

Мониторинг перемен: основные тенденции

ИСЭРТ РАН продолжает знакомить читателей с материалами о состоянии и тенденциях развития экономики России и Вологодской области.

Итоги развития экономики РФ в январе – июле 2014 года свидетельствуют, что пока в стране не удалось преодолеть замедление темпов экономического роста, не восстановлены имевшиеся в соответствующем периоде 2008 года грузооборот предприятий транспорта (ниже на 1,6%), объем инвестиций в основной капитал (меньше на 6,2%), строительных работ (меньше на 17,4%).

Ситуация в экономике Вологодской области также не выходит на желаемые параметры. Несмотря на то, что рост объемов промышленного производства за семь месяцев 2014 года по сравнению с тем же периодом 2013 года увеличился на 2,8%, темпы роста в остальных видах деятельности снизились. Продолжился спад объемов производства продукции сельского хозяйства (92,7%), грузооборота транспорта (96,7%), инвестиций в основной капитал (77,3%) и строительных работ (80,3%). Констатируется отставание многих показателей от уровня 2008 года (табл. 1).

В промышленности Вологодской области в январе – июле 2014 года относительно января – июля 2013 года отмечался рост в производстве электроэнергии, газа и воды (104,5%), деревообрабатывающем (107,3%), химическом (106,3%) и металлургическом (103,6%) производствах.

В то же время снизились объемы производства в машиностроительной (99,4%) и целлюлозно-бумажной (93,3%) отраслях.

По-прежнему не удалось достичь докризисного уровня производства в машиностроительной (90,5%), металлургической (80,2%) и химической (75,0%) отраслях промышленности (табл. 2).

Что касается индикаторов социального развития, то наиболее актуальной проблемой остается уровень реальных располагаемых денежных доходов населения региона (табл. 3). Так, за шесть месяцев 2014 года относительно аналогичного периода 2013

Таблица 1. Основные показатели экономического развития

Показатель	Январь – июль 2014 г. к январю – июлю 2013 г., %			Январь – июль 2014 г. к январю – июлю 2012 г., %			Январь – июль 2014 г. к январю – июлю 2008 г., %		
	РФ	ВО		РФ	ВО		РФ	ВО	
Объем промышленного производства	101,5	102,8		101,5	105,6		103,7	96,3	•
Объем продукции сельского хозяйства	103,5	92,7	•	109,5	87,8	•	113,3	83,4	•
Грузооборот предприятий транспорта	101,3	96,7	•	100,2	97,4	•	98,4	104,1	•
Инвестиции в основной капитал	97,4	77,3	•	99,8	24,7	•	93,8	55,6	•
Объем работ, выполненных по виду деятельности «строительство»	97,0	80,3	•	96,7	48,9	•	82,6	68,4	•
Ввод в действие жилых домов	131,5	173,0		139,7	192,7	•	139,0	148,4	•
Объем розничной торговли	102,4	100,0	•	106,9	102,1	•	120,2	105,2	•

• – Показатели ниже средних по РФ; • – Показатели выше средних по РФ.
Источники: Социально-экономическое положение Вологодской области в январе – июле 2014 года : доклад / Вологдастат. – Вологда, 2014. – С. 6; Данные сайта Федеральной службы государственной статистики (<http://www.gks.ru>).

Таблица 2. Физический объем производства продукции организаций промышленности по основным видам экономической деятельности

Вид экономической деятельности	Январь – июль 2014 г. к январю – июлю 2013 г., %			Январь – июль 2014 г. к январю – июлю 2012 г., %			Январь – июль 2014 г. к январю – июлю 2008 г., %		
	РФ	ВО		РФ	ВО		РФ	ВО	
Производство электроэнергии, газа и воды	97,7	104,5		96,9	110,9		98,1	102,1	•
Обрабатывающие производства	102,6	102,7	•	102,4	105,3	•	104,4	83,7	•
В том числе: обработка древесины и производство изделий из дерева	95,4	107,3	•	94,0	112,9	•	85,8	120,4	•
Целлюлозно-бумажное	105,6	93,3	•	98,0	106,9	•	93,6	125,1	•
Химическое	101,2	106,3		104,5	111,9		114,2	75,0	•
Металлургическое и производство готовых металлических изделий	101,6	103,6		94,4	106,5		90,8	80,2	•
Производство машин и оборудования	91,0	99,4		89,8	94,8	•	81,0	90,5	•

• – Показатели ниже средних по РФ; – Показатели выше средних по РФ.
Источники: Социально-экономическое положение Вологодской области в январе – июле 2014 года : доклад / Вологдастат. – Вологда, 2014. – С. 10–25; Данные сайта Федеральной службы государственной статистики (<http://www.gks.ru>).

Таблица 3. Показатели социального развития

Показатель	Территория	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2014 г. к 2013 г., %	2014 г. к 2008 г., %
Реальные располагаемые денежные доходы в январе – июне, %	ВО	100,6	91,3	102,9	95,8	113,8	104,7	100,4	X	X
	РФ	108,1	102,1	104,8	99,4	102,7	104,3	99,8	X	X
Среднедушевые денежные доходы в январе – июне, руб.	ВО	11957	11494	12937	15147	18615	17920	21917	122,3	183,3
	РФ	15552	17679	18685	20851	23002	25072	27523	109,8	177,0
	ВО/РФ, %	76,9	65,0	69,2	72,6	80,9	71,5	79,6	X	X
	Изменение ВО/РФ, руб.	-3595	-6185	-5748	-5704	-4387	-7152	-5606	X	X
Величина прожиточного минимума по итогам II квартала года, руб.	ВО	4779	5298	5675	6685	6514	7685	8503	110,6	177,9
	РФ	4646	5187	5625	6505	6307	7372	8192	111,1	176,3
Соотношение среднедушевых денежных доходов и величины прожиточного минимума, раз	ВО	2,5	2,2	2,3	2,3	2,9	2,3	2,6	X	X
	РФ	3,3	3,4	3,3	3,2	3,6	3,4	3,4	X	X
Уровень безработицы на конец июля, %	ВО	5,1	9,1	7,7	7,3	6,2	5,3	3,8	-1,5	-1,3
	РФ	5,7	8,3	7,0	6,5	5,4	5,3	4,9	-0,4	-0,8
	ВО/РФ, п. п.	-0,6	0,8	0,7	0,8	0,8	0,0	-1,1	X	X

Источники: Социально-экономическое положение Вологодской области в январе – июле 2014 года : доклад / Вологдастат. – Вологда, 2014. – С. 127; Данные сайта Федеральной службы государственной статистики (<http://www.gks.ru>).

года рост среднемесячной номинальной начисленной заработной платы хотя и составил 104,9%, но реальные располагаемые денежные доходы остались на том же уровне (100,4%). В значительной мере фактором, сдерживающим рост данного показателя, является то, что индекс потребительских цен (тарифов) на товары и услуги, оказываемые населению, в январе – июне 2014 года составил по области 104,4%.

Существенно ниже среднероссийского уровня остается соотношение между среднедушевыми денежными доходами населения и величиной прожиточного минимума. Если в январе – июне 2014 года уровень доходов населения Вологодской области превышал величину прожиточного минимума в 2,6 раза, то в стране этот разрыв составил 3,4 раза.

Однако заметим и то, что на рынке труда в Вологодской области в мае – июле 2014 года относительно того же периода 2013 года уровень безработицы снизился на 1,5 п. п. и составил 3,8%. Причем значение данного показателя в регионе было ниже среднероссийского на 1,1 п. п., что может стать важным резервом экономического роста в ближайшие месяцы.

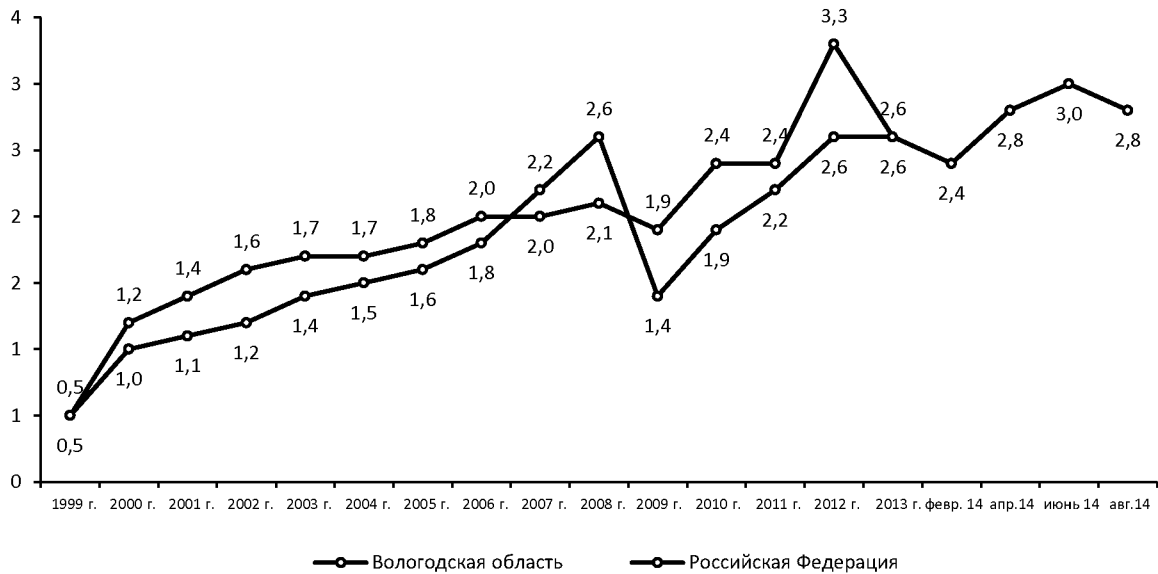
В целом же, резюмируя итоги социально-экономического развития Вологодской области в январе – июле 2014 года, отметим, что для региональных органов власти по-прежнему актуальными задачами являются диверсификация экономики, поддержка производств с высокой добавленной стоимостью, создание условий для роста реальных денежных доходов населения.

Материалы подготовили:

*А.Н. Чекавинский
научный сотрудник и.о. зам. зав. отделом ФГБУН ИСЭРТ РАН*

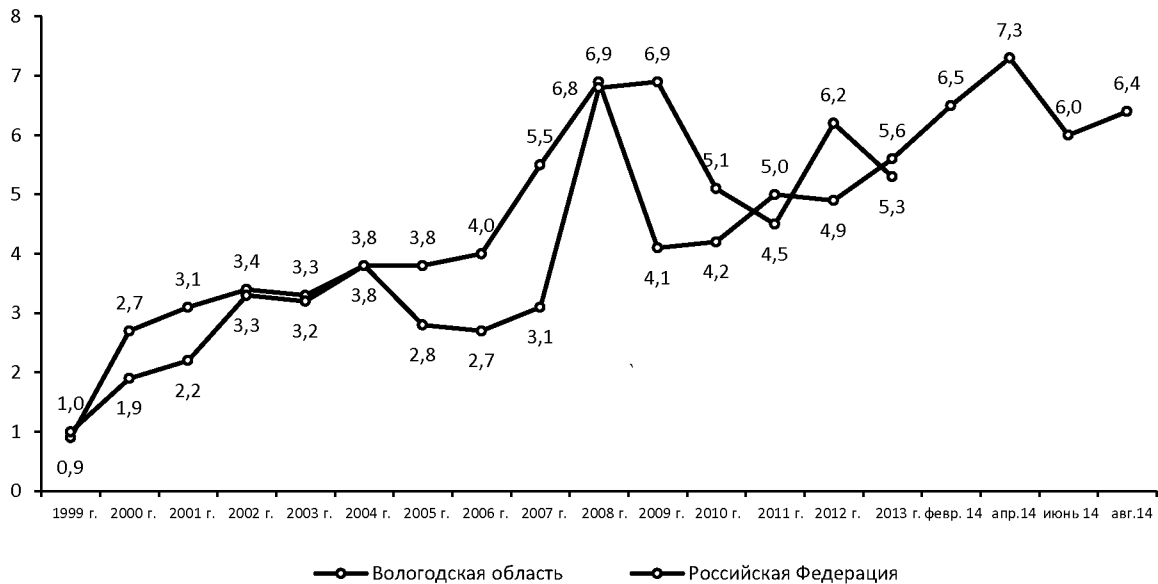
*Н.П. Кашинцев
младший научный сотрудник ФГБУН ИСЭРТ РАН*

Рисунок 1. Социальное настроение¹
(отношение суммы позитивных оценок «прекрасное» и «нормальное, ровное» к сумме негативных «испытываю напряжение, раздражение» и «испытываю страх, тоску»)¹



В августе 2014 года произошло некоторое ухудшение социального настроения жителей Вологодской области. Данный показатель соответствует апрельскому значению.

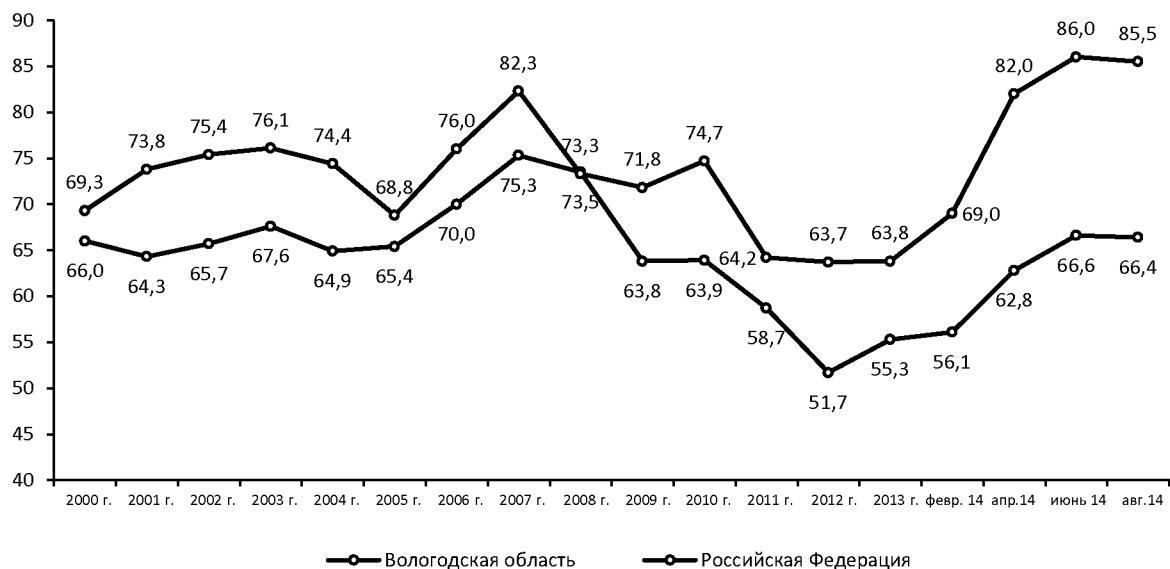
Рисунок 2. Запас терпения населения
(отношение суммы позиций «жить можно» и «можно терпеть» к позиции «терпеть нельзя»)



В августе 2014 года по сравнению с июнем текущего года показатель запаса терпения жителей Вологодской области улучшился.

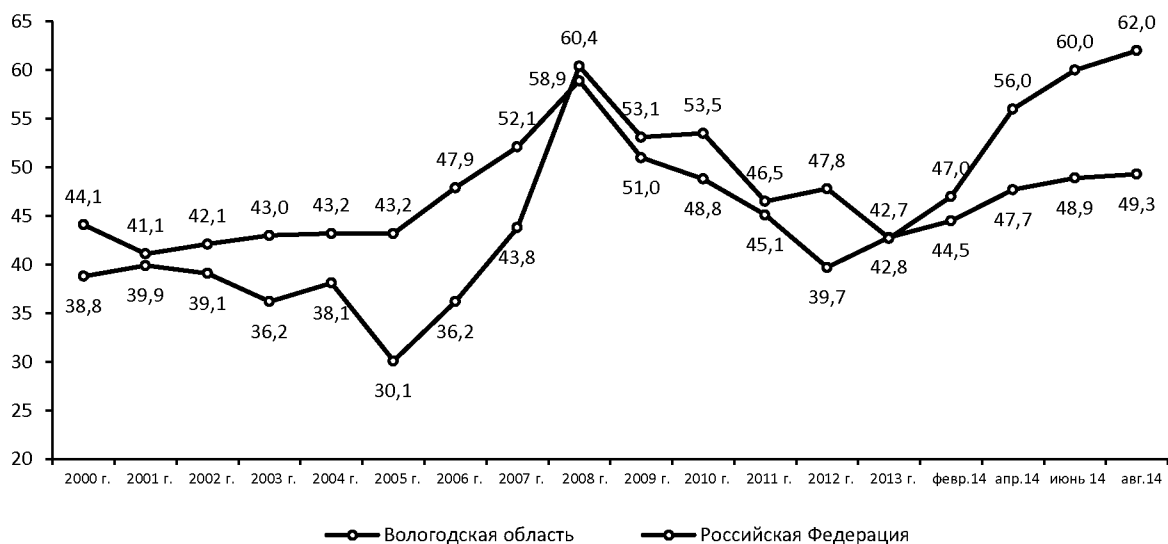
¹ Здесь и далее: Вологодская область – данные ИСЭРТ РАН; Российская Федерация – данные Левада-Центра.

Рисунок 3. Одобрение деятельности Президента РФ, % от числа опрошенных



В период с июня по август 2014 года как в Вологодской области, так и в целом по России не произошло существенных изменений в оценках населением деятельности главы государства.

Рисунок 4. Одобрение деятельности Правительства РФ, в % от числа опрошенных



В августе 2014 года показатель одобрения деятельности Правительства РФ жителями Вологодской области не изменился и остался на уровне июньского значения. В целом по России произошло некоторое увеличение удельного веса положительных оценок работы высшего федерального органа исполнительной власти.

Рисунок 5. Вероятность протестных выступлений
(доля респондентов, отметивших возможность массовых акций протеста),
% от числа опрошенных

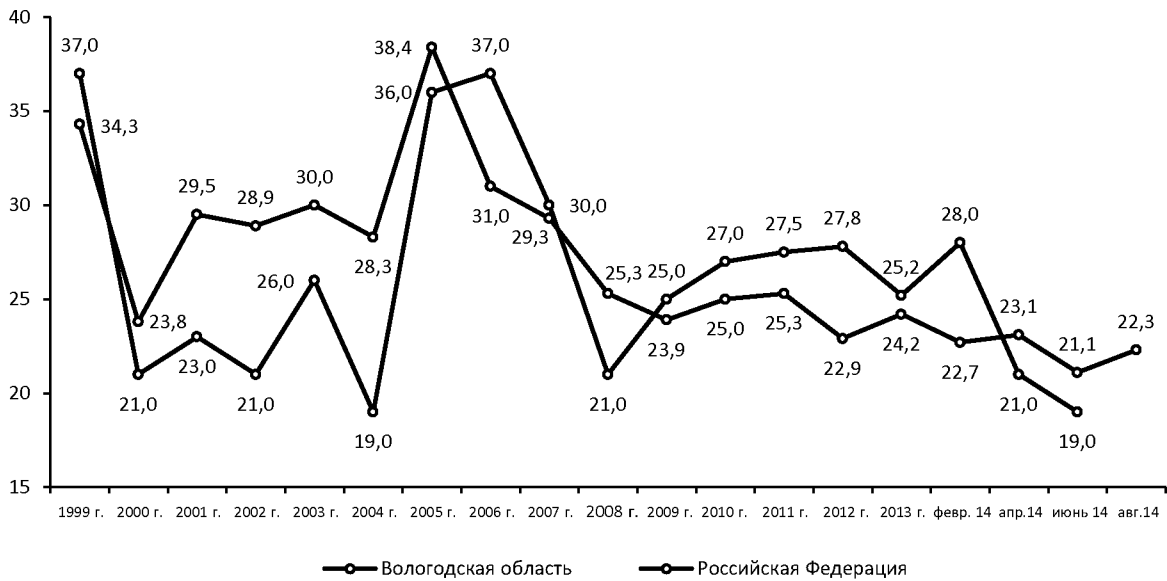
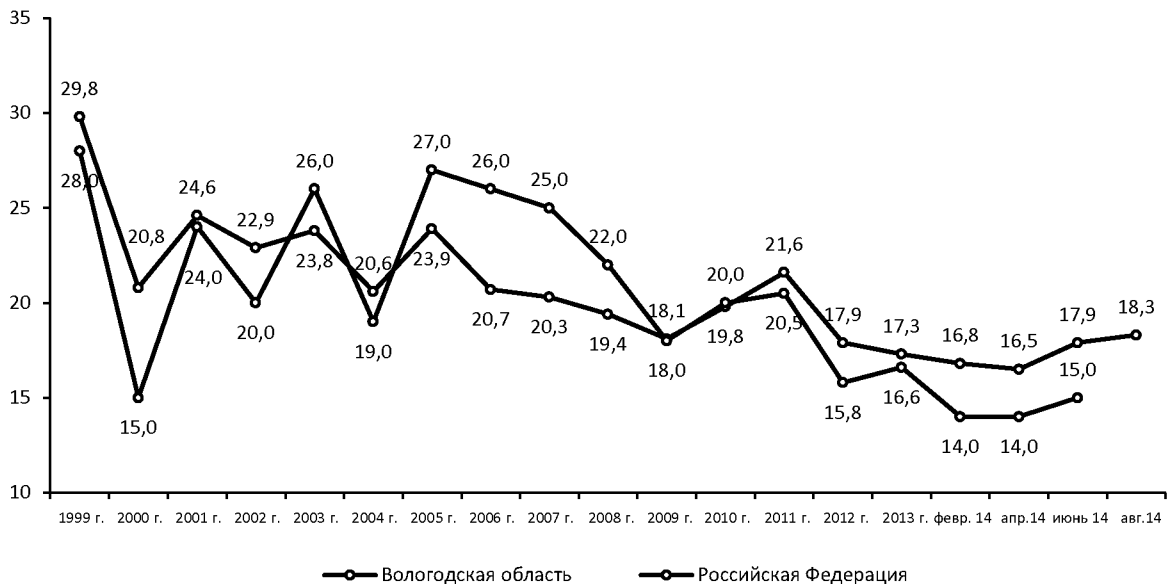
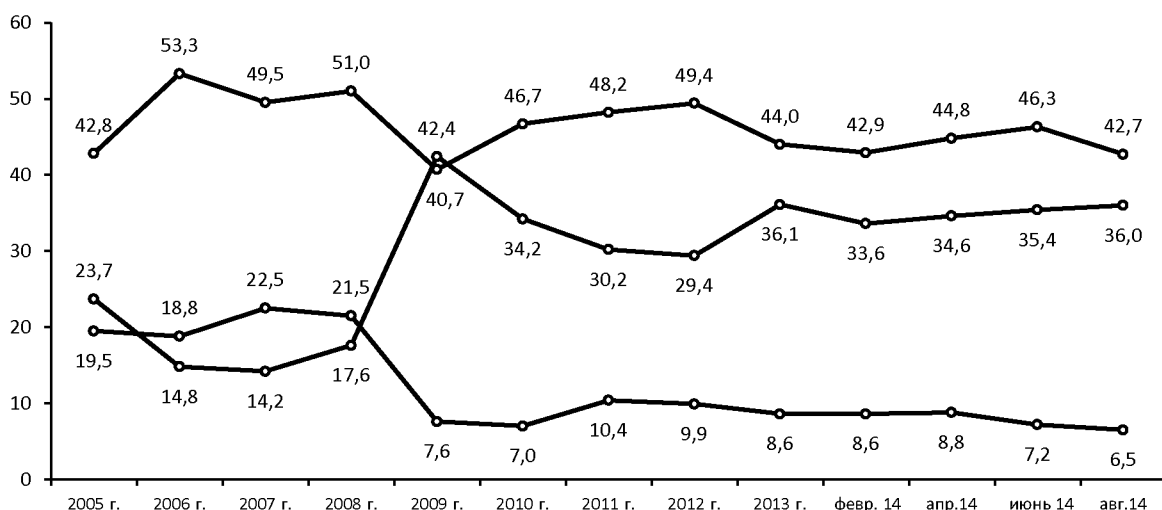


Рисунок 6. Возможность участия в выступлениях
(доля респондентов, готовых принять участие в массовых акциях протеста),
% от числа опрошенных



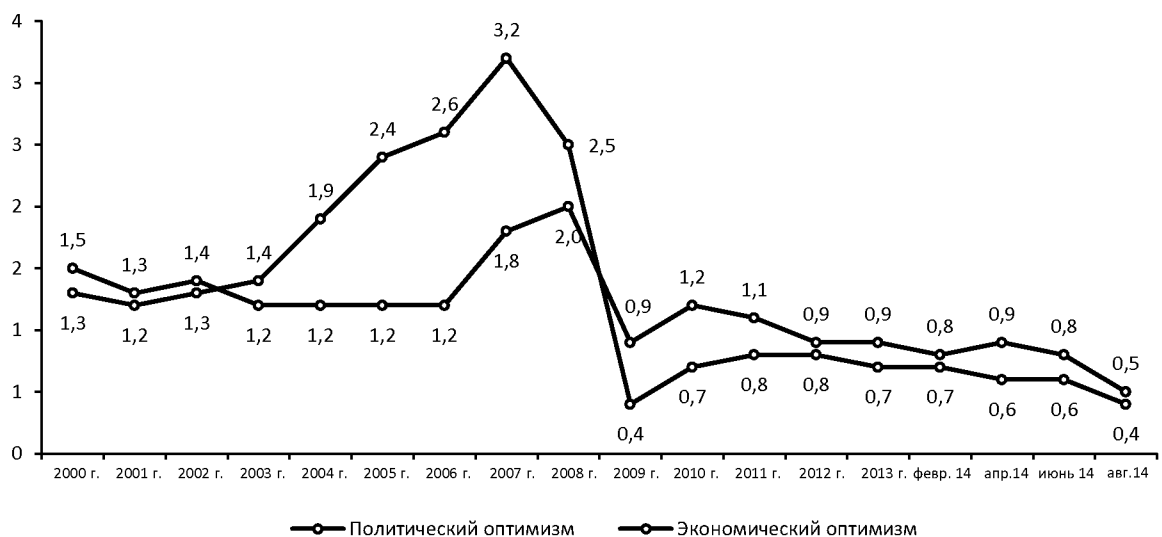
В августе 2014 года не произошло существенных изменений в протестных настроениях жителей Вологодской области. Удельный вес населения региона, отмечающего вероятность акций протеста и возможность своего участия в них, остался на уровне значений июня текущего года.

Рисунок 7. Оценка экономического положения области, % от числа опрошенных



В августе по сравнению с июнем 2014 года произошло уменьшение показателя нейтральных характеристик экономического положения области. Удельный вес положительных и отрицательных оценок существенно не изменился.

Рисунок 8. Индексы политического и экономического оптимизма² (соотношение позитивных и негативных ожиданий)



В период с июня 2014 года по август текущего года произошло снижение показателей как политического, так и экономического оптимизма. Причем индекс политического оптимизма имеет наименьшее значение за период с 2000 по август 2014 года.

Материал подготовила:
Е.Э. Леонидова
научный сотрудник ФГБУН ИСЭРТ РАН

² Индекс политического оптимизма рассчитывается на основе соотношения ответов респондентов, давших положительные и отрицательные прогнозные оценки политической ситуации, на вопрос: «Как Вы думаете, что ожидается в ближайшие месяцы в политической жизни России?»

Индекс экономического оптимизма рассчитывается на основе соотношения ответов респондентов, давших положительные и отрицательные прогнозные оценки экономической ситуации, на вопрос: «Как Вы считаете, следующие 12 месяцев будут хорошим временем или плохим, или каким-либо еще для экономики России?»

**Цены на металлопродукцию на мировом рынке за тонну
(на конец мая соответствующего года)**

Виды металлопродукции	Ед. измерения	2014 г.	2013 г.	2012 г.	2014 г., %	
					к 2013 г.	к 2012 г.
«Плоский» прокат:						
Лист холоднокатаный	Долл. США	730	730	650	100,0	112,3
	Руб.	27980,9	24323,6	21008	115,0	133,2
Лист оцинкованный	Долл. США	870	873	780	99,7	111,5
	Руб.	33347,1	29088,4	25209,6	114,6	132,3
Лист горячекатаный	Долл. США	630	625	560	100,8	112,5
	Руб.	24147,9	20825,0	18099,2	116,0	133,4
«Длинный» прокат:						
Арматурная сталь	Долл. США	598	618	620	96,7	96,4
	Руб.	22902,2	20591,8	20038,4	111,2	114,3
Конструкционные профили	Долл. США	800	785	670	101,9	119,4
	Руб.	30664,0	26156,2	21654,4	117,2	141,6
Сортовой прокат	Долл. США	620	643	640	96,4	96,9
	Руб.	23764,6	21424,8	20684,8	111,8	114,9
Справочно: Официальный курс доллара США, по данным ЦБ РФ, на начало сентября составлял: 2012 год – 32,32 руб., 2013 год – 33,32 руб., 2014 год – 38,33 руб.						

**Цены на металлопродукцию на российском рынке за тонну
(на конец мая соответствующего года)**

Виды металлопродукции	Ед. измерения	2014 г.	2013 г.	2012 г.	2014 г., %	
					к 2013 г.	к 2012 г.
«Плоский» прокат:						
Лист холоднокатаный	Руб.	25886	23478	28034	110,3	92,3
Лист оцинкованный	Руб.	35849	34748	40023	103,2	89,6
Лист горячекатаный	Руб.	23351	20714	23519	112,7	99,3
«Длинный» прокат:						
Арматура	Руб.	27346	26697	28493	102,4	96,0
Балка и швеллер	Руб.	31542	29709	30944	106,2	101,9
Круг	Руб.	25673	24454	27367	105,0	93,8
Уголок	Руб.	26879	25204	25508	106,6	105,4

На мировом рынке металлопродукции в сентябре 2014 года цена на «плоский» прокат практически не изменилась, на «длинный» прокат цена снизилась в среднем на 1,7%. При этом в рублевом эквиваленте из-за курсовой разницы цены на все виды рассматриваемой металлопродукции имеют тенденцию роста. На российском рынке металлопродукции наблюдается рост цен на «плоский» и «длинный» прокат в среднем на 8,7 и 5,1% соответственно.

Аналитика. Мировые цены [Электронный ресурс]. – Режим доступа : www.metaltorg.ru; Аналитика по мировому рынку. Аналитика по российскому рынку: мониторинг металлургического рынка России. Металлургическая отрасль [Электронный ресурс]. – Режим доступа : www.rusmet.ru

Обзор подготовил:

А.В. Миронов,
младший научный сотрудник ФГБУН ИСЭРТ РАН