март | 99,4 | 106,1 | 119,3 | 123,5 | 84,6 | 113,2 | 121,4 | 119,8 | 124,2 | 120,1 | |
| апрель | 99,1 | 107,9 | 119,3 | 123,1 | 85,6 | 114,6 | 120,6 | 120,7 | 126,8 | 119,6 | |
| май | 99,4 | 110,0 | 118,9 | 122,2 | 86,8 | 115,1 | 120,6 | 121,6 | 128,9 | 119,3 | |
| июнь | 100,2 | 111,9 | 118,8 | 121,4 | 88,2 | 115,5 | 121,4 | 122,5 | 129,1 | 119,1 | |
| июль | 101,2 | 113,2 | 119,3 | 121,0 | 90,5 | 116,4 | 122,1 | 123,2 | 127,6 | 119,1 | |
| август | 102,5 | 113,3 | 120,7 | 120,7 | 93,4 | 118,2 | 122,4 | 123,7 | 125,9 | 119,0 | |
| сентябрь | 104,4 | 112,6 | 122,8 | 119,1 | 95,9 | 120,6 | 122,8 | 123,5 | 125,2 | 119,1 | |
| октябрь | 106,2 | 112,3 | 124,5 | 114,7 | 97,6 | 122,5 | 123,5 | 122,8 | 125,3 | 119,8 | |
| ноябрь | 107,0 | 113,0 | 125,4 | 107,0 | 99,2 | 123,4 | 123,7 | 122,0 | 125,3 | 121,0 | |
| декабрь | 106,5 | 114,9 | 125,0 | 97,5 | 101,9 | 123,8 | 122,8 | 121,5 | 124,2 | 122,7 | |



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

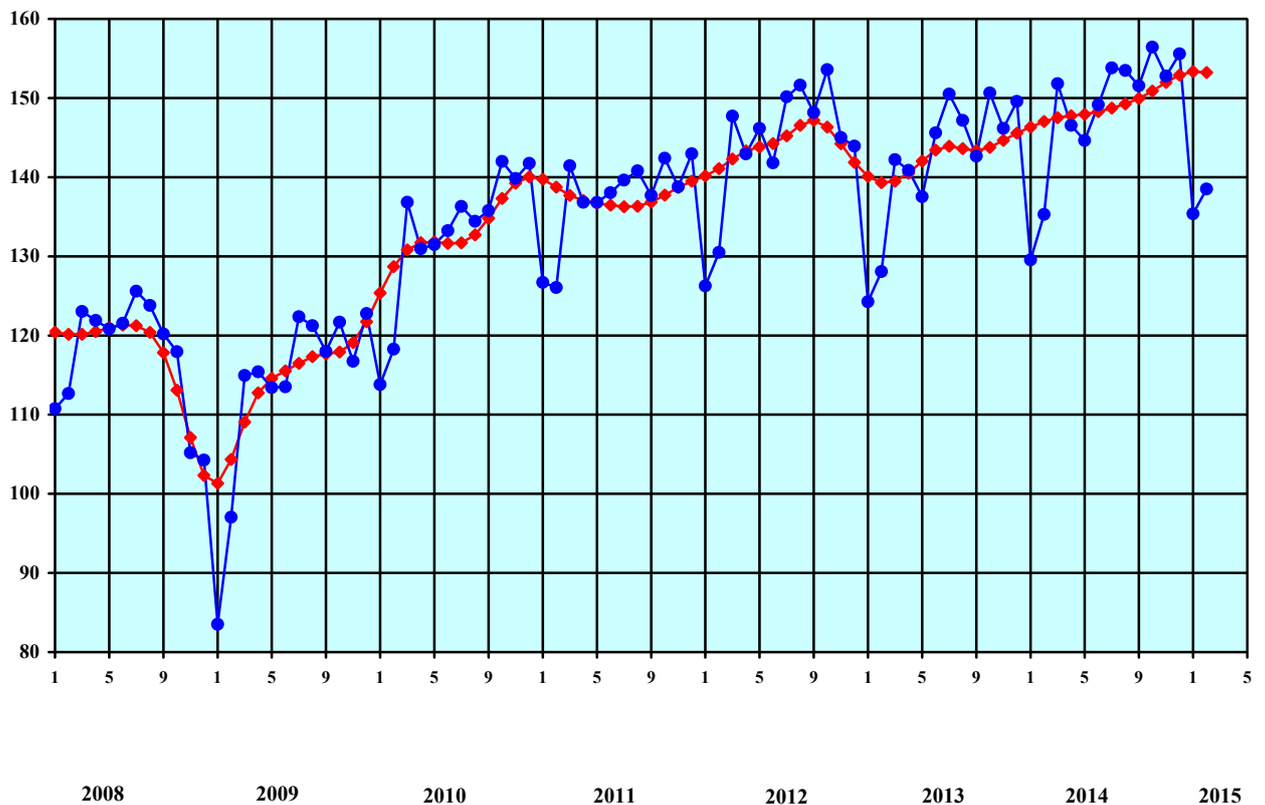
Рисунок 17 — Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели

Продолжение приложения 10

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

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 104,3 | 113,3 | 120,4 | 101,3 | 125,4 | 139,7 | 140,2 | 140,1 | 146,3 | 153,3 |
| февраль | 100,3 | 105,0 | 113,7 | 120,2 | 104,3 | 128,7 | 138,7 | 141,1 | 139,3 | 147,0 | 153,2 |
| март | 100,2 | 106,6 | 114,0 | 120,1 | 109,1 | 130,8 | 137,7 | 142,3 | 139,5 | 147,5 | |
| апрель | 100,3 | 108,4 | 114,3 | 120,5 | 112,7 | 131,7 | 137,0 | 143,3 | 140,5 | 147,8 | |
| май | 100,8 | 109,8 | 115,0 | 121,0 | 114,6 | 131,8 | 136,7 | 143,8 | 142,0 | 147,9 | |
| июнь | 101,6 | 110,8 | 116,1 | 121,3 | 115,5 | 131,6 | 136,5 | 144,2 | 143,4 | 148,3 | |
| июль | 102,2 | 112,1 | 117,2 | 121,2 | 116,5 | 131,7 | 136,3 | 145,2 | 143,9 | 148,7 | |
| август | 102,6 | 113,5 | 118,1 | 120,4 | 117,3 | 132,7 | 136,3 | 146,5 | 143,6 | 149,3 | |
| сентябрь | 103,1 | 114,3 | 118,8 | 117,8 | 117,7 | 134,8 | 136,8 | 147,2 | 143,3 | 149,9 | |
| октябрь | 104,0 | 114,1 | 119,4 | 113,1 | 117,9 | 137,3 | 137,7 | 146,3 | 143,8 | 150,9 | |
| ноябрь | 104,6 | 113,4 | 120,0 | 107,1 | 119,1 | 139,2 | 138,7 | 144,2 | 144,6 | 152,0 | |
| декабрь | 104,6 | 113,1 | 120,4 | 102,3 | 121,7 | 140,0 | 139,5 | 141,9 | 145,6 | 152,9 | |



—♦— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

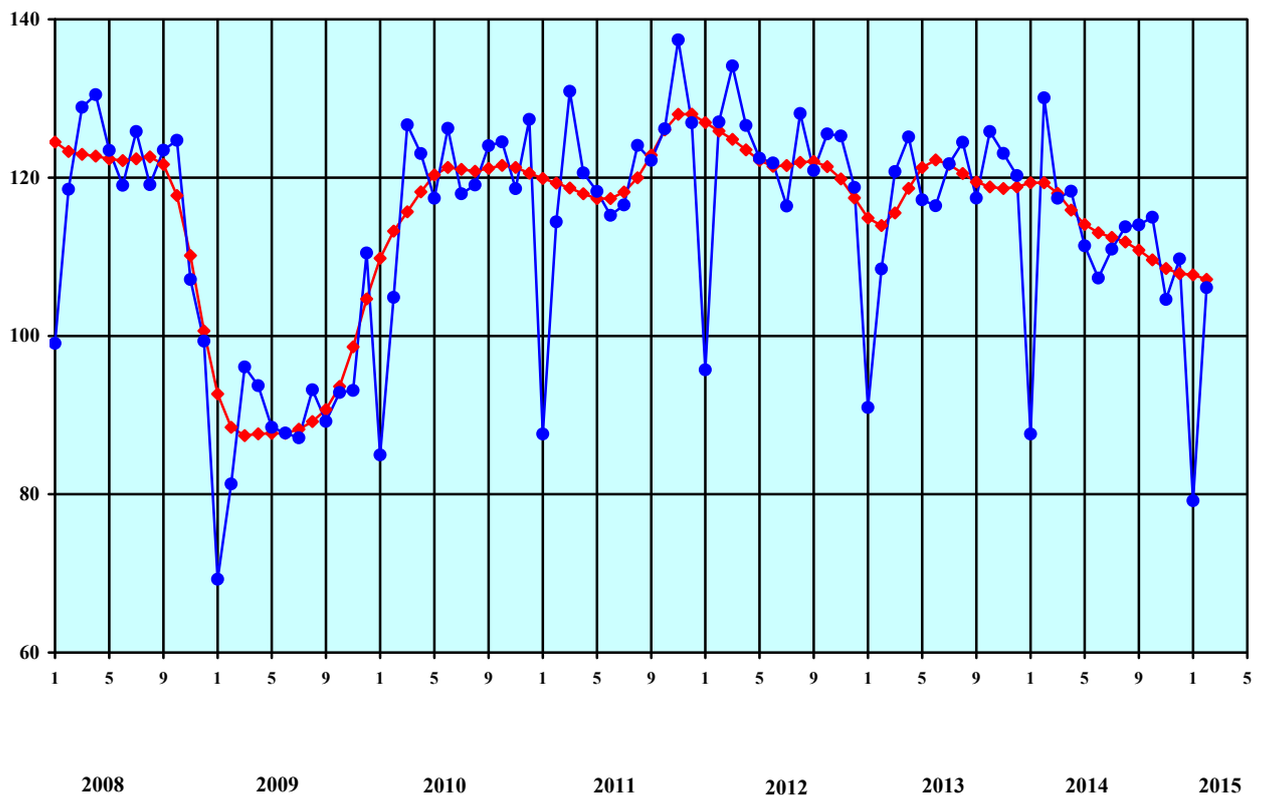
Рисунок 18 — Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них

Продолжение приложения 10

Издательская деятельность

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

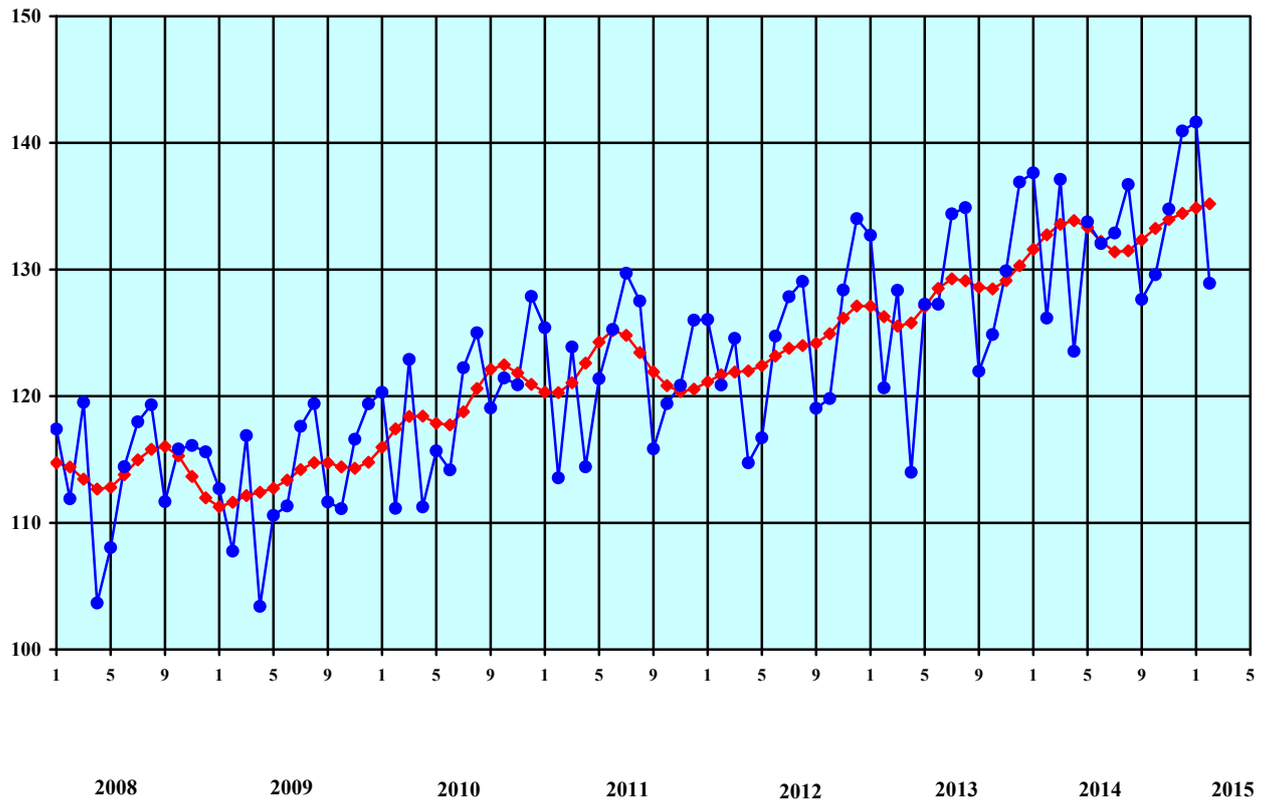
Рисунок 19 — Издательская деятельность

Продолжение приложения 10

Производство кокса и нефтепродуктов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 104,0 | 111,1 | 114,7 | 111,3 | 116,0 | 120,3 | 121,1 | 127,1 | 131,6 | 134,9 |
| февраль | 98,9 | 105,1 | 111,0 | 114,4 | 111,6 | 117,4 | 120,3 | 121,7 | 126,3 | 132,8 | 135,2 |
| март | 98,3 | 106,3 | 110,8 | 113,4 | 112,1 | 118,4 | 121,1 | 121,9 | 125,5 | 133,6 | |
| апрель | 98,9 | 107,0 | 110,8 | 112,7 | 112,4 | 118,4 | 122,6 | 122,0 | 125,8 | 133,9 | |
| май | 100,1 | 107,1 | 111,1 | 112,8 | 112,7 | 117,9 | 124,3 | 122,4 | 127,1 | 133,3 | |
| июнь | 101,3 | 107,1 | 111,5 | 113,8 | 113,4 | 117,7 | 125,2 | 123,2 | 128,5 | 132,2 | |
| июль | 101,9 | 107,8 | 111,5 | 115,0 | 114,2 | 118,8 | 124,8 | 123,8 | 129,3 | 131,4 | |
| август | 102,1 | 108,9 | 111,2 | 115,8 | 114,7 | 120,6 | 123,4 | 124,0 | 129,1 | 131,5 | |
| сентябрь | 102,4 | 110,0 | 111,0 | 116,0 | 114,7 | 122,1 | 121,9 | 124,2 | 128,6 | 132,3 | |
| октябрь | 102,8 | 110,7 | 111,4 | 115,3 | 114,4 | 122,5 | 120,8 | 124,9 | 128,5 | 133,3 | |
| ноябрь | 103,1 | 111,1 | 112,7 | 113,7 | 114,3 | 121,8 | 120,4 | 126,2 | 129,1 | 134,0 | |
| декабрь | 103,4 | 111,2 | 114,1 | 112,0 | 114,8 | 120,9 | 120,6 | 127,1 | 130,3 | 134,4 | |



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

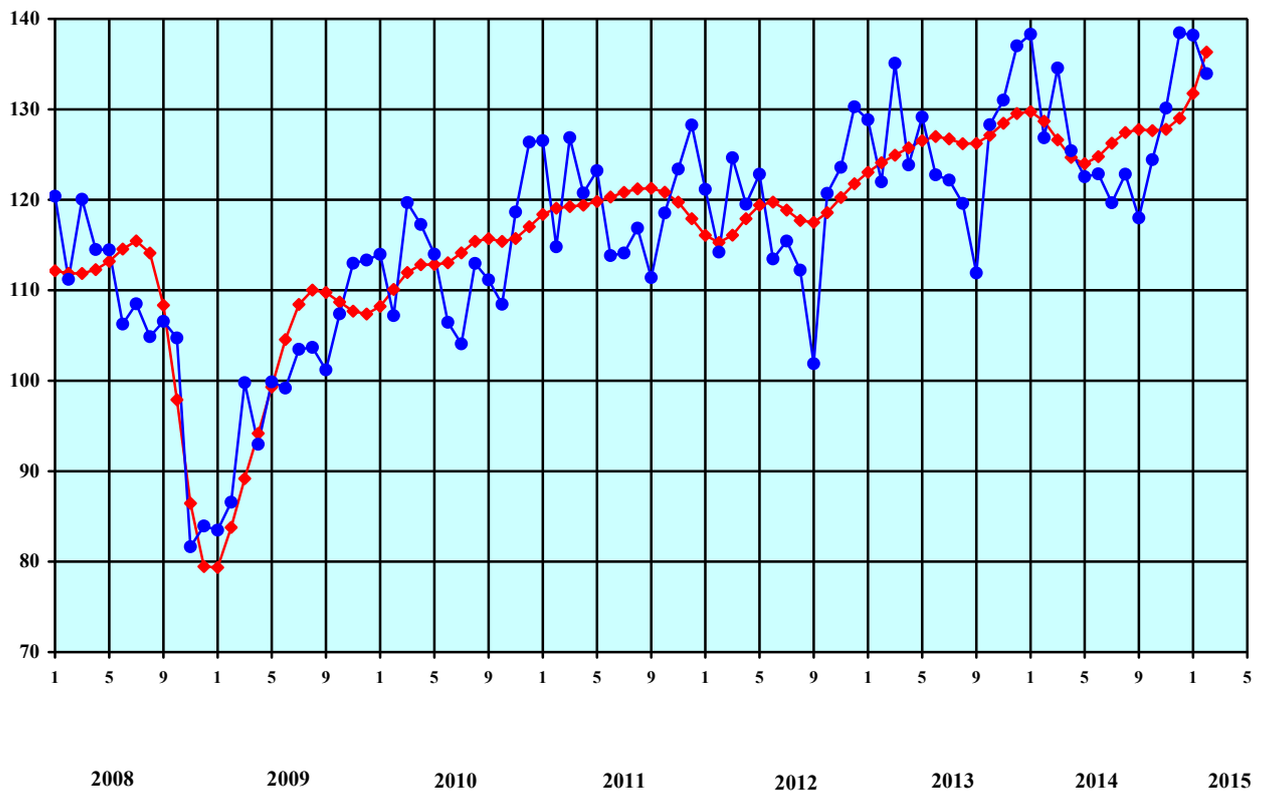
Рисунок 20 — Производство кокса и нефтепродуктов

Продолжение приложения 10

Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 100,2 | 109,4 | 112,2 | 79,4 | 108,2 | 118,4 | 116,1 | 123,1 | 129,7 | 131,8 |
| февраль | 99,6 | 100,8 | 108,4 | 111,9 | 83,8 | 110,1 | 119,1 | 115,3 | 124,1 | 128,7 | 136,3 |
| март | 98,4 | 102,0 | 107,6 | 111,9 | 89,2 | 112,0 | 119,3 | 116,1 | 124,9 | 126,6 | |
| апрель | 97,7 | 103,0 | 107,8 | 112,3 | 94,2 | 112,8 | 119,4 | 117,9 | 125,8 | 124,7 | |
| май | 98,3 | 103,0 | 108,5 | 113,2 | 99,3 | 112,8 | 119,8 | 119,4 | 126,5 | 124,0 | |
| июнь | 100,1 | 102,0 | 108,9 | 114,6 | 104,5 | 113,0 | 120,3 | 119,7 | 127,0 | 124,8 | |
| июль | 101,8 | 101,4 | 108,5 | 115,5 | 108,4 | 114,1 | 120,8 | 118,9 | 126,7 | 126,3 | |
| август | 102,7 | 102,0 | 108,1 | 114,1 | 110,0 | 115,4 | 121,2 | 117,7 | 126,2 | 127,4 | |
| сентябрь | 102,6 | 103,8 | 108,7 | 108,3 | 109,8 | 115,7 | 121,3 | 117,5 | 126,2 | 127,8 | |
| октябрь | 101,9 | 106,3 | 110,2 | 97,9 | 108,7 | 115,4 | 120,8 | 118,6 | 127,1 | 127,6 | |
| ноябрь | 101,0 | 108,5 | 111,6 | 86,4 | 107,7 | 115,7 | 119,7 | 120,3 | 128,5 | 127,8 | |
| декабрь | 100,4 | 109,6 | 112,2 | 79,5 | 107,4 | 117,0 | 117,9 | 121,8 | 129,5 | 129,0 | |



—◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка

—●— индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

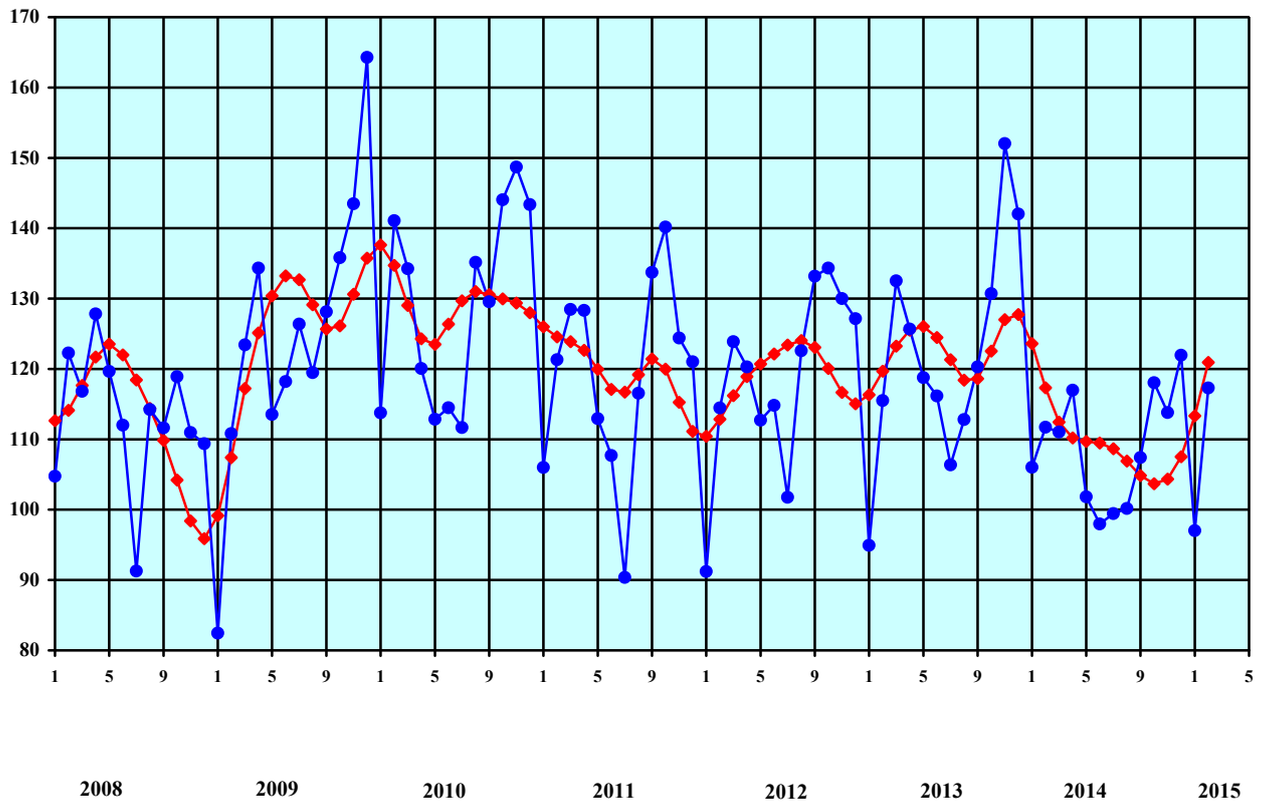
Рисунок 21 — Химическое производство (без производства фармацевтической продукции)

Продолжение приложения 10

Производство фармацевтической продукции

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 110,7 | 115,5 | 112,6 | 99,2 | 137,6 | 126,0 | 110,4 | 116,3 | 123,6 | 113,3 |
| февраль | 103,0 | 111,8 | 113,1 | 114,1 | 107,4 | 134,7 | 124,6 | 112,9 | 119,7 | 117,3 | 120,9 |
| март | 104,2 | 110,7 | 111,9 | 117,7 | 117,2 | 129,0 | 123,9 | 116,2 | 123,2 | 112,4 | |
| апрель | 103,4 | 108,8 | 112,8 | 121,7 | 125,1 | 124,3 | 122,7 | 118,9 | 125,5 | 110,2 | |
| май | 101,5 | 107,9 | 115,0 | 123,5 | 130,4 | 123,5 | 119,9 | 120,7 | 126,0 | 109,7 | |
| июнь | 99,9 | 108,3 | 117,7 | 122,0 | 133,2 | 126,4 | 117,1 | 122,1 | 124,5 | 109,5 | |
| июль | 99,5 | 109,5 | 119,6 | 118,4 | 132,7 | 129,7 | 116,7 | 123,4 | 121,3 | 108,6 | |
| август | 100,1 | 111,2 | 119,8 | 114,4 | 129,1 | 131,0 | 119,2 | 124,0 | 118,4 | 106,9 | |
| сентябрь | 101,2 | 113,5 | 118,5 | 109,9 | 125,7 | 130,6 | 121,4 | 123,0 | 118,6 | 104,8 | |
| октябрь | 102,4 | 115,9 | 116,6 | 104,2 | 126,1 | 130,0 | 120,0 | 120,1 | 122,5 | 103,7 | |
| ноябрь | 104,5 | 117,7 | 114,6 | 98,4 | 130,6 | 129,4 | 115,3 | 116,7 | 127,0 | 104,3 | |
| декабрь | 107,6 | 117,6 | 113,1 | 95,9 | 135,7 | 128,0 | 111,1 | 115,0 | 127,7 | 107,5 | |



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

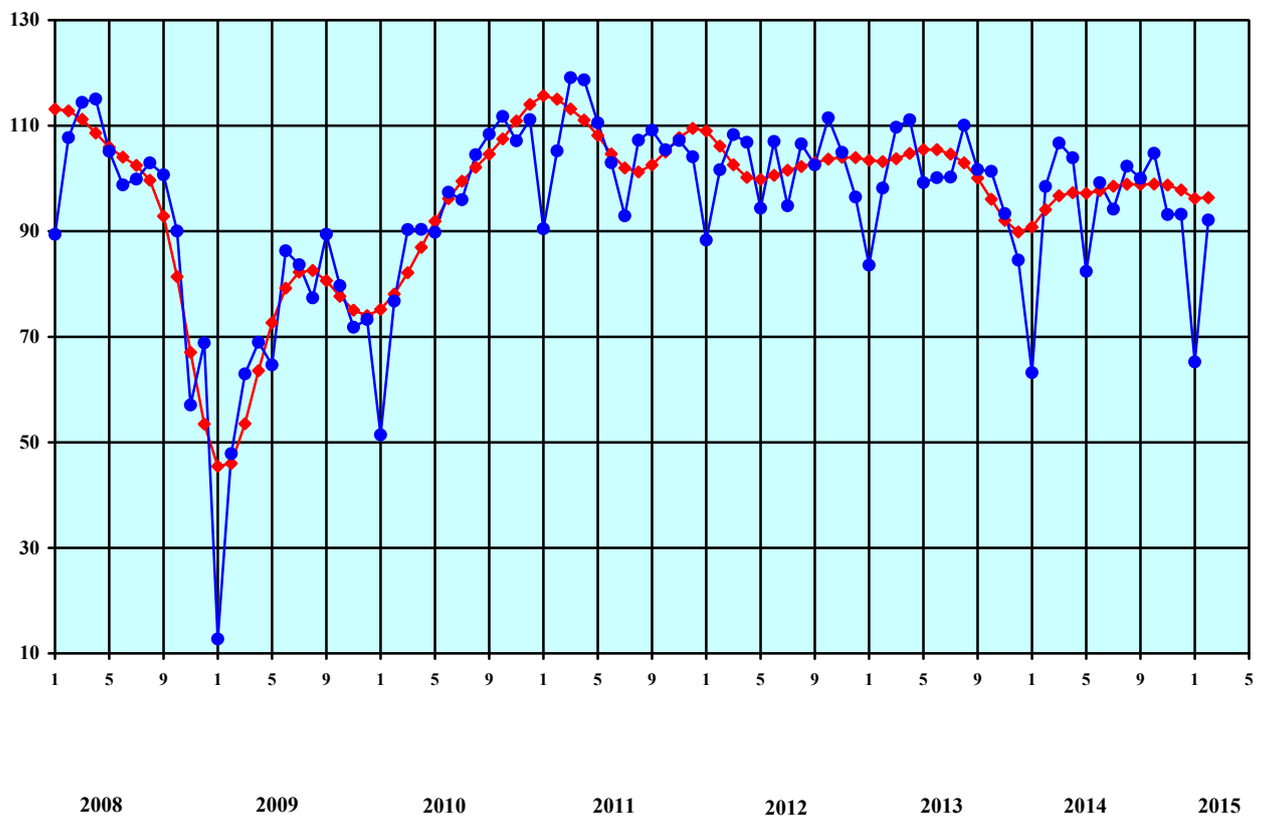
Рисунок 22 — Производство фармацевтической продукции

Продолжение приложения 10

Производство резиновых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| январь | 100,0 | 98,6 | 103,0 | 113,2 | 45,4 | 75,2 | 115,7 | 109,0 | 103,4 | 90,8 | 96,2 |
| февраль | 101,7 | 99,3 | 104,2 | 112,8 | 46,0 | 78,1 | 115,0 | 106,1 | 103,2 | 94,1 | 96,4 |
| март | 103,5 | 100,1 | 105,7 | 111,2 | 53,5 | 82,2 | 113,2 | 102,6 | 103,7 | 96,7 | |
| апрель | 104,7 | 100,4 | 106,6 | 108,6 | 63,6 | 87,0 | 111,1 | 100,2 | 104,7 | 97,3 | |
| май | 104,9 | 100,1 | 107,1 | 105,9 | 72,7 | 91,9 | 108,2 | 99,8 | 105,5 | 97,2 | |
| июнь | 104,1 | 99,9 | 107,8 | 104,1 | 79,2 | 96,2 | 104,7 | 100,6 | 105,5 | 97,7 | |
| июль | 102,5 | 100,4 | 108,9 | 102,5 | 82,3 | 99,5 | 102,0 | 101,6 | 104,6 | 98,5 | |
| август | 100,6 | 101,5 | 110,1 | 99,7 | 82,6 | 102,1 | 101,2 | 102,3 | 103,0 | 98,9 | |
| сентябрь | 99,0 | 102,6 | 110,8 | 92,9 | 80,6 | 104,6 | 102,6 | 103,0 | 100,1 | 98,9 | |
| октябрь | 98,4 | 103,1 | 110,9 | 81,4 | 77,7 | 107,5 | 105,1 | 103,6 | 96,1 | 98,9 | |
| ноябрь | 98,2 | 102,9 | 111,5 | 67,1 | 75,0 | 110,9 | 107,7 | 104,0 | 92,1 | 98,8 | |
| декабрь | 98,3 | 102,6 | 112,5 | 53,5 | 74,0 | 114,0 | 109,5 | 103,9 | 89,9 | 97,8 | |



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

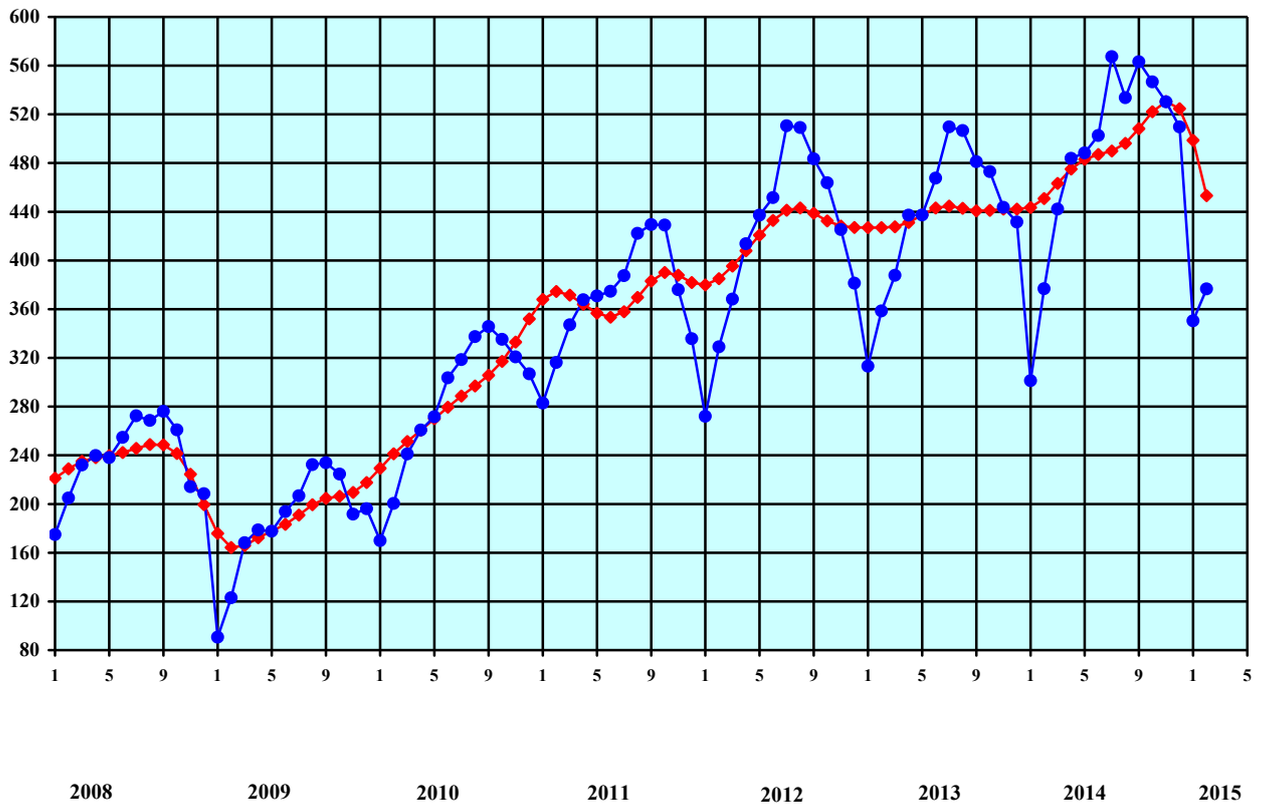
Рисунок 23 — Производство резиновых изделий

Продолжение приложения 10

Производство пластмассовых изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 127,6 | 170,1 | 221,2 | 175,8 | 229,4 | 368,0 | 380,0 | 427,0 | 443,5 | 498,6 |
| февраль | 103,7 | 127,9 | 170,6 | 229,0 | 164,3 | 241,2 | 374,5 | 385,1 | 427,0 | 450,9 | 453,2 |
| март | 106,8 | 130,1 | 172,9 | 235,0 | 165,8 | 251,3 | 371,6 | 395,4 | 427,7 | 463,3 | |
| апрель | 109,7 | 134,4 | 177,4 | 238,1 | 172,3 | 260,6 | 364,1 | 408,0 | 431,2 | 475,1 | |
| май | 112,8 | 139,5 | 183,2 | 239,8 | 177,7 | 270,1 | 356,7 | 420,9 | 437,5 | 483,0 | |
| июнь | 115,7 | 143,8 | 189,7 | 242,3 | 183,2 | 279,6 | 353,5 | 432,9 | 443,1 | 487,0 | |
| июль | 118,1 | 146,8 | 195,6 | 245,7 | 190,9 | 288,6 | 357,9 | 441,3 | 444,7 | 489,9 | |
| август | 120,0 | 150,0 | 200,3 | 248,8 | 199,4 | 297,0 | 369,7 | 443,1 | 442,8 | 496,1 | |
| сентябрь | 122,0 | 155,1 | 203,6 | 248,6 | 204,6 | 305,7 | 383,1 | 438,7 | 440,8 | 508,2 | |
| октябрь | 124,4 | 161,4 | 206,1 | 241,4 | 206,4 | 317,1 | 390,1 | 432,5 | 441,1 | 522,1 | |
| ноябрь | 126,6 | 166,8 | 209,1 | 224,5 | 209,5 | 332,9 | 387,9 | 428,3 | 442,2 | 530,6 | |
| декабрь | 127,6 | 169,5 | 214,1 | 199,4 | 217,6 | 352,0 | 381,9 | 427,0 | 442,1 | 524,7 | |



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

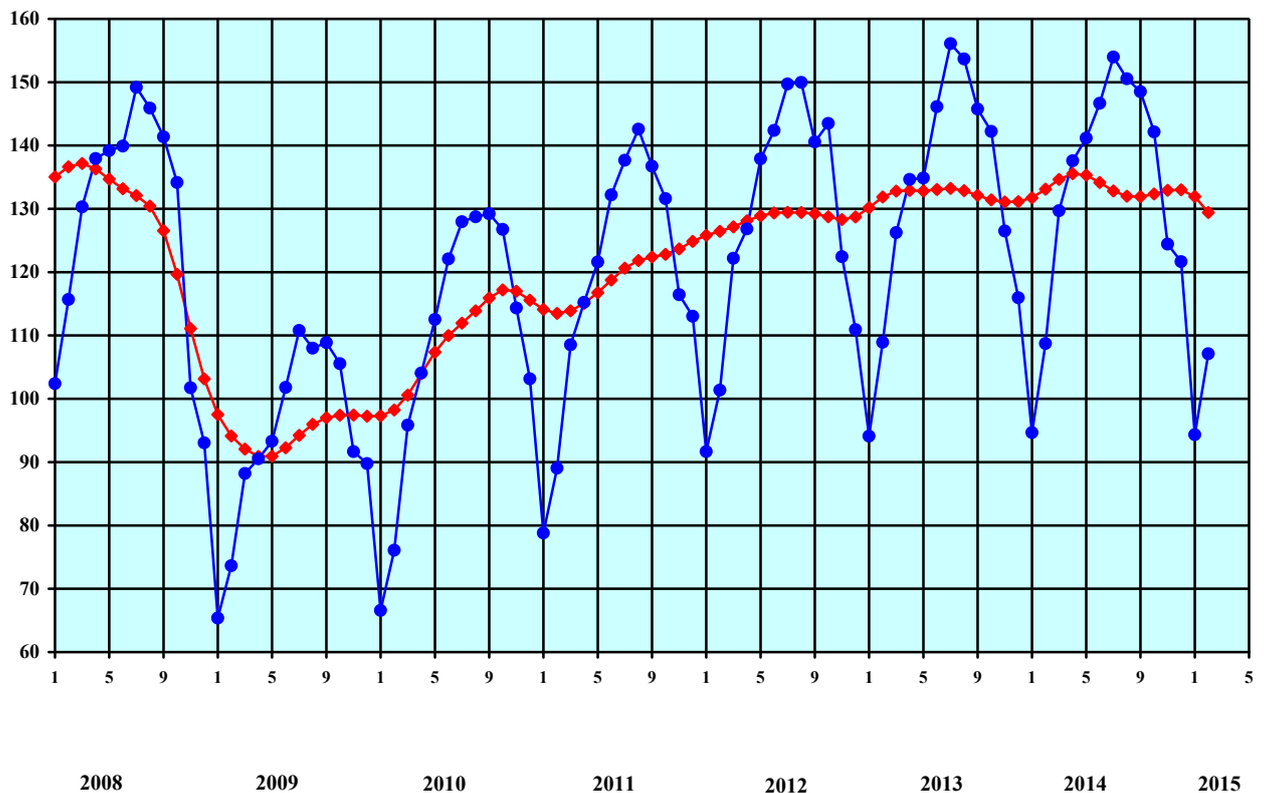
Рисунок 24 — Производство пластмассовых изделий

Продолжение приложения 10

Производство прочих неметаллических минеральных продуктов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

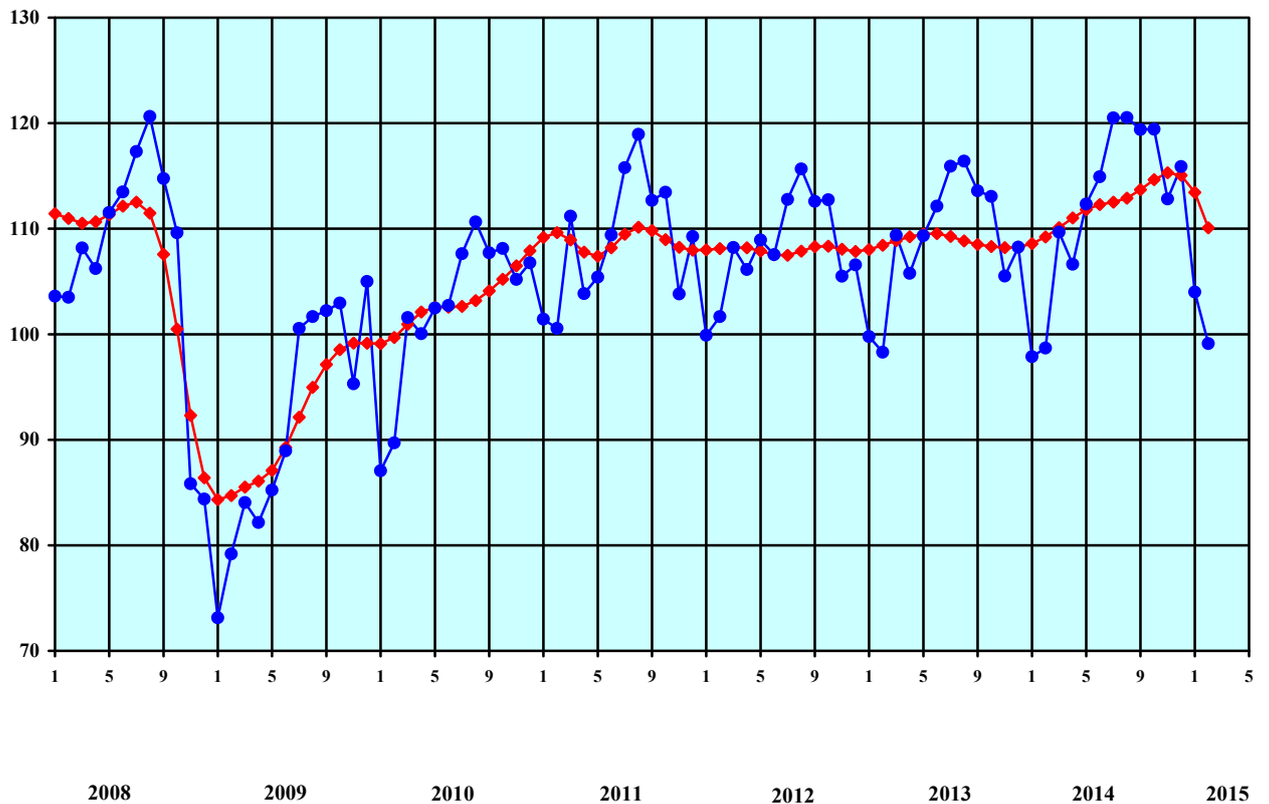
Рисунок 25 — Производство прочих неметаллических минеральных продуктов

Продолжение приложения 10

Металлургическое производство

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

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



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

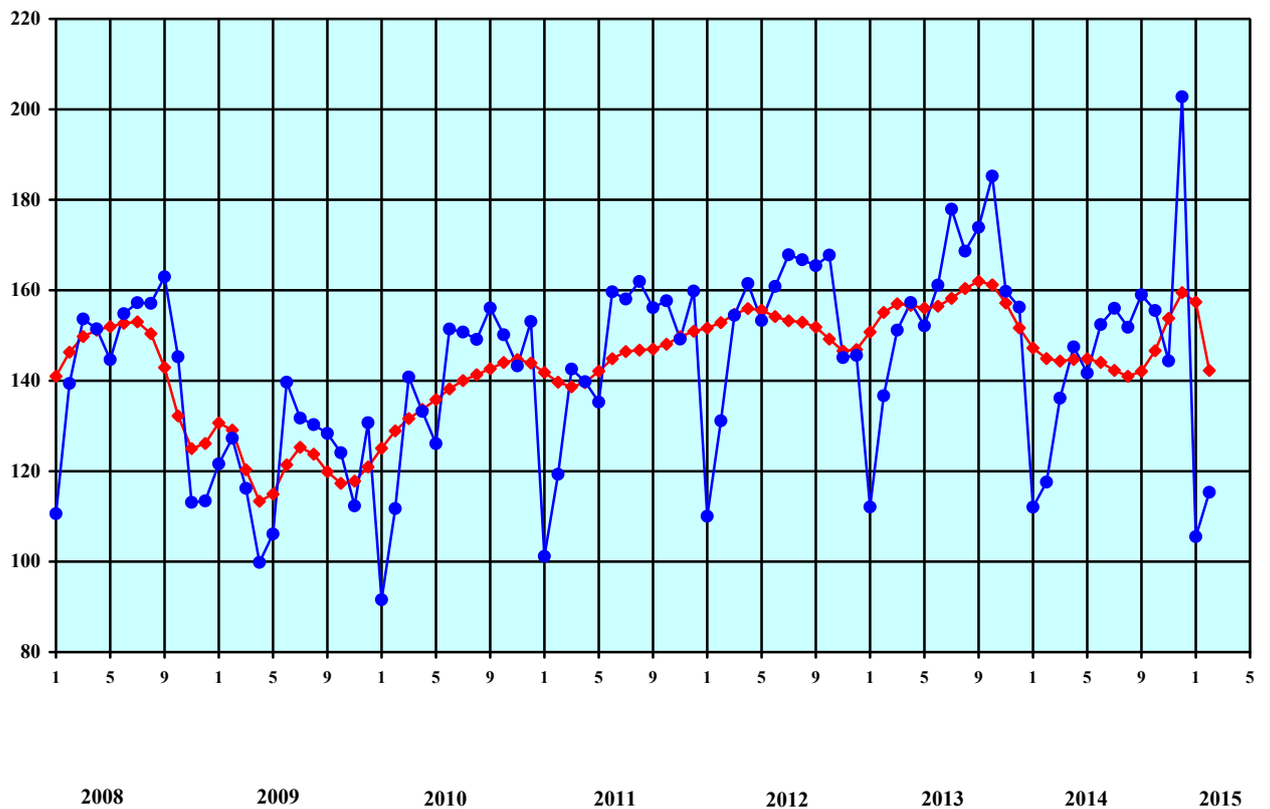
Рисунок 26 — Metallургическое производство

Продолжение приложения 10

Производство основных готовых металлических изделий

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 133,2 | 131,8 | 141,0 | 130,7 | 125,1 | 141,8 | 151,6 | 150,8 | 147,2 | 157,4 |
| февраль | 105,8 | 121,3 | 137,3 | 146,3 | 129,1 | 128,9 | 139,7 | 152,9 | 155,1 | 144,9 | 142,2 |
| март | 110,0 | 113,5 | 140,0 | 149,8 | 120,3 | 131,6 | 138,7 | 154,7 | 157,0 | 144,3 | |
| апрель | 111,6 | 111,9 | 140,0 | 151,2 | 113,4 | 133,6 | 139,6 | 156,0 | 156,7 | 144,7 | |
| май | 112,1 | 113,0 | 138,5 | 152,0 | 114,9 | 135,8 | 142,1 | 155,6 | 156,1 | 144,9 | |
| июнь | 113,4 | 114,2 | 137,1 | 152,7 | 121,4 | 138,2 | 144,9 | 154,2 | 156,5 | 144,1 | |
| июль | 114,4 | 114,9 | 137,0 | 153,0 | 125,3 | 140,0 | 146,5 | 153,3 | 158,2 | 142,3 | |
| август | 115,5 | 115,9 | 137,6 | 150,4 | 123,8 | 141,3 | 146,8 | 152,9 | 160,4 | 141,0 | |
| сентябрь | 119,0 | 116,9 | 137,6 | 142,9 | 119,9 | 142,7 | 147,0 | 151,8 | 162,0 | 142,1 | |
| октябрь | 127,9 | 118,0 | 136,2 | 132,2 | 117,3 | 144,0 | 148,1 | 149,2 | 161,2 | 146,6 | |
| ноябрь | 138,2 | 120,5 | 134,9 | 125,0 | 117,8 | 144,7 | 149,7 | 146,6 | 157,2 | 153,8 | |
| декабрь | 141,0 | 125,3 | 136,3 | 126,1 | 120,9 | 143,9 | 150,9 | 146,9 | 151,7 | 159,5 | |



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

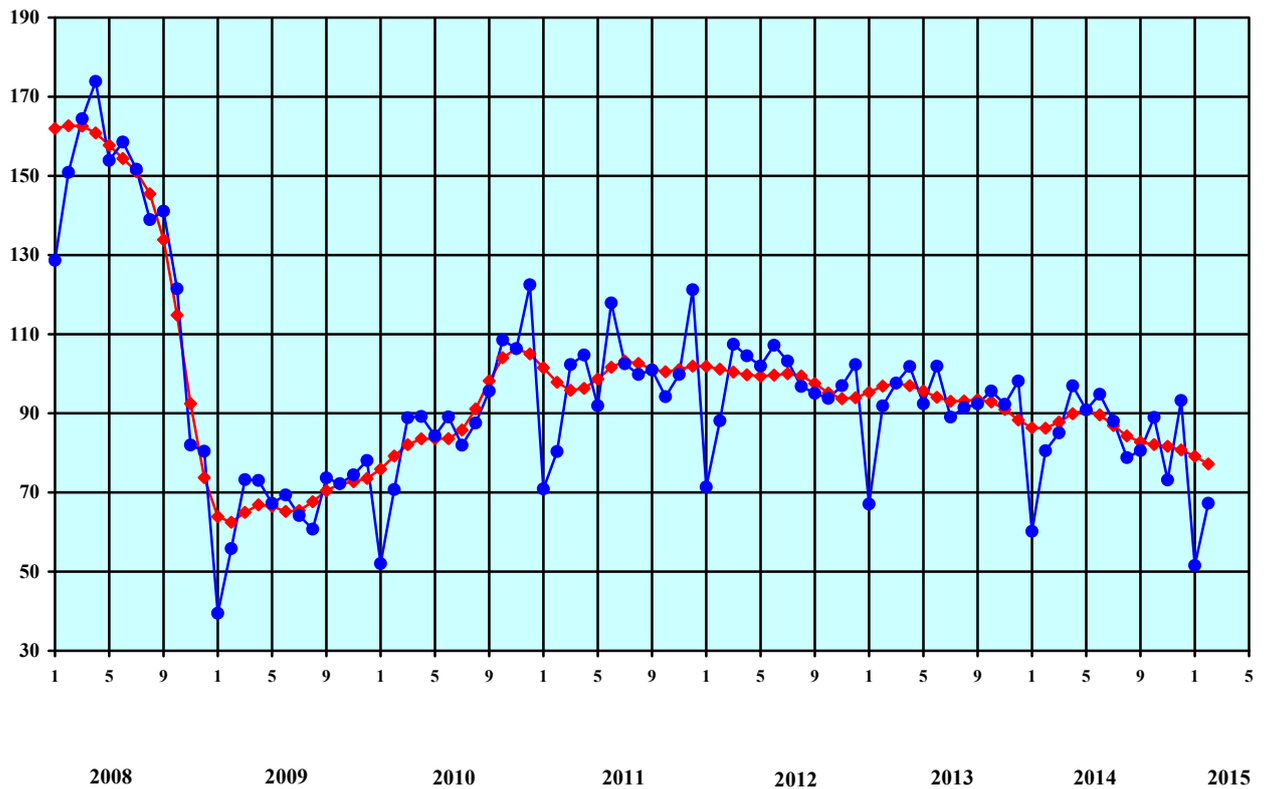
Рисунок 27 — Производство основных готовых металлических изделий

Продолжение приложения 10

Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|------|
| январь | 100,0 | 101,3 | 130,8 | 162,0 | 63,9 | 75,9 | 101,5 | 101,9 | 95,3 | 86,3 | 79,2 |
| февраль | 100,6 | 102,0 | 132,8 | 162,6 | 62,5 | 79,2 | 97,8 | 101,1 | 96,9 | 86,2 | 77,2 |
| март | 100,1 | 104,3 | 135,3 | 162,6 | 65,0 | 82,1 | 95,8 | 100,4 | 97,6 | 87,8 | |
| апрель | 99,2 | 108,0 | 138,1 | 160,8 | 66,9 | 83,6 | 96,3 | 99,7 | 97,0 | 89,9 | |
| май | 98,9 | 112,3 | 140,8 | 157,7 | 66,5 | 83,6 | 98,7 | 99,4 | 95,7 | 90,8 | |
| июнь | 99,4 | 116,5 | 143,2 | 154,4 | 65,2 | 83,6 | 101,6 | 99,7 | 94,1 | 89,6 | |
| июль | 100,3 | 119,9 | 145,6 | 151,1 | 65,4 | 85,8 | 103,2 | 100,0 | 93,1 | 86,9 | |
| август | 100,9 | 122,3 | 148,9 | 145,5 | 67,7 | 91,1 | 102,6 | 99,5 | 93,1 | 84,3 | |
| сентябрь | 101,1 | 123,9 | 153,3 | 133,9 | 70,5 | 98,2 | 101,1 | 97,6 | 93,5 | 82,7 | |
| октябрь | 101,4 | 125,6 | 157,4 | 114,8 | 72,1 | 104,0 | 100,5 | 95,1 | 92,9 | 82,1 | |
| ноябрь | 101,4 | 127,5 | 160,0 | 92,4 | 72,7 | 106,4 | 101,1 | 93,7 | 91,0 | 81,7 | |
| декабрь | 101,3 | 129,1 | 161,2 | 73,8 | 73,5 | 105,0 | 101,9 | 93,9 | 88,3 | 80,8 | |



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

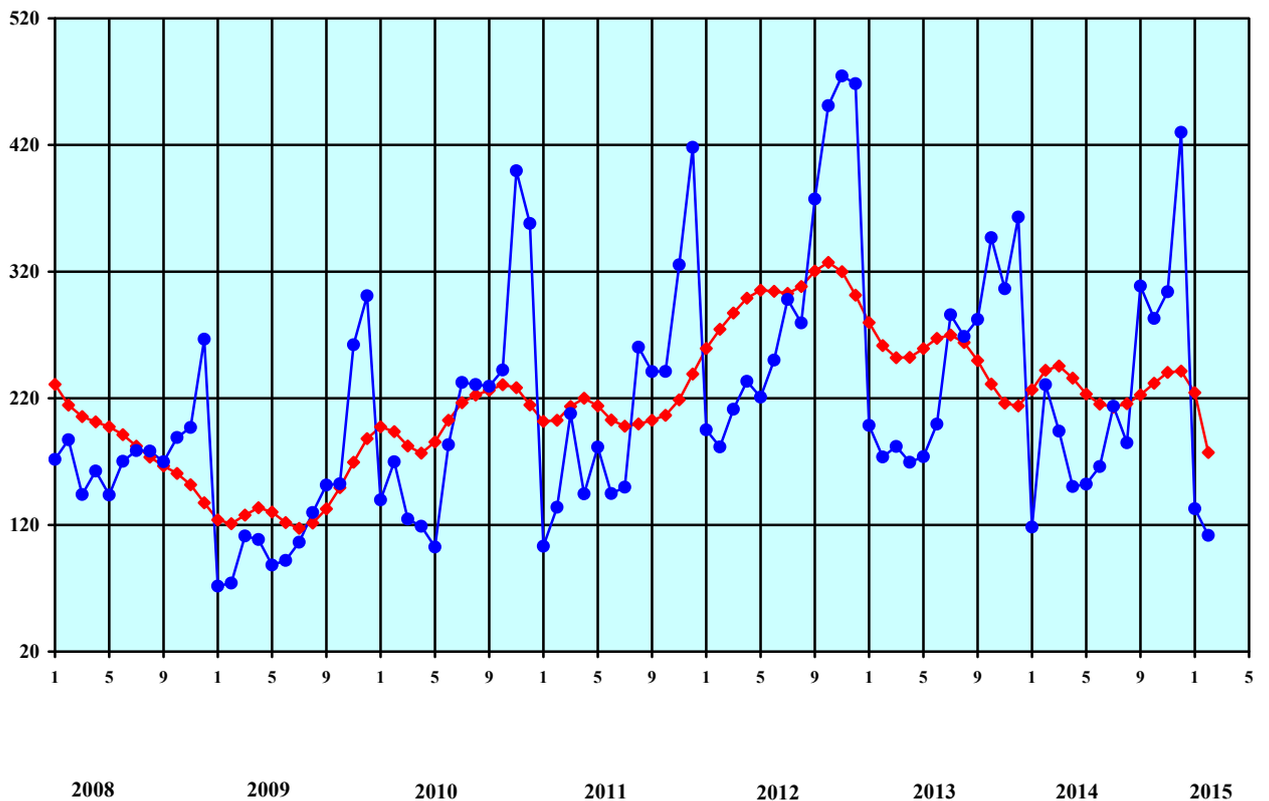
Рисунок 28 — Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов)

Продолжение приложения 10

Производство офисного оборудования и вычислительной техники

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 102,3 | 180,6 | 231,0 | 124,0 | 197,5 | 201,7 | 259,3 | 279,8 | 226,7 | 224,5 |
| февраль | 98,3 | 102,4 | 199,9 | 214,6 | 121,0 | 193,7 | 202,6 | 274,5 | 261,7 | 242,0 | 177,1 |
| март | 91,5 | 106,5 | 213,2 | 205,5 | 127,7 | 182,3 | 213,6 | 287,3 | 252,1 | 245,5 | |
| апрель | 87,3 | 115,7 | 217,7 | 201,4 | 133,5 | 176,7 | 220,0 | 299,1 | 252,3 | 236,0 | |
| май | 89,1 | 127,7 | 216,8 | 197,5 | 130,2 | 185,4 | 214,0 | 305,3 | 259,2 | 223,3 | |
| июнь | 94,2 | 138,6 | 217,8 | 191,3 | 121,8 | 202,6 | 202,9 | 304,5 | 267,4 | 215,4 | |
| июль | 98,5 | 144,7 | 225,8 | 182,2 | 117,3 | 216,5 | 198,0 | 302,8 | 270,0 | 212,9 | |
| август | 100,1 | 145,8 | 240,9 | 173,6 | 121,4 | 222,5 | 199,8 | 308,3 | 264,1 | 215,7 | |
| сентябрь | 101,5 | 144,7 | 255,9 | 166,6 | 132,7 | 226,4 | 202,6 | 320,4 | 249,8 | 222,7 | |
| октябрь | 103,4 | 144,8 | 264,4 | 160,7 | 149,4 | 230,8 | 206,6 | 327,3 | 231,3 | 231,9 | |
| ноябрь | 104,4 | 149,5 | 262,5 | 151,7 | 169,5 | 228,3 | 218,8 | 319,9 | 216,1 | 240,4 | |
| декабрь | 103,7 | 161,8 | 249,8 | 137,5 | 188,1 | 214,7 | 239,2 | 301,4 | 213,9 | 241,4 | |



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

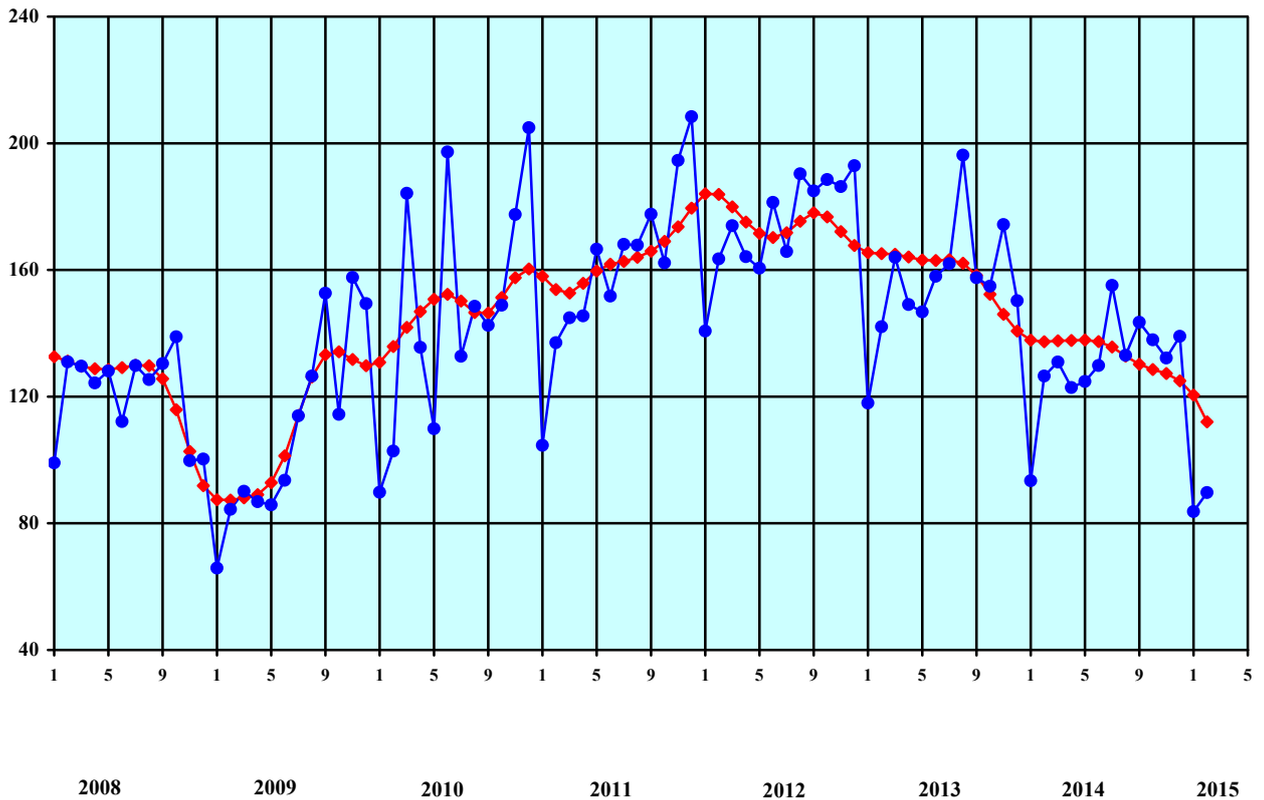
Рисунок 29 — Производство офисного оборудования и вычислительной техники

Продолжение приложения 10

Производство электрических машин и электрооборудования

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 116,9 | 143,9 | 132,6 | 87,4 | 130,8 | 158,0 | 184,1 | 165,5 | 137,8 | 120,5 |
| февраль | 100,1 | 120,7 | 144,6 | 131,2 | 87,3 | 135,8 | 153,8 | 183,9 | 165,1 | 137,3 | 112,0 |
| март | 101,8 | 121,3 | 143,4 | 129,6 | 88,0 | 141,9 | 152,7 | 179,9 | 164,9 | 137,6 | |
| апрель | 103,0 | 118,9 | 141,8 | 128,8 | 89,0 | 146,8 | 155,8 | 175,1 | 164,1 | 137,7 | |
| май | 102,9 | 118,2 | 138,5 | 128,6 | 92,8 | 150,8 | 159,7 | 171,6 | 163,1 | 137,9 | |
| июнь | 102,6 | 123,2 | 132,9 | 129,1 | 101,3 | 152,3 | 161,8 | 170,3 | 163,0 | 137,4 | |
| июль | 102,4 | 133,5 | 127,1 | 129,9 | 114,1 | 150,2 | 162,7 | 171,7 | 163,2 | 135,7 | |
| август | 102,5 | 142,5 | 124,5 | 129,8 | 126,2 | 146,5 | 164,0 | 175,4 | 162,2 | 132,8 | |
| сентябрь | 103,5 | 144,5 | 125,6 | 125,6 | 133,2 | 146,4 | 165,9 | 178,1 | 158,3 | 130,2 | |
| октябрь | 105,5 | 140,4 | 128,7 | 115,8 | 134,1 | 151,3 | 169,0 | 176,7 | 152,3 | 128,6 | |
| ноябрь | 108,2 | 137,6 | 131,6 | 102,7 | 131,7 | 157,5 | 173,6 | 172,1 | 146,0 | 127,3 | |
| декабрь | 112,1 | 140,2 | 132,8 | 91,9 | 129,7 | 160,3 | 179,5 | 167,7 | 140,7 | 125,0 | |



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

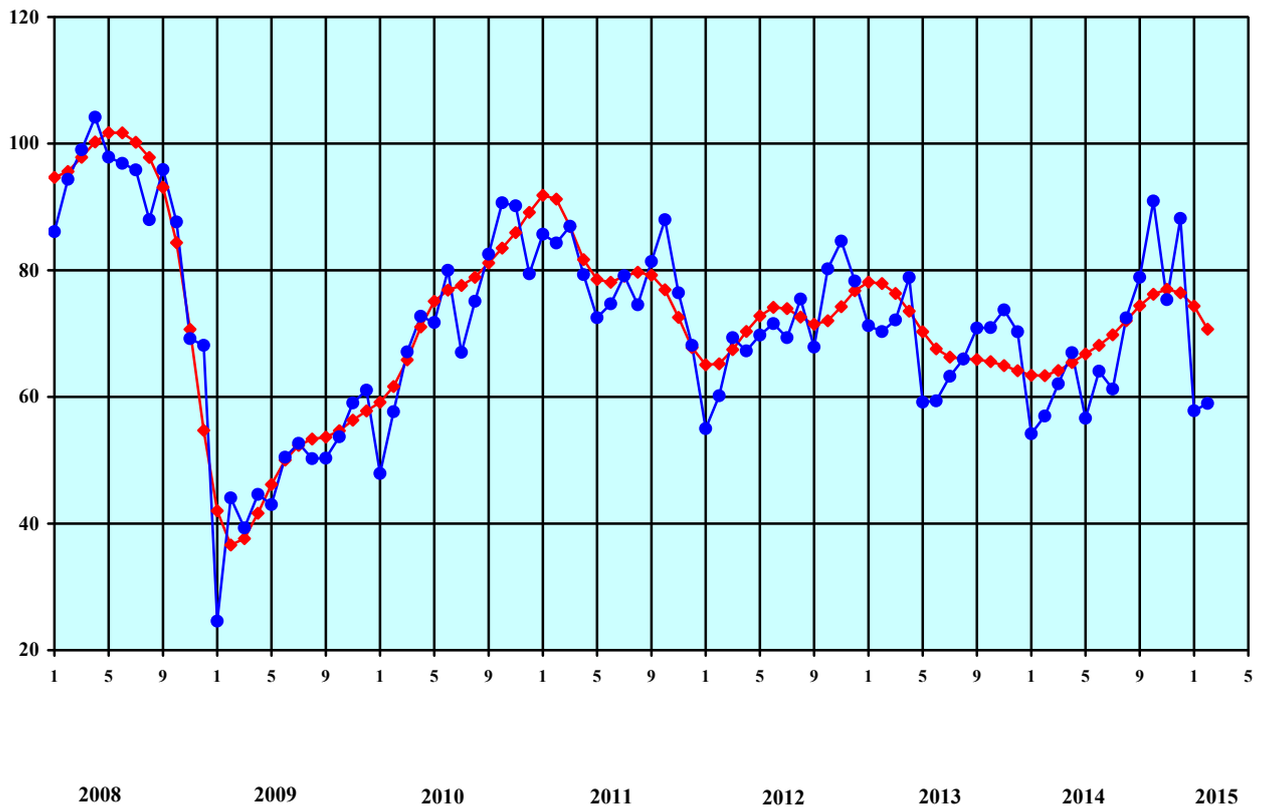
Рисунок 30 — Производство электрических машин и электрооборудования

Продолжение приложения 10

Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | 100,0 | 96,6 | 112,2 | 94,7 | 42,0 | 59,1 | 91,8 | 65,1 | 78,1 | 63,4 | 74,3 |
| февраль | 100,4 | 93,3 | 110,5 | 95,6 | 36,6 | 61,6 | 91,2 | 65,2 | 77,9 | 63,4 | 70,7 |
| март | 100,9 | 91,5 | 105,8 | 97,8 | 37,6 | 65,9 | 86,9 | 67,5 | 76,3 | 64,2 | |
| апрель | 100,7 | 91,0 | 100,4 | 100,3 | 41,6 | 71,1 | 81,7 | 70,4 | 73,5 | 65,4 | |
| май | 100,1 | 91,2 | 96,5 | 101,7 | 46,2 | 75,1 | 78,5 | 72,8 | 70,3 | 66,8 | |
| июнь | 99,4 | 92,8 | 95,1 | 101,7 | 50,0 | 76,9 | 78,1 | 74,1 | 67,6 | 68,2 | |
| июль | 99,0 | 95,3 | 95,5 | 100,2 | 52,4 | 77,6 | 79,1 | 73,9 | 66,3 | 69,8 | |
| август | 99,3 | 97,7 | 96,6 | 97,8 | 53,3 | 78,9 | 79,7 | 72,6 | 66,0 | 72,0 | |
| сентябрь | 100,5 | 99,7 | 97,1 | 93,1 | 53,6 | 81,2 | 79,2 | 71,5 | 65,9 | 74,4 | |
| октябрь | 102,0 | 102,1 | 96,6 | 84,4 | 54,7 | 83,5 | 76,9 | 72,0 | 65,6 | 76,2 | |
| ноябрь | 102,3 | 106,0 | 95,7 | 70,7 | 56,3 | 85,9 | 72,6 | 74,3 | 65,0 | 77,0 | |
| декабрь | 100,2 | 110,1 | 94,9 | 54,7 | 57,8 | 89,1 | 67,8 | 76,8 | 64,1 | 76,4 | |



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

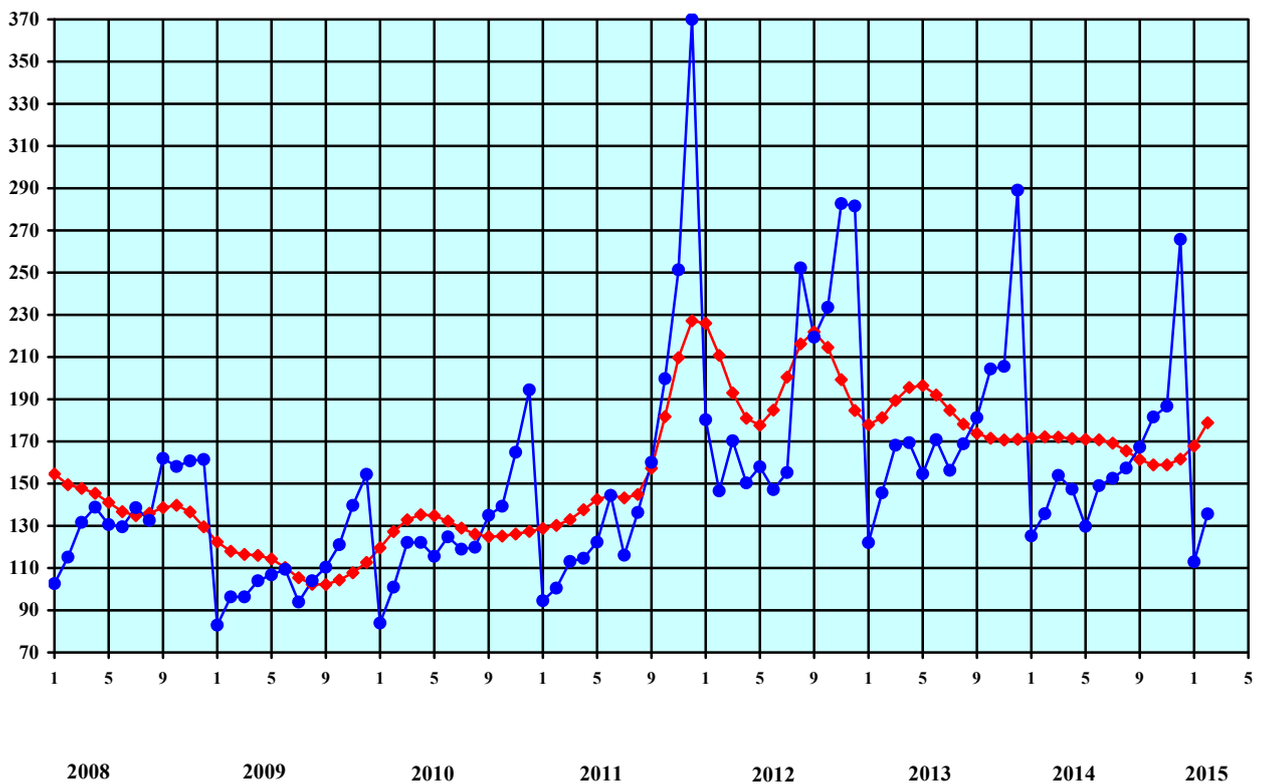
Рисунок 31 — Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи

Продолжение приложения 10

Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 134,7 | 144,5 | 154,6 | 122,3 | 119,6 | 128,8 | 226,0 | 178,0 | 171,7 | 167,8 |
| февраль | 105,8 | 141,3 | 144,6 | 149,5 | 118,0 | 127,2 | 130,2 | 210,8 | 181,2 | 172,2 | 178,8 |
| март | 108,5 | 145,6 | 151,5 | 147,7 | 116,4 | 132,9 | 132,9 | 193,0 | 189,4 | 172,0 | |
| апрель | 109,7 | 149,1 | 162,4 | 145,4 | 116,0 | 135,3 | 137,6 | 181,0 | 195,6 | 171,4 | |
| май | 111,1 | 153,1 | 173,3 | 141,1 | 114,4 | 134,8 | 142,5 | 177,6 | 196,5 | 171,0 | |
| июнь | 112,6 | 158,0 | 181,5 | 136,7 | 110,2 | 132,2 | 144,5 | 184,8 | 192,0 | 170,8 | |
| июль | 113,1 | 163,8 | 186,7 | 134,8 | 105,4 | 128,9 | 143,2 | 200,5 | 184,8 | 169,2 | |
| август | 112,0 | 169,6 | 189,4 | 136,0 | 102,3 | 126,1 | 144,9 | 216,2 | 178,2 | 165,5 | |
| сентябрь | 111,1 | 173,1 | 189,0 | 138,6 | 102,1 | 124,8 | 157,3 | 221,9 | 173,8 | 161,4 | |
| октябрь | 112,8 | 171,0 | 184,2 | 139,7 | 104,3 | 125,2 | 181,8 | 214,5 | 171,5 | 158,9 | |
| ноябрь | 118,0 | 162,4 | 175,3 | 136,5 | 107,8 | 126,1 | 209,7 | 199,3 | 170,7 | 158,8 | |
| декабрь | 126,2 | 151,6 | 164,2 | 129,5 | 112,6 | 127,4 | 227,2 | 184,6 | 171,0 | 161,6 | |



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

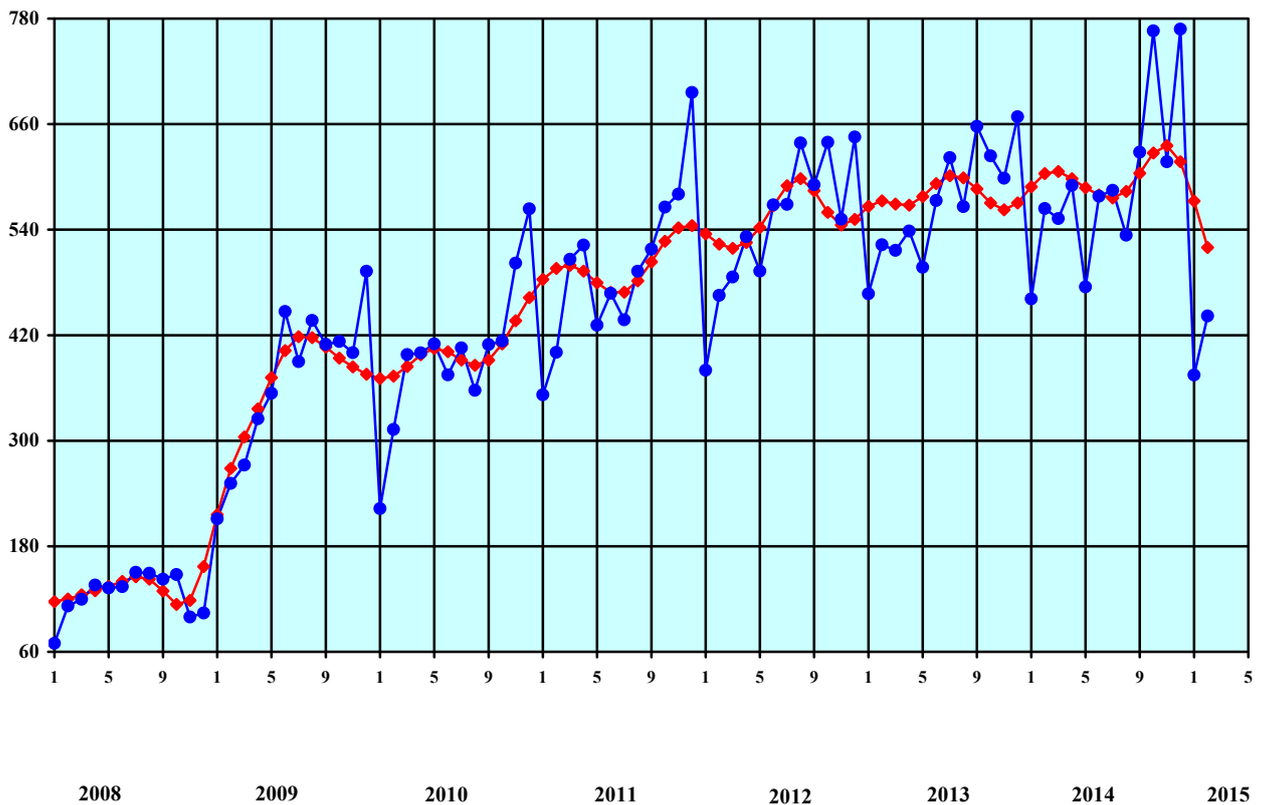
Рисунок 32 — Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений

Продолжение приложения 10

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

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 118,4 | 124,0 | 117,1 | 215,9 | 370,7 | 483,4 | 535,1 | 566,5 | 588,7 | 572,5 |
| февраль | 99,3 | 121,7 | 126,7 | 120,0 | 268,6 | 373,4 | 495,9 | 523,6 | 572,7 | 603,8 | 519,8 |
| март | 98,7 | 121,9 | 129,6 | 124,8 | 304,4 | 384,3 | 499,3 | 518,9 | 569,1 | 606,1 | |
| апрель | 99,6 | 119,7 | 131,9 | 129,5 | 336,2 | 397,8 | 492,8 | 525,4 | 567,9 | 597,9 | |
| май | 101,8 | 117,3 | 133,8 | 134,3 | 371,8 | 404,8 | 479,6 | 542,4 | 577,7 | 587,7 | |
| июнь | 104,0 | 116,1 | 136,1 | 140,1 | 402,6 | 401,2 | 468,8 | 567,3 | 592,2 | 579,5 | |
| июль | 105,7 | 115,9 | 139,6 | 145,2 | 418,3 | 391,7 | 469,0 | 590,1 | 601,2 | 576,1 | |
| август | 107,2 | 115,6 | 142,6 | 142,5 | 417,2 | 385,8 | 481,8 | 598,0 | 598,8 | 583,4 | |
| сентябрь | 108,8 | 115,8 | 141,5 | 129,1 | 406,4 | 391,6 | 503,5 | 584,3 | 586,3 | 604,1 | |
| октябрь | 110,1 | 117,0 | 134,8 | 113,9 | 393,9 | 410,1 | 526,7 | 559,7 | 570,4 | 627,1 | |
| ноябрь | 111,3 | 119,1 | 125,7 | 118,5 | 383,9 | 436,5 | 542,1 | 545,4 | 562,6 | 635,5 | |
| декабрь | 114,1 | 121,6 | 118,8 | 157,0 | 375,7 | 462,7 | 544,5 | 551,8 | 570,4 | 617,2 | |



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

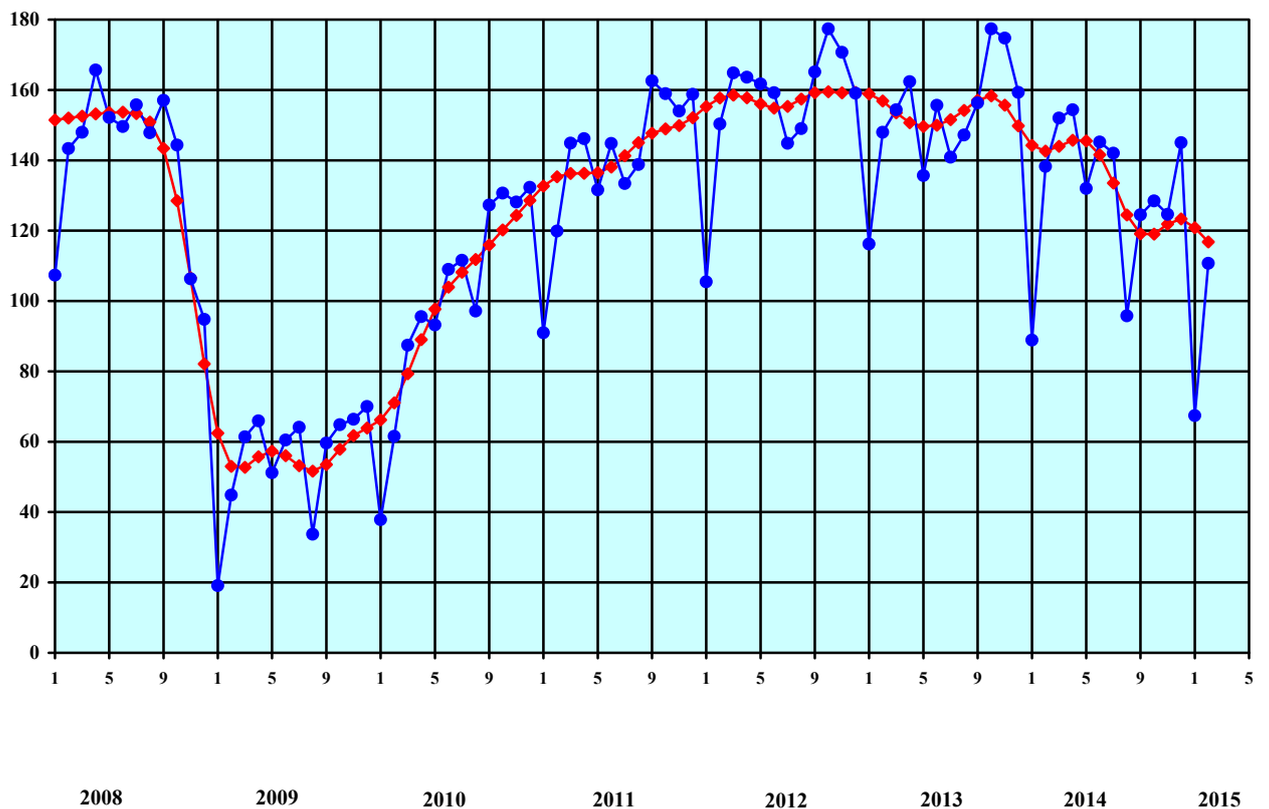
Рисунок 33 — Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей

Продолжение приложения 10

Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 114,6 | 135,8 | 151,5 | 62,4 | 66,2 | 132,7 | 155,3 | 158,9 | 144,3 | 120,8 |
| февраль | 101,6 | 115,4 | 135,3 | 152,0 | 53,0 | 71,1 | 135,3 | 157,7 | 156,9 | 142,6 | 116,8 |
| март | 102,6 | 116,3 | 133,3 | 152,5 | 52,7 | 79,3 | 136,3 | 158,6 | 153,5 | 144,0 | |
| апрель | 102,6 | 117,5 | 131,4 | 153,2 | 55,7 | 89,0 | 136,3 | 157,8 | 150,7 | 145,7 | |
| май | 102,7 | 118,5 | 130,7 | 153,6 | 57,3 | 97,7 | 136,5 | 156,1 | 149,6 | 145,5 | |
| июнь | 103,9 | 119,4 | 131,3 | 153,7 | 56,1 | 103,9 | 138,1 | 154,8 | 150,0 | 141,6 | |
| июль | 105,4 | 120,6 | 132,7 | 153,3 | 53,2 | 108,2 | 141,3 | 155,3 | 151,6 | 133,5 | |
| август | 106,9 | 122,4 | 134,8 | 150,9 | 51,6 | 111,8 | 145,0 | 157,4 | 154,2 | 124,5 | |
| сентябрь | 108,1 | 125,0 | 137,9 | 143,4 | 53,5 | 115,9 | 147,7 | 159,2 | 157,1 | 119,1 | |
| октябрь | 109,8 | 128,0 | 142,1 | 128,5 | 57,8 | 120,2 | 148,9 | 159,5 | 158,3 | 119,0 | |
| ноябрь | 111,6 | 131,2 | 146,5 | 106,6 | 61,8 | 124,3 | 149,9 | 159,2 | 155,7 | 121,9 | |
| декабрь | 113,4 | 134,1 | 149,8 | 82,1 | 63,9 | 128,6 | 152,1 | 159,3 | 149,8 | 123,3 | |



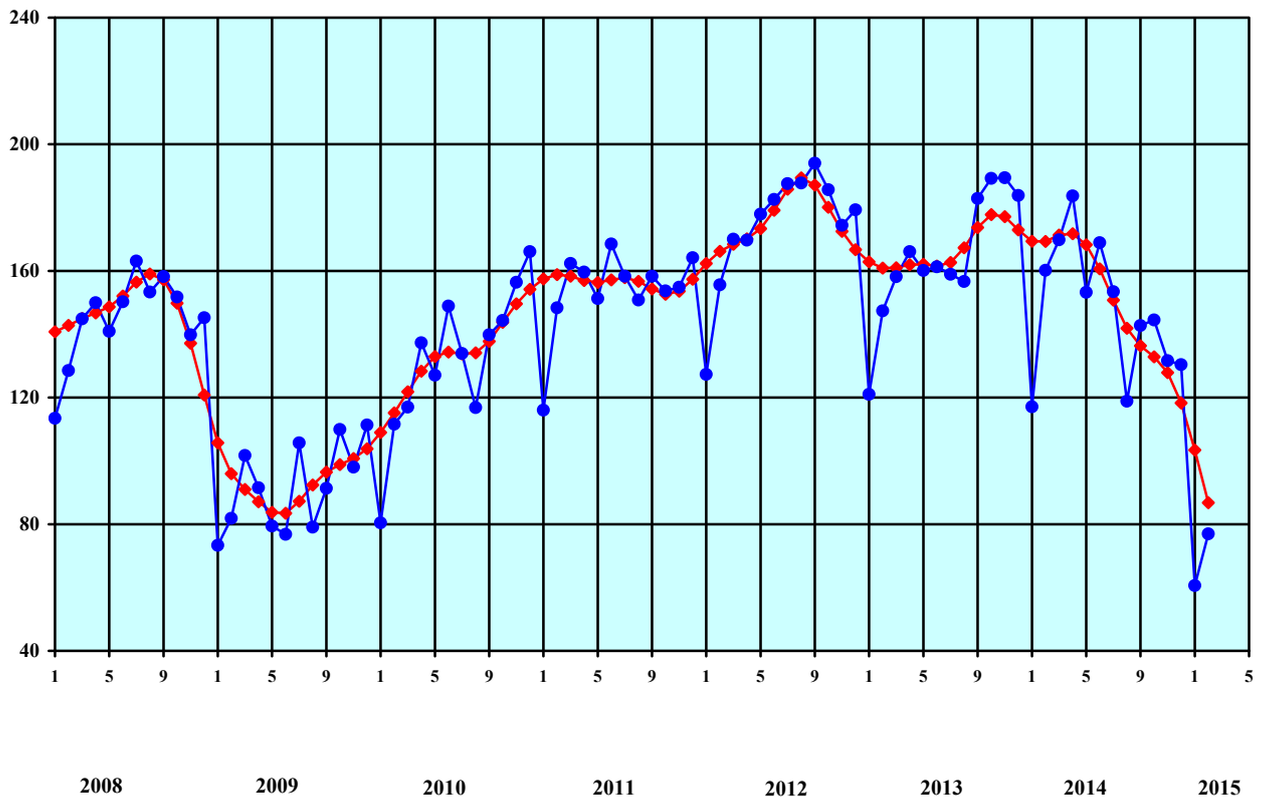
- ◆— индекс интенсивности производства, произведена сезонная корректировка
- индекс интенсивности производства без проведения сезонной корректировки

Рисунок 34 — Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов

Продолжение приложения 10

**Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов,
трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)**
Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 109,2 | 128,4 | 140,8 | 105,7 | 109,0 | 157,5 | 162,3 | 162,9 | 169,4 | 103,4 |
| февраль | 101,6 | 107,6 | 126,8 | 142,8 | 95,9 | 115,2 | 158,9 | 166,2 | 160,9 | 169,3 | 86,8 |
| март | 101,4 | 107,7 | 124,4 | 145,0 | 91,0 | 121,8 | 158,3 | 168,4 | 161,0 | 171,3 | |
| апрель | 99,8 | 109,4 | 123,5 | 146,7 | 87,1 | 128,3 | 156,9 | 170,1 | 162,0 | 171,7 | |
| май | 98,6 | 111,2 | 124,6 | 148,6 | 83,8 | 133,0 | 156,4 | 173,3 | 162,1 | 168,3 | |
| июнь | 99,1 | 111,4 | 126,9 | 152,1 | 83,5 | 134,4 | 157,1 | 179,1 | 161,6 | 160,7 | |
| июль | 100,2 | 110,1 | 129,3 | 156,5 | 87,2 | 133,8 | 157,9 | 185,8 | 162,7 | 150,8 | |
| август | 101,4 | 109,5 | 131,5 | 159,0 | 92,4 | 134,1 | 156,7 | 189,4 | 167,3 | 141,9 | |
| сентябрь | 103,5 | 111,4 | 132,9 | 157,2 | 96,5 | 137,7 | 154,3 | 187,1 | 173,7 | 136,4 | |
| октябрь | 107,3 | 116,4 | 134,3 | 149,8 | 98,9 | 143,8 | 152,6 | 180,1 | 177,8 | 132,8 | |
| ноябрь | 110,5 | 122,5 | 136,4 | 137,1 | 100,8 | 149,6 | 153,6 | 172,5 | 177,1 | 127,9 | |
| декабрь | 110,9 | 127,2 | 138,8 | 120,8 | 103,8 | 154,2 | 157,4 | 166,7 | 172,9 | 118,3 | |



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

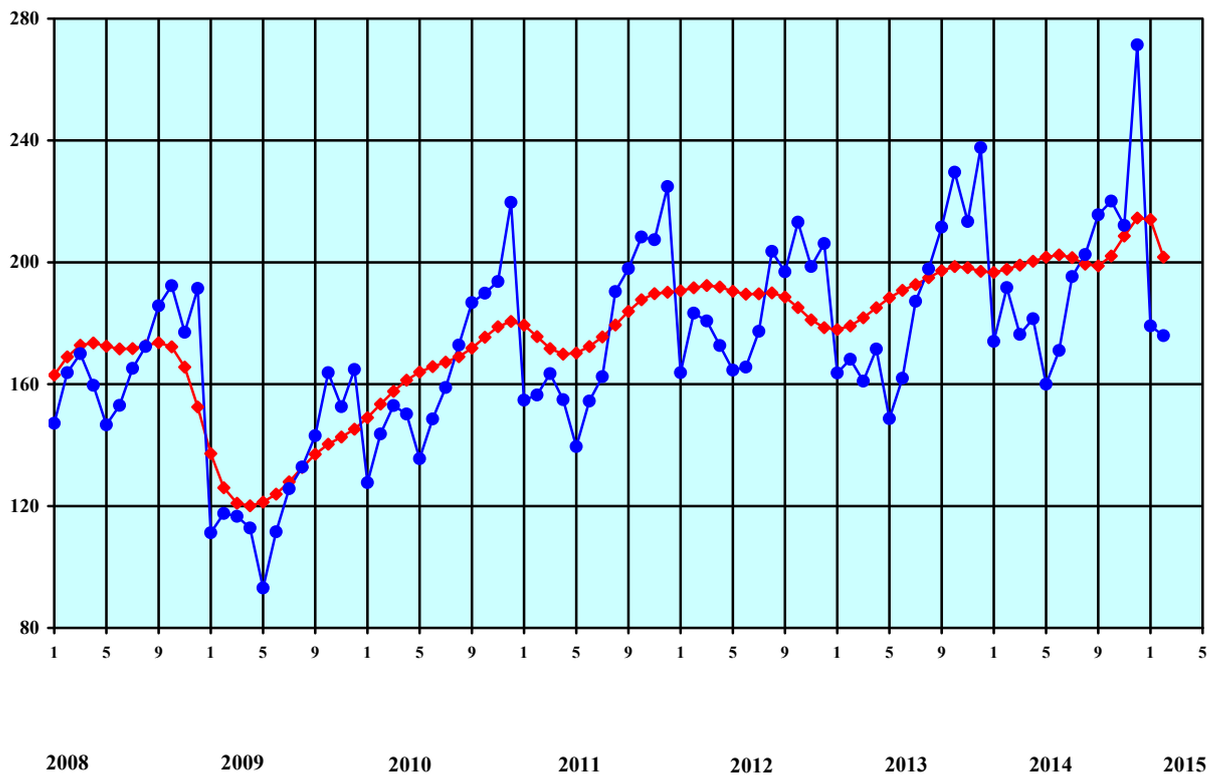
Рисунок 35 — Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава)

Продолжение приложения 10

Производство мебели

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 122,4 | 132,9 | 163,0 | 137,2 | 149,0 | 179,4 | 190,6 | 177,9 | 196,7 | 214,1 |
| февраль | 100,4 | 119,6 | 134,1 | 169,0 | 126,0 | 153,5 | 175,6 | 191,6 | 179,1 | 197,7 | 201,7 |
| март | 101,8 | 117,5 | 135,7 | 172,8 | 120,9 | 157,6 | 171,7 | 192,4 | 181,8 | 199,1 | |
| апрель | 104,1 | 117,5 | 137,6 | 173,5 | 120,1 | 161,3 | 169,9 | 191,9 | 185,1 | 200,4 | |
| май | 106,6 | 119,6 | 140,1 | 172,5 | 121,3 | 164,0 | 170,2 | 190,5 | 188,4 | 201,7 | |
| июнь | 108,5 | 123,4 | 142,6 | 171,6 | 123,9 | 165,8 | 172,4 | 189,5 | 190,8 | 202,4 | |
| июль | 109,4 | 127,5 | 144,5 | 171,7 | 128,0 | 167,2 | 175,5 | 189,6 | 192,7 | 201,5 | |
| август | 110,5 | 130,4 | 145,7 | 172,7 | 132,7 | 169,0 | 179,5 | 190,0 | 195,0 | 199,4 | |
| сентябрь | 113,5 | 131,4 | 146,6 | 173,6 | 137,0 | 171,8 | 183,9 | 188,6 | 197,3 | 198,8 | |
| октябрь | 118,2 | 131,3 | 148,3 | 172,3 | 140,3 | 175,4 | 187,7 | 185,1 | 198,6 | 202,1 | |
| ноябрь | 122,3 | 131,2 | 151,8 | 165,6 | 142,7 | 178,9 | 189,7 | 181,2 | 198,2 | 208,7 | |
| декабрь | 123,8 | 131,8 | 156,9 | 152,5 | 145,2 | 180,6 | 190,2 | 178,5 | 197,0 | 214,6 | |



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

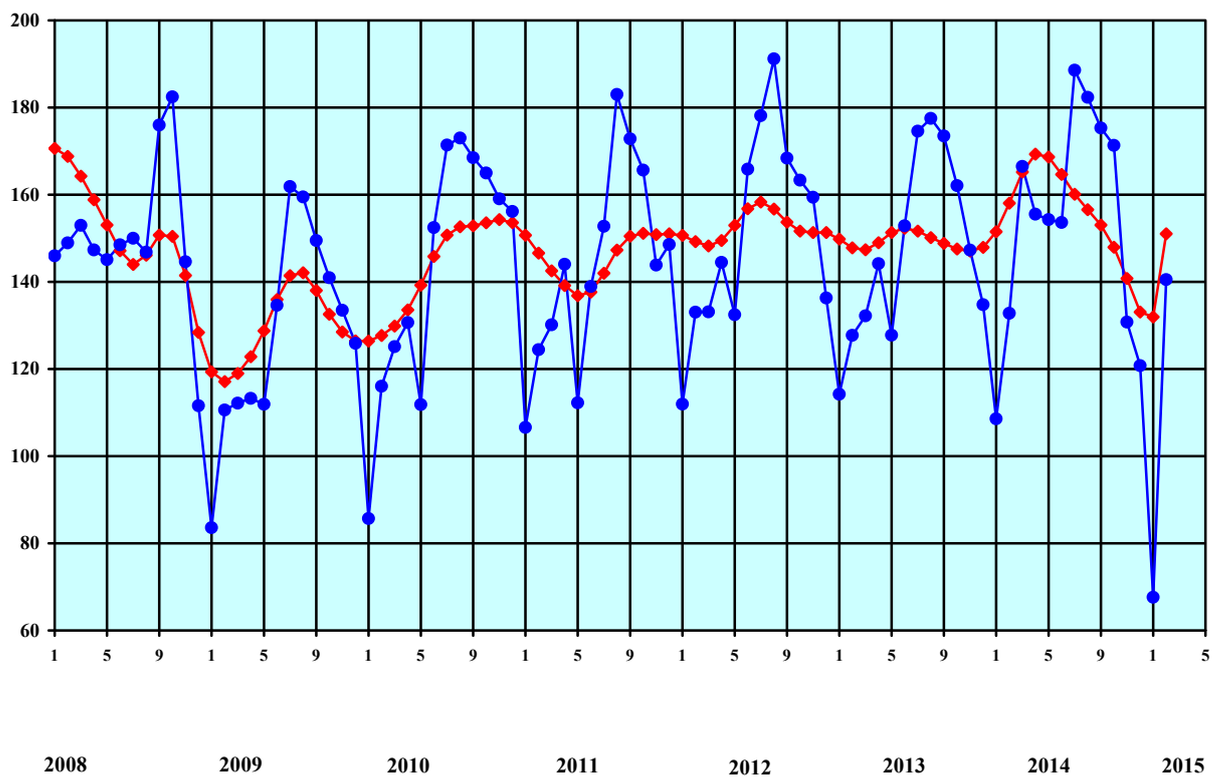
Рисунок 36 — Производство мебели

Продолжение приложения 10

Производство различной продукции, не включенной в другие группировки

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 117,6 | 149,4 | 170,6 | 119,3 | 126,4 | 150,7 | 150,7 | 149,8 | 151,5 | 131,9 |
| февраль | 100,8 | 117,2 | 153,9 | 168,8 | 117,1 | 127,7 | 146,6 | 149,2 | 147,8 | 158,1 | 151,0 |
| март | 105,7 | 119,1 | 157,0 | 164,2 | 119,0 | 129,9 | 142,5 | 148,2 | 147,4 | 165,2 | |
| апрель | 110,3 | 124,3 | 158,0 | 158,8 | 122,8 | 133,5 | 139,1 | 149,5 | 149,0 | 169,3 | |
| май | 111,8 | 131,0 | 157,1 | 153,1 | 128,8 | 139,2 | 136,8 | 153,0 | 151,3 | 168,7 | |
| июнь | 110,9 | 136,1 | 154,6 | 147,1 | 135,9 | 145,8 | 137,6 | 156,8 | 152,3 | 164,7 | |
| июль | 110,0 | 138,1 | 152,2 | 144,0 | 141,4 | 150,7 | 142,0 | 158,3 | 151,6 | 160,1 | |
| август | 110,1 | 137,8 | 150,9 | 146,1 | 142,1 | 152,6 | 147,3 | 156,7 | 150,1 | 156,6 | |
| сентябрь | 111,6 | 137,4 | 152,0 | 150,7 | 138,0 | 152,9 | 150,5 | 153,7 | 148,8 | 153,0 | |
| октябрь | 113,8 | 138,3 | 155,7 | 150,4 | 132,6 | 153,6 | 151,1 | 151,7 | 147,6 | 147,9 | |
| ноябрь | 116,2 | 140,7 | 161,9 | 141,5 | 128,5 | 154,3 | 150,8 | 151,3 | 147,1 | 140,8 | |
| декабрь | 117,6 | 144,7 | 167,9 | 128,4 | 126,5 | 153,6 | 151,0 | 151,3 | 147,9 | 133,1 | |



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

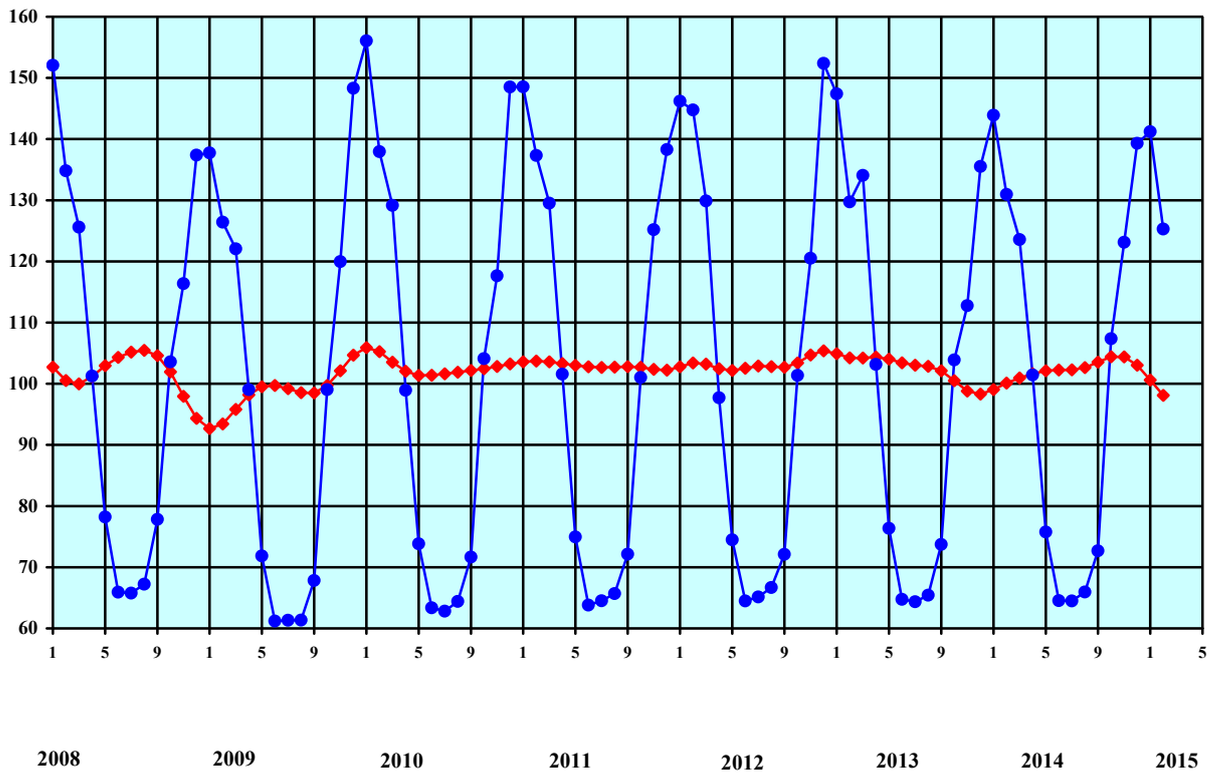
Рисунок 37 — Производство различной продукции, не включенной в другие группировки

Продолжение приложения 10

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

Индекс интенсивности в % к январю 2005 г.

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 107,1 | 98,2 | 102,7 | 92,7 | 105,9 | 103,6 | 102,8 | 104,9 | 99,0 | 100,6 |
| февраль | 101,4 | 107,8 | 99,3 | 100,5 | 93,4 | 105,3 | 103,7 | 103,4 | 104,2 | 100,1 | 98,1 |
| март | 102,3 | 106,4 | 101,3 | 100,0 | 95,8 | 103,5 | 103,6 | 103,2 | 104,2 | 100,9 | |
| апрель | 101,9 | 104,4 | 102,9 | 101,2 | 98,2 | 102,0 | 103,3 | 102,5 | 104,4 | 101,6 | |
| май | 101,0 | 103,0 | 103,5 | 103,0 | 99,5 | 101,4 | 103,0 | 102,2 | 104,0 | 102,1 | |
| июнь | 100,5 | 102,4 | 103,4 | 104,3 | 99,7 | 101,4 | 102,8 | 102,5 | 103,4 | 102,3 | |
| июль | 100,5 | 102,5 | 102,9 | 105,2 | 99,2 | 101,6 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 102,3 | |
| август | 100,4 | 103,0 | 102,8 | 105,4 | 98,5 | 101,9 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | |
| сентябрь | 99,8 | 103,4 | 103,4 | 104,6 | 98,5 | 102,2 | 102,8 | 102,7 | 102,1 | 103,5 | |
| октябрь | 99,7 | 103,0 | 104,8 | 101,9 | 99,7 | 102,5 | 102,7 | 103,4 | 100,5 | 104,4 | |
| ноябрь | 101,2 | 101,2 | 105,7 | 98,0 | 102,1 | 102,8 | 102,3 | 104,7 | 98,8 | 104,4 | |
| декабрь | 104,2 | 99,0 | 105,0 | 94,3 | 104,7 | 103,2 | 102,2 | 105,4 | 98,3 | 103,0 | |



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

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

Приложение 11.
**Виды промышленной продукции, для которых в течение
 не менее трех последних месяцев (по февраль 2015 года включительно)
 имеет место непрерывный прирост сезонно скорректированных
 среднесуточных выпусков продукции**

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска |
|--|--|
| Добыча металлических руд | |
| Агломерат железорудный | 3 |
| Руды никелевые | 3 |
| Концентраты свинцовые | 4 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | |
| Концентрат апатитовый | 4 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Мясо крупного рогатого скота | 5 |
| Свинина | 12 |
| Мясо птицы | 12 |
| Изделия колбасные | 5 |
| Рыба мороженая | 5 |
| Сельдь всех видов обработки | 5 |
| Филе рыбное мороженое | 5 |
| Картофель переработанный и консервированный | 8 |
| Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные | 12 |
| Масла растительные нерафинированные | 8 |
| Молоко жидкое | 5 |
| Сыры | 9 |
| Крахмалы | 3 |
| Комбикорма | 3 |
| Изделия мучные кондитерские | 12 |
| Чай | 4 |
| Вина игристые и шампанские | 3 |
| Вино столовое | 3 |
| Солод | 9 |
| Текстильное производство | |
| Ткани хлопчатобумажные | 4 |
| Ткани из синтетических и искусственных нитей | 5 |
| Ковры и изделия ковровые | 4 |
| Джемперы, пуловеры трикотажные | 4 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | |
| Шкуры меховые | 3 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | |
| Чемоданы, сумки и аналогичные изделия | 4 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | |
| Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы | 4 |
| Плиты древесноволокнистые | 4 |
| Плиты древесностружечные | 3 |
| Паркет | 3 |
| Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | |
| Бумага туалетная | 5 |
| Обои | 12 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | |
| Топливо автомобильное для бензиновых двигателей | 6 |

Продолжение приложения 11

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска |
|---|--|
| Топливо дизельное | 6 |
| Газ сухой | 7 |
| Конденсат газовый стабильный | 12 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | |
| Углеводороды ациклические | 3 |
| Удобрения фосфатные | 3 |
| Пластмассы в первичных формах | 10 |
| Каучуки синтетические | 5 |
| Средства моющие | 12 |
| Производство фармацевтической продукции | |
| Средства основные лекарственные в упаковках | 4 |
| Производство резиновых изделий | |
| Ленты конвейерные | 3 |
| Изделия неформовые резинотехнические | 5 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | |
| Стекло листовое тянутое или выдувное | 4 |
| Изделия из стекловолокна | 4 |
| Изделия санитарно-технические из керамики | 8 |
| Плитки керамические для облицовки стен | 4 |
| Кирпич керамический строительный | 4 |
| Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона | 7 |
| Смеси асфальтобетонные холодные | 5 |
| Металлургическое производство | |
| Слитки, прочие формы первичные | 5 |
| Прокат сортовой | 4 |
| Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии | 4 |
| Цинк нелегированный | 3 |
| Производство основных готовых металлических изделий | |
| Конструкции строительные алюминиевые | 3 |
| Радиаторы центрального отопления | 5 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | |
| Двигатели судовые, дизели и полудизели | 4 |
| Косилки тракторные | 6 |
| Тракторы гусеничные | 4 |
| Плиты газовые бытовые | 4 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | |
| Аккумуляторы свинцовые | 8 |
| Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений | |
| Изделия медицинские | 3 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| Вагоны метрополитена | 4 |
| Производство мебели | |
| Стулья | 6 |
| Шкафы | 5 |
| Кровати деревянные | 5 |
| Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | |
| Спички | 6 |

Приложение 12.

Виды промышленной продукции, для которых в течение не менее трех последних месяцев (по февраль 2015 года включительно) имеет место непрерывное снижение сезонно скорректированных среднесуточных выпусков продукции

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска |
|---|---|
| Добыча природного газа и газового конденсата | |
| Газ горючий природный | 3 |
| Конденсат газовый нестабильный | 4 |
| Добыча металлических руд | |
| Концентраты медные | 3 |
| Концентраты цинковые | 9 |
| Добыча прочих полезных ископаемых | |
| Материалы строительные нерудные | 9 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Рыба копченая | 3 |
| Рыба сушеная и вяленая | 3 |
| Консервы рыбные | 4 |
| Продукты рыбные кулинарные | 3 |
| Морепродукты пищевые | 8 |
| Соки фруктовые и овощные | 5 |
| Овощи и грибы консервированные | 4 |
| Молоко и сливки в твердых формах | 6 |
| Мороженое | 6 |
| Шоколад и изделия кондитерские сахаристые | 3 |
| Кофе растворимый | 3 |
| Воды минеральные | 3 |
| Воды газированные, содержащие добавки | 4 |
| Текстильное производство | |
| Пряжа хлопчатобумажная | 8 |
| Ткани шерстяные | 4 |
| Ткани льняные | 7 |
| Изделия чулочно-носочные | 11 |
| Производство одежды; выделка и крашение меха | |
| Одежда производственная и профессиональная | 4 |
| Куртки теплые | 7 |
| Костюмы | 8 |
| Пиджаки, блейзеры, жакеты | 9 |
| Брюки, бриджи, шорты | 12 |
| Платья | 8 |
| Юбки | 7 |
| Бельевой трикотаж | 5 |
| Рубашки мужские | 4 |
| Блузки женские | 12 |
| Одежда трикотажная верхняя | 9 |
| Пальто женские из натурального меха | 7 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | |
| Жесткие кожаные изделия | 4 |
| Юфтевые кожаные изделия | 5 |
| Хромовые кожаные изделия | 4 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева, кроме мебели | |

Продолжение приложения 12

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска |
|--|--|
| Блоки оконные | 11 |
| Издательская деятельность | |
| Книги и брошюры | 9 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | |
| Кокс металлургический | 4 |
| Топливо реактивное керосиновое | 5 |
| Мазут топочный | 3 |
| Масла нефтяные смазочные | 7 |
| Химическое производство (без производства фармацевтической продукции) | |
| Углерод технический | 3 |
| Материалы лакокрасочные | 4 |
| Одеколony и воды душистые и туалетные | 3 |
| Производство резиновых изделий | |
| Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов | 4 |
| Производство пластмассовых изделий | |
| Изделия из пластмасс | 3 |
| Трубы, трубки, рукава полимерные | 3 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | |
| Стекло листовое полированное или матовое | 9 |
| Бутылки из стекла | 6 |
| Посуда из стекла | 4 |
| Цемент | 9 |
| Гипс | 3 |
| Блоки стеновые крупные из бетона | 10 |
| Металлургическое производство | |
| Феррохром | 5 |
| Трубы стальные | 3 |
| Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие | 8 |
| Серебро | 5 |
| Прокат медный плоский | 3 |
| Проволока, прутки, профили титановые | 6 |
| Производство основных готовых металлических изделий | |
| Ткань, решетки, сетки металлические | 3 |
| Производство машин и оборудования (без производства оружия и боеприпасов) | |
| Турбины гидравлические | 5 |
| Краны мостовые | 5 |
| Краны башенные | 7 |
| Краны на гусеничном ходу | 9 |
| Лифты | 4 |
| Сеялки тракторные | 8 |
| Сталеплавильное оборудование | 10 |
| Подъемники и конвейеры для подъемных работ | 7 |
| Комбайны проходческие | 3 |
| Машины стиральные бытовые | 3 |
| Производство офисного оборудования и вычислительной техники | |

Продолжение приложения 12

| | |
|---|----|
| Вычислительная техника | 3 |
| Производство электрических машин и электрооборудования | |
| Трансформаторы | 8 |
| Провода обмоточные изолированные | 4 |
| Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ | 12 |
| Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие | 3 |
| Светильники и устройства осветительные | 3 |
| Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | |
| Приборы полупроводниковые | 3 |
| Аппаратура приемная телевизионная | 3 |
| Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | |
| Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний | 3 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | |
| Автобусы | 4 |
| Автомобили грузовые | 9 |
| Машины для городского коммунального хозяйства | 12 |
| Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | 3 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| Тепловозы магистральные | 3 |
| Электровагоны магистральные | 3 |
| Тепловозы маневровые и промышленные | 3 |
| Вагоны пассажирские магистральные | 8 |
| Вагоны грузовые магистральные | 10 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | |
| Электроэнергия | 3 |
| Теплоэнергия | 4 |

Методические пояснения

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

* * *

Используемая процедура сезонной корректировки базируется на следующих основных принципах.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Динамика индекса промышленного производства в целом в результате уточнения методики не претерпевает принципиальных изменений с точки зрения фиксации начала и конца фаз кризиса и восстановительного периода. Уточнениям подвергаются лишь отдельные показатели месячной динамики.

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

* * *

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

Методологические различия состоят в следующем:

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

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

– используемый в нашем расчете набор из 303 видов продукции охватывает около $\frac{3}{4}$ стоимости выпуска по видам экономической деятельности, относимых к промышленному производству (не все промышленное производство охвачено ежемесячным учетом в разрезе

конкретных видов продукции за приемлемый временной интервал); при расчете индекса промышленного производства в целом Росстат осуществляет соответствующие досчеты, в частности, для оценки вклада неформальной деятельности, что невозможно сделать в разрезе отдельных видов продукции.

Перечень важнейших видов промышленной продукции для построения индексов интенсивности промышленного производства

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

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|---|
| 13.20.14.120 | Руды и концентраты золотосодержащие | Руды и концентраты золотосодержащие |
| 13.20.15.120 | Концентраты свинцовые | Концентраты свинцовые |
| 13.20.15.140 | Концентраты цинковые | Концентраты цинковые |
| 14 | Добыча прочих полезных ископаемых | |
| 14.2 | Добыча гравия, песка и глины | |
| 14.21.11.001 | <i>Материалы строительные нерудные</i> | Материалы строительные нерудные |
| 14.3 | Добыча минерального сырья для химических производств и производства удобрений | |
| 14.30.11.112 | Концентрат апатитовый | Концентрат апатитовый |
| 14.5 | Добыча прочих полезных ископаемых, не включенных в другие группировки | |
| 14.50.21.120 | Алмазы природные (кроме технических) необработанные, распиленные или грубо обработанные | Алмазы природные |
| 14.50.23.161 | Асбест хризотилковый (хризотил) | Асбест |
| DA | ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА | |
| 15.1 | Производство мяса и мясопродуктов | |
| 15.11.11 | Мясо крупного рогатого скота парное, остывшее, охлажденное | Мясо крупного рогатого скота |
| 15.11.13 | Свинина парная, остывшая, охлажденная | Свинина |
| 15.12.1 | <i>Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы</i> | Мясо птицы |
| 15.13.12.101 | <i>Изделия колбасные</i> | Изделия колбасные |
| 15.13.12.201 | <i>Полуфабрикаты мясные</i> | Полуфабрикаты мясные |
| 15.13.12.410 | Консервы мясные (мясосодержащие) | Консервы мясные |
| 15.2 | Переработка и консервирование рыбы и рыбопродуктов | |
| 15.20.12.105 | <i>Рыба (кроме сельди) мороженая, печень, икра и молоки рыбы мороженые</i> | Рыба мороженая |
| 15.20.12.106 | <i>Сельдь всех видов обработки</i> | Сельдь всех видов обработки |
| 15.20.12.140 | Филе рыбное мороженое | Филе рыбное мороженое |
| 15.20.13.101 | <i>Рыба (кроме сельди) соленая</i> | Рыба соленая |
| 15.20.13.202 | <i>Рыба (кроме сельди) копченая</i> | Рыба копченая |
| 15.20.13.203 | <i>Рыба сушеная и вяленая</i> | Рыба сушеная и вяленая |
| 15.20.14.001 | <i>Консервы и пресервы рыбные</i> | Консервы рыбные |
| 15.20.14.202 | <i>Продукты из рыбы (кулинарные изделия и полуфабрикаты)</i> | Продукты рыбные кулинарные |
| 15.20.15.101 | <i>Морепродукты пищевые</i> | Морепродукты пищевые |
| 15.3 | Переработка и консервирование картофеля, фруктов и овощей | |
| 15.31.1 | Картофель переработанный и консервированный | Картофель переработанный и консервированный |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|--|---|
| 15.32.10 | Соки фруктовые и овощные | Соки фруктовые и овощные |
| 15.33.14.006 | <i>Овощи и грибы консервированные</i> | Овощи и грибы консервированные |
| 15.33.22 | Джемы, желе фруктовые и ягодные; компоты фруктовые и ягодные; пюре и пасты фруктовые, ягодные и ореховые | Фрукты, ягоды и орехи переработанные и консервированные |
| 15.4 | Масла и жиры животные и растительные | |
| 15.41.01 | Масла растительные нерафинированные | Масла растительные нерафинированные |
| 15.41.31 | Жмых и остатки твердые прочие растительных жиров или масел | Жмых и твердые остатки прочие |
| 15.42.1 | Масла и жиры, кроме остатков (осадков), рафинированные | Масла растительные рафинированные |
| 15.43.10.109 | <i>Продукция маргариновая и спреды</i> | Продукция маргариновая |
| 15.5 | Продукты молочные и мороженое | |
| 15.51.11 | Молоко жидкое обработанное | Молоко жидкое |
| 15.51.20 | Молоко и сливки в твердых формах | Молоко и сливки в твердых формах |
| 15.51.30 | Масло сливочное и пасты масляные | Масло сливочное |
| 15.51.40.001 | Сыры и продукты сырные | Сыры |
| 15.51.51 | Продукты молочные сгущенные | Продукты молочные сгущенные |
| 15.51.52.001 | <i>Продукты кисломолочные жидкие</i> | Продукты кисломолочные жидкие |
| 15.52.10 | Мороженое и десерты замороженные прочие | Мороженое |
| 15.6 | Производство продуктов мукомольно-крупяной промышленности, крахмалоя и крахмалопродуктов | |
| 15.61.2 | Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них | Мука |
| 15.61.31.009 | <i>Крупа; мука грубого помола; гранулы из зерновых культур</i> | Крупа |
| 15.62.21.150 | Патока крахмальная | Патока крахмальная |
| 15.62.22.110 | Крахмалы, кроме модифицированных | Крахмалы |
| 15.7 | Производство готовых кормов для животных | |
| 15.71.10.190 | Комбикорма | Комбикорма |
| 15.72.10 | Корма готовые для домашних животных | Корма для домашних животных |
| 15.8 | Производство прочих пищевых продуктов | |
| 15.81.11 | Изделия хлебобулочные недлительного хранения | Изделия хлебобулочные |
| 15.82.121 | <i>Изделия мучные кондитерские</i> | Изделия мучные кондитерские |
| 15.83.12.001 | <i>Сахар белый в твердом состоянии</i> | Сахар |
| 15.84.2 | Шоколад и изделия кондитерские сахаристые | Шоколад и изделия кондитерские сахаристые |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|--|
| 15.85.11 | Изделия макаронные без начинки, не подвергнутые тепловой обработке или не приготовленные каким-либо другим способом | Изделия макаронные |
| 15.86.12.111 | Экстракты, эссенции и концентраты кофе (кофе растворимый) в виде порошка, гранул, хлопьев, брикетов и любой другой твердой форме | Кофе растворимый |
| 15.86.13 | Чай зеленый (неферментированный), чай черный (ферментированный) и чай частично ферментированный, в упаковках массой не более 3 кг | Чай |
| 15.43.10.001 | Майонезы. Соусы майонезные. Соусы на основе растительных масел. Кремы на растительных маслах | Майонезы |
| 15.9 | Производство напитков | |
| 15.91.10.101 | Водка и ликероводочные изделия | Водка и ликероводочные изделия |
| 15.91.10.121 | Коньяк | Коньяк |
| 15.92.11.009 | Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья и спирт этиловый денатурированный | Спирт этиловый |
| 15.93.11.101 | Вина игристые и шампанские | Вина игристые и шампанские |
| 15.93.12.110 | Вина столовые | Вина столовые |
| 15.96.10 | Пиво, кроме отходов пивоварения | Пиво |
| 15.97.10 | Солод | Солод |
| 15.98.11 | Воды минеральные и газированные, неподслащенные и неароматизированные | Воды минеральные |
| 15.98.12.112 | Воды газированные, содержащие добавки сахара или других подслащивающих или вкусо-ароматических веществ | Воды газированные, содержащие добавки |
| 16.0 | Производство табачных изделий | |
| 16.00.11.120 | Сигареты | Сигареты |
| ДВ | ТЕКСТИЛЬНОЕ И ШВЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО | |
| 17 | Текстильное производство | |
| 17.1 | Прядение текстильных волокон | |
| 17.10.42 | Пряжа шерстяная и пряжа из тонкого волоса животных, не расфасованная для розничной продажи | Пряжа шерстяная |
| 17.10.43 | Пряжа хлопчатобумажная, не расфасованная для розничной продажи | Пряжа хлопчатобумажная |
| 17.2 | Ткацкое производство | |
| 17.20.10.102 | <i>Ткани шерстяные готовые-всего</i> | Ткани шерстяные |
| 17.20.10.103 | <i>Ткани льняные готовые-всего</i> | Ткани льняные |
| 17.20.20.101 | <i>Ткани хлопчатобумажные готовые -всего</i> | Ткани хлопчатобумажные |
| 17.20.32.101 | <i>Ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей (включая штапельные) - всего</i> | Ткани из синтетических и искусственных нитей |
| 17.4 | Производство готовых текстильных изделий, кроме одежды | |
| 17.40.12 | Белье постельное | Белье постельное |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|--|
| 17.5 | Производство прочих текстильных изделий, не включенных в другие группировки | |
| 17.51.1 | Ковры и изделия ковровые | Ковры и изделия ковровые |
| 17.53.10.101 | Материалы нетканые (кроме ватинов) | Материалы нетканые |
| 17.7 | Производство трикотажных изделий | |
| 17.71 | Изделия трикотажные чулочно-носочные | Изделия чулочно-носочные |
| 17.72.10 | Джемперы, пуловеры, кардиганы, жилеты трикотажные и аналогичные изделия | Джемперы, пуловеры трикотажные |
| 18 | Производство одежды; выделка и крашение меха | |
| 18.2 | Производство одежды из текстильных материалов и аксессуаров одежды | |
| 18.21.11.001 | <i>Комплекты, костюмы, куртки, блейзеры, брюки, комбинезоны, бриджи и шорты производственные и профессиональные</i> | Одежда производственная и профессиональная |
| 18.22.10.102 | <i>Одежда трикотажная верхняя</i> | Одежда трикотажная верхняя |
| 18.22.21.101 | <i>Пальто и полупальто (кроме трикотажных)</i> | Пальто и полупальто |
| 18.22.21.103 | <i>Куртки теплые (кроме трикотажных)</i> | Куртки теплые |
| 18.22.22.101 | Костюмы (кроме трикотажных) | Костюмы |
| 18.22.23.101 | Пиджаки и блейзеры мужские, жакеты женские (кроме трикотажных) | Пиджаки, блейзеры, жакеты |
| 18.22.24.101 | <i>Брюки, бриджи, шорты (кроме трикотажных)</i> | Брюки, бриджи, шорты |
| 18.22.34.110 | Платья, сарафаны женские или для девочек (кроме трикотажных) | Платья |
| 18.22.34.120 | Юбки и юбки-брюки женские или для девочек (кроме трикотажных) | Юбки |
| 18.23.02 | <i>Бельевой трикотаж</i> | Бельевой трикотаж |
| 18.23.21 | Рубашки мужские или для мальчиков, кроме трикотажных | Рубашки мужские |
| 18.23.23 | Блузки, рубашки и батники женские и для девочек, кроме трикотажных | Блузки женские |
| 18.23.25 | Бюстгальтеры, пояса, корсеты, подтяжки, помочи, подвязки и аналогичные изделия и их части | Корсетные изделия |
| 18.24.23.220 | Рукавицы защитные, перчатки и аналогичные изделия, из текстильных материалов, кроме трикотажных, не включенные в другие группировки | Рукавицы и перчатки |
| 18.24.42.001 | Головные уборы | Головные уборы |
| 18.3 | Выделка и крашение меха; производство меховых изделий | |
| 18.30.11 | Шкуры меховые, дубленые и выделанные | Шкуры меховые |
| 18.30.12.103 | Пальто, полупальто женские с верхом из натурального меха | Пальто женские из натурального меха |
| DC (19) | ПРОИЗВОДСТВО КОЖИ, ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ | |
| 19.1 | Дубление и отделка кожи | |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|---|
| 19.10.01 | Жесткие кожтовары | Жесткие кожтовары |
| 19.10.02 | Юфтевые кожтовары | Юфтевые кожтовары |
| 19.10.03 | Хромовые кожтовары | Хромовые кожтовары |
| 19.2 | Производство чемоданов, сумок и аналогичных изделий из кожи и других материалов; производство шорно-седельных и других изделий из кожи | |
| 19.20.12 | Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия, из любого материала | Чемоданы, сумки и аналогичные изделия |
| 19.3 | Производство обуви | |
| 19.30.11.001 | <i>Обувь из резины или пластмассы</i> | Обувь из резины или пластмассы |
| 19.30.13.001 | <i>Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов, кроме спортивной обуви</i> | Обувь с верхом из кожи и из текстильных материалов |
| DD | ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА | |
| 20 | Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели | |
| 20.1 | Распиловка и строгание древесины; пропитка древесины | |
| 20.10.10 | <i>Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или луцены, толщиной более 6 мм; шпалы железнодорожные или трамвайные деревянные, непропитанные</i> | Лесоматериалы обработанные |
| 20.10.23.110 | Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы | Щепа технологическая для производства целлюлозы и древесной массы |
| 20.2 | Производство шпона, фанеры, плит, панелей | |
| 20.20.11 | Фанера клееная, состоящая только из листов древесины | Фанера клееная |
| 20.20.13 | Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины и других одревесневших материалов | Плиты древесностружечные |
| 20.20.14 | Плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов | Плиты древесноволокнистые |
| 20.3 | Производство деревянных строительных конструкций, включая сборные деревянные строения, и столярных изделий | |
| 20.30.11.110 | Блоки оконные в сборе (комплектно) | Блоки оконные |
| 20.30.11.150 | Блоки дверные в сборе (комплектно) | Блоки дверные |
| 20.30.12.001 | <i>Паркет щитовой деревянный</i> | Паркет |
| 20.30.20.110 | Дома деревянные заводского изготовления (дома стандартные) | Дома деревянные стандартные |
| 20.30.20.150 | Помещения деревянные контейнерного типа | Помещения деревянные контейнерного типа |
| DE | ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЕ ПРОИЗВОДСТВО, ИЗДАТЕЛЬСКАЯ И ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|--|---|
| 21 | Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них | |
| 21.1 | Производство целлюлозы, древесной массы и картона | |
| 21.11.1 | Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов | Целлюлоза |
| 21.12.09 | <i>Бумага и картон</i> | Бумага и картон |
| 21.2 | Производство изделий из бумаги и картона | |
| 21.21.12.001 | <i>Мешки бумажные</i> | Мешки бумажные |
| 21.21.13.110 | Ящики из гофрированного картона (тара транспортная) | Картонная транспортная тара |
| 21.22.11.110 | Бумага туалетная | Бумага туалетная |
| 21.22.11.361 | Салфетки бумажные для стола (пачек) | Салфетки бумажные |
| 21.24.11 | <i>Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон</i> | Обои |
| 22.1 | Издательская деятельность | |
| 22.11.10.001 | <i>Книги, брошюры, листовки печатные и аналогичные материалы печатные</i> | Книги и брошюры |
| 22.13.11.101 | Газеты (экземпляров, тираж условный /в 4-х полосном исчислении формата А2/) | Газеты |
| 22.13.11.102 | Журналы (листов-оттисков) | Журналы |
| DF (23) | ПРОИЗВОДСТВО КОКСА И НЕФТЕПРОДУКТОВ | |
| 23.1 | Производство кокса | |
| 23.10.10.310 | Кокс металлургический из каменного угля, полученный путем карбонизации при высокой температуре | Кокс металлургический |
| 23.2 | Производство нефтепродуктов | |
| 23.20.11.209 | <i>Топливо автомобильное для бензиновых двигателей</i> | Топливо автомобильное для бензиновых двигателей |
| 23.20.14.110 | Топливо реактивное керосиновое (керосин авиационный) | Топливо реактивное керосиновое |
| 23.20.15.203 | Топливо дизельное | Топливо дизельное |
| 23.20.17.313 | Мазут топочный | Мазут топочный |
| 23.20.18.001 | Масла нефтяные смазочные | Масла нефтяные смазочные |
| 23.20.21 | Пропан и бутан, сжиженные | Пропан и бутан, сжиженные |
| 23.20.22.151 | Фракция широкая стабилизации нефти | Фракция широкая стабилизации нефти |
| 23.20.22.209 | Газ сухой – всего | Газ сухой |
| 23.20.22.270 | Конденсат газовый стабильный | Конденсат газовый стабильный |
| DG (24) | ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО | |
| 24.1 | Производство основных химических веществ | |
| 24.13.11.160 | Углерод технический (сажи и прочие формы дисперсного углерода, не включенные в другие группировки) | Углерод технический |
| 24.13.14.120 | Кислота серная, олеум | Кислота серная |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|--|---|
| 24.13.15.110 | Гидроксид натрия (сода каустическая) | Сода каустическая |
| 24.13.33 | Карбонаты | Карбонаты |
| 24.13.56.120 | Сера техническая газовая | Сера техническая |
| 24.14.11 | Углеводороды ациклические | Углеводороды ациклические |
| 24.14.12.150 | Бензол | Бензол |
| 24.14.12.180 | Стирол | Стирол |
| 24.14.22.009 | <i>Метанол</i> | Метанол |
| 24.15.10.130 | Аммиак безводный | Аммиак безводный |
| 24.15.30.003 | Удобрения азотные минеральные или химические (в пересчете на 100% азота) | Удобрения азотные |
| 24.15.40.107 | Удобрения фосфорные минеральные или химические (в пересчете на 100% P ₂ O ₅) | Удобрения фосфатные |
| 24.15.50.109 | Удобрения калийные минеральные или химические (в пересчете на 100% K ₂ O) | Удобрения калийные |
| 24.16 | Пластмассы в первичных формах | Пластмассы в первичных формах |
| 24.17.10 | Каучуки синтетические | Каучуки синтетические |
| 24.3 | Производство красок и лаков | |
| 24.30.109 | Материалы лакокрасочные | Материалы лакокрасочные |
| 24.4 | Производство фармацевтической продукции | |
| 24.42.101 | <i>Средства и препараты основные лекарственные в упаковках</i> | Средства основные лекарственные в упаковках |
| 24.42.102 | <i>Средства и препараты основные лекарственные в ампулах и флаконах</i> | Средства основные лекарственные в ампулах и флаконах |
| 24.5 | Производство мыла; моющих, чистящих и полирующих средств; парфюмерных и косметических средств | |
| 24.54.31.101 | Мыло в переводе на 40% содержания жирных кислот | Мыло |
| 24.51.32 | Средства моющие | Средства моющие |
| 24.52.11.001 | Одеколony и воды душистые и туалетные | Одеколony и воды душистые и туалетные |
| DH (25) | ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ | |
| 25.1 | Производство резиновых изделий | |
| 25.11.11 | Шины, покрышки пневматические для легковых автомобилей новые | Шины для легковых автомобилей |
| 25.11.13.210 | Шины, покрышки для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов | Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов |
| 25.11.14 | Шины, покрышки пневматические для сельскохозяйственных машин, шины, покрышки новые прочие | Шины для сельскохозяйственных машин |
| 25.13.30.501 | Рукава из резины, кроме твердой резины (эбонита) | Рукава |
| 25.13.40.120 | Ленты конвейерные, армированные только текстильными материалами | Ленты конвейерные |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|--|---|
| 25.13.73.101 | <i>Изделия формовые резинотехнические (произведенные)</i> | Изделия формовые резинотехнические |
| 25.13.73.102 | <i>Изделия неформовые резинотехнические (произведенные)</i> | Изделия неформовые резинотехнические |
| 25.2 | Производство пластмассовых изделий | |
| 25.209 | <i>Изделия из пластмасс</i> | Изделия из пластмасс |
| 25.21.2 | Трубы, трубки, шланги, рукава и их фитинги полимерные | Трубы, трубки, рукава полимерные |
| 25.21.30 | Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами | Плиты, листы, пленки полимерные |
| 25.23.14.515 | Окна и их коробки, подоконники полимерные | Окна полимерные |
| DI (26) | ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ | |
| 26.1 | Производство стекла и изделий из стекла | |
| 26.11.11.160 | Стекло листовое тянутое или выдувное | Стекло листовое тянутое или выдувное |
| 26.11.12 | <i>Стекло листовое термически полированное и стекло листовое с матовой или полированной поверхностью, но не обработанное другим способом</i> | Стекло листовое полированное или матовое |
| 26.13.11.101 | Бутылки из стекла для напитков и пищевых продуктов | Бутылки из стекла |
| 26.13.11.210 | Банки стеклянные для консервирования | Банки стеклянные |
| 26.13.12.001 | Посуда из стекла столовая и кухонная, включая сосуды для питья, и принадлежности из стекла | Посуда из стекла |
| 26.14.11 | Ленты, ровинг (ровница) и пряжа из стекловолокна, стекловолокно рубленое | Изделия из стекловолокна |
| 26.2 | Производство керамических изделий, кроме используемых в строительстве | |
| 26.21.11 | Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из фарфора прочие | Посуда из фарфора |
| 26.22.10 | Изделия санитарно-технические из керамики | Изделия санитарно-технические из керамики |
| 26.26.11.009 | <i>Кирпичи и прочие изделия огнеупорные</i> | Кирпичи и прочие изделия огнеупорные |
| 26.3 | Производство керамических плиток и плит | |
| 26.30.10.110 | Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен | Плитки керамические для облицовки стен |
| 26.30.10.140 | Плитки керамические для полов | Плитки керамические для полов |
| 26.4 | Производство кирпича, черепицы и прочих строительных изделий из обожженной глины | |
| 26.40.11.110 | Кирпич керамический неогнеупорный строительный | Кирпич керамический строительный |
| 26.5 | Производства цемента, извести и гипса | |
| 26.51.12 | Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные цементы гидравлические | Цемент |
| 26.52.10.130 | Известь технологическая | Известь |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|---|
| | | технологическая |
| 26.53.10.109 | <i>Гипс</i> | Гипс |
| 26.6 | Производство изделий из бетона, гипса и цемента | |
| 26.61.11.110 | Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня | Кирпич строительный из цемента и бетона |
| 26.61.11.130 | Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона | Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона |
| 26.61.11.140 | Блоки стеновые крупные (включая блоки стен подвалов) из бетона | Блоки стеновые крупные из бетона |
| 26.61.20 | Конструкции и детали сборные железобетонные | Конструкции и детали сборные железобетонные |
| 26.65.12.190 | Листы асбестоцементные волнистые (гофрированные) шифер | Листы асбестоцементные |
| 26.8 | Производство прочей неметаллической минеральной продукции | |
| 26.82.12.110 | Материалы кровельные и гидроизоляционные рулонные из асфальта или аналогичных материалов (нефтяного битума, каменноугольного пека и т.д.) | Материалы кровельные и гидроизоляционные |
| 26.82.13.120 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные) | Смеси асфальтобетонные холодные |
| 26.82.16.110 | Шлаковата, вата минеральная силикатная и аналогичные минеральные ваты и их смеси навалом, в листах или рулонах | Ваты минеральные |
| 26.82.16.120 | Вермикулит расслоенный | Вермикулит расслоенный |
| DJ | МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ | |
| 27 | Металлургическое производство | |
| 27.1 | Производство чугуна, стали и ферросплавов | |
| 27.10.11.101 | Чугун | Чугун |
| 27.10.20.109 | <i>Феррохром</i> | Феррохром |
| 27.10.3 | Слитки, прочие формы первичные и полуфабрикаты из стали | Слитки, прочие формы первичные из стали |
| 27.10.41.109 | <i>Прокат плоский горячекатаный</i> | Прокат плоский горячекатаный |
| 27.10.71.209 | Прокат плоский холоднокатаный | Прокат плоский холоднокатаный |
| 27.10.42.009 | <i>Катанка, прутки, длинномерный и прочий сортовой прокат</i> | Прокат сортовой |
| 27.2 | Производство чугунных и стальных труб | |
| 27.22.10.101 | Трубы стальные | Трубы стальные |
| 27.3 | Прочая первичная обработка чугуна и стали | |
| 27.31.10 | Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие | Прутки холоднотянутые из железа и нелегированной стали прочие |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|--|--|
| 27.31.20.009 | <i>Уголки, профили, прутки, деформированные или отделанные в холодном состоянии</i> | Уголки, профили, прутки, обработанные в холодном состоянии |
| 27.32.10.009 | <i>Полосы холоднокатаные узкие</i> | Полосы холоднокатаные узкие |
| 27.34.11 | Проволока из железа или нелегированной стали | Проволока из железа или нелегированной стали |
| 27.4 | Производство цветных металлов | |
| 27.41.10.121 | Серебро необработанное в форме слитков | Серебро |
| 27.41.20.121 | Золото необработанное в слитках | Золото |
| 27.42.11.110 | Алюминий первичный | Алюминий первичный |
| 27.42.12 | Оксид алюминия (глинозем), кроме искусственного корунда | Глинозем |
| 27.42.24 | Плиты, листы, полосы и ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм | Прокат алюминиевый плоский |
| 27.43.12.110 | Цинк необработанный нелегированный | Цинк нелегированный |
| 27.44.13.110 | Медь рафинированная нелегированная необработанная | Медь рафинированная |
| 27.44.24 | Плиты, листы, полосы и ленты из меди толщиной более 0,15 мм | Прокат медный плоский |
| 27.45.12 | Никель необработанный | Никель |
| 27.45.30.183 | Проволока, прутки, профили титановые | Проволока, прутки, профили титановые |
| 28 | Производство основных готовых металлических изделий | |
| 28.1 | Производство строительных металлических конструкций и изделий | |
| 28.11.10.110 | Конструкции строительные сборные из стали | Конструкции строительные стальные |
| 28.11.10.120 | Конструкции строительные сборные из алюминия и его сплавов | Конструкции строительные алюминиевые |
| 28.2 | Производство металлических резервуаров, радиаторов и котлов центрального отопления | |
| 28.22.11 | Радиаторы центрального отопления с неэлектрическим нагревом из черных металлов | Радиаторы центрального отопления |
| 28.22.12 | Котлы водогрейные центрального отопления | Котлы водогрейные центрального отопления |
| 28.7 | Производство прочих готовых металлических изделий | |
| 28.73.13 | Ткань металлическая, решетки, сетки и ограждения из проволоки из черных металлов или из меди | Ткань, решетки, сетки металлические |
| 28.73.15.110 | Электроды сварочные с покрытием, используемые для электродуговой сварки | Электроды сварочные |
| 28.75.11.101 | <i>Ванны чугунные и стальные</i> | Ванны чугунные и стальные |
| DK (29) | ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ | |
| 29.1 | Производство механического оборудования | |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|---|
| 29.11.12.009 | <i>Двигатели судовые с искровым зажиганием и двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия прочие</i> | Двигатели судовые, дизели и полудизели |
| 29.11.21 | Турбины на водяном паре и турбины паровые прочие | Турбины паровые |
| 29.11.22 | Турбины гидравлические и колеса водяные | Турбины гидравлические |
| 29.11.23 | Турбины газовые, кроме турбореактивных и двигателей турбовинтовых | Турбины газовые |
| 29.12.3 | Насосы воздушные или вакуумные; компрессоры воздушные или газовые прочие | Насосы воздушные и компрессоры |
| 29.13.1 | Краны, вентили, клапаны и арматура аналогичная для трубопроводов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей | Арматура для трубопроводов, котлов, цистерн |
| 29.14.10 | Подшипники шариковые или роликовые | Подшипники |
| 29.2 | Производство прочего оборудования общего назначения | |
| 29.22.11 | Тали и подъемники, не включенные в другие группировки | Тали и подъемники |
| 29.22.14.001 | Краны мостовые электрические | Краны мостовые |
| 29.22.14.430 | Краны башенные | Краны башенные |
| 29.22.14.590 | Машины подъемные самоходные прочие, не включенные в другие группировки | Краны на гусеничном ходу |
| 29.22.16.301 | <i>Лифты</i> | Лифты |
| 29.23.13.330 | Витрины и прилавки холодильные с холодильным агрегатом или испарителем для хранения замороженных пищевых продуктов | Витрины и прилавки холодильные |
| 29.3 | Производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства | |
| 29.31.2 | Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие | Тракторы для сельского и лесного хозяйства |
| 29.32.12.101 | Мотоблоки и мотокультиваторы | Мотоблоки и мотокультиваторы |
| 29.32.13.310 | Сеялки тракторные (без туковых) | Сеялки тракторные |
| 29.32.31.311 | Косилки тракторные (без косилок-измельчителей) | Косилки тракторные |
| 29.32.34.118 | Комбайны зерноуборочные | Комбайны зерноуборочные |
| 29.4 | Производство станков | |
| 29.42.11.001 | <i>Станки металлорежущие</i> | Станки металлорежущие |
| 29.42.32.001 | <i>Машины кузнечно-прессовые</i> | Машины кузнечно-прессовые |
| 29.43.12.001 | Станки деревообрабатывающие | Станки деревообрабатывающие |
| 29.5 | Производство прочих машин и оборудования специального назначения | |
| 29.51.11.001 | Сталеплавильное оборудование и литейные машины | Сталеплавильное оборудование |
| 29.51.11.002 | Прокатное оборудование | Прокатное оборудование |
| 29.52.11 | Подъемники и конвейеры непрерывного действия для подземных работ | Подъемники и конвейеры для подземных работ |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|--|--|
| 29.52.12.220 | Комбайны проходческие | Комбайны проходческие |
| 29.52.21 | Бульдозеры самоходные и бульдозеры с поворотным отвалом | Бульдозеры |
| 29.52.22.110 | Грейдеры самоходные (автогрейдеры) | Автогрейдеры |
| 29.52.25 | Погрузчики одноковшовые фронтальные самоходные | Погрузчики одноковшовые самоходные |
| 29.52.26.001 | <i>Экскаваторы</i> | Экскаваторы |
| 29.52.40.320 | Машины для дробления, измельчения, размалывания грунта, камня, руд или других минеральных ископаемых в твердом состоянии | Машины для дробления и размалывания минеральных ископаемых |
| 29.52.40.510 | Бетономешалки или растворосмесители (растворомешалки) | Бетоно- и растворомешалки |
| 29.52.50 | Тракторы гусеничные | Тракторы гусеничные |
| 29.7 | Производство бытовых приборов, не включенных в другие группировки | |
| 29.71.11 | Холодильники и морозильники бытовые | Холодильники и морозильники бытовые |
| 29.71.13.301 | Машины стиральные бытовые | Машины стиральные бытовые |
| 29.71.21.711 | Электромясорубки | Электромясорубки |
| 29.72.11.120 | Плиты (с духовкой) газовые бытовые | Плиты газовые бытовые |
| DL | ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ | |
| 30.0 | Производство офисного оборудования и вычислительной техники | |
| 30.01.13.130 | Аппараты контрольно-кассовые | Аппараты контрольно-кассовые |
| 30.02.1 | Вычислительная техника, ее части и принадлежности | Вычислительная техника |
| 31 | Производство электрических машин и электрооборудования | |
| 31.1 | Производство электродвигателей, генераторов и трансформаторов | |
| 31.10.201 | <i>Электродвигатели</i> | Электродвигатели |
| 31.10.26 | Генераторы переменного тока (синхронные генераторы) | Генераторы переменного тока |
| 31.10.4 | Трансформаторы электрические | Трансформаторы |
| 31.3 | Производство изолированных проводов и кабелей | |
| 31.30.11 | <i>Провода обмоточные изолированные</i> | Провода обмоточные изолированные |
| 31.30.14 | Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ прочие (с соединительными приспособлениями или без них) | Проводники электрического тока на напряжение более 1 кВ |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|---|
| 31.4 | Производство химических источников тока (аккумуляторов, первичных элементов и батарей из них) | |
| 31.40.21 | Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей (стартерные) | Аккумуляторы свинцовые стартерные |
| 31.40.23 | Аккумуляторы кадмий-никелевые, железо-никелевые и прочие | Аккумуляторы кадмий-никелевые и прочие |
| 31.5 | Производство электрических ламп и осветительного оборудования | |
| 31.50.1 | Лампы накаливания, лампы газоразрядные, лампы дуговые | Лампы накаливания, газоразрядные, дуговые |
| 31.50.2 | Светильники и устройства осветительные | Светильники и устройства осветительные |
| 32 | Производство электронных компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи | |
| 32.1 | Производство электро- и радиоэлементов, электровакуумных приборов | |
| 32.10.1 | Конденсаторы электрические | Конденсаторы электрические |
| 32.10.2 | Резисторы | Резисторы |
| 32.10.42 | Приборы электронные вакуумные и газонаполненные прочие | Приборы электронные вакуумные |
| 32.10.5 | Приборы полупроводниковые; кристаллы пьезоэлектрические в сборе | Приборы полупроводниковые |
| 32.10.6 | Микросхемы электронные (схемы интегральные и микросборки) | Микросхемы электронные |
| 32.3 | Производство аппаратуры для приема, записи и воспроизведения звука и изображения | |
| 32.30.20 | <i>Аппаратура приемная телевизионная, в том числе видеомониторы и видеопроекторы</i> | Аппаратура приемная телевизионная |
| 33.1 | Производство медицинских изделий, включая хирургическое оборудование, ортопедические приспособления и их составные части | |
| 33.10.1 | Изделия медицинские, включая хирургическое оборудование, ортопедические приспособления и их составные части | Изделия медицинские |
| 33.2 | Производство приборов и инструментов для измерений, контроля, испытаний, навигации, управления и прочих целей | |
| 33.20.6 | Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний прочие | Приборы и инструменты для измерения, контроля и испытаний |
| 34 | Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | |
| 34.1 | Производство автомобилей | |
| 34.10.2 | <i>Автомобили легковые (новые)</i> | Автомобили легковые |
| 34.10.30.301 | <i>Автобусы</i> | Автобусы |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|---|
| 34.10.41.099 | Автомобили грузовые (включая шасси) | Автомобили грузовые |
| 34.10.52 | Автокраны | Автокраны |
| 34.10.54.801 | Машины для городского коммунального хозяйства | Машины для городского коммунального хозяйства |
| 34.10.54.810 | Средства автотранспортные специального назначения, не включенные в другие группировки | Средства автотранспортные специального назначения |
| 34.2 | Производство автомобильных кузовов; производство прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта | |
| 34.20.23.129 | Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям |
| 34.20.23.150 | Прицепы и полуприцепы тракторные | Прицепы и полуприцепы тракторные |
| 35.2 | Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| 35.20.11.101 | Электровозы магистральные | Электровозы магистральные |
| 35.20.12.110 | Тепловозы магистральные | Тепловозы магистральные |
| 35.20.12.140 | Тепловозы маневровые и промышленные | Тепловозы маневровые и промышленные |
| 35.20.20.370 | Вагоны метрополитена самоходные | Вагоны метрополитена |
| 35.20.32.110 | Вагоны пассажирские магистральные | Вагоны пассажирские магистральные |
| 35.20.33.001 | Вагоны грузовые магистральные | Вагоны грузовые магистральные |
| 35.20.40.551 | Переводы стрелочные широкой колеи | Переводы стрелочные |
| 36.1 | Производство мебели | |
| 36.11.11.001 | Стулья - всего | Стулья |
| 36.11.11.002 | Кресла | Кресла |
| 36.11.11.003 | Диваны, кушетки, софы, тахты | Диваны |
| 36.11.12.001 | Диваны-кровати | Диваны-кровати |
| 36.13.10.009 | Столы (включая детские) | Столы |
| 36.13.10.019 | Шкафы | Шкафы |
| 36.14.12.110 | Кровати деревянные | Кровати деревянные |
| 36.15.12 | Матрасы, кроме основ матрасных | Матрасы |
| 36.6 | Производство различной продукции, не включенной в другие группировки | |
| 36.63.40.110 | Линолеум на текстильной подоснове | Линолеум на текстильной подоснове |

| 1 | 2 | 3 |
|------------------|---|----------------|
| 36.63.63 | Спички | Спички |
| 40.1+40.3 | Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды | |
| 40.11.10.101 | Электроэнергия | Электроэнергия |
| 40.30.10.110 | Тепловая энергия | Теплоэнергия |

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

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

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

Авторы доклада:

Э.Ф. Баранов – руководитель работы

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

А.А. Роскин

В.И. Безносик

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

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

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