

РЕАЛЬНЫЙ СЕКТОР ЭКОНОМИКИ: ФАКТОРЫ И ТЕНДЕНЦИИ

О.Изряднова

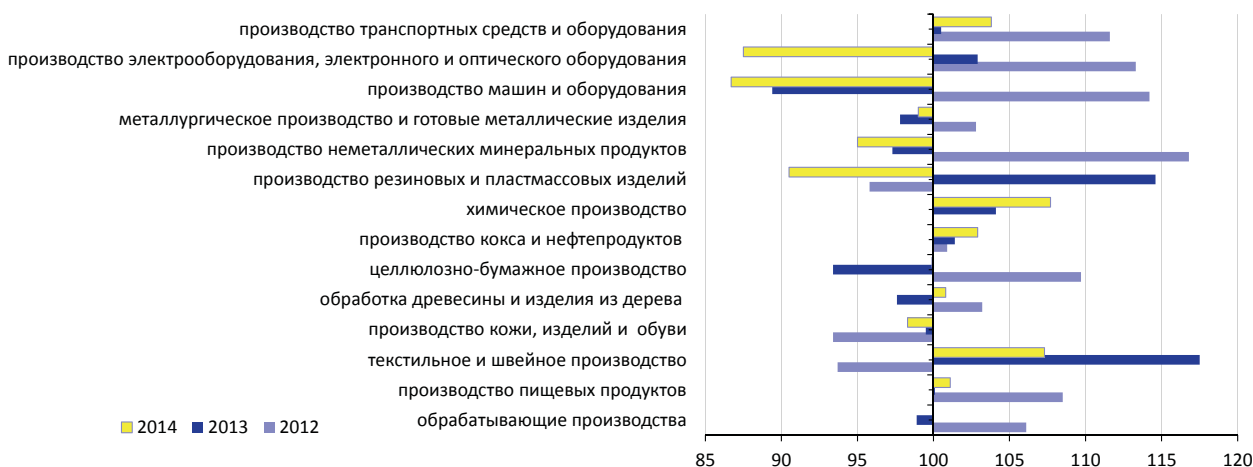
Макроэкономическая ситуация в январе 2014 г. находилась под воздействием тех же факторов, которые определяли экономическую динамику 2013 года. На внутренний рынок существенное влияние оказывало падение инвестиций в основной капитал и объема работ строительства – на 7,0% и 5,5% в январе 2014 г. к уровню января предыдущего года соответственно. Также отмечалось замедление темпов роста потребительского спроса на рынке товаров – до 102,4% при 104,4% годом ранее и рынка платных услуг – до 101,6% против 105,6%.

Росстат провел коррекцию индексов промышленного производства по базисному 2010 г., что привело к уточнению итогов 2013 г.: индекс промышленного производства составил 100,4%, индекс добычи полезных ископаемых – 101,0% и индекс обрабатывающего производства – 100,5% к 2012 г.

Макроэкономическая ситуация в январе 2014 г. определялась действием факторов, сформировавшихся во 2-ой половине 2013 г. Существенное влияние на внутренний рынок в январе наступившего года оказало падение инвестиций в основной капитал на 7,0% и объема работ строительства – на 5,5% относительно показателя января предыдущего года. Ситуация несколько стабилизировалась благодаря сохранению слабого роста на потребительском рынке и стабилизации в обрабатывающем производстве. Индекс оборота розничной торговли в январе 2014 г. относительно аналогичного периода предыдущего года составил 102,4% (104,4% годом ранее) и платных услуг населению – 101,6% (106,6%). Со II кв. 2013 г. начали снижаться темпы роста реальных доходов населения, а с III кв. – потребительского кредитования, что вызвало постепенное сокращение доли расходов на покупку товаров и оплату услуг в структуре денежных рас-

ходов населения при повышении расходов на обязательные платежи и взносы, на сбережение, а также наличных денег на руках. Темп роста оборота продовольственного рынка в январе 2014 г. в годовом выражении составил 100,9% и примерно соответствовал аналогичному показателю предыдущего года, а темп роста оборота рынка непродовольственных товаров замедлился до 103,4% против 107,3% годом ранее. Ослабление спроса в первом месяце текущего года было обусловлено сохранением высоких темпов инфляции – 106,1% относительно января 2013 г. при сокращении реальных доходов населения в годовом выражении на 1,5%.

Негативное воздействие на общеэкономическую ситуацию в январе 2014 г. оказал продолжающийся спад в реальном секторе. По сравнению с январем прошлого года индекс промышленного производства составил 99,8%, в том числе в добыче полезных ископаемых – 100,9%, в обрабатываю-



Источник: Росстат.

Рис. 1. Индексы производства по основным видам обрабатывающих производств в 2012–2014 гг., в %, январь к январю предыдущего года

Таблица 1

ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В 2010–2013 ГГ., В % К ПРЕДЫДУЩЕМУ ГОДУ

	Промышленность	Добыча полезных ископаемых	Обрабатывающее производство	Производство и распределение электроэнергии, газа и воды
2010	107,3 (-0,9)	103,8 (+0,2)	110,6 (-1,2)	102,2(-1,9)
2011	105 (+0,3)	101,1(-0,8)	108,0 (+1,5)	100,2 (+0,1)
2012	103,4 (+0,8)	101,0 (-0,1)	105,1 (+1,0)	101,3 (+0,1)
2013	100,4 (+0,1)	101,1(-0,1)	100,5 (+0,4)	97,5 (-0,7)

Примечание. В скобках даны отклонения от ранее опубликованных данных.

Источник: Информация о социально-экономическом положении. Январь 2014 г. Росстат.

щем производстве – 100,8% и в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды – 96,1%.

Темпы роста по видам деятельности в обрабатывающем производстве существенно дифференцированы. Неустойчивый характер динамики отдельных видов деятельности определяется внутренними факторами их конкурентоспособности при сохранении тенденции опережающего роста импорта относительно отечественного производства. При действующей тенденции к сокращению инвестиционного спроса в январе 2014 г. зафиксировано углубление спада в производстве машин и оборудования, строительных материалов и сопряженных производств конструкционных материалов в металлургическом комплексе. В сегменте производств промежуточных товаров в этот же период отмечался рост выпуска по значительному перечню основных видов химической продукции по сравнению с январем 2013 г. Индекс производства кокса и нефтепродуктов в первом месяце 2014 г. по сравнению с соответствующим периодом 2013 г. составил 102,9%. При анализе динамики обрабатывающих производств следует отметить особенности функционирования производств, ориентированных на внутренний потребительский рынок. В январе 2014 г. индекс текстильного и швейного производства составил 107,3% к январю 2013 г., индекс производства кожи, изделий из кожи и производства обуви – 98,3%. Неустойчивость динамики производства в этих видах деятельности носит хронический характер, что свидетельствует о нерешенных проблемах, вызванных дефицитом и низким уровнем качества отечественного сырья, а также отсутствием современных отечественных производств товаров нового поколения, востребованных рынком.

С 1 января 2014 г. Федеральная служба государственной статистики осуществила переход при расчете индексов производства на новый базисный 2010 г. С 2010 по 2013 гг. в качестве базисного года применялся 2008 г. В соответствии с международными требованиями и действующей практикой национальных статистических служб осуществлен

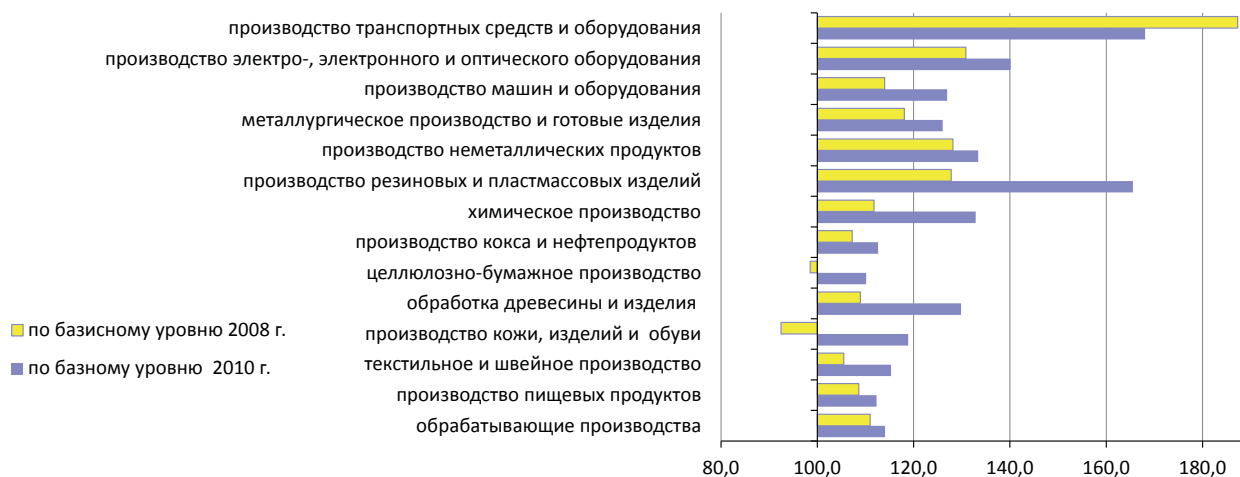
обязательный при переходе на новый базисный год ретроспективный пересчет индексов производства за 2010–2013 гг. на основе уточненных данных о производстве товаров и услуг, сформированных в соответствии с Регламентом разработки и публикации данных по продукции добывающих, обрабатывающих производств, производству и распределению электроэнергии, газа и воды, утвержденным Росстатом и Минэкономразвития России в июне 2009 г., и с учетом итогов сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства за 2010 г.

В январе 2013 г. Росстатом опубликованы уточненные данные о динамике промышленного развития в период 2010–2013 гг., что вызывает необходимость корректировки ранее сделанных выводов о характере и скорости преодоления последствий кризиса. В соответствии с уточненными данными в 2011–2013 гг. увеличились показатели темпов роста по обрабатывающему производству при их замедлении в добыче полезных ископаемых. В 2013 г. темп роста выпуска в обрабатывающем производстве скорректирован до 100,5%, при этом показатель по производству и распределению



Источник: Росстат.

Рис. 2. Индексы промышленного производства в 2010–2013 гг., в % к соответствующему кварталу предыдущего года



Источник: Росстат.

Рис. 3. Индексы промышленного производства в 2013 г., в % к 2010 г.

электроэнергии газа и воды снижен до 97,5% к предыдущему году.

На основании уточненной квартальной и месячной динамики основной спад промышленного производства в 2013 г. пришелся на I кв., а со II кв. наметились признаки оживления экономической деятельности, вызванные восстановлением роста в обрабатывающем производстве. В IV кв. 2013 г.

прирост выпуска обрабатывающего производства оставался вдвое ниже соответствующего показателя предыдущего года и составил 2,4%. Однако учитывая спад в обрабатывающем производстве в I кв. и слабый неустойчивый рост в апреле–сентябре прошлого года не следует переоценивать влияние последнего квартала 2013 г. на характер динамики промышленности в 2014 г. ●