

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ**

СТАТИСТИКА СНГ

(СТАТИСТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ)

**23
(494)**

**ДЕКАБРЬ
2010**

Редакционная коллегия Статистического бюллетеня «Статистика СНГ» Межгосударственного статистического комитета Содружества Независимых Государств:

Главный редактор - **Соколин В.Л.**

Заместитель главного редактора - **Королев М.А.**

Члены редакционной коллегии:

Иванов Ю.Н., Куликовская Н.Б.,

Скобцова Е.Ф., Шевченко В.С.

В бюллетенях Межгосударственного статистического комитета СНГ «Статистика СНГ», издаваемых два раза в месяц, публикуются статистические материалы, прогнозы и аналитические записки, характеризующие социально-экономическое положение стран Содружества Независимых Государств, участвующих в межгосударственном обмене статистической информацией, основные методологические разработки Статкомитета СНГ, зарубежная статистика и хроника событий статистической жизни.

Основным источником информации для бюллетеней являются официальные данные национальных статистических служб, исчисленные по взаимно согласованной методологии, обеспечивающей их международную сопоставимость, а также данные центральных (национальных) банков и таможенных служб стран СНГ и статистических служб международных организаций (ООН, Европейской экономической комиссии ООН, Евростата, МВФ, Всемирного банка, МОТ, ФАО и др.).

Статистические бюллетени предназначены для органов государственного управления стран Содружества, его межгосударственных организаций, международных организаций, статистиков, экономистов, научных работников, специалистов, интересующихся статистическими сведениями о развитии стран СНГ.

СОДЕРЖАНИЕ

Cmp.

1. Аналитические материалы

Общие направления экономического развития Содружества на ближайшую перспективу	9
О пенсионном обеспечении в странах Содружества	20

2. Статистическая информация

2.1. Промышленность

2.1.1. Производство важнейших видов промышленной продукции в странах Содружества в январе-октябре 2010 года	40
---	----

2.2. Динамика цен

2.2.1. Индексы потребительских цен в странах Содружества в январе-октябре 2010 года	55
2.2.2. Индексы потребительских цен на отдельные виды продовольственных и непродовольственных товаров в странах Содружества в октябре 2010 года.....	64
2.2.3. Индексы потребительских цен на отдельные виды платных услуг в странах Содружества в октябре 2010 года	66

2.3. Труд

2.3.1. Распределение занятого населения по видам экономической деятельности в ряде стран Содружества в январе-сентябре 2010 года	71
--	----

2.4. Внешняя торговля

2.4.1.Экспорт отдельных товаров стран Содружества в январе-сентябре 2010 года.....	75
2.4.2. Импорт отдельных товаров стран Содружества в январе-сентябре 2010 года.....	86
2.4.3. Средние экспортные цены на основные товары в странах Содружества в январе-сентябре 2010 года	101
2.4.4. Средние импортные цены на основные товары в странах Содружества в январе-сентябре 2010 года	108

3. Международные сравнения

3.1. Экспорт, импорт и торговый баланс стран Содружества Независимых Государств и стран Европейского союза в январе-июне 2010 года	119
3.2. Темпы прироста/снижения (-) экспорта и импорта стран Содружества Независимых Государств и стран Европейского союза в январе-июне 2010 года.....	121
3.3. Общий коэффициент рождаемости в странах мира.....	123
3.4. Общий коэффициент смертности в странах мира.....	125
3.5. Общий коэффициент естественного прироста в странах мира.....	127

4. Методология статистики

Обзор международной практики расчета и анализа индекса стоимости рабочей силы	131
---	-----

5. События. Хроника. Информация

Меморандум о взаимопонимании по статистическому сотрудничеству между Межгосударственным статистическим комитетом Содружества Независимых Государств и Европейской комиссией (Евростатом)	157
--	-----

Условные обозначения:

0,0	незначительная величина
-	явление отсутствует
...	данные отсутствуют (не представлены)
*	оценка, расчет
≈	примерно, около

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

CONTENTS

	<i>Pages</i>
1. Analytical materials	
General trends of economic development of the Commonwealth in the near future	9
Pension schemes in the Commonwealth countries.....	20
2. Statistical information	
2.1. Industry	
2.1.1. Production of the most important kinds of industrial products in the Commonwealth countries in January-October 2010	40
2.2. Price dynamics	
2.2.1. Consumer price indices in the Commonwealth countries in January-October 2010	55
2.2.2. Consumer price indices for selected food and non-food products in the Commonwealth countries in October 2010.....	64
2.2.3. Consumer price indices for selected market services in the Commonwealth countries in October 2010.....	66
2.3. Labour	
2.3.1. Distribution of the employed population by kind of economic activities in some countries of the Commonwealth in January-September 2010	71
2.4. External trade	
2.4.1. Exports of selected commodities of the Commonwealth countries in January-September 2010.....	75
2.4.2. Imports of selected commodities of the Commonwealth countries in January-September 2010.....	86
2.4.3. Average export prices for the main commodities in the Commonwealth countries in January-September 2010.....	101
2.4.4. Average import prices for the main commodities in the Commonwealth countries in January-September 2010.....	108

3. International comparisons

3.1 Exports, imports and trade balance of the countries of the Commonwealth of Independent States and countries of the European Union in January-June 2010.....	119
3.2. Growth/decline (-) rates of exports and imports of the countries of the Commonwealth of Independent States and countries of the European Union in January-June 2010	121
3.3. Crude birth rate in the countries of the world	123
3.4. Crude death rate in the countries of the world	125
3.5. Rate of natural population increase in the countries of the world.....	127

4. Methodology of statistics

Review of international practices of calculation and analysis of the labour cost index	131
--	-----

5. Events. News. Information

Memorandum of Understanding on statistical cooperation between the Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States and the European Commission (Eurostat).....	157
---	-----

Conventional signs:

0,0	negligible magnitude
-	not applicable
...	data are missing (not presented)
*	estimate
≈	approximate magnitude

In individual cases negligible discrepancies between totals and sum of their components are due to rounding figures.

1. АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

1. ANALYTICAL MATERIALS

МЕМОРАНДУМ О ВЗАИМОПОНИМАНИИ

по статистическому сотрудничеству между

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАТИСТИЧЕСКИМ КОМИТЕТОМ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ

и

ЕВРОПЕЙСКОЙ КОМИССИЕЙ (ЕВРОСТАТОМ)

Межгосударственный статистический комитет Содружества Независимых Государств (в дальнейшем – «Статкомитет СНГ») и Европейская Комиссия (Евростат, Статистическое бюро Европейского Союза, в дальнейшем – «Евростат»),

основываясь на взаимной заинтересованности в развитии международного статистического сотрудничества с целью совершенствования национальных статистических систем на основе одобренных Статистической комиссией ООН «Фундаментальных принципов официальной статистики», предполагающих в качестве приоритетных задач повышение достоверности и аналитической ценности данных, обеспечение международной сопоставимости ключевых показателей социально-экономической статистики,

исходя из важности координации совместных усилий Статкомитета СНГ и Евростата по оказанию содействия странам СНГ по широкому кругу аспектов статистической деятельности, таких как сбор и обработка данных с помощью современных технологий, совершенствование методологии статистики на основе применения международных стандартов, использование наиболее эффективных методов распространение данных,

принимая во внимание возложенные на Статкомитет СНГ решением глав правительств СНГ функции по координации деятельности статистических служб стран СНГ, предполагающей оказание содействия в совершенствовании статистической методологии путем подготовки рекомендаций по разработке наиболее важных показателей социально - экономической статистики, организацию информационного обмена данными, опирающимися на единую методологию и сравнимыми в международном плане, анализ статистической информации, распространение данных о развитии экономики и социальной сферы стран СНГ, имеют общее понимание нижеследующего:

Статкомитет СНГ

«Статистика СНГ»

РАЗДЕЛ 1

Статкомитет СНГ и Евростат считают наиболее приоритетными следующие области сотрудничества и взаимодействия:

- совершенствование методологических основ статистики на основе применения международных стандартов и, в первую очередь, по таким темам как национальные счета, статистика цен, статистика внешней торговли, статистика основных отраслей экономики;
- совершенствование методов международных сопоставлений ВВП и паритетов покупательной способности валют;
- совершенствование методов сбора и обработки статистической информации;
- совершенствование методов распространения статистической информации и пропагандирование развития статистики;
- совершенствование методов управления статистическими системами.

РАЗДЕЛ 2

Формы сотрудничества, предусмотренные настоящим Меморандумом, могут включать:

- совместную организацию семинаров и других мероприятий для специалистов национальных статистических служб стран СНГ;
- взаимное информирование о проектах, осуществляемых в рамках оказания технического содействия странам СНГ в области статистики;
- продвижение согласованной методологии и обмен методологическими документами;
- взаимный обмен между Статкомитетом СНГ и Евростатом статистическими данными и публикациями;
- устранение дублирования в сборе информации;
- обмен опытом в области решения практических вопросов, связанных с развитием статистики;
- перевод на русский язык документов по вопросам методологии и организации статистики;
- совместное издание статистических публикаций, содержащих информацию о развитии экономики стран СНГ и ЕС;
- приглашение специалистов Статкомитета СНГ на семинары, проводимые Евростатом, и приглашение специалистов Евростата на семинары, организуемые Статкомитетом СНГ.

РАЗДЕЛ 3

Статкомитет СНГ и Евростат будут прилагать усилия в поисках финансовой поддержки деятельности, предусмотренной настоящим Меморандумом о взаимопонимании. Этот Меморандум выражает только политическое намерение, и Стороны не предусматривают приведение его к правовым обязательствам.

РАЗДЕЛ 4

Настоящий Меморандум о взаимопонимании вступает в силу с даты его подписания двумя Сторонами и будет действовать в течение трех лет. Срок его действия может продлеваться на последующий трехлетний период по взаимному согласию или при отсутствии возражений за месяц до окончания срока действия.

Москва

Люксембург

03. 11 2010 г.

03. 11. 2010 г.

*Подписано в двух экземплярах
на русском и английском языках*

За Межгосударственный статистический
комитет Содружества Независимых
Государств

Владимир Соколин,
Председатель

За Европейскую Комиссию (Евростат)

Вальтер Радермахер,
Генеральный директор

5. СОБЫТИЯ. ХРОНИКА. ИНФОРМАЦИЯ

5. EVENTS. NEWS. INFORMATION

Справочная информация

1. В состав Еврозоны-16 входят Бельгия, Германия, Ирландия, Греция, Испания, Франция, Италия, Кипр, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Австрия, Португалия, Словения, Словакия и Финляндия.

Евросоюз-27 включает Бельгию, Болгарию, Чехию, Данию, Германию, Эстонию, Ирландию, Грецию, Испанию, Францию, Италию, Кипр, Латвию, Литву, Люксембург, Венгрию, Мальту, Нидерланды, Австрию, Польшу, Португалию, Румынию, Словению, Словакию, Финляндию, Швецию и Соединенное Королевство (Великобританию).

2. Данные за четвертый квартал 2009 были пересмотрены по сравнению с опубликованными в пресс-релизе от 17 марта 2010 года с 2,2% до 1,7% в Еврозоне и с 2,4% до 2,0% в Евросоюзе-27. Изменения в основном связаны с корректировкой данных по Германии. Германия в первый раз использовала результаты нового квартального обследования по заработной плате, которое является основным источником информации для расчета индекса стоимости рабочей силы.

3. Заработка плата включает в себя оплату за отработанное время или выполненную работу (прямое вознаграждение, премии и пособия, доплаты и надбавки компенсационные выплаты и др.) и выплаты за неотработанное время, а также вознаграждения в натуральной форме.

4. Другие расходы на оплату труда, помимо заработной платы, включают отчисления работодателей на социальное страхование плюс уплаченные налоги, рассматриваемые как затраты на рабочую силу за вычетом субсидий, предназначенные для возмещения части или всех расходов работодателя на непосредственное вознаграждение работников.

5. Промышленность (КДЕС редакция 2, сектора В-Е): добывающая и обрабатывающая промышленность, производство и распределение электроэнергии, газа, пара и кондиционирование воздуха, водоснабжение, канализация, удаление отходов и восстановительные мероприятия.

Строительство (КДЕС ред. 2, сектор F).

Услуги (КДЕС ред. 2, сектора G- N): оптовая и розничная торговля, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов, транспортировка, хранение и связь, деятельность по предоставлению услуг проживания и питания, информация и коммуникации, финансовой и страховой деятельности, операции с недвижимостью, профессиональная и научно-техническая деятельность, управление и предоставление вспомогательных услуг.

6. Другая информация: в Ирландии нерегулярные бонусы не включены в измерение затрат на рабочую силу; в Венгрии - данные относятся к государственным организациям всех размеров и частным предприятиям, в которых работает не менее 5 лиц; в Швеции нерегулярные бонусы не включены в измерение затрат на рабочую силу и данные охватывают только частный сектор.

Использованные источники:

10-я МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАТИСТИКОВ ТРУДА
«РЕЗОЛЮЦИЯ О СТАТИСТИКЕ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ», Женева, октябрь
1962 года

11-я МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАТИСТИКОВ ТРУДА
«РЕЗОЛЮЦИЯ О СТАТИСТИКЕ СТОИМОСТИ ТРУДА», Женева, октябрь
1966 года

COUNCIL REGULATION (EC) No 530/1999 of 9 March 1999 concerning structural
statistics on earnings and on labour costs

COMMISSION REGULATION (EC) N 1726/1999 of 27 July 1999 implementing
Council Regulation (EC) N 530/1999 concerning structural statistics on earnings and on
labour costs as regards the definition and transmission of information on labour costs

REGULATION (EC) No 450/2003 OF THE EUROPEAN PARLLAMENT AND OF
THE COUNCIL of 27 February 2003 concerning the labour cost index

COMMISSION REGULATION (EC) No 1216/2003 of 7 July 2003
implementing Regulation (EC) No 450/2003 of the European Parliament and of the
Council concerning the labour cost index

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ ООН
ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СТАТИСТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ ЕВРОПЕЙСКИХ СТАТИСТИКОВ
Пятьдесят седьмая пленарная сессия
Женева, 8-10 июня 2009 года
Пункт 5 а) повестки дня
доклад ОЭСР «Измерение затрат на рабочую силу

«РУКОВОДСТВО ПО ИНДЕКСУ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН (ТЕОРИЯ И
ПРАКТИКА)», МОТ, 2004 (перевод на русский язык в 2007)

«LABOUR MARKET STATISTICS», POCKETBOOKS, EUROSTAT, Luxembourg,
Publications Office of the European Union, 2009

EUROSTAT, NEWSRELEASE EUROINDICATORS, 86/2010 , 16 June 2010
<http://ec.europa.eu/eurostat/euroindicators>

Методология статистики

6. Изменение стоимости рабочей силы

(в среднем за час; в % к соответствующему кварталу предыдущего года)
КДЕС Ред.2 разделы В - Н

	I квартал 2009			II квартал 2009			III квартал 2009			IV квартал 2009			I квартал 2010	
	всего	зара- ботная плата	другие затра- ты	всего	зара- ботная плата	другие затра- ты	всего	зара- ботная плата	другие затра- ты	всего	зара- ботная плата	другие затра- ты	всего	зара- ботная плата
Еврозона-16	3,1	3,0	3,9	3,3	3,2	3,4	2,6	2,7	2,6	1,7	1,6	2,0	2,1	2,0
Евросоюз-27	0,9	0,5	2,5	3,5	3,5	3,4	2,6	2,6	2,9	2,0	1,9	2,5	2,2	2,3
Бельгия	5,3	4,3	8,5	5,4	4,5	8,1	3,8p	2,6p	6,8p	1,6p	2,0p	0,6p
Болгария	17,9p	19,5p	11,4p	14,9p	16,1p	9,1p	10,4p	12,0p	3,7p	11,2p	13,1p	3,8p	10,5p	10,9p
Чехия	6,9	7,0	5,6	3,0	3,0	3,1	5,5	5,4	5,5	4,0	4,0	4,0	-3,1	-3,1
Дания	3,9	3,3	7,3	3,1	2,4	7,7	2,6	1,5	9,1	1,7	-0,3	13,4
Германия	3,3	3,1	3,9	3,0	2,9	3,3	2,4	2,5	2,0	-0,2	-0,3	0,4	1,2	1,0
Эстония	3,7	2,1	8,7	-0,6	-2,2	4,0	-4,3	-5,4	-0,9	-5,8	-6,2	-4,3	-5,5	-5,1
Ирландия	1,4	1,5	0,7	1,3	1,6	-2,0
Греция	-3,5	-1,3	-1,7	6,6	6,5	7,2	11,2	11,2	12,1	10,2	10,2	15,9
Испания	5,4p	3,4p	10,9p	5,9p	5,4p	6,9p	4,6p	4,3p	5,6p	4,1p	4,1p	4,0p	2,0p	2,7p
Франция	-0,2	0,0	-0,5	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,2	1,5	1,3	1,7	3,2	2,9
Италия	3,8	3,7	3,9	6,4	6,4	6,5	4,2	4,2	4,4	3,7	3,6	4,0	c	c
Кипр	4,8	4,8	4,9	5,0	4,5	8,1	2,2	1,7	5,3	3,5	3,0	6,5	1,7p	1,1p

Здесь и далее: Р – предварительные данные.

Методология статистики

Прод

	I квартал 2009			II квартал 2009			III квартал 2009			IV квартал 2009			I квартал 2010	
	всего	зара- ботная плата	другие затра- ты	всего	зара- ботная плата	другие затра- ты	всего	зара- ботная плата	другие затра- ты	всего	зара- ботная плата	другие затра- ты	всего	зара- ботная плата
Латвия	6,8р	6,4р	9,9р	4,3р	3,1р	9,2р	-2,6р	-3,5р	0,6р	-5,9р	-6,8р	-2,9р	-7,2р	-6,3р
Литва	1,7	-0,1	6,3	-5,5	-7,0	-1,9	-10,9	-11,4	-9,6	-10,8	-11,4	-9,3	-11,0	-9,7
Люксембург	3,2	3,2	0,4	9,3	9,9	4,7	1,6	2,1	-3,1	2,6	3,5	-2,2	2,1	2,2
Венгрия	5,2р	5,3р	4,9р	5,3р	5,5р	5,0р	1,2р	3,5р	-5,0р	-1,0р	1,1р	-7,0р	-0,7р	3,7р
Мальта	2,4	2,4	2,0	1,5	1,5	1,2	1,6	1,5	2,1	0,8	0,7	1,7	0,1	0,1
Нидерланды	2,0р	2,3р	0,6р	2,6р	3,3р	-0,2р	-0,3р	0,4р	-3,3р	0,6р	0,9р	-0,2р	0,5р	0,5р
Австрия	5,6	5,2	6,8	5,7	5,1	7,6	3,8	3,1	5,9	5,9	5,5	7,5	0,0р	-0,2р
Польша	5,4	5,4	5,5	6,1	6,1	6,1	3,3	3,3	3,3	5,7	3,8	13,0	0,9	2,4
Португалия	2,7р	2,7р	2,4р	4,8р	4,8р	5,0р	5,0р	5,1р	4,4р	2,9р	3,1р	2,1р	0,3р	0,0р
Румыния	18,1р	18,0р	18,4р	11,7р	11,7р	11,8р	9,6р	9,5р	9,9р	5,2р	5,1р	5,4р	7,4р	7,3р
Словения	5,9р	7,6р	-3,4р	5,8р	7,6р	-3,9р	2,5р	4,1р	-6,2р	-3,6р	-2,5р	-10,0р	4,5р	4,5р
Словакия	7,8р	9,1р	5,8р	4,5р	5,0р	2,5р	1,3р	1,6р	0,1р	-1,3р	-1 0р	-1,9р	-0,5р	-0,9р
Финляндия	1,6	4,4	1,4	8,1	7,8	4,9	5,6	6,3	2,5	0,3	1,3	-2,4	5,0	4,1
Швеция	3,9	2,8	6,4	3,4р	2,6р	5,5р	3,9р	2,9р	6,2р	3,9р	2,9р	6,4р	2,3р	2,6р
Великобри- тания	-5,5	-5,5	-6,4	2,4	2,9	-0,8	1,7	1,6	2,4	1,0	1,1	0,2	4,4р	4,5р

Методология статистики

7. Изменение стоимости рабочей силы по основным видам экономической деятельности
 (в среднем за час; в % к соответствующему периоду предыдущего года)

	Промышленность (КДЕС Ред.2 разделы В - Е)					Строительство (КДЕС Ред.2 раздел F)					Услуги (КДЕС Ред.2 разделы G - N)			
	I/09	II/09	III/09	IV/09	I/ 2010	I/09	II/09	III/09	IV/09	I/ 2010	I/09	II/09	III/09	IV/09
Еврозона-16	4,0	4,3	3,5	0,6	1,8	4,5	4,5	2,5	3,3	2,1	2,4	2,6	2,2	2,1
Евросоюз-27	3,5	4,4	3,5	1,3	1,8	3,5	4,1	2,0	2,8	1,4	-0,6	3,0	2,3	2,3
Бельгия	5,3	5,6	4,5p	1,5p	...	-0,7	8,1	2,5p	1,8p	...	6,0	5,0	3,7p	1,6p
Болгария	18,0p	13,3p	9,1p	9,0p	7,5p	36,1p	30,2p	29,3p	26,1p	14,7p	14,4p	13,4p	8,2p	10,2p
Чехия	8,6	4,9	7,8	6,3	-2,6	7,5	5,6	1,1	5,3	-2,4	5,4	0,8	4,1	1,6
Дания	4,6	2,4	2,4	1,8	...	2,7	3,1	-1,1	-2,0	...	3,7	3,4	3,2	2,3
Германия	4,0	3,9	2,8	-2,0	1,4	5,0	3,5	2,0	2,1	1,1	2,6	2,2	2,1	1,0
Эстония	6,2	1,7	-3,4	-1,0	-3,1	1,5	-9,1	-10,2	-13,1	-5,4	2,8	0,3	-3,2	-6,5
Ирландия	3,9	6,1	9,3	6,0	-0,9	-1,3
Греция	-5,2	4,9	11,1	10,5	...	-4,0	0,5	7,7	15,1	...	-2,9	8,2	11,8	9,4
Испания	6,0p	7,0p	4,8p	4,2p	1,4p	6,7p	7,3p	4,1p	5,1p	1,6p	4,4p	5,1p	4,7p	4,0p
Франция	-0,2	-0,1	0,5	1,2	3,2	-0,9	1,0	0,4	2,4	3,5	-0,1	1,3	1,3	1,4
Италия	7,3	8,3	8,2	4,2	...	8,8	7,6	6,1	4,1	...	0,3	4,7	1,0	3,4
Кипр	5,3	3,0	1,8	2,7	2,4p	5,2	7,0	0,9	2,0	2,4p	4,5	5,1	2,9	3,7

Методология статистики

Прод

	Промышленность (КДЕС Ред.2 разделы В - Е)					Строительство (КДЕС Ред.2 раздел F)					Услуги (КДЕС Ред.2 разделы G - N)			
	I/09	II/09	III/09	IV/09	I/ 2010	I/09	II/09	III/09	IV/09	I/ 2010	I/09	II/09	III/09	IV/09
Латвия	7,0р	7,4р	-3,4р	-7,0р	-7,3р	11,8р	3,7р	-5,9р	-3,6р	-7,4р	5,6р	3,3р	-1,5р	-6,0р
Литва	4,5	-3,0	-9,2	-9,5	-6,0	-6,9	-19,2	-25,1	-19,7	-21,7	2,7	-3,0	-7,9	-9,1
Люксембург	8,6	19,3	3,0	1,4	-0,3	3,5	8,6	0,8	1,4	2,0	2,2	7,7	1,5	3,0
Венгрия	7,3р	5,2р	2,9р	-0,1р	-0,3р	9,3р	7,0р	2,8р	-0,6р	-0,7р	3,4р	5,3р	-0,2р	-1,7р
Мальта	6,8	5,7	4,7	2,3	1,1	-0,9	-0,6	1,4	2,4	0,9	0,6	-0,3	0,1	-0,1
Нидерланды	1,7р	3,5р	1,3р	1,5р	...	5,1р	3,9р	1,2р	3,5р	...	1,7р	2,1р	-1,1р	-0,0р
Австрия	5,6	6,8	5,7	2,4	-1,6р	4,4	3,7	3,2	2,9	4,3р	5,8	5,2	2,8	8,5
Польша	6,7	5,3	3,6	4,3	-0,1	7,6	4,3	0,0	1,1	0,6	3,9	7,1	3,6	7,9
Португалия	3,7р	7,0р	4,0р	5,7р	-0,4р	1,9р	4,7р	4,2р	4,9р	2,6р	2,1р	3,4р	5,8р	0,7р
Румыния	19,6р	13,3р	13,4р	8,3р	9,2р	20,4р	9,9р	6,6р	4,9р	6,1р	16,2р	10,8р	7,2р	2,6р
Словения	7,7р	10,1р	5,4р	-1,1р	6,8р	1,2р	-2,9р	4,9р	-4,7р	12,7р	5,3р	4,2р	0,1р	-5,3р
Словакия	10,0р	4,9р	1,4р	-2,0р	-1,0р	11,7р	10,2р	0,1р	-1,9р	-0,2р	5,4р	3,3р	1,3р	-0,3р
Финляндия	1,2	11,6	6,1	0,9	3,1	9,2	7,3	6,2	-2,2	2,8	0,9	5,4	5,1	0,3
Швеция	4,8	4,3р	5,2р	5,3р	3,3р	3,4	2,2р	1,3р	2,0р	0,7р	3,6	3,2р	3,7р	3,6р
Великобритания	-0,8	3,0	1,9	2,0	3,8р	-0,5	2,5	0,8	0,6	-0,4р	-7,2	2,2	1,7	0,8

Обзор международной практики расчета и анализа индекса стоимости рабочей силы¹⁾

Настоящий документ подготовлен в соответствии с Программой работ Статкомитета СНГ на 2010 год и продолжает серию методологических материалов, направленных на совершенствование системы показателей, характеризующих изменение затрат на содержание рабочей силы²⁾.

В последние годы статистические ведомства значительно увеличили объем статистической информации по труду, расширили сферу статистического наблюдения и анализа, включили в нее новые явления. Наряду с традиционными измерениями важнейших социально-экономических явлений возникла потребность привлечения новых дополнительных показателей, которые позволят усовершенствовать существующую систему показателей и улучшить анализ изменений, характерных для современного этапа развития экономик.

Цель настоящей работы - дать представление об имеющемся опыте международных организаций в том, что касается основных определений и методов расчета показателей, используемых для отслеживания изменений затрат на содержание рабочей силы и определения возможного риска инфляции. Рост расходов работодателей, связанных с персоналом, приводит к увеличению себестоимости продукции и росту цен. Поскольку затраты на рабочую силу составляют значительную часть всех издержек на производство, эти затраты являются важнейшим фактором при оценке уровня инфляции.

При подготовке документа в качестве международных стандартов использовались материалы Международной организации труда (МОТ) по статистике расходов на рабочую силу и статистике рабочего времени, рекомендации Статистической Комиссии Европейского Союза (ЕС) относительно индекса стоимости рабочей силы (Labour Cost Index - LCI).

Практическое использование сформулированных положений по расчету и анализу индекса стоимости труда поможет определить национальным статистическим службам направления будущих действий в этой области в целях улучшения международной сопоставимости данных и осуществления прогнозных оценок динамики рынка труда и инфляционных ожиданий.

¹⁾ Работа рассмотрена на пленарном заседании Ученого совета при Статкомитете СНГ 29.09.2010. Направлена в статистические службы стран СНГ письмом № 4-ЮИ/2-46 от 30 сентября 2010. Печатается в сокращенном варианте.

²⁾ Ранее Стакомитетом СНГ были подготовлены и направлены национальным статистическим службам Предложения по статистическому изучению затрат на рабочую силу (30.12.93 г. № 10-ВН/8-62), Рекомендации по совершенствованию методов учета и анализа стоимости затрат на рабочую силу (декабрь 1996 № 7-НБ/5 -105).

1. Статистическое изучение затрат на рабочую силу

Тремя ведущими международными организациями, занимающимися расчетом показателей статистики труда, являются Международная организация труда (МОТ), Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) и Евростат. Ряд других организаций, включая Статистический отдел Организации Объединенных Наций, Международный валютный фонд (МВФ) и Всемирный банк, также играют важную роль в этой области. При сборе и распространении статистических данных о рынке труда все организации преследуют сходные основные цели. Эти цели включают проведение межстрановых сопоставлений, обеспечение актуальности и достоверности статистических данных и оценку того, в какой мере решаются стоящие перед конкретными организациями задачи.

Успехи международных учреждений, участвующих в подготовке и распространении данных статистики труда, невозможно всесторонне осветить в кратком обзоре, подобном настоящему. Преследуемая цель заключается в том, чтобы выделить некоторые из достижений в области статистики труда, которые могут оказывать непосредственное влияние на работу национальных статистических учреждений в будущем. В настоящем обзоре внимание уделяется главным образом работе МОТ и Евростата.

Статистическое изучение затрат на рабочую силу относится к числу наиболее приоритетных областей статистики. Оно осуществляется в целях обеспечения анализа расходов работодателей и доходов работников (их уровня, структуры и динамики), для оценки эффективности предпринимательской деятельности, выявления особенностей политики предприятий и организаций в использовании и стимулировании наемного труда, при заключении тарифных соглашений, при определении политики заработной платы, а также конкурентоспособности и инвестиционной привлекательности отдельных регионов и отраслей. В надежных статистических данных о ставках заработной платы, трудовых доходах и затратах на рабочую силу нуждаются правительственные органы и финансовые учреждения, такие как центральные банки, а также отдельные компании могут использовать эти данные при анализе конкурентоспособности.

Международные стандарты по стоимости затрат на рабочую силу сформулированы в «Резолюции о статистике стоимости труда» («Resolution concerning statistics of Labour cost»), принятой 11-ой Международной конференцией статистиков труда (МКСТ) в октябре 1966 года.

Существуют два подхода к определению расходов на рабочую силу: на народнохозяйственном уровне и на уровне отрасли (предприятия). В первом случае речь идет не только о затратах предпринимателя на наемных работников, но и о

затратах государства. Во всех странах правительство и другие государственные инстанции в той или иной степени участвуют в финансировании социального обеспечения, пенсионных и других систем, рассчитанных на работников. На совещании экспертов, посвященном статистике расходов на рабочую силу, организованном Международным бюро труда (МБТ), а также на 11-ой МКСТ был сделан выбор в пользу сбора данных о расходах на рабочую силу на основе концепции издержек работодателя (т.е. на уровне предприятия, отрасли). Поэтому в данной работе главное внимание уделяется вопросам учета и анализа тех издержек на рабочую силу, которые несет работодатель (то есть непосредственно на предприятии).

В соответствии с Международной стандартной классификацией затраты на рабочую силу представляют собой суммы вознаграждений в денежной и неденежной (натуральной) формах за отработанное и неотработанное время и дополнительные расходы работодателей. В состав дополнительных расходов работодателей включаются, в частности, расходы по обеспечению работников жильем, на профессиональную подготовку, медицинское обслуживание, медицинское и культурно-бытовое обслуживание, налоги. Значительный удельный вес в составе указанных расходов занимают отчисления работодателей в фонды социального страхования. За период, прошедший со времени принятия этой классификации, в международной статистической деятельности в данной области были предприняты определенные действия, выявлены проблемы, осуществлялся поиск их решений. В частности, была принята Резолюция, относящаяся к интегрированной системе статистики заработной платы (на 12-ой МКСТ), Резолюция по измерению дохода от занятости (на 16-ой МКСТ), проводилась работа по совершенствованию статистики рабочего времени, пересмотрены Международные стандартные классификации и т.п.

Статистические данные о затратах на рабочую силу, собираемые и публикуемые Евростатом, дают полное и детальное представление об уровне, структуре и динамике затрат на рабочую силу в странах Европейского союза и некоторых других странах. Вся эта статистика основывается на согласованных определениях затрат на рабочую силу, которые приведены в постановлениях ЕС 530/1999, 450/2003, 1737/2005.

Принимая во внимание действующие в настоящее время рекомендации МОТ, Международные стандартные классификации, СНС, а также соответствующие постановления Евросоюза, предлагается следующая схема, дающая упрощенное представление о взаимосвязях между различными понятиями и категориями в области оплаты труда и затрат на рабочую силу.

Схема взаимосвязей между различными понятиями в области оплаты труда и затрат на рабочую силу

I. Заработка плата¹⁾ (Wage) = сумма строк с 1 по 4.

1. Прямая заработка плата (оплата за отработанное время, за выполненную работу) – основная заработка плата повременщиков, заработка сдельщиков (без сверхурочных доплат), премии²⁾, стимулирующие доплаты и надбавки (за профессиональное мастерство, совмещение профессий, за выслугу лет), компенсационные выплаты, связанные с условиями труда, оплата сверхурочной работы, за работу в выходные и праздничные дни, ночное время и т.п.

2. Возмещение за неотработанное рабочее время (ежегодные и другие оплачиваемые отпуска, праздники, оплата простоев не по вине работника и т.п.).

3. Единовременные поощрительные выплаты.

4. Питание, возмещение расходов по оплате жилья, топлива и другие выплаты в натуральной форме.

II. Доход от работы по найму (income related to paid employment)= сумма строк с 1 по 4 + стр.5 + стр.6.

5. Социальные выплаты по месту работы, не вошедшие в заработную плату.

6. Пособия из фондов социального страхования (пособия по временной нетрудоспособности, по беременности и родам, по уходу за ребенком, выходное пособие).

III. Оплата труда наемных работников (compensation of employees) = сумма строк с 1 по 5 + стр.7.

7. Отчисления предприятий (работодателей) на социальное страхование.

IV. Затраты предприятий (работодателей) на рабочую силу (стоимость труда - labour cost)= сумма строк с 1 по 5 + стр.7 + стр.8 + стр.9 + стр.10 + стр.11 + стр.12.

8. Затраты по содержанию и ремонту жилья для работников (кроме ежемесячных и других регулярных субсидий на оплату жилья, которые относят к прямой заработной плате).

9. Затраты на профессиональное обучение.

10. Расходы на культурно-бытовое обслуживание.

11. Другие затраты на рабочую силу (командировочные, спецодежда и т.д.).

12. Налоги, рассматриваемые как затраты на рабочую силу.

¹⁾ Подробный перечень выплат, рекомендуемых включать в фонд заработной платы, приведен в Модельном варианте Инструкции по статистике заработной платы, который был направлен странам Содружества в октябре 2001 (№ 4-ЮИ/2-38).

²⁾ Ежемесячные и другие регулярные премии.

В структуре перечисленных укрупненных компонентов затрат на рабочую силу между странами СНГ нет особых разнотечений. В национальных классификациях (в программах учетов и обследований), как правило, предусматриваются аналогичные сводные группы. Однако наполнение этих групп (перечень входящих в них элементов) может несколько различаться. Следует отметить, что состав выплат, учитываемых в заработной плате, в настоящее время определен национальными инструкциями по статистике заработной платы, утвержденными в 1995-2004 гг. с учетом рекомендаций МОТ, что позволило существенно приблизить статистику заработной платы в странах Содружества к международным стандартам и способствовало улучшению ее международной сопоставимости.

Что касается отчислений работодателей на социальное страхование, то различают фактические и условно исчисленные отчисления на социальное страхование. *Фактические отчисления определяются в размере начислений на фонд заработной платы по всем видам социального страхования, т.е. в фонды социального страхования, пенсионный фонд, фонд занятости и другие аналогичные социальные фонды.* К фактическим также относятся обязательные отчисления работодателей на медицинское страхование и расходы по оплате услуг поликлиник по договорам, заключенным с органами здравоохранения на предоставление своим работникам медицинской помощи. *Условно исчисленные отчисления на социальное страхование представляют собой эквивалент социальным пособиям, выплачиваемых работодателями непосредственно своим работникам и их иждивенцам или бывшим работникам за счет своих средств без привлечения третьей стороны (страховой компании или институциональной единицы в виде специального фонда).* На практике в качестве условно исчисленных отчислений работодателей на социальное страхование наемных работников может служить сумма фактически выплаченных работодателями в текущем периоде выходных пособий при прекращении трудового договора, а также в связи с сокращением штата, реорганизацией или ликвидацией предприятия, потерей трудоспособности; надбавок к пенсиям; компенсаций, выплачиваемых женщинам, находившимся в частично оплачиваемом отпуске по уходу за ребенком, и др.

Ключевым моментом при разграничении приведенных в схеме категорий является понимание того, что первые две перечисленные категории («заработка» и «доход от работы») формируются с позиции дохода работника, а III и IV категории – с позиции расходов работодателя. При этом следует иметь в виду, что IV категория «затраты на рабочую силу» шире, чем категория «оплата труда». Но это только по перечню включаемых выплат, а в объемном выражении III и

IV категории очень близки, что очень важно принимать во внимание при решении проблемы внедрения в статистическую практику показателя «индекс стоимости рабочей силы».

Одним из общих правил измерения уровня расходов на рабочую силу является соотношение этих расходов с продолжительностью рабочего времени, выраженной в виде числа часов, дней, месяцев за соответствующий период (месяц, квартал, год). В соответствии с Резолюцией о статистике рабочего времени, принятой 10-й МКСТ в 1962 году, трудовая деятельность может быть выражена в форме нормальной продолжительности рабочего времени, фактически отработанного и (или) оплаченного времени. При расчете индекса затрат на рабочую силу предпочтение отдается определению средних затрат на рабочую силу в расчете на час, для чего необходимо собрать данные о фактически отработанных человеко-часах, где это возможно, или сделать оценку.

В рамках статистики труда Евростат собирает структурную информацию о затратах на рабочую силу на основе обследований затрат предприятий и организаций на рабочую силу, проводимых раз в четыре года государствами-членами ЕС. Обследование охватывает подробные структурные данные по затратам на рабочую силу, отработанным часам и оплаченным часам на уровне статистических единиц (предприятий), в которых занято десять или более работников, имеющих трудовой договор с предприятием и получающих вознаграждение независимо от типа выполняемой работы, количества часов работы и срока действия контракта (включая надомных работников, участвующих в производственном процессе, и исключая персонал управления, вознаграждение которых осуществляется в форме доли прибыли). Данные собираются национальными статистическими учреждениями по частному (предпринимательскому) несельскохозяйственному сектору экономики (private (business) nonfarm sector), в большинстве случаев на основе стратифицированных случайных выборок. Получаемая информация разбивается на категории в зависимости от размеров статистических единиц, вида экономической деятельности, а в случае крупных стран - по регионам.

В соответствии с Постановлением ЕС № 450/2003 данные распределяются по видам экономической деятельности на уровне разделов от С до О Классификатора видов экономической деятельности Европейского Союза (КДЕС редакция 1.1).

Раздел	Описание
C	Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров
D	Обрабатывающая промышленность
E	Снабжение электроэнергией, газом и водой
F	Строительство
G	Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования
H	Гостиницы и рестораны
I	Транспорт, хранение и связь
J	Финансовое посредничество
K	Операции с недвижимым имуществом, аренда и коммерческая деятельность
L	Государственное управление и оборона; обязательное социальное страхование
M	Образование
N	Здравоохранение и предоставление социальных услуг
O	Предоставление других коммунальных, социальных и персональных услуг

Дальнейшее дезагрегирование (с учетом доли в общем объеме затрат на рабочую силу) не должно выходить за уровень подразделов (т.е. двухзначного цифрового кода). Например, в разделе G «Оптовая и розничная торговля, ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования» может быть выделен вид экономической деятельности подраздел 46 «Оптовая торговля», 47 «Розничная торговля» и т.д. Разбивка данных по категориям и профессиям работающих в упомянутом Постановлении не предусмотрена.

Ежегодно собираемые Евростатом данные по затратам на рабочую силу охватывают такие показатели, как среднемесячные и среднечасовые затраты на рабочую силу, а также разбивку этих затрат по видам экономической деятельности и по основным категориям: заработка плата, отчисления работодателей на социальное страхование, прочие затраты на рабочую силу (см. Приложение 1-4). Даные, представляемые национальными статистическими учреждениями, чаще всего рассчитываются ими на основе проводимых обследований и дополнительной частично обновленной информации.

В большинстве стран Содружества изучение уровня и структуры затрат на рабочую силу было начато в 1994-1997 годах. Национальные программы получения информации в этой области охватывают предприятия и организации промышленности, строительства, торговли, предприятия по ремонту автотранспортных средств, бытовых изделий и предметов личного пользования, гостиницы и рестораны, предприятия транспорта и связи, организации, занятые финансовой деятель-

ностью, операции с недвижимым имуществом, арендой и предоставлением услуг и другими аналогичными видами деятельности. Источником необходимых сведений являются годовые отчеты по труду или специальные выборочные обследования, проводимые один раз в 2-3 года, а в ряде случаев с более длительной периодичностью (но не реже, чем один раз в 5 лет). Информация о затратах на рабочую силу в странах Содружества (см. Приложение 5) разрабатывается в соответствии с рекомендациями и по методологии МОТ.

Согласно сложившейся практике учета и анализа в данной области Статкомитет СНГ ежегодно подготавливает обзоры «Затраты на содержание рабочей силы в странах Содружества». В аналитической записке о статистике затрат на рабочую силу, подготовленной ОЭСР по поручению Бюро Конференции европейских статистиков, приведена ссылка на этот доклад в плане возможного его использования в рамках будущего сотрудничества между странами в данной области (ECE/CES/2009/6 стр.13).

2. Методологические вопросы расчета индекса стоимости рабочей силы

В феврале 2003 Европейский союз принял постановление № 450/2003 относительно индекса стоимости труда. На основе этого акта в странах Европейского Сообщества повсеместно был введен так называемый индекс стоимости труда (Labour cost index – LCI) для мониторинга изменения стоимости рабочей силы, имеющий важное значение для анализа динамики рынка труда и инфляционных процессов в экономике стран ЕС. Это постановление, касающееся квартального индекса затрат на рабочую силу (ИЗРС), обеспечило базу для предоставления данных, характеризующих краткосрочные изменения в совокупных издержках работодателей в связи с использованием рабочей силы на почасовой основе.

Цель составления ИЗРС можно определить, как сравнение стоимости затрат на рабочую силу в двух периодах времени. Сведения о том, что эти затраты увеличились на 5%, не представляют большой ценности, если неизвестно, какая часть этого изменения обусловлена непосредственно стоимостной составляющей, а какая часть – количественной составляющей (трудовые затраты или отработанное время). ИЗРС предназначен для измерения изменения стоимостной составляющей затрат на рабочую силу.

В отличие от статистических данных, характеризующих затраты на рабочую силу в полном их объеме, определяемом, как уже отмечалось, в соответствии с Международной стандартной классификацией расходов на рабочую силу, при исчислении индексов затрат на рабочую силу принимаются во внимание только определенные затраты.

В соответствии с постановлением ЕС, совокупные затраты на рабочую силу включают в себя трудовые доходы работников и косвенные затраты. *Трудовые доходы* включают в себя непосредственное вознаграждение и премии, а также сумму любых социальных отчислений, подоходных налогов и т.д., подлежащих выплате работником, даже в тех случаях, когда они фактически удерживаются работодателем и выплачиваются непосредственно в фонды социального страхования, налоговым органам и т.д. от имени работника. *Косвенные затраты* включают в себя социальные отчисления работодателей для обеспечения права их работников на социальные пособия. Косвенные затраты включают в себя также налоги, связанные с использованием рабочей силы, за вычетом полученных субсидий, которые призваны возместить часть или полную сумму затрат на непосредственное вознаграждение.

В отличие от обследований затрат на рабочую силу ИЗРС охватывает только такие позиции, как «Оплата труда наемных работников», «Налоги, рассматриваемые как затраты на рабочую силу» и «Субсидии, получаемые работодателем», но не включает в себя такие позиции, как затраты по содержанию и ремонту жилья для работников (кроме ежемесячных и других регулярных субсидий на оплату жилья, которые относят к заработной плате в натуральной форме), на профессиональное обучение, расходы на культурно-бытовое обслуживание и другие (командировочные, спецодежда, проезд работников).

Квартальные показатели ИЗРС позволяют оценить давление затрат, связанное с таким фактором производства, как "рабочая сила". Таким образом данные, охватываемые при составлении ИЗРС, касаются совокупных средних часовых затрат на рабочую силу, которые в свою очередь разбиваются на две категории затрат на рабочую силу: "заработка плата" и "отчисления работодателей на социальное страхование плюс уплаченные налоги минус субсидии, полученные работодателем". Мониторинг ИЗРС ведётся по квартальному изменению индекса в процентах к соответствующему периоду предыдущего года и к предыдущему периоду как общей почасовой стоимости затрат на рабочую силу, так и по двум основным ее компонентам.

Данные представлены по видам экономической деятельности, определенным в разделах от С до К (КДЕС, ред.1), они имеются в качестве агрегированных показателей по ЕС и по государствам-членам ЕС в номинальном выражении и скорректированные с учетом сезонных колебаний. Исландия и Норвегия в настоящее время представляют данные только по отдельным разделам КДЕС. Индексы основываются на национальных валютах, и на них не влияют обменные курсы.

ИЗРС считается по формуле Ласпейреса, строится на фиксированной структуре экономической деятельности на уровне разделов Классификации видов экономической деятельности и увязываются по цепному принципу.

$$LCI_{tj} = \frac{\sum_i w_i^t h_i^j}{\sum_i w_i^j h_i^j} = \frac{\sum_i (w_i^t / w_i^j) w_i^j h_i^j}{\sum_i W_i^j} = \frac{\sum_i (w_i^t / w_i^j) W_i^j}{\sum_i W_i^j}$$

где

LCI (labour cost index) – индекс стоимости рабочей силы,
 W – почасовая стоимость затрат на рабочую силу по видам экономической деятельности за период времени,
 h – число отработанных часов по видам экономической деятельности за период времени,
 $W = W * h$ – годовая стоимость затрат на рабочую силу,
 i – вид экономической деятельности,
 j - базисный период,
 t - отчетный период.

В качестве весов, используемых для расчета индекса, являются значения:

$$\frac{W_i^j}{\sum_i W_i^j}$$

где W_i^j – стоимость затрат на рабочую силу в экономической деятельности i в годовом периоде j .

Эти веса используются для вычисления индекса в пределах двух лет после периода, к которому они относятся.

Что касается охвата стран Евростатом и распространения данных, то полные квартальные данные по ИЗРС, в большинстве случаев начиная с I квартала 1996 года, имеются по всем государствам - членам ЕС. Эти статистические данные используются для сопоставления изменения затрат на рабочую силу с течением времени как внутри отдельной страны, так и между странами. Данные рассчитываются Национальными статистическими институтами и представляются в Евростат на 70-й день (в соответствии с постановлением ЕС) после конца отчетного периода. Государства-члены ЕС при расчете ИЗРС могут использовать различные источники информации и процедуры статистической оценки. Поскольку итоговые показатели могут базироваться до некоторой степени на неполных данных, или оценках, то такая информация не является окончательной и подлежит пересмотру, о чем сообщается в специальных пресс-релизах.

3. Текущая работа международных организаций по измерению затрат на рабочую силу

Последняя поправка относительно ИЗРС была внесена постановлением Европейской комиссии (от 1 марта 2007 года) № 224/2007, применительно к видам экономической деятельности, охватываемых индексом затрат на рабочую силу. Это постановление обновляет постановление 450/2003 и распространяет ИЗРС (частично) на государственный сектор. Первый выпуск агрегированных показателей по ЕС и по зоне евро, включая государственный сектор, был осуществлен в середине 2009 года с охватом данных за I квартал 2009 года.

Одновременно с этим при подготовке ИЗРС был осуществлен переход с КДЕС ред.1.1 на КДЕС ред.2. Как уже отмечалось, КДЕС является основой для подготовки и распространения статистической информации Европейского Союза, связанной с видами экономической деятельности. КДЕС ред.1 была утверждена Регламентом Совета ЕС № 3037/90 от 9 октября 1990 года. В 2002 году была подготовлена немного исправленная версия КДЕС ред.1, названная КДЕС ред.1.1, в которой было введено несколько дополнительных элементов и изменены некоторые названия. КДЕС ред.2 была принята в декабре 2006 года и заменяет КДЕС ред.1.1 в разных областях статистики, в том числе в статистике труда.

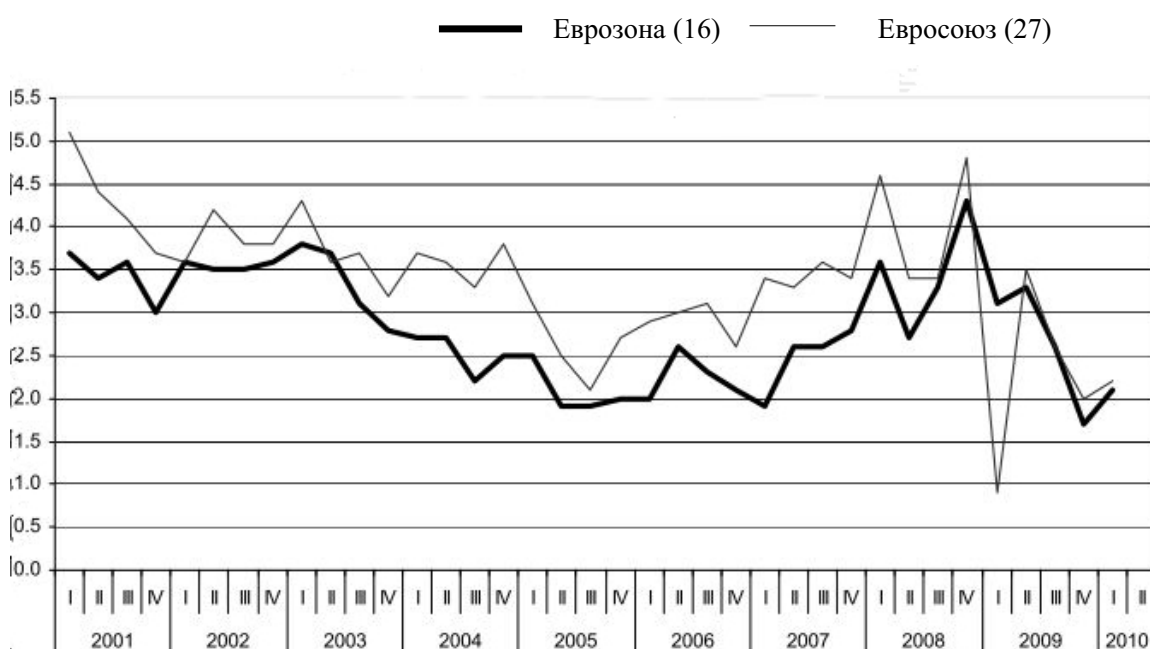
В конце ноября 2007 года Парижская группа ОЭСР подготовила материалы для МОТ в целях пересмотра резолюции о статистическом измерении рабочего времени, принятой в 1962 году. Признавая необходимость пересмотра существующих стандартов в области статистики рабочего времени, с тем чтобы отразить трудовые затраты во всех секторах экономики и во всех формах производственной деятельности и для обеспечения методики измерения в отношении более широкого круга мер, чем ранее было определено, в качестве технического руководства для государств и, следовательно, для достижения согласованности и международной сопоставимости статистических данных, на 18-ой Международной конференции статистиков труда, проходившей в Женеве 24 ноября - 5 декабря 2008 года, была принята новая резолюция об измерении рабочего времени (текст резолюции размещен на сайте МОТ на английском, французском и испанском языке: www.ilo.org).

Статистическое бюро Евросоюза в своей работе над индексом затрат на рабочую силу большое внимание уделяет вопросам качества информации. В настоящее время Евростат пытается определить причины изменчивости индекса ИЗРС, сконцентрировав внимание на компоненте "отработанные часы". В будущем он собирается также расширить ИЗРС за счет охвата рядов данных, из которых исключаются нерегулярные премиальные выплаты.

Как уже отмечалось ранее, расходы на рабочую силу – один из показателей конкурентоспособности предприятий. Данные о них используются для международных сопоставлений. Индекс затрат на рабочую силу отражает динамику затрат на рабочую силу, понесенных работодателями. Когда работодатели платят больше за рабочую силу, они, вероятно, перенесут повышение стоимости на потребителей, поэтому ИЗРС часто рассматривают как опережающий индикатор потребительской инфляции. Снижение темпов роста стоимости рабочей силы отражает как стремление компаний к снижению издержек, так и общую неустойчивость рынка труда.

Ежеквартально Евростат публикует данные об индексах стоимости рабочей силы в странах Евросоюза на основе Постановления Европейского Парламента и Совета Европейского Союза (ЕС) № 450/2003. В соответствии с Регламентом ЕС № 1216/2003, реализующим Постановление ЕС № 450/2003, первым базисным годом, когда годовой индекс стоимости труда равняется 100%, является 2000 год.

Изменение стоимости рабочей силы (в среднем за час; в % к соответствующему кварталу предыдущего года)



Как уже отмечалось, изменение почасовых расходов работодателей измеряется как по общей стоимости рабочей силы, так и по основным ее компонентам, а именно: заработная плата с одной стороны, и расходы на оплату труда (без затрат на заработную плату), с другой стороны. Индекс стоимости труда представлен в разрезе основных видов экономической деятельности: промышленность, строительство и услуги. Данные в таблицах приводятся в процентах прироста по сравнению с тем же кварталом предыдущего года. В связи с тем, что в одном и том же квартале в разные годы может быть разное количество рабочих дней, данные представлены в скорректированной форме.

Согласно последним опубликованным данным (см. Приложение 6-7) в странах Евросоюза (27 стран) в I квартале 2010 года по сравнению с соответствующим кварталом 2009 года почасовые затраты на рабочую силу выросли на 2,2% (в предыдущем IY квартале 2009 – на 2,0%), в странах Еврозоны (16 стран) – соответственно на 2,1% (на 1,7%).

Увеличение затрат на рабочую силу в странах ЕС в отчетном периоде в большей степени обусловлено ростом заработной платы: заработка плата за один отработанный час в I квартале 2010 года по сравнению с соответствующим кварталом 2009 года выросла на 2,3% (в предыдущем квартале – на 1,9%), «незарплатная» составляющая – соответственно на 1,9% (на 2,5%).

В странах Еврозоны наблюдалась другая тенденция: изменение расходов работодателей на рабочую силу сопровождалось опережающим ростом затрат работодателей на социальное страхование работников и оплату налогов, связанных с использованием рабочей силы: в первом квартале 2010 года – на 2,1% (заработная плата – на 2,0%), в предыдущем квартале – соответственно на 2,0% (на 1,6%).

Разбивка по видам экономической деятельности показывает, что в Евросоюзе наибольший рост стоимости рабочей силы в I квартале 2010 года отмечен в сфере услуг – на 2,5%, в промышленности – на 1,8%, в строительстве – на 1,4%, в Еврозоне – соответственно на 2,2%, 1,8%, 2,1%.

Среди государств-членов Евросоюза, по которым имеются данные за первый квартал 2010 года, самый высокий рост почасовых затрат на рабочую силу был зарегистрирован в Болгарии (10,5%) и Румынии (7,4%). Значительное снижение наблюдалось в Литве (на 11%), Латвии (на 7,2%) и Эстонии (на 5,5%).

Эти данные не следует рассматривать как окончательные, так как индексы, передаваемые государствами-членами ЕС, могут быть позднее пересмотрены.

* * *

Изучение и использование опыта работы международных организаций, в частности Евростата, будет полезно для стран СНГ и в дальнейшем может способствовать выработке единой методики в области статистики затрат на рабочую силу в регионе СНГ, совместимой с международными стандартами, руководящими принципами, применяемыми в международной практике методами, а также принятию беспристрастных решений в спорных случаях и улучшению международной сравнимости соответствующих национальных данных.

1. Стоимость рабочей силы в промышленности в странах Евросоюза¹⁾

(в среднем за час; 2007)

	Евро	В %			
		всего	в том числе		
			зарплатная плата	социальные выплаты	другие затраты на рабочую силу
Еврозона-16
Евросоюз-27
Бельгия	35,09	100	65,0	34,5	0,5
Болгария	1,87	100	78,8	21,1	0,1
Чехия	7,50	100	72,3	26,6	1,0
Дания	33,91	100	85,8	12,6	1,6
Германия	30,60	100	76,2	23,4	0,4
Эстония	6,65	100	73,7	25,0	1,3
Ирландия
Греция
Испания	17,06	100	72,2	26,0	1,7
Франция	25,47	100	66,8	30,0	3,2
Италия
Кипр	12,78	100	81,8	18,2	0,0
Латвия	4,36	100	78,4	20,9	0,7
Литва	5,17	100	72,6	27,2	0,2
Люксембург	27,39	100	84,7	14,7	0,6
Венгрия	6,57	100	74,0	23,4	2,6
Мальта	7,48	100	92,2	7,8	...
Нидерланды
Австрия	29,06	100	74,6	22,8	2,6
Польша	6,64
Португалия	9,45	100	78,8	20,0	1,2
Румыния	3,28	100	72,1	25,8	2,1
Словения	11,05	100	83,3	13,6	3,1
Словакия	6,32	100	73,7	25,3	1,0
Финляндия	29,00	100	77,8	21,2	1,1
Швеция	33,63	100	66,0	30,7	3,3
Великобритания	27,72	100	77,9	19,8	2,3
Хорватия
Македония
Турция
Исландия	28,76	100	84,7	15,3	0,0
Норвегия
Швейцария	32,58	100	82,9	15,5	1,6

¹⁾ Здесь и далее источник данных: сборник Евростата «Labour market statistics», 2009, стр.90-94.

Примечание: виды экономической деятельности в соответствие с КДЕС (ред. 1.1).

**2. Стоимость рабочей силы в сфере услуг
(оптовая, розничная торговля, ремонт автотранспортных
средств, мотоциклов, личных и бытовых товаров, гостиницы и
рестораны, транспорт, складское хозяйство и связь)
в странах Евросоюза**

(в среднем за час; 2007)

Евро		В %			
		всего	в том числе		
			заработка плата	социальны е выплаты	другие затраты на рабо- чую силу
Еврозона-16
Евросоюз-27
Бельгия	35,09	100	65,0	34,5	0,5
Болгария	1,87	100	78,8	21,1	0,1
Чехия	7,50	100	72,3	26,6	1,0
Дания	33,91	100	85,8	12,6	1,6
Германия	30,60	100	76,2	23,4	0,4
Эстония	6,65	100	73,7	25,0	1,3
Ирландия
Греция
Испания	17,06	100	72,2	26,0	1,7
Франция	25,47	100	66,8	30,0	3,2
Италия
Кипр	12,78	100	81,8	18,2	0,0
Латвия	4,36	100	78,4	20,9	0,7
Литва	5,17	100	72,6	27,2	0,2
Люксембург	27,39	100	84,7	14,7	0,6
Венгрия	6,57	100	74,0	23,4	2,6
Мальта	7,48	100	92,2	7,8	...
Нидерланды
Австрия	29,06	100	74,6	22,8	2,6
Польша	6,64
Португалия	9,45	100	78,8	20,0	1,2
Румыния	3,28	100	72,1	25,8	2,1
Словения	11,05	100	83,3	13,6	3,1
Словакия	6,32	100	73,7	25,3	1,0
Финляндия	29,00	100	77,8	21,2	1,1
Швеция	33,63	100	66,0	30,7	3,3
Великобритания	27,72	100	77,9	19,8	2,3
Хорватия
Македония
Турция
Исландия	28,76	100	84,7	15,3	0,0
Норвегия
Швейцария	32,58	100	82,9	15,5	1,6

3. Стоимость рабочей силы в сфере финансового посредничества, недвижимости, аренды и коммерческой деятельности в странах Евросоюза

(в среднем за час; 2007)

	Евро	В %			
		всего	в том числе		
			зарплатная плата	социальные выплаты	другие затраты на рабочую силу
Еврозона-16
Евросоюз-27
Бельгия	34,90	100	70,5	28,9	0,7
Болгария	2,56	100	82,9	17,0	0,1
Чехия	9,65	100	72,4	27,1	0,5
Дания	40,96	100	83,3	12,2	4,6
Германия	29,00	100	77,9	21,3	0,8
Эстония	7,54	100	73,5	25,0	1,5
Ирландия
Греция
Испания	19,12	100	74,5	23,7	1,8
Франция	29,37	100	65,9	27,3	6,8
Италия
Кипр	15,51	100	86,2	13,8	0,0
Латвия	5,71	100	79,7	19,7	0,6
Литва	5,88	100	73,4	25,9	0,7
Люксембург	43,77	100	83,0	16,2	0,8
Венгрия	8,92	100	71,3	25,2	3,6
Мальта	11,32	100	93,7	6,4	...
Нидерланды
Австрия	32,12	100	70,6	26,2	3,2
Польша	8,44
Португалия	15,03	100	78,4	20,2	1,3
Румыния	4,94	100	74,9	24,0	1,1
Словения	15,63	100	80,3	15,4	4,3
Словакия	7,58	100	77,1	22,0	0,9
Финляндия	30,78	100	78,6	19,6	1,8
Швеция	38,08	100	65,4	30,6	3,7
Великобритания	31,55	100	79,6	18,3	2,1
Хорватия
Македония
Турция
Исландия	53,03	100	81,5	18,5	0,0
Норвегия
Швейцария	44,54	100	83,9	14,5	1,6

4. Стоимость рабочей силы в сфере образования, здравоохранения и предоставления социальных услуг, прочих коммунальных, социальных и индивидуальных услуг в странах Евросоюза
 (в среднем за час; 2007)

Евро		В %			
		всего	в том числе		
			зарплатная плата	социальные выплаты	другие затраты на рабочую силу
Еврозона-16
Евросоюз-27
Бельгия	28,17	100	78,4	27,3	-5,7
Болгария	1,98	100	79,5	20,4	0,1
Чехия	7,12	100	73,6	26,5	-0,1
Дания	30,08	100	90,7	12,8	-3,5
Германия	26,60	100	74,6	25,3	0,1
Эстония	5,98	100	73,8	25,0	1,2
Ирландия
Греция
Испания	19,51	100	76,0	23,2	0,8
Франция
Италия
Кипр	15,61	100	88,6	11,4	0,0
Латвия	4,60	100	79,4	20,5	0,1
Литва	4,46	100	75,2	24,8	0,0
Люксембург	36,49	100	88,3	13,0	-1,2
Венгрия	6,94	100	70,5	26,5	2,9
Мальта	12,04	100	85,8	14,2	...
Нидерланды
Австрия	26,36	100	76,1	23,3	0,7
Польша	7,69
Португалия	16,66	100	85,4	14,4	0,2
Румыния	3,79	100	75,8	23,6	0,6
Словения	14,14	100	82,1	14,4	3,5
Словакия	5,25	100	74,6	25,0	0,4
Финляндия	22,04	100	81,7	18,5	-0,2
Швеция	26,89	100	67,8	30,2	2,0
Великобритания	26,38	100	75,2	22,0	2,8
Хорватия
Македония
Турция
Исландия
Норвегия
Швейцария	34,74	100	83,3	15,1	1,6

5. Стоимость рабочей силы в странах СНГ

(в среднем на одного работника в месяц; 2007год)

	Всего		в том числе в % к итогу		
	нацио- нальная валюта	евро	зароботная плата	социаль- ные вы- платы	другие затраты на рабо- чую силу
Азербайджан, манатов	265,3	225,7	81,3	17,3	1,4
Армения, драмов	91091	194,7	84,2	14,9	0,9
Беларусь, белорусских рублей	1096078	370,4	70,5	26,3	3,2
Казахстан, тенге	59171,1	352,7	84,7	12,6	2,7
Кыргызстан, сомов	4995,4	97,9	79,5	15,4	5,1
Молдова, лей	2356,8	142,0	80,2	18,8	1,0
Россия, рублей	20683,1	590,8	77,7	18,5	3,8
Таджикистан, сомони	207,10	43,9	78,8	18,3	2,9
Украина, гривен¹⁾	1691,98	244,4	68,6	27,4	4,0

¹⁾ 2006.

4. МЕТОДОЛОГИЯ СТАТИСТИКИ

4. METHODOLOGY OF STATISTICS

3.3. Общий коэффициент рождаемости в странах мира

(число родившихся на 1000 населения)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
<i>Страны СНГ</i>						
Азербайджан	14,8	17,2	17,8	18,0	17,8	17,2
Армения	10,6	11,7	11,7	12,4	12,7	13,7
Беларусь	9,4	9,2	9,9	10,7	11,1	11,5
Грузия	11,0	10,7	10,9	11,2	12,9	...
Казахстан	14,9	18,4	19,7	20,8	22,7	22,5
Кыргызстан	19,7	21,4	23,3	23,5	24,1	25,2
Молдова	10,2	10,5	10,5	10,6	10,9	11,4
Россия	8,7	10,2	10,4	11,3	12,1	12,4
Таджикистан	27,0	26,4	26,7	28,0	27,9	...
Туркменистан
Узбекистан	21,4	20,4	21,0	22,7	23,7	23,4
Украина	7,8	9,0	9,8	10,2	11,0	11,1
<i>Другие страны мира</i>						
Австралия	13,0	12,7	12,8	13,5	13,8	13,6
Австрия	9,8	9,5	9,4	9,2	9,3	9,1
Аргентина	19,0	18,7	17,9	17,8
Бельгия	11,2	11,4	11,6	11,4	11,7	11,7
Болгария	9,0	9,2	9,6	9,8	10,2	10,7
Великобритания	11,5	12,0	12,4	12,7	12,9	12,8
Венгрия	9,6	9,7	9,9	9,7	9,9	9,6
Германия	9,3	8,3	8,2	8,3	8,3	7,9
Греция	9,5	9,7	10,0	10,0	10,5	10,5
Дания	12,6	11,9	12,0	11,7	11,8	11,4

Международные сравнения

Продолжение

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Израиль	21,7	20,8	21,0	21,1	21,5	21,5
Индия	26,4	23,8	23,5	23,1	22,8	...
Иран	17,2	17,8	17,8	18,0
Ирландия	14,4	14,9	15,4	16,2	17,0	16,8
Испания	9,9	10,7	10,9	11,0	11,4	10,8
Италия	9,5	9,5	9,5	9,5	9,6	9,5
Канада	10,7	10,6	10,7	11,2
Китай	14,0	12,4	12,1	12,1	13,5	...
Латвия	8,5	9,3	9,7	10,2	10,6	9,6
Литва	9,8	8,9	9,2	9,6	10,4	11,0
Монголия	20,4	11,7	18,5	21,7	24,0	...
Нидерланды	13,0	11,5	11,3	11,1	11,2	11,2
Новая Зеландия	14,7	14,0	14,1	15,1	15,1	14,5
Норвегия	13,2	12,3	12,6	12,4	12,7	12,8
Польша	9,8	9,5	9,8	10,2	10,9	10,9
Португалия	11,7	10,4	10,0	9,7	9,8	9,4
Республика Корея	13,5	8,9	9,2	10,0	9,4	...
Румыния	10,4	10,2	10,2	10,0	10,3	10,4
Словакия	10,2	10,1	10,0	10,1	10,6	11,3
США	14,4	14,0	14,3	14,3
Турция	20,2	18,9	18,7	18,1	17,8	17,6
Финляндия	11,0	11,0	11,2	11,1	11,2	11,3
Франция	13,3	12,8	13,1	12,8	12,9	12,7
Чехия	8,8	10,0	10,3	11,1	11,5	11,3
Швейцария	10,9	9,8	9,8	9,9	10,0	10,1
Швеция	10,2	11,2	11,7	11,7	11,9	12,0
Эстония	9,5	10,7	11,1	11,8	12,0	11,8
Япония	9,4	8,4	8,7	8,6	8,7	8,5

Международные сравнения

3.4. Общий коэффициент смертности в странах мира

(число умерших на 1000 населения)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
<i>Страны СНГ</i>						
Азербайджан	5,9	6,3	6,2	6,3	6,2	5,9
Армения	7,5	8,2	8,5	8,3	8,5	8,5
Беларусь	13,5	14,5	14,2	13,7	13,8	14,2
Грузия	10,7	9,9	9,6	9,4	9,8	...
Казахстан	10,1	10,4	10,3	10,2	9,7	9,0
Кыргызстан	6,9	7,2	7,4	7,3	7,1	6,7
Молдова	11,3	12,4	12,0	12,0	11,8	11,8
Россия	15,3	16,1	15,2	14,6	14,6	14,2
Таджикистан	4,7	4,6	4,6	4,7	4,4	...
Туркменистан
Узбекистан	5,5	5,4	5,3	5,1	5,1	4,7
Украина	15,4	16,6	16,2	16,4	16,3	15,3
<i>Другие страны мира</i>						
Австралия	6,7	6,4	6,5	6,5	6,7	6,4
Австрия	9,6	9,1	9,0	9,0	9,0	9,3
Аргентина	7,5	7,6	7,5	8,0
Бельгия	10,2	9,9	9,6	9,5	9,5	9,6
Болгария	14,1	14,6	14,7	14,8	14,5	14,2
Великобритания	10,3	9,7	9,4	9,4	9,4	9,1
Венгрия	13,3	13,5	13,1	13,2	13,0	13,0
Германия	10,2	10,1	10,0	10,1	10,3	10,3
Греция	9,6	9,5	9,5	9,8	9,6	9,8
Дания	10,9	10,1	10,2	10,2	9,9	9,9

Международные сравнения

Продолжение

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Израиль	6,0	5,6	5,5	5,6	5,4	5,2
Индия	9,0	7,6	7,5	7,4	8,4	...
Иран	6,0	5,2	5,8	5,8
Ирландия	8,2	6,6	6,4	6,4	6,4	6,6
Испания	9,0	8,9	8,4	8,6	8,6	8,5
Италия	9,8	9,7	9,5	9,6	9,8	9,8
Канада	7,5	7,1	7,0	7,2
Китай	7,6	6,5	6,8	6,9	7,0	...
Латвия	13,6	14,2	14,5	14,5	13,7	13,3
Литва	11,1	12,8	13,2	13,5	13,1	12,6
Монголия	6,5	6,4	6,2	5,8	5,8	...
Нидерланды	8,8	8,4	8,3	8,1	8,2	8,1
Новая Зеландия	6,9	6,6	6,7	6,8	6,8	...
Норвегия	9,8	8,9	8,9	8,9	8,7	8,6
Польша	9,6	9,6	9,7	9,9	10,0	10,1
Португалия	10,3	10,2	9,6	9,8	9,8	9,8
Республика Корея	5,3	5,1	5,0	5,8	5,0	...
Румыния	11,4	12,1	12,0	11,7	11,8	12,0
Словакия	9,8	9,9	9,9	10,0	9,8	9,8
США	8,5	8,3	8,1	8,1
Турция	6,2	6,2	6,2	6,6	6,4	6,4
Финляндия	9,5	9,1	9,1	9,3	9,2	9,3
Франция	8,9	8,5	8,3	8,3	8,5	8,5
Чехия	10,6	10,5	10,2	10,1	10,1	10,2
Швейцария	8,7	8,2	8,1	8,1	8,0	8,1
Швеция	10,5	10,2	10,0	10,0	9,9	9,1
Эстония	13,4	12,9	12,9	13,0	12,4	12,0
Япония	7,6	8,6	8,6	8,8	9,1	9,1

3.5. Общий коэффициент естественного прироста в странах мира
 (на 1000 населения)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
<i>Страны СНГ</i>						
Азербайджан	8,9	10,9	11,6	11,7	11,6	11,3
Армения	3,1	3,5	3,2	4,1	4,2	5,2
Беларусь	-4,1	-5,3	-4,3	-3,0	-2,7	-2,7
Грузия	0,3	0,8	1,3	1,8	3,1	...
Казахстан	4,8	8,0	9,4	10,6	13,0	13,5
Кыргызстан	12,8	14,2	15,9	16,2	17,0	18,5
Молдова	-1,1	-1,9	-1,5	-1,4	-0,9	-0,4
Россия	-6,6	-5,9	-4,8	-3,3	-2,5	-1,8
Таджикистан	22,3	21,8	22,1	23,3	23,5	...
Туркменистан
Узбекистан	15,9	15,0	15,7	17,6	18,6	18,7
Украина	-7,6	-7,6	-6,4	-6,2	-5,3	-4,2
<i>Другие страны мира</i>						
Австралия	6,3	6,3	6,3	7,0	7,1	7,2
Австрия	0,2	0,4	0,4	0,2	0,3	-0,2
Аргентина	11,5	11,1	10,4	9,8
Бельгия	1,0	1,5	2,0	1,9	2,2	2,1
Болгария	-5,1	-5,4	-5,1	-5,0	-4,3	-3,5
Великобритания	1,2	2,3	3,0	3,3	3,5	3,7
Венгрия	-3,7	-3,8	-3,2	-3,5	-3,1	-3,4
Германия	-0,9	-1,8	-1,8	-1,8	-2,0	-2,4
Греция	-0,1	0,2	0,5	0,2	0,9	0,7
Дания	1,7	1,8	1,8	1,5	1,9	1,5

Международные сравнения

Продолжение

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Израиль	15,7	15,2	15,5	15,5	16,1	16,3
Индия	17,4	16,2	16,0	15,7	14,4	...
Иран	11,2	12,6	12,0	12,2
Ирландия	6,2	8,3	9,0	9,8	10,6	10,2
Испания	0,9	1,8	2,5	2,4	2,8	2,3
Италия	-0,3	-0,2	0,0	-0,1	-0,2	-0,3
Канада	3,2	3,5	3,7	4,0
Китай	6,4	5,9	5,3	5,2	6,5	...
Латвия	-5,1	-4,9	-4,8	-4,3	-3,1	-3,7
Литва	-1,3	-3,9	-4,0	-3,9	-2,7	-1,6
Монголия	13,9	5,3	12,3	15,9	18,2	...
Нидерланды	4,2	3,1	3,0	3,0	3,0	3,1
Новая Зеландия	7,8	7,4	7,4	8,3	8,3	...
Норвегия	3,4	3,4	3,7	3,5	4,0	4,2
Польша	0,2	-0,1	0,1	0,3	0,9	0,8
Португалия	1,4	0,2	0,4	-0,1	0,0	-0,4
Республика Корея	8,2	3,8	4,2	4,2	4,4	...
Румыния	-1,0	-1,9	-1,8	-1,7	-1,5	-1,6
Словакия	0,4	0,2	0,1	0,1	0,8	1,5
США	5,9	5,7	6,2	6,2
Турция	14,0	12,7	12,5	11,5	11,4	11,2
Финляндия	1,5	1,9	2,1	1,8	2,0	2,0
Франция	4,4	4,3	4,8	4,5	4,4	4,2
Чехия	-1,8	-0,5	0,1	1,0	1,4	1,1
Швейцария	2,2	1,6	1,7	1,8	2,0	2,0
Швеция	-0,3	1,0	1,7	1,7	2,0	2,9
Эстония	-3,9	-2,2	-1,8	-1,2	-0,4	-0,2
Япония	1,8	-0,2	0,1	-0,2	-0,4	-0,6

Внешняя торговля стран Содружества Независимых Государств и стран Европейского союза

3.1. Экспорт, импорт и торговый баланс стран Содружества Независимых Государств и стран Европейского союза в январе-июне 2010 года

(млрд. евро)

	Экспорт		Импорт		Торговый баланс			
	январь-июнь	в том числе июнь	январь-июнь	в том числе июнь	январь-июнь	июнь		
	удельный вес отдельных стран, %	стоимостной объем	удельный вес отдельных стран, %	стоимостной объем				
Страны СНГ, всего¹⁾	100,00	199,31	37,97	100,00	117,96	24,62	81,35	13,35
Азербайджан	3,86	7,68	1,69	1,84	2,18	0,41	5,50	1,28
Армения	0,17	0,33	0,06	1,10	1,30	0,26	-0,97	-0,19
Беларусь	4,20	8,38	1,65	9,32	10,99	2,30	-2,61	-0,64
Казахстан	11,09	22,10	4,37	8,21	9,68	2,18	12,42	2,19
Кыргызстан	0,29	0,58	0,11	0,87	1,03	0,18	-0,45	-0,08
Молдова	0,23	0,47	0,08	1,07	1,26	0,26	-0,79	-0,18
Россия	71,24	141,99	26,39	60,54	71,41	15,00	70,58	11,39
Таджикистан	0,21	0,42	0,07	0,72	0,85	0,15	-0,43	-0,08
Украина	8,71	17,37	3,55	16,33	19,26	3,89	-1,89	-0,34
Страны EC-27²⁾, всего	100,00	1858,60	346,29	100,00	1891,19	350,90	-32,59	-4,62
Австрия	2,85	52,96	9,25	2,97	56,10	10,10	-3,15	-0,86
Бельгия	8,18	151,97	28,22	7,75	146,50	26,60	5,47	1,62
Болгария	0,37	6,81	1,41	0,46	8,64	1,65	-1,83	-0,24
Венгрия	1,83	34,09	6,31	1,65	31,26	5,73	2,83	0,58
Германия	24,61	457,30	86,20	20,26	383,11	72,22	74,19	13,98

¹⁾ Расчет произведен исходя из соотношения доллара США к единой европейской валюте (евро).

²⁾ По данным официального сайта Евростата.

Международные сравнения

Продолжение

	Экспорт		Импорт		Торговый баланс			
	январь-июнь		в том числе июнь	январь-июнь		июнь	январь-июнь	в том числе июнь
	удельный вес отдельных стран, %	стоимостной объем	удельный вес отдельных стран, %	стоимостной объем	январь-июнь			
Греция	0,40	7,35	1,37	1,06	20,12	3,48	-12,77	-2,11
Дания	1,89	35,20	6,33	1,62	30,55	5,64	4,64	0,68
Ирландия	2,28	42,44	7,66	1,19	22,48	3,78	19,96	3,88
Испания	4,84	90,02	16,17	6,13	116,01	20,83	-25,98	-4,66
Италия	8,71	161,79	30,51	9,31	176,04	33,56	-14,25	-3,06
Кипр	0,03	0,49	0,08	0,16	2,98	0,51	-2,49	-0,43
Латвия	0,17	3,14	0,57	0,20	3,70	0,67	-0,56	-0,10
Литва	0,37	6,86	1,34	0,40	7,65	1,45	-0,79	-0,11
Люксембург	0,38	7,15	1,16	0,46	8,76	1,33	-1,61	-0,17
Мальта	0,05	0,92	0,13	0,07	1,41	0,25	-0,49	-0,12
Нидерланды	11,13	206,91	37,33	9,89	187,05	34,48	19,87	2,85
Польша	3,02	56,18	10,04	3,22	60,95	10,68	-4,77	-0,64
Португалия	0,95	17,64	3,06	1,44	27,28	4,96	-9,63	-1,90
Румыния	0,92	17,14	3,30	1,16	21,85	4,19	-4,70	-0,89
Словакия	1,22	22,68	4,14	1,18	22,31	4,00	0,37	0,13
Словения	0,57	10,62	2,03	0,56	10,67	1,92	-0,05	0,11
Соединенное Королевство	7,78	144,66	27,62	10,45	197,58	37,75	-52,92	-10,12
Финляндия	1,28	23,76	4,71	1,25	23,62	4,33	0,14	0,38
Франция	10,39	193,17	36,91	11,83	223,70	41,78	-30,53	-4,88
Чешская Республика	2,52	46,92	8,64	2,31	43,68	8,24	3,24	0,40
Швеция	3,05	56,59	11,15	2,80	52,94	9,98	3,65	1,17
Эстония	0,21	3,82	0,65	0,22	4,23	0,77	-0,40	-0,12

3.2. Темпы прироста/снижения (-) экспорта и импорта стран Содружества Независимых Государств и стран Европейского союза в январе-июне 2010 года

	Экспорт		Импорт	
	январь-июнь 2010 в % к январю-июню 2009	июнь 2010 в % к июню 2009	январь-июнь 2010 в % к январю-июню 2009	июнь 2010 в % к июню 2009
Страны СНГ, всего	51,33	56,58	25,03	50,77
Азербайджан	76,92	94,13	5,67	25,18
Армения	56,28	44,18	24,78	25,08
Беларусь	24,58	26,60	14,47	28,11
Казахстан	71,33	87,33	-2,31	25,46
Кыргызстан	36,94	42,55	2,57	12,82
Молдова	7,51	4,30	12,50	41,05
Россия	52,15	52,20	32,74	57,42
Таджикистан	35,02	45,76	-6,33	36,10
Украина	33,16	64,44	29,24	70,27
Страны ЕС-27, всего	16,10	23,39	15,91	25,46
Австрия	10,48	13,15	12,01	21,42
Бельгия	16,93	21,30	17,94	24,26
Болгария	25,62	40,85	5,07	16,46
Венгрия	19,73	22,92	16,96	19,37
Германия	16,97	27,08	15,20	29,61
Греция	2,75	10,68	-7,85	-17,30

Международные сравнения

Продолжение

	Экспорт		Импорт	
	январь-июнь 2010 в % к январю-июню 2009	июнь 2010 в % к июню 2009	январь-июнь 2010 в % к январю-июню 2009	июнь 2010 в % к июню 2009
Дания	7,75	8,02	2,56	15,06
Ирландия	-2,89	2,59	-5,18	-2,17
Испания	18,69	16,51	16,55	23,64
Италия	12,60	22,76	18,53	30,35
Кипр	8,08	7,85	7,42	7,97
Латвия	22,46	22,70	7,99	22,30
Литва	24,42	34,87	24,27	32,19
Люксембург	-2,83	8,44	-2,93	-3,69
Мальта	31,31	12,82	11,27	26,94
Нидерланды	20,64	25,97	22,08	33,14
Польша	21,89	25,13	20,63	21,42
Португалия	17,11	16,02	13,50	16,09
Румыния	25,65	29,10	19,23	26,43
Словакия	20,91	26,08	18,27	20,13
Словения	15,01	25,68	16,04	25,08
Соединенное Королевство	19,34	28,15	17,70	26,58
Финляндия	7,29	25,46	10,24	23,73
Франция	11,95	22,49	11,96	21,04
Чешская Республика	20,59	23,33	21,63	31,12
Швеция	22,43	32,50	29,01	45,39
Эстония	22,40	6,87	20,30	23,21

3. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ

3. INTERNATIONAL COMPARISONS

2.4.3. Средние экспортные цены на основные товары в странах Содружества в январе-сентябре 2010 года
 (долларов США за тонну)

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение экспортных цен в торговле со странами СНГ к экспортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Азербайджан						
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое	2649	1180	118	101	193	224
Нефть сырая	577	569	—	145	—	101
Бензин автомобильный	—	659	—	135	—	—
Газойли (дизельное топливо)	581	585	166	140	83	99,2
Топлива жидкые (мазут)	—	183	—	92	—	—
Волокно хлопковое	1276	1270	133	128	96	100,5
Трубы из черных металлов	795	778	42	119	293	102

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение экспортных цен в торговле со странами СНГ к экспортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь 2009	2010
Беларусь						
Мясо и пищевые мясные субпродукты	3156	2944	103	245	256	107
Бензин автомобильный	706	695	139	146	107	102
Газойли (дизельное топливо)	677	666	143	143	102	102
Топлива жидкые (мазут)	590	472	128	129	126	125
Удобрения минеральные или химические	290	308	96	72	71	94
Обувь кожаная, за пару	23	24	107	94	85	96
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов)	570	504	132	135	115	113
Трубы из черных металлов	724	827	118	111	82	88
Тракторы, за штуку	18356	16937	110	120	118	108
Автомобили грузовые, за штуку	121792	170370	105	84	57	71

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение экспортных цен в торговле со странами СНГ к экспортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ ¹⁾	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Казахстан						
Пшеница и меслин	148	165	...	76	99,1	...
Мука пшеничная или пшенично-ржаная	205	229	...	73	81	...
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое	1176	487	...	42	86	...
Руды и концентраты железные, включая обожженный пирит	82	116	...	160	80	...
Уголь каменный	24	37	...	95	51	...
Нефть сырья	352	544	...	152	65	...
Бензин автомобильный	538	583	...	123	85	...
Газойли (дизельное топливо)	483	532	...	144	92	...
Топлива жидкие (мазут)	302	310	...	145	74	...
Газ природный, за тыс. куб. м	27	104	...	148	119	...
Удобрения минеральные или химические	225	207	...	132	256	...
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов)	723	549	...	131	152	...
Ферросплавы	1364	1439	...	133	94	...
Свинец необработанный	1856	2052	...	166	96	...

¹⁾ Без учета экспорта Казахстана в Беларусь и Россию за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение экспортных цен в торговле со странами СНГ к экспортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь 2009	2010
Кыргызстан						
Уголь каменный	19	—	66	—	—	—
Продукты переработки нефти	769	559	160	127	109	138
Электроэнергия, за тыс. кВт·ч	30	40	75	121	121	75
Волокно хлопковое	1224	953	131	82	81	129
Молдова						
Мясо и пищевые мясные субпродукты	3395	2890	122	43	41	117
Злаки	405	183	154	151	217	221
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое	859	893	113	114	97	96
Сахар белый	742	826	140	126	81	90
Шерсть	1224	1091	119	130	123	112

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение экспортных цен в торговле со странами СНГ к экспортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ ¹⁾	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Россия						
Пшеница и меслин	175	174	...	107	109	...
Фосфаты кальция	174	124	...	59	70	...
Руды и концентраты железные, включая обож- женный пирит	56	81	...	190	93	...
Уголь каменный	86	76	...	106	100,7	...
Нефть сырая	403	546	...	141	80	...
Бензин автомобильный	517	657	...	157	78	...
Газойли (дизельное топливо)	553	623	...	138	80	...
Топлива жидкое (мазут)	429	432	...	154	75	...
Электроэнергия, за тыс. кВт·ч	45	52	...	124	105	...
Удобрения минеральные или химические, азотные	211	188	...	102	93	...
Удобрения минеральные или химические, калийные	408	282	...	55	75	...

¹⁾ Без учета экспорта России в Казахстан за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение экспортных цен в торговле со странами СНГ к экспортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ ¹⁾	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь 2009	2010
Лесоматериалы необработанные, за куб. м	73	87	...	102	83	...
Лесоматериалы распиленные или расколотые вдоль	218	329	...	105	68	...
Целлюлоза древесная	694	597	...	158	122	...
Черные металлы	576	471	...	107	120	...
Чугун	464	351	...	124	104	...
Ферросплавы	1844	1601	...	98	82	...
Прокат плоский из железа или нелегированной стали	745	542	...	132	147	...
Медь рафинированная и сплавы медные необработанные	5705	6920	...	157	82	...
Алюминий необработанный	2105	1794	...	127	111	...
Автомобили легковые, за штуку	6184	7897	...	114	78	...
Автомобили грузовые, за штуку	15730	55376	...	96	25	...
Таджикистан						
Электроэнергия, за тыс. кВт·ч	14	28	94	140	74	50
Волокно хлопковое	1462	1585	144	142	91	92

¹⁾ Без учета экспорта России в Казахстан за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение экспортных цен в торговле со странами СНГ к экспортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Украина						
Злаки	295	159	148	117	147	186
Руды и концентраты железные, включая обожженный пирит	73	71	204	162	81	102
Уголь каменный	104	86	152	135	107	121
Продукты переработки нефти	598	465	104	137	170	129
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов)	642	507	122	139	144	127
Автомобили легковые, за штуку	6594	6723	94	32	33	98

2.4.4. Средние импортные цены на основные товары в странах Содружества в январе-сентябре 2010 года
 (долларов США за тонну)

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение импортных цен в торговле со странами СНГ к импортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Азербайджан						
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное	438	752	101	89	51	58
Масло сливочное и прочие молочные жиры	4009	2302	266	124	81	174
Мука пшеничная или пшенично-ржаная	275	310	122	56	41	89
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое	822	1069	103	104	78	77
Портландцемент, цемент	42	49	117	135	99,2	86
Электроэнергия, за тыс. кВт·ч	50	42	134	110	97	118
Удобрения минеральные или химические	342	1292	115	190	44	26
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов)	417	739	169	166	55	56
Трубы из черных металлов	1144	2974	153	92	23	38
Автомобили легковые, за штуку	5092	13132	109	106	38	39
Автомобили грузовые, за штуку	31110	22479	в 3,6 раза	122	47	138

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение импортных цен в торговле со странами СНГ к импортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Беларусь						
Мясо и пищевые мясные субпродукты	2605	1971	105	98	123	132
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное	1540	1556	102	92	89	99
Чай	8960	8705	104	80	79	103
Мука пшеничная или пшенично-ржаная	259	640	87	93	43	40
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое	1022	1467	116	55	33	70
Портландцемент, цемент	66	70	97	41	40	94
Нефть сырая	402	645	129	—	—	62
Бензин автомобильный	786	967	150	160	87	81
Газ природный, за тыс. куб. м	183	—	114	—	—	—

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение импортных цен в торговле со странами СНГ к импортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Удобрения минераль- ные или химические	339	1138	136	76	17	30
Обувь кожаная, за пару	27	31	88	89	87	86
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов)	807	1538	127	102	42	52
Трубы из черных металлов	1021	2990	117	79	23	34
Автомобили легковые, за штуку	7252	6251	115	104	105	116
Автомобили грузовые, за штуку	15029	12646	100,0	180	214	119

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение импортных цен в торговле со странами СНГ к импортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ ¹⁾	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Казахстан						
Масло сливочное и прочие молочные жиры	3770	3840	...	146	97	...
Чай	4843	3918	...	119	213	...
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое	941	2589	...	293	97	...
Сахар белый	793	2682	...	227	46	...
Нефть сырая	273	—	...	—	—	—
Бензин автомобильный	496	—	...	—	—	—
Электроэнергия, за тыс. кВт·ч	11	—	...	—	—	—
Удобрения минеральные или химические	174	707	...	88	25	...
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов)	643	1009	...	97	49	...
Ферросплавы	1517	2530	...	109	51	...
Трубы из черных металлов	1155	3100	...	99	72	...
Тракторы, за штуку	22094	37482	...	59	35	...
Автомобили легковые, за штуку	7118	20125	...	в 3,1 раза	99,1	...
Автомобили грузовые, за штуку	29954	37645	...	148	76	...

¹⁾ Без учета импорта Казахстана из Беларуси и России за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение импортных цен в торговле со странами СНГ к импортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	2009
Кыргызстан						
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное	1063	822	129	98	98	129
Пшеница и меслин	148	—	74	—	—	—
Мука пшеничная или пшенично-ржаная	285	219	89	45	66	130
Масло подсолнечное, саф- лоровое или хлопковое	1111	716	108	53	77	155
Сахар белый	750	778	137	130	91	96
Портландцемент, цемент	103	108	106	98	88	95
Бензин автомобильный	658	—	152	—	—	—
Топлива жидкые (мазут)	280	—	158	—	—	—
Газ природный, за тыс. куб. м	209	—	88	—	—	—
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов)	659	727	126	110	79	91
Тракторы, за штуку	19137	32158	126	162	77	60
Автомобили легковые (без бывших в эксплуа- тации), за штуку	8479	28359	109	98	27	30

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение импортных цен в торговле со странами СНГ к импортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Молдова						
Мясо и пищевые мясные субпродукты	2071	1231	—	137	—	168
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное	805	1320	135	105	47	61
Чай	9634	5692	104	89	145	169
Мука пшеничная или пшенично-ржаная	291	437	104	120	77	67
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое	1146	472	121	57	114	243
Бензин автомобильный, за тыс. литров	556	569	135	125	90	98
Газойли (дизельное топливо)	704	711	134	129	95	99
Топлива жидкые (мазут)	563	622	173	140	73	90
Электроэнергия, за тыс. кВт·ч	66	—	128	—	—	—

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение импортных цен в торговле со странами СНГ к импортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ ¹⁾	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь 2009	январь-сентябрь 2010
Удобрения минеральные или химические	509	2283	116	97	19	22
Ткани хлопчатобумажные, за тыс. кв. м	867	1565	99	85	48	55
Обувь кожаная, за пару	6	21	44	119	80	30
Черные металлы	632	1284	115	135	58	49
Трубы из черных металлов	849	1433	113	88	46	59
Автомобили легковые, за штуку	6416	19068	103	108	35	34
Россия						
Мясо свежее, охлажденное или мороженое	3421	3193	...	99	100,0	...
Мясо и пищевые субпродукты домашней птицы	2030	1452	...	131	182	...
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное	1014	2010	...	111	43	...
Молоко и сливки сгущенные	2584	2892	...	120	58	...
Масло сливочное и прочие молочные жиры	4267	3249	...	130	97	...
Чай	2026	3123	...	117	72	...

¹⁾ Без учета импорта России из Казахстана за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение импортных цен в торговле со странами СНГ к импортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ ¹⁾	другие страны мира	страны СНГ	другие страны мира	январь-сентябрь	
					2009	2010
Злаки	191	794	...	102	27	...
Ячмень	205	307	...	80	29	...
Кукуруза	303	3067	...	99	8	...
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое	914	1611	...	107	52	...
Сахар белый	727	647	...	126	108	...
Химические средства защиты растений	3845	6719	...	81	32	...
Волокно хлопковое, нечесаное	1412	2136	...	108	56	...
Обувь кожаная, за пару	19	22	...	134	118	...
Черные металлы	710	1242	...	93	50	...
Трубы из черных металлов	1034	1725	...	56	28	...
Автомобили легковые, за штуку	6136	18240	...	107	37	...
Автомобили грузовые, за штуку	105740	20602	...	81	в 4,0 раза	...
Таджикистан						
Пшеница и меслин	155	—	78	—	—	—
Мука пшеничная или пшенично-ржаная	240	232	84	10	12	103
Продукты переработки нефти	651	868	139	110	59	75
Газ природный, за тыс. куб. м	235	—	98	—	—	—
Электроэнергия, за тыс. кВт·ч	38	—	211	—	—	—

¹⁾ Без учета импорта России из Казахстана за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Январь-сентябрь 2010		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Отношение импортных цен в торговле со странами СНГ к импортным ценам в торговле с другими странами мира, %	
	страны СНГ	другие страны мира	страны СНГ	другие страны ми- ра	январь-сентябрь 2009	2010
Украина						
Руды и концентраты железные, включая обожженный пирит	60	611	142	в 4,8 раза	33	10
Уголь каменный	120	248	143	97	33	48
Нефть сырья	530	—	141	—	—	—
Продукты переработки нефти	639	843	145	123	65	76
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов)	666	1447	104	93	41	46
Автомобили легковые, за штучку	6163	18404	106	98	31	33

2.4.1. Экспорт отдельных товаров стран Содружества в январе-сентябре 2010 года

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Азербайджан						
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое, тыс. тонн	11,1	3,6	151	242	75,4	24,6
Нефть сырая, млн. тонн	0,9	22,9	-	113	4,0	96,0
Продукты переработки нефти, тыс. тонн	188,6	1536,6	58	71	10,9	89,1
Электроэнергия, млн. кВт·ч	128,3	180,9	94	38	41,5	58,5
Волокно хлопковое, тонн	344,5	1391,2	7	15	19,8	80,2
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов), тыс. тонн	-	125,9	-	в 4,0 раза	-	100,0
Машины, оборудование и транспортные средства, млн. долларов	192,3	13,1	113	143	93,6	6,4

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт в страны СНГ и другие страны мира	Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009	Доля в общем объеме экспорта страны, %
Армения			
Готовые пищевые продукты; алкогольные и безалкогольные напитки и табак, млн. долларов	82,3	131	11,7
Минеральные продукты, млн. долларов	202,6	в 2,1 раза	28,7
Драгоценные или полудрагоценные камни, драгоценные металлы, и изделия из них, млн. долларов	96,0	136	13,6
Недрагоценные металлы и изделия из них, млн. долларов	238,2	146	33,8
Машины, оборудование и транспортные средства, млн. долларов	17,4	61	2,5

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Беларусь						
Мясо и пищевые мясные субпродукты, тыс. тонн	146,3	0,6	132	в 6,2 раза	99,6	0,4
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное, тонн	95,0	95,8	62	291	49,8	50,2
Продукты переработки нефти, тыс. тонн	1693,1	5426,9	112	54	23,8	76,2
Бензин автомобильный, тыс. тонн	681,3	641,9	123	51	51,5	48,5
Газойли (дизельное топливо), тыс. тонн	802,7	986,7	98	37	44,9	55,1
Топлива жидкое (мазут), тыс. тонн	99,9	3074,9	99,9	64	3,1	96,9
Медикаменты, тонн	5079,3	108,5	101	59	97,9	2,1
Удобрения минеральные или химические, тыс. тонн	216,5	5875,5	в 3,2 раза	220	3,6	96,4
Лесоматериалы необработанные, тыс. куб. м	12,5	1607,9	22	186	0,8	99,2
Лесоматериалы распиленные или расколотые вдоль, тыс. тонн	3,6	246,2	157	154	1,4	98,6

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Ткани хлопчато- бумажные, млн. кв. м	12,9	1,2	108	166	91,6	8,4
Одежда и принад- лежности одежды трикотажные и текстильные, млн. долларов	276,4	65,5	142	82	80,8	19,2
Обувь кожаная, тыс. пар	3101,8	59,0	112	151	98,1	1,9
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов), тыс. тонн	334,5	975,1	128	81	25,5	74,5
Трубы из черных металлов, тыс. тонн	42,9	83,1	228	142	34,1	65,9
Машины, обору- дование и транс- портные средства, млн. долларов	2756,2	595,9	153	110	82,2	17,8
Тракторы, тыс. штук	21,3	9,0	132	76	70,3	29,7
Автомобили гру- зовые, штук	4195	389	290	111	91,5	8,5

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ ¹⁾	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Казахстан						
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное, тыс. тонн	10,0	5,1	...	95	66,2	33,8
Злаки, тыс. тонн	1869,2	2247,4	...	148	45,4	54,6
Мука пшеничная или пшениочно-ржа- ная, тыс. тонн	1097,5	702,2	...	142	61,0	39,0
Масло подсолнеч- ное, сафлоровое или хлопковое, тыс. тонн	30,8	0,2	...	163	99,3	0,7
Руды и концентраты железные, включая обожженный пирит, млн. тонн	6,2	4,5	...	101	57,7	42,3
Уголь каменный, млн. тонн	17,0	0,5	...	174	97,4	2,6
Нефть сырая, млн. тонн	1,7	50,2	...	105	3,3	96,7
Продукты перера- ботки нефти, тыс. тонн	987,7	2630,1	...	136	27,3	72,7
Газ природный, млрд. куб. м	5,8	5,2	...	в 8,3 раза	52,4	47,6
Электроэнергия, млн. кВт·ч	439,1	-	...	-	100,0	-

¹⁾ Без учета экспорта Казахстана в Беларусь и Россию за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ ¹⁾	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Удобрения минеральные или химические, тыс. тонн	10,8	75,8	...	111	12,5	87,5
Шерсть, тонн	1498,7	3279,0	...	74	31,4	68,6
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов), тыс. тонн	558,2	1609,4	...	81	25,8	74,2
Ферросплавы, тыс. тонн	84,0	862,6	...	132	8,9	91,1
Трубы из черных металлов, тыс. тонн	34,4	14,7	...	66	70,1	29,9
Алюминий необработанный, тыс. тонн	62,7	68,8	...	103	47,7	52,3
Свинец необработанный, тыс. тонн	8,1	60,5	...	105	11,8	88,2
Машины, оборудование и транспортные средства, млн. долларов	127,6	186,1	...	127	40,7	59,3
Тракторы, штук	54	36	...	25	60,0	40,0
Автомобили легковые, штук	362	92	...	180	79,7	20,3
Автомобили грузовые, штук	218	627	...	121	25,8	74,2

¹⁾ Без учета экспорта Казахстана в Беларусь и Россию за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Кыргызстан						
Уголь каменный, тыс. тонн	5,5	-	73	-	100,0	-
Продукты перера- ботки нефти, тыс. тонн	23,9	63,4	11	99,4	27,4	72,6
Электроэнергия, млн. кВт·ч	1222,5	0,9	158	100,0	99,9	0,1
Волокно хлоп- ковое, тонн	2875,4	1066,7	39	159	72,9	27,1
Одежда и принад- лежности одежды трикотажные и текстильные, млн. долларов	100,8	0,3	192	83	99,7	0,3
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов), тыс. тонн	9,9	2,5	в 16,5 раза	227	79,8	20,2
Машины, обрудо- вание и транспорт- ные средства, млн. долларов	44,0	17,3	98	101	71,8	28,2
Автомобили легко- вые (без бывших в эксплуатации), штук	41	4	141	133	91,1	8,9

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Молдова						
Злаки, тыс. тонн	13,0	310,2	54	84	4,0	96,0
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое, тыс. тонн	9,0	13,8	75	66	39,3	60,7
Медикаменты, тонн	646,0	31,8	171	91	95,3	4,7
Шерсть, тонн	45,6	78,2	58	^{в 11,3} раза	36,8	63,2
Одежда и принадлежности одежды трикотажные и текстильные, млн. долларов	1,5	164,6	115	100,3	0,9	99,1
Обувь кожаная, тыс. пар	111,7	690,1	191	97	13,9	86,1
Черные металлы, тыс. тонн	0,8	18,2	191	^{в 16,1} раза	4,1	95,9
Машины, оборудование и транспортные средства, млн. долларов	34,0	95,7	179	106	26,2	73,8
Тракторы, штук	15	45	68	71	25,0	75,0

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ ¹⁾	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Россия						
Пшеница и меслин, млн. тонн	0,3	11,5	...	108	2,9	97,1
Руды и концентраты железные, включая обожженный пирит, млн. тонн	2,6	12,6	...	105	17,3	82,7
Уголь каменный, млн. тонн	10,0	76,3	...	108	11,6	88,4
Нефть сырая, млн. тонн	18,1	167,1	...	106	9,8	90,2
Продукты переработки нефти, млн. тонн	4,0	92,8	...	109	4,2	95,8
Газ природный, млрд. куб. м	46,1	76,0	...	94	37,7	62,3
Электроэнергия, млрд. кВт·ч	0,6	12,8	...	124	4,0	96,0
Удобрения минеральные или химические, азотные, млн. тонн	0,9	7,0	...	89	11,1	88,9
Удобрения минеральные или химические, калийные, млн. тонн	0,0	7,0	...	в 3,7 раза	0,4	99,6
Удобрения минеральные или химические, смешанные, млн. тонн	0,7	5,1	...	117	12,0	88,0
Лесоматериалы необработанные, млн. куб. м	0,3	15,8	...	99,1	2,1	97,9

¹⁾ Без учета экспорта России в Казахстан за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ ¹⁾	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Лесоматериалы распиленные или расколотые вдоль, млн. тонн	1,8	5,7	...	125	23,9	76,1
Черные металлы, млн. тонн	4,2	27,5	...	107	13,1	86,9
Чугун, млн. тонн	0,2	2,9	...	86	4,8	95,2
Полуфабрикаты из железа или нелегиро- ванной стали, млн. тонн	0,2	11,9	...	117	2,0	98,0
Прокат плоский из железа или нелеги- рованной стали, млн. тонн	0,9	5,9	...	94	13,4	86,6
Медь рафинирован- ная и сплавы мед- ные необработан- ные, тыс. тонн	2,1	351,0	...	95	0,6	99,4
Никель необрабо- танный, тыс. тонн	0,3	173,8	...	99,7	0,2	99,8
Алюминий необрабо- танный, тыс. тонн	36,8	2456,5	...	97	1,5	98,5
Машины, оборудова- ние и транспортные средства, млрд. долларов	5,0	10,0	...	138	33,4	66,6
Автомобили лег- ковые, тыс. штук	26,2	6,0	...	78	81,3	18,7
Автомобили грузовые, тыс. штук	7,2	1,9	...	92	78,6	21,4
Таджикистан						
Электроэнергия, млн. кВт·ч	77,1	59,7	2	147	56,4	43,6
Волокно хлопковое, тыс. тонн	23,4	35,7	74	157	39,6	60,4

¹⁾ Без учета экспорта России в Казахстан за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Экспорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме экспорта товара, %	
	в страны СНГ	в другие страны мира	в страны СНГ	в другие страны мира	стран СНГ	других стран мира
Украина						
Злаки, млн. тонн	0,1	10,5	44	57	1,0	99,0
Руды и концентраты железные, включая обожженный пирит, млн. тонн	0,02	25,1	6	133	0,1	99,9
Уголь каменный, тыс. тонн	249,7	4197,1	38	135	5,6	94,4
Продукты перера- ботки нефти, тыс. тонн	1444,9	1634,2	в 3,7 раза	128	46,9	53,1
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов), млн. тонн	2,7	17,8	143	105	13,0	87,0
Машины, обрудо- вание и транспорт- ные средства, млн. долларов	4315,7	2106,2	156	112	67,2	32,8

2.4.2. Импорт отдельных товаров стран Содружества в январе-сентябре 2010 года

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Азербайджан						
Мясо и пищевые мясные субпродукты, тыс. тонн	-	13,2	-	104	-	100,0
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное, тыс. тонн	1,8	2,5	72	123	41,3	58,7
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. тонн	0,8	8,1	52	130	8,7	91,3
Злаки, тыс. тонн	991,7	7,0	130	53	99,3	0,7
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тонн	3341,8	273,7	11	в 10,2 раза	92,4	7,6
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое, тыс. тонн	26,4	0,4	144	174	98,7	1,3
Портландцемент, цемент, тыс. тонн	473,7	604,5	75	80	43,9	56,1
Продукты переработки нефти, тыс. тонн	6,7	25,4	21	132	20,9	79,1
Электроэнергия, млн. кВт·ч	14,7	52,7	72	72	21,8	78,2
Медикаменты, тыс. тонн	4,2	3,6	87	90	53,6	46,4
Удобрения минеральные или химические, тыс. тонн	17,3	1,6	50	40	91,6	8,4

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Лесоматериалы необ- работанные, куб. м	5885,4	23,1	189	-	99,6	0,4
Одежда и принад- лежности одежды трикотажные и тек- стильные, млн. долларов	0,8	17,3	111	117	4,4	95,6
Черные металлы (кроме чугуна и фер- росплавов), тыс. тонн	239,7	75,5	74	109	76,0	24,0
Трубы из черных ме- таллов, тыс. тонн	96,5	24,5	159	53	79,7	20,3
Машины, оборудо- вание и транспорт- ные средства, млн. долларов	371,4	1522,4	76	87	19,6	80,4
Вычислительные машины и их бло- ки, тыс. штук	0,6	74,0	в 7,5 раза	31	0,7	99,3
Тракторы, штук	836	182	74	85	82,1	17,9
Автомобили лег- ковые, тыс. штук	9,9	10,9	116	93	47,6	52,4
Автомобили гру- зовые, штук	673	2643	32	97	20,3	79,7

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт из стран СНГ и других стран мира	Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009	Доля в общем объеме импорта страны, %
Армения			
Живые животные; продукты животного происхождения, млн. долларов	65,8	92	2,5
Продукты растительного происхождения, млн. долларов	159,8	126	6,0
Готовые пищевые продукты; алкогольные и безалкогольные напитки и табак, млн. долларов	208,6	117	7,8
Минеральные продукты, млн. долларов	464,0	128	17,3
Продукция химической и связанных с ней отраслей промышленности, млн. долларов	195,6	113	7,3
Текстильные материалы и текстильные изделия, млн. долларов	84,7	152	3,2
Машины, оборудование и транспортные средства, млн. долларов	697,0	120	26,0

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Беларусь						
Мясо и пищевые мясные субпродукты, тыс. тонн	0,3	47,0	55	231	0,5	99,5
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное, тыс. тонн	11,2	73,4	117	97	13,2	86,8
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тонн	161,2	1,7	128	...	99,0	1,0
Чай, тонн	2445,0	1043,6	100,3	135	70,1	29,9
Злаки, тыс. тонн	67,7	18,6	44	58	78,4	21,6
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. тонн	32,0	1,1	90	в 3,6 раза	96,7	3,3
Масло подсолнечное сафлоровое или хлопковое, тыс. тонн	67,1	0,0	107	151	99,98	0,02
Портландцемент, цемент, тыс. тонн	231,2	140,5	129	в 11,8 раза	62,2	37,8
Уголь каменный, тыс. тонн	35,4	0,0	67	265	99,9	0,1
Нефть сырая, млн. тонн	9,4	1,0	58	-	90,4	9,6
Продукты переработки нефти, тыс. тонн	1045,9	16,3	39	117	98,5	1,5
Газ природный, млрд. куб. м	15,1	-	131	-	100,0	-
Медикаменты, тыс. тонн	1,8	3,8	106	98	32,8	67,2

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Удобрения минеральные или химические, тыс. тонн	601,7	6,3	195	140	99,0	1,0
Лесоматериалы необработанные, тыс. куб. м	29,3	-	в 8,5 раза	-	100,0	-
Лесоматериалы распиленные или расколотые вдоль, тонн	3570,9	489,6	93	в 3,8 раза	87,9	12,1
Шерсть, тонн	4397,5	45,7	165	186	99,0	1,0
Волокно хлопковое, тыс. тонн	6,8	-	63	-	100,0	-
Одежда и принадлежности одежды трикотажные и текстильные, млн. долларов	23,1	55,2	122	116	29,5	70,5
Обувь кожаная, тыс. пар	2856,1	687,0	105	104	80,6	19,4
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов), тыс. тонн	1146,7	80,5	141	175	93,4	6,6
Трубы из черных металлов, тыс. тонн	227,2	8,1	129	146	96,6	3,4
Машины, оборудование и транспортные средства, млн. долларов	1353,6	4162,5	127	123	24,5	75,5
Вычислительные машины и их блоки, тыс. штук	3,3	1204,2	119	156	0,3	99,7
Тракторы, штук	971	923	132	268	51,3	48,7
Автомобили легковые, тыс. штук	2,5	142,3	183	139	1,7	98,3
Автомобили грузовые, штук	1936	2095	195	45	48,0	52,0

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ ¹⁾	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Казахстан						
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное, тыс. тонн	3,3	22,7	...	125	12,7	87,3
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. тонн	3,7	0,5	...	42	88,2	11,8
Чай, тыс. тонн	1,6	19,8	...	110	7,5	92,5
Злаки, тыс. тонн	19,6	7,9	...	121	71,3	28,7
Масло подсолнеч- ное, сафлоровое или хлопковое, тыс. тонн	52,8	0,0	...	40	99,94	0,06
Сахар-сырец, тыс. тонн	-	223,8	-	102	-	100,0
Сахар белый, тыс. тонн	78,3	0,0	...	14	100	0,0
Нефть сырья, млн. тонн	4,9	-	...	-	100,0	-
Продукты пере- работки нефти, тыс. тонн	674,9	35,1	...	116	95,1	4,9
Газ природный, млрд. куб. м	3,2	-	...	-	100,0	-
Электроэнергия, млрд. кВт·ч	4,7	-	...	-	100,0	-
Медикаменты, тыс. тонн	5,0	12,9	...	135	27,7	72,3

¹⁾ Без учета импорта Казахстана из Беларуси и России за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ ¹⁾	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Удобрения минеральные или химические, тыс. тонн	208,2	6,2	...	73	97,1	2,9
Одежда и принадлежности одежды трикотажные и текстильные, млн. долларов	7,2	90,8	...	118	7,4	92,6
Обувь кожаная, тыс. пар	343,1	640,3	...	132	34,9	65,1
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов), тыс. тонн	514,4	103,7	...	132	83,2	16,8
Ферросплавы, тыс. тонн	10,7	0,8	...	98	93,1	6,9
Трубы из черных металлов, тыс. тонн	173,0	129,0	...	31	57,3	42,7
Алюминий необработанный, тонн	84,4	20,7	...	146	80,3	19,7
Машины, оборудование и транспортные средства, млрд. долларов	1,5	5,9	...	102	20,3	79,7
Тракторы, штук	809	889	...	42	47,6	52,4
Автомобили легковые, тыс. штук	4,5	13,0	...	16	26,0	74,0
Автомобили грузовые, штук	1266	2642	...	64	32,4	67,6

¹⁾ Без учета импорта Казахстана из Беларуси и России за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Кыргызстан						
Мясо и пищевые мясные субпродукты, тыс. тонн	0,4	64,1	в 9,3 раза	154	0,6	99,4
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное, тонн	1751,0	1341,8	77	165	56,6	43,4
Чай, тонн	244,4	2504,8	87	92	8,9	91,1
Злаки, тыс. тонн	256,9	15,3	97	32	94,4	5,6
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. тонн	16,0	0,1	25	10	99,1	0,9
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое, тыс. тонн	25,3	0,6	113	256	97,7	2,3
Портландцемент, цемент, тыс. тонн	20,9	18,3	14	128	53,3	46,7
Уголь каменный, тыс. тонн	677,5	0,0	143	-	100	0,0
Продукты переработки нефти, тыс. тонн	897,2	40,9	78	в 7,3 раза	95,6	4,4
Газ природный, млн. куб. м	183,7	-	84	-	100,0	-
Медикаменты, тонн	1619,6	1694,4	119	93	48,9	51,1
Удобрения минеральные или химические, тыс. тонн	94,3	0,1	255	87	99,9	0,1

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь–сентябрь 2010 в % к январю–сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Одежда и принад- лежности одежды трикотажные и текстильные, млн. долларов	2,1	60,1	173	108	3,3	96,7
Обувь кожаная, тыс. пар	23,3	1179,4	222	103	1,9	98,1
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов), тыс. тонн	48,3	24,3	76	67	66,5	33,5
Трубы из черных металлов, тыс. тонн	10,4	4,0	80	46	72,0	28,0
Машины, оборудо- вание и транспорт- ные средства, млн. долларов	65,3	420,4	80	113	13,4	86,6
Вычислительные машины и их блоки, тыс. штук	0,1	122,0	6	85	0,1	99,9
Тракторы, штук	13	183	5	63	6,6	93,4
Автомобили легковые (без бывших в эксплу- атации), штук	230	399	73	151	36,6	63,4
Автомобили грузовые (без бывших в экс- плуатации), штук	95	1189	127	107	7,4	92,6

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ	из других стран ми- ра	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Молдова						
Мясо и пищевые мяс- ные субпродукты, тыс. тонн	0,8	11,5	-	92	6,4	93,6
Рыба свежая, мороже- ная и филе рыбное, тыс. тонн	0,1	14,5	280	111	0,4	99,6
Злаки, тыс. тонн	3,0	6,9	75	92	30,8	69,2
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое, тонн	409,1	64,8	35	78	86,3	13,7
Сахар белый, тыс. тонн	0,7	6,5	21	...	8,9	91,1
Уголь каменный, тыс. тонн	121,7	0,0	123	0,5	100	0,0
Бензин автомобиль- ный, млн. литров	10,7	169,7	48	91	5,9	94,1
Газойли (дизельное топливо), тыс. тонн	100,9	122,2	80	127	45,2	54,8
Топлива жидкые (мазут), тыс. тонн	10,8	0,1	26	47	98,7	1,3
Газ природный, млн. куб. м	776,1	-	106	-	100,0	-
Электроэнергия, млн. кВт·ч	16,9	-	в 3,4 раза	-	100,0	-
Медикаменты, тыс. тонн	1,0	3,4	91	139	22,1	77,9
Удобрения минераль- ные или химические, тыс. тонн	20,2	0,8	101	127	96,3	3,7

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Ткани хлопчатобу- мажные, млн. кв. м	0,7	9,6	208	125	6,6	93,4
Одежда и принадле- жности одежды трико- тажные и текстиль- ные, млн. долларов	2,4	50,1	126	99,9	4,6	95,4
Обувь кожаная, тыс. пар	72,9	230,3	в 3,2 раза	73	24,0	76,0
Черные металлы, тыс. тонн	46,9	16,1	113	99	74,4	25,6
Трубы из черных металлов, тыс. тонн	12,7	1,4	76	175	90,1	9,9
Машины, обороудо- вание и транспорт- ные средства, млн. долларов	71,3	479,0	110	132	13,0	87,0
Тракторы, штук	407	1635	84	110	19,9	80,1
Автомобили легко- вые, штук	421	3008	44	106	12,3	87,7
Автомобили гру- зовые, штук	29	466	112	143	5,9	94,1

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ ¹⁾	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Россия						
Мясо свежее, охлажденное или мороженое, тыс. тонн	131,3	899,9	...	104	12,7	87,3
Мясо и пищевые субпродукты домашней птицы, тыс. тонн	26,5	259,2	...	40	9,3	90,7
Рыба свежая, мороженая и филе рыбное, тыс. тонн	7,2	569,2	...	107	1,3	98,7
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. тонн	48,0	50,3	...	110	48,8	51,2
Цитрусовые плоды, тыс. тонн	3,8	869,5	...	113	0,4	99,6
Кофе, тыс. тонн	0,4	75,3	...	121	0,5	99,5
Чай, тыс. тонн	3,0	129,7	...	102	2,2	97,8
Злаки, тыс. тонн	108,4	149,8	...	80	42,0	58,0
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое, тыс. тонн	52,0	0,7	...	145	98,6	1,4

¹⁾ Без учета импорта России из Казахстана за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ ¹⁾	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Консервы мясные, тыс. тонн	8,2	18,7	...	80	30,6	69,4
Алкогольные и без- алкогольные напитки, тыс. тонн	471,1	636,8	...	118	42,5	57,5
Сигары, сигариллы и сигареты из табака или его заменителей, млн. долларов	2,4	103,6	...	115	4,6	95,4
Нефть сырая, тыс. тонн	1104,2	-	...	-	100,0	-
Продукты переработки нефти, тыс. тонн	1348,7	270,3	...	138	83,3	16,7
Лекарственные средства, расфасо- ванные и нерасфасо- ванные для рознич- ной торговли, тыс. тонн	4,1	83,7	...	122	4,7	95,3
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. тонн	83,0	0,2	...	22	99,8	0,2
Ткани хлопчатобу- мажные, млн. кв. м	31,6	160,0	...	143	16,5	83,5
Одежда и принад- лежности одежды трикотажные и тек- стильные, млн. долларов	526,0	3841,5	...	146	12,0	88,0
Обувь кожаная, млн. пар	4,6	81,8	...	136	5,3	94,7
Черные металлы, тыс. тонн	2469,2	1569,8	...	179	61,1	38,9
Трубы из черных металлов, тыс. тонн	502,9	484,7	...	в 3,4 раза	50,9	49,1

¹⁾ Без учета импорта России из Казахстана за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ ¹⁾	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Машины, оборудование и транспортные средства, млрд. долларов	6,4	61,5	...	135	9,5	90,5
Автомобили легковые, тыс. штук	76,1	384,8	...	110	16,5	83,5
Автомобили грузовые, тыс. штук	4,4	33,6	...	214	11,6	88,4
Мебель, млн. долларов	225,0	1287,8	...	132	14,9	85,1
Таджикистан						
Пшеница и меслин, тыс. тонн	302,1	-	127	-	100,0	-
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. тонн	257,3	0,3	104	...	99,9	0,1
Продукты переработки нефти, тыс. тонн	459,8	1,7	99	53	99,6	0,4
Газ природный, млн. куб. м	132,5	-	75	-	100,0	-
Электроэнергия, млн. кВт·ч	285,6	-	8	-	100,0	-

¹⁾ Без учета импорта России из Казахстана за июль-сентябрь 2010.

Внешняя торговля

Продолжение

	Импорт		Январь-сентябрь 2010 в % к январю-сентябрю 2009		Доля в общем объеме импорта товара, %	
	из стран СНГ	из других стран мира	из стран СНГ	из других стран мира	стран СНГ	других стран мира
Украина						
Руды и концентраты железные, включая обожженный пирит, тыс. тонн	2281,6	0,0	99	0,04	100	0,0
Уголь каменный, тыс. тонн	7821,2	1082,4	162	в 5,2 раза	87,8	12,2
Нефть сырая, тыс. тонн	6008,8	-	123	-	100,0	-
Продукты переработки нефти, тыс. тонн	2796,5	927,9	98	120	75,1	24,9
Газ природный, млрд. куб. м	23,7	-	86	-	100,0	-
Черные металлы (кроме чугуна и ферросплавов), тыс. тонн	1240,4	359,4	191	144	77,5	22,5
Машины, оборудование и транспортные средства, млн. долларов	1768,9	6675,8	176	127	20,9	79,1

2.4. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

2.4. EXTERNAL TRADE

**2.3.1. Распределение занятого населения по видам
экономической деятельности в ряде стран Содружества
в январе-сентябре 2010 года**

(крупные и средние предприятия; в % итогу)

	Арме- ния	Казах- стан ¹⁾	Кыргыз- стан	Молдова	Россия	Украина
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	1,3	3,2	2,8	7,9	4,5	6,2
Рыболовство, рыбоводство	0,0		0,0	0,1	0,1	0,1
Промышленность в том числе:	18,4	20,8	13,6	16,8	22,5	26,4
добычающая	2,1	5,2	1,0	0,4	1,9	4,1
обрабатывающая	9,6	11,1	7,4	13,2	16,7	17,5
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	6,7	4,5	5,2	3,2	3,9	4,8
Строительство	4,1	5,8	2,9	2,5	6,3	3,6
Торговля, ремонт автомобилей, бытовых изделий и предметов личного пользования	5,4	4,3	3,0	8,8	11,8	8,4
Гостиницы и рестораны	1,1	0,8	0,7	1,1	1,6	1,0
Транспорт и связь	8,0	8,8	5,8	7,6	8,3	8,8
Финансовая деятельность	3,0	2,5	2,8	2,4	2,2	2,5
Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг потребителям	5,9	7,3	6,0	5,3	9,4	6,6
Государственное управление и оборона; обязательное социальное страхование	9,8	10,4	11,4	10,2	8,1	6,0
Образование	27,4	23,2	32,2	22,4	12,0	15,2
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	10,9	10,2	13,0	11,2	9,6	11,8
Предоставление коммунальных, социальных и персональных услуг	4,7	2,7	5,8	3,7	3,6	3,4
Деятельность экстерриториальных организаций	-	0,0	-	0,0	0,0	-

¹⁾ В соответствии с Классификацией видов экономической деятельности Европейского Союза (редакция 2).

2.3. ТРУД

2.3. LABOUR

2.2.2. Индексы потребительских цен на отдельные виды продовольственных и непродовольственных товаров в странах Содружества в октябре 2010 года

(в % к сентябрю 2010)

	Азербай- джан	Армения	Беларусь	Казахстан
Продовольственные товары	101,4	101,4	101,9	101,3
из них:				
мясо и мясопродукты	100,5	100,6	102,0	100,6
рыба и рыбопродукты	101,1	109,0	100,9	100,3
масло животное	101,3	101,1	103,9	101,4
масло растительное	100,8	102,5	105,4	105,9
молоко и молочные продукты	100,8	103,9	100,4	102,1
сыр	100,8	107,5	102,4	101,4
яйца	104,5	120,9	103,4	106,2
сахар	102,0	102,0	100,0	101,6
хлебобулочные изделия и крупы	...	102,6	101,9	102,2
в том числе				
мука	102,3	101,7	100,3	104,0
хлеб	100,1	102,2	100,5	102,3
макаронные изделия	101,0	99,7	103,2	102,0
крупы	...	106,0	106,1	109,0
картофель	108,9	80,4	103,6	104,3
овощи свежие	108,0	110,3	123,5	100,9
фрукты свежие	96,5	119,4	99,8	100,6
алкогольные напитки	100,0	100,2	100,5	100,1
Непродовольственные товары	100,9	100,9	100,4	100,6
из них:				
ткани – всего	100,3	100,3	100,6	100,9
одежда и белье	102,2	101,1	100,9	100,5
обувь	100,5	103,4	100,3	100,4
мебель	100,4	100,3	101,2	100,2
электротовары	100,8	99,9	100,8	100,2
телерадиотовары	99,9	99,5	100,2	100,1
в том числе телевизоры				
с цветным изображением	100,0	100,2	100,2	100,1
строительные материалы	101,0	99,5	101,7	100,0
легковые автомобили	100,7	100,1	98,3	100,2
бензин	100,0	101,1	100,0	101,6
медицинские препараты	100,3	99,9	100,5	100,3

¹⁾ Без учета алкогольных напитков.

²⁾ Молоко.

Кыргызстан	Молдова	Россия	Таджикистан	Украина
103,3	103,0	100,7	101,7	100,5 ¹⁾
103,8	100,4	100,7	101,0	100,5
101,6	100,1	101,0	100,0	99,4
101,5	100,8	103,5	101,2	105,3
105,2	102,5	104,8	101,9	101,8
103,5	101,9	102,6	100,2	104,7 ²⁾
102,5	103,0	102,2	101,3	105,8
111,3	125,9	99,5	103,3	99,2
100,6	96,6	100,1	102,9	94,9
101,9	100,8	...	104,2	101,2
102,6	100,0	100,3	106,0	101,5
102,4	100,3	100,6	100,0	101,0
100,5	100,3	101,6	100,0	102,0
100,3	102,7	104,3	100,0	...
117,6	104,7	101,3	103,2	98,3
112,4	121,7	96,7	88,3	...
120,9	98,2	97,6	99,6	95,5
100,7	100,2	100,5	100,5	101,5
102,1	100,9	100,6	100,1	...
100,4	100,2	100,5	100,0	100,6
104,0	101,3	101,1	100,3	100,6
101,6	101,3	101,3	100,2	100,8
101,5	100,2	100,5	100,7	100,3
102,5	100,1	100,2	100,1	100,5
103,3	...	100,0	100,0	100,4
100,1	100,4	100,1	100,1	100,6
109,5	100,6	100,7	100,1	100,3
99,6	...	100,2	100,0	100,0
100,7	100,0	100,4	100,1	99,7
101,7	99,7	100,9	100,2	100,6

2.2.3. Индексы потребительских цен на отдельные виды платных услуг в странах Содружества в октябре 2010 года

(в % к сентябрю 2010)

	Азербайджан	Армения	Беларусь	Казахстан
Платные услуги	99,8	100,3	100,1	100,7
услуги пассажирского транспорта	99,5	101,9	100,0	100,8
в том числе:				
железнодорожный транспорт	98,1	100,0	98,9	100,6
автодорожный транспорт	100,0	100,0	100,2	101,0
воздушный транспорт	100,2	82,5	103,2	100,1
услуги связи	100,0	100,0	100,0	100,0
оплата жилища	100,0	100,0	100,0 ¹⁾	100,0
коммунальные услуги	100,0	100,0	...	101,2
из них плата за:				
электричество	100,0	100,0	100,0	100,2
водоснабжение и канализацию	100,0 ²⁾	100,0	100,0	100,0
отопление	100,0	...	105,2	101,7
горячее водоснабжение	92,1	100,6
газ сетевой	100,0	100,0	100,0	102,6
газ сжиженный	100,0	...	100,0	102,5
содержание детей в дошкольных учреждениях	100,0	100,0	100,0	100,0
услуги образования	100,1	100,0	100,3	100,5
услуги учреждений культуры	100,0	99,8	99,5	100,5
услуги санаторно-курортных и оздоровительных учреждений	100,0	99,0	100,7	100,8
услуги здравоохранения	100,1	100,1	100,3	101,8
услуги правового характера	100,0	100,0	105,2	100,0

¹⁾ Квартирная плата в домах муниципального жилищного фонда.²⁾ Водоснабжение.

Кыргызстан	Молдова	Россия	Таджикистан	Украина
101,0	100,1	100,0	99,9	...
101,5	99,9	99,2	99,7	100,1
102,2	97,9	91,8	97,9	100,2
101,3	100,0	...	100,7	100,1
100,6	103,5	100,3	98,1	100,2
100,0	100,0	100,1	100,0	99,6
105,7	100,9	100,1	100,0	100,0 ¹⁾
99,3	100,1	100,0	100,1	...
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
100,0	100,0	100,1	100,0	100,6
100,0	100,0	100,1	100,0	100,4
100,0	100,0	100,0	100,0	101,3
97,7	100,0	99,9	100,0	100,0
102,7	104,2	100,1	102,5	100,8
100,0	100,0	100,3	100,0	99,9
100,0	100,0	100,3	100,0	100,1
100,0	100,0	101,2	100,0	100,2
100,0	100,0	98,3	100,0	98,3
100,2	100,0	100,5	100,0	100,8
100,0	100,0	100,9	100,0	...

Цены

**2.2.1. Индексы потребительских цен в странах Содружества
в январе – октябре 2010 года**

(рассчитано на основе изменения стоимости “потребительской корзины” домашних хозяйств)

	Все товары и услуги	В том числе			
		продовольствен- ные товары	непродовольст- венные товары	услуги	
Азербайджан					
в % к предыдущему месяцу					
январь	100,5	100,6	100,6	100,1	
февраль	101,1	102,2	100,0	99,2	
март	101,3	102,4	99,9	99,7	
апрель	100,0	100,1	99,7	100,0	
май	99,8	99,7	100,2	99,9	
июнь	99,4	98,9	100,0	100,1	
июль	99,8	99,3	100,0	100,9	
август	100,7	101,0	100,2	100,2	
сентябрь	100,9	101,9	100,5	99,1	
октябрь	100,9	101,4	100,9	99,8	
в % к декабрю 2009					
январь	100,5	100,6	100,6	100,1	
февраль	101,6	102,8	100,5	99,2	
март	102,9	105,4	100,5	98,9	
апрель	102,9	105,5	100,2	98,9	
май	102,8	105,2	100,4	98,8	
июнь	102,1	104,0	100,4	98,9	
июль	102,0	103,3	100,4	99,8	
август	102,7	104,3	100,6	100,0	
сентябрь	103,7	106,3	101,1	99,1	
октябрь	104,6	107,8	102,0	98,9	
октябрь 2010 в % к октябрю 2009	106,9	110,8	103,0	100,2	
январь–октябрь 2010 в % к январю–октябрю 2009	105,3	106,2	102,1	105,2	

Цены

Продолжение

	Все товары и услуги	В том числе			
		продовольствен- ные товары	непродовольст- венные товары	услуги	
Армения					
в % к предыдущему месяцу					
январь	101,7	103,3	99,9	99,9	
февраль	100,3	100,2	100,4	100,5	
март	100,8	100,9	100,8	100,8	
апрель	101,3	100,7	101,8	102,2	
май	101,0	101,8	100,9	99,8	
июнь	99,2	98,8	99,1	100,1	
июль	99,2	98,5	99,6	100,2	
август	101,3	102,3	100,1	100,2	
сентябрь	99,8	99,1	100,3	100,7	
октябрь	101,0	101,4	100,9	100,3	
в % к декабрю 2009					
январь	101,7	103,3	99,9	99,9	
февраль	102,0	103,4	100,3	100,5	
март	102,9	104,3	101,2	101,3	
апрель	104,2	105,0	103,0	103,5	
май	105,3	107,0	104,0	103,2	
июнь	104,5	105,7	103,0	103,3	
июль	103,7	104,1	102,7	103,5	
август	105,0	106,4	102,7	103,7	
сентябрь	104,7	105,4	103,1	104,4	
октябрь	105,8	106,9	104,0	104,7	
октябрь 2010 в % к октябрю 2009	109,1	112,5	106,6	104,9	
январь-октябрь 2010 в % к январю-октябрю 2009	107,9	107,6	110,6	107,3	

Цены

Продолжение

	Все товары и услуги	В том числе			
		продовольствен- ные товары	непродовольст- венные товары	услуги	
Беларусь					
в % к предыдущему месяцу					
январь	100,8	100,6	101,4	100,2	
февраль	100,5	100,9	100,2	100,3	
март	101,1	100,7	101,6	101,4	
апрель	100,7	101,0	100,4	100,3	
май	100,8	100,7	101,1	100,4	
июнь	100,2	100,1	100,3	100,3	
июль	100,3	100,2	100,1	100,8	
август	100,6	100,9	100,3	100,3	
сентябрь	101,6	102,2	100,8	101,4	
октябрь	101,1	101,9	100,4	100,1	
в % к декабрю 2009					
январь	100,8	100,6	101,4	100,2	
февраль	101,3	101,5	101,5	100,5	
март	102,5	102,2	103,1	101,9	
апрель	103,1	103,2	103,5	102,3	
май	104,0	104,0	104,7	102,7	
июнь	104,1	104,1	105,0	103,0	
июль	104,4	104,3	105,1	103,8	
август	105,1	105,3	105,4	104,0	
сентябрь	106,8	107,6	106,2	105,5	
октябрь	107,9	109,6	106,6	105,6	
октябрь 2010 в % к октябрю 2009	109,7	113,3	107,2	105,3	
январь-октябрь 2010 в % к январю-октябрю 2009	107,3	108,3	107,3	104,8	

Цены

Продолжение

	Все товары и услуги	В том числе			
		продовольствен- ные товары	непродовольст- венные товары	услуги	
Казахстан					
в % к предыдущему месяцу					
январь	101,4	101,1	100,3	102,8	
февраль	100,9	101,3	100,4	100,7	
март	100,7	101,3	100,4	100,2	
апрель	100,7	101,0	100,4	100,4	
май	100,6	100,7	100,5	100,4	
июнь	100,2	100,1	100,5	100,1	
июль	100,2	100,0	100,3	100,2	
август	100,0	99,9	100,4	99,9	
сентябрь	100,6	100,4	100,5	100,8	
октябрь	100,9	101,3	100,6	100,7	
в % к декабрю 2009					
январь	101,4	101,1	100,3	102,8	
февраль	102,3	102,4	100,8	103,5	
март	102,9	103,7	101,1	103,7	
апрель	103,6	104,7	101,6	104,1	
май	104,2	105,5	102,1	104,5	
июнь	104,4	105,6	102,7	104,6	
июль	104,6	105,6	103,0	104,8	
август	104,6	105,5	103,4	104,7	
сентябрь	105,2	106,0	103,9	105,5	
октябрь	106,2	107,4	104,5	106,2	
октябрь 2010 в % к октябрю 2009	107,3	108,0	105,7	107,9	
январь-октябрь 2010 в % к январю-октябрю 2009	107,0	105,5	106,6	109,4	

Цены

Продолжение

	Все товары и услуги	В том числе		
		продовольствен- ные товары	непродовольст- венные товары	услуги
Кыргызстан				
в % к предыдущему месяцу				
январь	101,3	101,8	100,9	100,4
февраль	102,5	101,7	104,8	100,7
март	101,0	101,3	100,6	100,8
апрель	99,0	99,7	97,3	100,1
май	100,2	99,2	101,4	101,5
июнь	100,1	100,1	100,2	100,5
июль	101,0	100,4	100,9	103,8
август	101,9	102,8	100,9	101,1
сентябрь	102,9	104,2	101,9	99,9
октябрь	102,6	103,3	102,1	101,0
в % к декабрю 2009				
январь	101,3	101,8	100,9	100,4
февраль	103,8	103,4	105,7	101,1
март	104,8	104,8	106,3	102,0
апрель	103,8	104,5	103,4	102,1
май	104,0	103,6	104,9	103,6
июнь	104,0	103,7	105,0	104,1
июль	105,2	104,1	106,0	108,0
август	107,2	107,0	107,0	109,2
сентябрь	110,3	111,4	109,0	109,1
октябрь	113,1	115,1	111,3	110,2
октябрь 2010 в % к октябрю 2009	114,9	117,2	113,1	110,7
январь-октябрь 2010 в % к январю-октябрю 2009	105,9	103,7	110,9	106,3

Цены

Продолжение

	Все товары и услуги	В том числе			
		продовольствен- ные товары	непродовольст- венные товары	услуги	
Молдова					
в % к предыдущему месяцу					
январь	102,4	103,4	101,4	102,7	
февраль	102,3	102,6	101,3	103,2	
март	100,7	100,9	100,9	100,1	
апрель	100,3	100,1	100,5	100,2	
май	100,1	99,0	100,3	101,2	
июнь	99,5	97,5	100,0	101,3	
июль	99,4	98,1	99,8	100,3	
август	99,1	97,5	99,9	100,1	
сентябрь	100,8	102,0	100,3	100,0	
октябрь	101,5	103,0	100,9	100,1	
в % к декабрю 2009					
январь	102,4	103,4	101,4	102,7	
февраль	104,8	106,1	102,7	105,9	
март	105,5	107,0	103,7	106,0	
апрель	105,8	107,1	104,2	106,3	
май	105,9	106,0	104,6	107,6	
июнь	105,4	103,4	104,6	109,0	
июль	104,7	101,4	104,4	109,3	
август	103,7	98,8	104,3	109,3	
сентябрь	104,5	100,8	104,6	109,4	
октябрь	106,1	103,8	105,6	109,5	
октябрь 2010 в % к октябрю 2009	108,0	107,2	107,0	110,3	
январь-октябрь 2010 в % к					
январю-октябрю 2009	107,3	105,4	107,3	109,0	

Цены

Продолжение

	Все товары и услуги	В том числе			
		продовольствен- ные товары	непродовольст- венные товары	услуги	
Россия					
в % к предыдущему месяцу					
январь	101,6	101,4	100,2	103,9	
февраль	100,9	101,3	100,3	101,0	
март	100,6	101,0	100,4	100,4	
апрель	100,3	100,3	100,3	100,2	
май	100,5	100,7	100,4	100,4	
июнь	100,4	100,5	100,2	100,4	
июль	100,4	100,3	100,3	100,6	
август	100,6	100,9	100,4	100,3	
сентябрь	100,8	101,6	100,6	100,0	
октябрь	100,5	100,7	100,6	100,0	
в % к декабрю 2009					
январь	101,6	101,4	100,2	103,9	
февраль	102,5	102,7	100,5	105,0	
март	103,2	103,8	100,9	105,4	
апрель	103,5	104,1	101,3	105,6	
май	104,0	104,8	101,7	106,0	
июнь	104,4	105,4	101,9	106,4	
июль	104,8	105,7	102,2	107,0	
август	105,4	106,6	102,5	107,3	
сентябрь	106,2	108,4	103,1	107,4	
октябрь	106,8	109,1	103,8	107,4	
октябрь 2010 в % к октябрю 2009	107,5	110,0	104,4	108,0	
январь-октябрь 2010 в % к январю-октябрю 2009	106,5	105,9	105,8	108,4	

Цены

Продолжение

	Все товары и услуги	В том числе			
		продовольствен- ные товары	непродовольст- венные товары	услуги	
Таджикистан					
в % к предыдущему месяцу					
январь	100,7	100,1	100,7	103,0	
февраль	100,5	100,7	100,5	99,8	
март	100,4	100,3	100,2	101,1	
апрель	100,2	99,9	100,3	101,4	
май	100,4	100,4	100,5	100,5	
июнь	100,6	100,9	100,7	98,9	
июль	100,9	101,3	100,3	100,4	
август	101,0	101,3	100,8	100,3	
сентябрь	101,9	103,2	100,2	99,8	
октябрь	101,0	101,7	100,1	99,9	
в % к декабрю 2009					
январь	100,7	100,1	100,7	103,0	
февраль	101,2	100,8	101,2	102,8	
март	101,6	101,1	101,4	103,9	
апрель	101,8	101,0	101,7	105,4	
май	102,2	101,4	102,2	106,0	
июнь	102,8	102,3	102,9	104,8	
июль	103,7	103,6	103,2	105,2	
август	104,8	105,0	104,0	105,5	
сентябрь	106,7	108,3	104,2	105,3	
октябрь	107,8	110,2	104,4	105,2	
октябрь 2010 в % к октябрю 2009	107,9	108,9	105,2	109,3	
январь-октябрь 2010 в % к январю-октябрю 2009	105,9	104,5	106,8	109,8	

Цены

Продолжение

	Все товары и услуги	В том числе		
		продовольствен- ные товары	непродовольст- венные товары	услуги
Украина				
в % к предыдущему месяцу				
январь	101,8	103,2 ¹⁾
февраль	101,9	103,5 ¹⁾
март	100,9	101,3 ¹⁾
апрель	99,7	99,4 ¹⁾
май	99,4	98,6 ¹⁾
июнь	99,6	99,1 ¹⁾
июль	99,8	99,3 ¹⁾
август	101,2	99,9 ¹⁾
сентябрь	102,9	104,4 ¹⁾
октябрь	100,5	100,5 ¹⁾
в % к декабрю 2009				
январь	101,8	103,2 ¹⁾
февраль	103,7	106,8 ¹⁾
март	104,7	108,5 ¹⁾
апрель	104,4	107,6 ¹⁾
май	103,7	106,0 ¹⁾
июнь	103,3	105,1 ¹⁾
июль	103,1	104,4 ¹⁾
август	104,3	104,3 ¹⁾
сентябрь	107,4	108,8 ¹⁾
октябрь	107,9	109,4 ¹⁾
октябрь 2010 в % к октябрю 2009	110,1	113,0 ¹⁾
январь-октябрь 2010 в % к январю-октябрю 2009	109,4	110,9 ¹⁾

¹⁾ Без учета алкогольных напитков.

2.2. ДИНАМИКА ЦЕН

2.2. PRICE DYNAMICS

2.1.1. Производство важнейших видов промышленной продукции¹⁾

	Азербайджан		Армения	
	фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
Потребительские товары				
Мясо, тыс. тонн	138	104	37,3	89
Масло животное, тыс. тонн	12,0	100,9	0,7	86
Масло растительное, тыс. тонн	20,7	115	0,9	114
Цельномолочная продукция, тыс. тонн	684	103	262	97
Сахар-песок, тыс. тонн	14,4	...
Мука, тыс. тонн	1100	100,1	125	116
Крупа, тыс. тонн	-	-	0,4	178
Макаронные изделия, тыс. тонн	1,5	117	2,1	101
Холодильники и морозильники бытовые, тыс. штук	2,8	70	-	-
Машины стиральные, тыс.штук	-	-	-	-
Электропылесосы, тыс. штук	-	-	-	-
Телевизоры, тыс. штук	6,9	97	-	-
Устройства радиоприемные, тыс. штук	-	-	-	-
Магнитофоны, тыс. штук	-	-	-	-
Ткани - всего, млн. кв. м	0,01	-
Трикотажные изделия, млн. штук	0,2	62	1,5	72
Чулочно-носочные изделия, млн. пар	1,5	176	1,4	102
Обувь, млн. пар	0,2	88	0,04	167

¹⁾ Группировки по видам продукции представлены в соответствии с национальными классификаторами продукции, являющимися модификациями бывшего Общесоюзного классификатора продукции, кроме Азербайджана, Казахстана, Киргизстана, Молдовы, России и Украины, перешедших на Перечень Продуктов Европейского Сообщества ПРОДКОМ (PRODUCTION COMMUNAUTAIRE - PRODCOM). С целью единообразного представления

ленность

информации детальные группировки PRODCOM агрегированы в соответствии с группировками ОКП.

в странах Содружества в январе-октябре 2010 года

Беларусь		Казахстан	
фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
471	107	124	121
85,1	84	10,5	81
78,5	123	174	110
1207	114	242	125
615	116	272	90
507	91	3049	107
32,6	110	34,6	113
19,0	125	104	108
929	107	-	-
236	125	76,4	132
13,2	93	-	-
385	122	289	130
4,0	51	-	-
-	-	-	-
308	163	30,0	111
46,0	114	0,1	77
93,2	105	1,2	125
10,3	118	0,8	90

	Кыргызстан		Молдова	
	фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
Потребительские товары				
Мясо, тыс. тонн	5,1	97	3,5	155
Масло животное, тыс. тонн	4,5	48	3,7	110
Масло растительное, тыс. тонн	13,9	93	52,7	84
Цельномолочная продукция, тыс. тонн
Сахар-песок, тыс. тонн	2,4	-	49,7	...
Мука, тыс. тонн	290	95	44,9	98
Крупа, тыс. тонн	0,5	64	2,7	106
Макаронные изделия, тыс. тонн	12,2	144	3,6	101
Холодильники и морозильники бытовые, тыс. штук	-	-	-	-
Машины стиральные, тыс. штук	-	-
Электропылесосы, тыс. штук	-	-	-	-
Телевизоры, тыс. штук	-	-
Устройства радиоприемные, тыс. штук	-	-	-	-
Магнитофоны, тыс. штук	-	-	-	-
Ткани - всего, млн. кв. м	0,8	69	-	-
Трикотажные изделия, млн. штук	0,3	221	15,8	136
Чулочно-носочные изделия, млн. пар	9,9	143	1,0	94
Обувь, млн. пар	1,7	45	1,8	116

Продолжение

Россия		Таджикистан		Украина	
фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
3152	116	22,2	110
178	96	0,02	107	69,1	104
2096	94	8,4	110	2340	108
9,5 млн.	110	3,4	102
3790	97	-	-	1272	156
8,1 млн.	96	837	135	1941	94
865	104	-	-	248	85
862	108	2,2	136	86,7	102
2871	122	-	-
2085	118	-	-	102	77
154	92	-	-	...	-
8,6 млн.	278	-	-	45,1	23
23,2	74	-	-	-	-
...	...	-	-
2622	119	22,9	89	71,6	102
112	108	-	-	18,5	120
258	105	5,4	101	56,5	120
80,2	121	0,03	105	19,5	121

	Азербайджан		Армения	
	фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
Продукция производственно-технического назначения				
Электроэнергия, млрд. кВт. ч	14,4	99,2	5,4	119
Нефть, включая газовый конденсат, млн. тонн	42,9	102	-	-
Газ естественный, млрд. куб. м	14,0	104	-	-
Уголь, млн. тонн в том числе уголь для коксования	-	-	-	-
Сталь, тыс. тонн	-	-	-	-
Готовый прокат черных металлов, тыс. тонн	-	-	-	-
Трубы стальные, тыс. тонн	30,6	...	-	-
Электродвигатели переменного тока с высотой оси вращения 63-355 мм, тыс. штук	-	-	-	-
Станки металлорежущие, штук	-	-	3	11
Кузнечно-прессовые машины, штук	-	-	-	-
Автомобили, тыс. штук грузовые	0,5	-	-	-
легковые	0,4	...	-	-
Тракторы, тыс. штук	-	-	-	-

Продолжение

Беларусь		Казахстан	
фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
28,2	115	66,7	106
1,4	99	65,6	104
0,2	105	30,1	103
-	-	88,2	111
-	-
2222	107	3559	103
2052	105	2399	95
144	169	126	185
428	154	-	-
2966	139	-	-
153	156	-	-
10,3	104	0,4	120
0,1	86	-	-
36,6	100,2	0,5	134

	Кыргызстан		Молдова	
	фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
Продукция производственно-технического назначения				
Электроэнергия, млрд. кВт. ч	9,4	109	0,8	106
Нефть, включая газовый конденсат, млн. тонн	0,1	111	-	-
Газ естественный, млрд. куб. м	0,02	140	-	-
Уголь, млн. тонн в том числе уголь для коксования	0,4	106	-	-
Сталь, тыс. тонн	-	-	-	-
Готовый прокат черных металлов, тыс. тонн	-	-	-	-
Трубы стальные, тыс. тонн	-	-	-	-
Электродвигатели переменного тока с высотой оси вращения 63-355 мм, тыс. штук	0,001	100	-	-
Станки металорежущие, штук	-	-	-	-
Кузнечно-прессовые машины, штук	-	-	-	-
Автомобили, тыс. штук грузовые	-	-	-	-
легковые	-	-	-	-
Тракторы, тыс. штук	-	-

Продолжение

Россия		Таджикистан		Украина	
фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
841	105	13,5	101	153	110
420	102	0,02	104	2,9	89
526	113	0,02	111	16,5	94
259	107	0,2	116	44,7	98
55,8	114	-	-	14,6	90
54,9 млн.	113	-	-	14,4 млн.	113
48,0 млн.	111	-	-	14,3 млн.	109
7,4 млн.	137	-	-	1536	104
...	...	-	-	370	118
1593	112	-	-	56	70
1517	142	-	-
120	167	-	-	4,1	190
954	196	-	-	56,7	93
5,6	85	-	-	3,4	379

	Азербайджан		Армения	
	фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
Первичная переработка нефти, млн. тонн	-	-
Бензин автомобильный, млн. тонн	1,0	100,2	-	-
Дизельное топливо, млн. тонн	2,0	112	-	-
Мазут топочный, млн. тонн	-	-	-	-
Кислота серная в моногидрате, тыс. тонн	9,3	87	-	-
Сода кальцинированная 100%, тыс. тонн	-	-	-	-
Сода каустическая 100%, тыс. тонн	2,2	47	1,0	212
Удобрения минеральные (в пересчете на 100% питательных веществ), тыс. тонн	-	-	-	-
Смолы синтетические и пластические массы, тыс. тонн	-	-	0,01	65
Волокна и нити химические, тыс. тонн	-	-	-	-
Шины, тыс. штук	-	-	-	-
Деловая древесина, тыс. плотных куб. м	-	-
Пиломатериалы, тыс. куб.м	-	-
Бумага, тыс. тонн	-	-	1,0	120

ленность

Цемент, тыс. тонн	1042	98	402	105
--------------------------	------	----	-----	-----

Продолжение

Беларусь		Казахстан	
фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
13,3	74	10,7	112
2,5	91	2,5	117
4,3	79	3,7	106
3,5	70	3,2	120
742	107	1167	102
-	-	-	-
-	-	-	-
5,2 млн.	189	166	75
286	98	19,6	360
192	119	0,05	33
4,1 млн.	98	-	-
1835	109
806	108	84,9	110
83,8	150	-	-

«Статистика СНГ»

Промыш

3,8 млн.	104	5,8 млн.	116
----------	-----	----------	-----

	Кыргызстан		Молдова	
	фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
Первичная переработка нефти, млн. тонн	-	-	-	-
Бензин автомобильный, млн. тонн	0,01	144	-	-
Дизельное топливо, млн. тонн	0,03	82	-	-
Мазут топочный, млн. тонн	0,04	110	-	-
Кислота серная в моногидрате, тыс. тонн	-	-	-	-
Сода кальцинированная 100%, тыс. тонн	-	-	-	-
Сода каустическая 100%, тыс. тонн	-	-	-	-
Удобрения минеральные (в пересчете на 100% питательных веществ), тыс. тонн	-	-	-	-
Смолы синтетические и пластические массы, тыс. тонн	-	-	-	-
Волокна и нити химические, тыс. тонн	-	-	-	-
Шины, тыс. штук	-	-	-	-
Деловая древесина, тыс. плотных куб. м	62,9	97	-	-
Пиломатериалы, тыс. куб. м	-	-	4,0	66
Бумага, тыс. тонн	-	-	-	-

ленность

Цемент, тыс. тонн	658	123
-------------------	-----	-----	-----	-----

Продолжение

Россия		Таджикистан		Украина	
фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009	фактически	в % к январю-октябрю 2009
207	106	-	-	9,2	108
29,8	100,1	2,4	89
58,1	105	3,2	102
56,8	108	2,0	99,8
8,2 млн.	119	-	-	1012	139
2219	118	-	-
890	98	-	-
14,8 млн.	124	-	-	1859	105
4,0 млн.	109	-	-	261	104
101	117	-	-	12,5	99
34,1 млн.	127	-	-	4,4 млн.	119
84,1 млн.	112	-	-
15,8 млн.	105	-	-	1021	98
3,8 млн.	104	-	-

«Статистика СНГ»

Промыш

43,4 млн.	114	240	145	8,3 млн.	98
-----------	-----	-----	-----	----------	----

2. СТАТИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

2. STATISTICAL INFORMATION

2.1. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

2.1. INDUSTRY

Общие направления экономического развития Содружества на ближайшую перспективу¹⁾

На протяжении 2010 года в странах СНГ фиксировался рост большинства основных макроэкономических показателей, что говорит о наличии положительных тенденций в экономике Содружества, благодаря которым в странах СНГ происходит постепенное восстановление общеэкономического роста. Положительные темпы прироста наблюдались в промышленности, внешней и внутренней торговле, практически во всех странах растут объемы грузовых перевозок и сокращается число безработных. К концу года во многих республиках начала расти инвестиционная активность. По прогнозам Статкомитета СНГ, темп прироста валового внутреннего продукта (ВВП) в 2010 году прогнозируется около 4%, тогда как в 2009 году спад в экономике оценивался в 7%, в 2011 году ожидается его увеличение на 4,5%.

В ближайшие несколько лет ожидается, что действующие тенденции в экономике Содружества сохраняться, но восстановление будет происходить по-прежнему медленными темпами. В большинстве стран СНГ происходит свертывание программ антикризисных мер из-за ограниченности используемых ресурсов. Между тем, действия, предпринимаемые правительствами ряда стран по поддержке экономики, являлись одним из основных факторов, благодаря которым большинству стран удалось преодолеть затяжную рецессию. Кроме этого, сдерживающее влияние на дальнейший общеэкономический рост в Содружестве будут оказывать такие факторы, как увеличение налоговой нагрузки, сохранение государствами высоких социальных обязательств, замедление потребительского спроса и усиление инфляционных процессов. Также остаются риски, связанные с развитием мировой торговли. Прогнозируемый слабый рост в странах с развитой экономикой будет сдерживать развитие мировой торговли и соответственно цены на основные биржевые товары, что может отрицательно сказаться на сальдо внешнеторгового баланса стран-экспортеров СНГ.

¹⁾ Источники данных:

- а) прогнозы экономических органов управления стран СНГ относительно темпов роста валового внутреннего продукта (ВВП) и индексов потребительских цен (ИПЦ) по состоянию на август-октябрь 2010;
- б) прогнозы международных организаций из следующих источников:
 - ООН (UN): «LINK Global Economic Outlook» (октябрь 2010);
 - Всемирный банк (WB): «Global Economic Prospects - Summer 2010» (10 июня 2010); «Ukraine Economic Update» (июль 2010); «EU 10 Regular Economic Report» (июль 2010); «Russian Economic Report №23» (ноябрь 2010); «China Quarterly Update» (ноябрь 2010); новости с сайта www.worldbank.org
 - МВФ (IMF): «World Economic Outlook: Recovery, Risk, and Rebalancing» (6 октября 2010); World Economic Outlook Database (октябрь 2010); «Global Financial Stability Report: Sovereigns, Funding, and Systemic Liquidity» (5 октября 2010);
 - Азиатский банк развития (ADB): «Asian Development Outlook 2010 Update» (сентябрь 2010);
 - Европейский банк реконструкции и развития (EBRD): «Regional Economic Prospects in EBRD Countries of Operations: July 2010 Update» (22 июля 2010);
 - Европейский центральный банк (The European Central Bank): новости с сайта www.ecb.int;
 - Европейская комиссия (EC): «Interim forecast September 2010» (13 сентября 2010); «European Economic Forecast - Spring 2010» (5 мая 2010); «The EU's neighboring economies: emerging from the global crisis» (27 апреля 2010);
 - Институт международных финансов (IIF Вашингтон, США): «Capital Flows to Market Economies» (4 октября 2010), «Emerging Europe: Recovery Gets Under Way» (12 мая 2010);
 - Конференция ООН по торговле и развитию (UNCTAD) «World Trade and Development Report 2010» (14 сентября 2010);
- в) прогнозы Статкомитета СНГ по ВВП и ИПЦ на октябрь 2010, по основным макропоказателям на ноябрь 2010.

По прогнозам ряда международных организаций, экономический рост в странах Содружества в среднесрочной перспективе будет умеренным. В их докладах отмечается, что развитие стран СНГ будет сильно зависеть от состояния мировой экономики, а также динамики внутреннего спроса. По оценкам экспертов ООН, в 2010 году объемы мировой торговли и промышленного производства во многих странах мира достигли докризисных уровней, и ожидается, что в дальнейшем темпы их роста стабилизируются. В связи с этим, увеличение внешнего спроса на экспортную продукцию стран Содружества в ближайшее время маловероятно. Внутренний спрос в странах СНГ, по прогнозам ООН и МВФ, будет расти медленными темпами. Приток иностранных инвестиций в основной капитал в республики ожидаются на низком уровне, а условия доступа к внешним заимствованиям будут по-прежнему жесткими.

В докладах международных организаций также говориться о том, что восстановление экономического роста в России способствует росту объемов денежных переводов в республики, которые во время кризиса сильно сократились. При этом в Армении, Кыргызстане, Молдавии, Таджикистане и Узбекистане денежные переводы из России составляют значительную часть валового национального продукта¹⁾.

МВФ прогнозирует ежегодный экономический прирост производства ВВП по Содружеству в целом до 2013 года в среднем около 4,5%. ООН и Всемирный банк ожидают, что до 2012 года экономика в среднем ежегодно будет расти соответственно на 4,6% и 4,5%.

Более подробные данные по странам СНГ об ожидаемом росте/спаде ВВП в 2010 году, а также прогнозных темпах экономического роста на ближайшие несколько лет приводятся в нижеследующих таблицах.

¹⁾ По оценкам Центрального банка России объем личных переводов из России в эти республики во II квартале 2010 составлял: в Армению -239 млн. долларов США, Кыргызстан – 310 млн. долларов, Молдавия -426 млн. долларов США, в Таджикистан -594 млн. долларов, Узбекистан – 1065 млн. долларов США.

Прогнозные оценки темпов роста валового внутреннего продукта в странах СНГ на 2010-2013 гг.

(в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

	Прогноз органов государственного управления стран СНГ (на сентябрь-ноябрь 2010)				Прогноз МВФ (на 6 октября 2010)			
	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013
Азербайджан	106,8	103,8			104,3	101,8	102,9	102,6
Армения	103-104	104,6	103,9 ¹⁾	104,5 ¹⁾	104,0	104,6	104,3	104,2
Беларусь	111-113	109-110	110-111	110-111	107,2	106,2	104,7	104,7
Казахстан	105,0	103,1	103,3	103,5	105,4	105,1	105,5	105,9
Кыргызстан	94,6 ²⁾	106,1	107,7	107,8	96,5	107,1	106,4	106,1
Молдова	103,4 ³⁾	103,0			103,2	103,5	105,0	105,0
Россия ⁴⁾	104,0	104,2	103,9	104,5	104,0	104,3	104,4	104,2
Таджикистан	105,0 ⁵⁾	106,5	107,0	107,2	105,5	105,0	105,0	105,0
Узбекистан	108,3	...			108,0	107,0	107,0	106,5
Украина ⁶⁾	104,1	104,6			103,7	104,5	104,8	104,5
СНГ	-	-	-	-	104,3	104,6	104,7	104,6

	Прогноз ООН (на октябрь 2010)			Прогноз Всемирного банка (на 10 июня 2010)			Прогноз Азиатского банка разви- тия (на сен- тябрь 2010)	
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011
Азербайджан	103,5	103,0	106,5	102,3	101,0	102,5	103,8	103,5
Армения	103,5	104,5	103,0	104-105 ⁷⁾	103,5	104,5	106,4	104,0
Беларусь	105,0	107,0	105,0	102,4	104,6	104,9	-	-
Казахстан	105,5	105,3	105,5	102,1	102,7	103,5	104,8	105,2
Кыргызстан	96,5	106,0	106,0	102,2	103,0	104,5	96,5	107,0
Молдова	103,5	103,5	103,0	102,5	103,6	104,5	-	-
Россия	103,9	103,7	105,0	104,2 ⁸⁾	104,5 ⁸⁾	103,5 ⁸⁾	-	-
Таджикистан	105,0	105,5	105,0	104,0	105,0	105,0	104,5	105,5
Узбекистан	108,0	107,0	109,0	108,3	108,7	109,0	108,5	109,0
Украина ³⁾	104,1	104,5	105,1	103,5	104,0	104,5	-	-
СНГ	104,1	104,1	105,1	104,2	104,6	104,6	-	-

¹⁾ Прогноз органов государственного управления на июль 2010; в госбюджете на 2010 - 101,2%.

²⁾ Ранее прогноз Минэкономразвития Республики Кыргызстан (на 7 июля 2010) с учетом июньских событий 2010 составлял 91,2%.

³⁾ Прогноз Национального банка Молдовы на сентябрь 2010.

⁴⁾ Прогноз Минэкономразвития РФ приведен на 23 сентября 2010 (базовый сценарий). Прогноз Центрального банка России (на май 2010): 2010 – 105%. Прогноз Института международных финансов (на 4 октября 2010): 2010 – 103,5%, 2011 – 103,6%.

⁵⁾ Прогноз Национального банка Таджикистана (на июль 2010) – 107%.

⁶⁾ Согласно госбюджету 2010 соответственно 103,7% и 104,5%. Прогноз Национального банка Украины (на сентябрь 2010): 2010 – 104%, 2011 – 105%. Прогноз Института международных финансов (на 12 мая 2010): 2010 – 103,5%.

⁷⁾ Прогноз Всемирного банка приведен на 21 июня 2010.

⁸⁾ Прогноз Всемирного банка приведен по состоянию на июль 2010.

	Прогноз ЕБРР (на 28 октября 2010)		Прогноз Статкомитета СНГ (на октябрь 2010)	
	2010	2011	2010	2011
Азербайджан	104,0	102,5	105	104-105
Армения	104,0	104,5	103	103-104
Беларусь	106,0	104,0	107	106
Казахстан	106,0	105,0	106	104-105
Кыргызстан	96,5	107,1	96	105
Молдова	104,5	103,5	104	103
Россия	104,4	104,6	103,8	104
Таджикистан	105,5	105,0	105	106
Узбекистан	108,2	108,5	108	107
Украина	105,0	104,5	104	104,8
СНГ	-	-	104-104,5	104,5

В 2010 году падение темпов роста ВВП ожидается только в Кыргызской Республике (96%), что связано с политическими событиями, произошедшими в апреле и июне этого года, а также неблагоприятными погодными условиями, которые привели к спаду производства в сельском хозяйстве и торговле. В дальнейшем, весьма вероятно, экономический рост будет постепенно восстанавливаться, и уже на 2011 год большинство международных организаций прогнозируют прирост производства ВВП Кыргызстана около 6-7%. Наибольший рост экономики окажется в Узбекистане (около 8%), так как экономика этой республики в меньшей степени была затронута мировым финансово-экономическим кризисом и в ближайшем будущем ожидается, что рост экономики останется примерно на этом же уровне.

Для таких стран как Азербайджан, Россия и Казахстан, которые являются основными экспортёрами энергоресурсов, рост цен на мировых товарных рынках способствует росту доходов государственных бюджетов, что позволяет этим странам, не прибегая к крупным внешним заимствованиям, поддерживать финансовый сектор экономики, наращивать объемы государственных инвестиций и стимулировать потребительский спрос путем повышения реально располагаемых денежных доходов населения. Ряд экспертов отмечают, что в нефтедобыче накоплены значительные избыточные мощности, тогда как восстановительные процессы в развитых странах протекают медленно, а в Китае после 2010 года прогнозируется замедление темпов роста. Большинство международных организаций оценивает темпы прироста экономики в 2010 году в Азербайджана около 4-5%, в России - примерно 4%, в Казахстана - около 5-6%.

Прирост экономики Беларуси, по прогнозу большинства международных организаций, в 2010 году будет на уровне 6-7%. Высокие темпы роста показателей наблюдаются практически во всех секторах экономики, тем не менее, МВФ в своем пресс-релизе, выпущенном в ноябре 2010 года, высказывает обеспокоенность относительно дальнейшего развития экономики Беларуси, связанная с увеличением дефицита счета текущих операций из-за повышения цен на энергоресурсы, а также наличием высоких государственных расходов (увеличение заработной платы в государственном секторе, большие объема кредитования в рамках государственной программы).

Экономика Украины, спад в которой в 2009 году регистрировался на уровне 15% (худший показатель среди стран СНГ), начиная с первой половины 2010 года, переходит в фазу восстановительного роста. Ожидаемый прирост экономики в 2010 году около 4% обусловлен, прежде всего, низкой базой сравнения, но и это говорит об улучшении экономической ситуации. На фоне благоприятной конъюнктуры на мировых рынках в Украине наблюдается рост промышленного производства объемов розничного товарооборота и грузооборота, что свидетельствует о восстановлении потребительского спроса. Тем не менее, в экономике остается ряд проблем: рост инфляции, низкие объемы кредитования и инвестиций, сложности в банковском секторе.

Во всех странах Содружества в 2011 году продолжится рост промышленного производства, объемов розничного товарооборота, инвестиций в основной капитал, стоимостных объемов экспорта и импорта товаров. Вместе с тем, по ряду указанных показателей во многих странах ожидается замедление темпов роста по сравнению с 2010 годом.

Прогнозные оценки Статкомитета СНГ темпов роста основных экономических показателей государств Содружества в 2010-2011 гг.

(на ноябрь 2010 года; в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

	Продукция промышленности		Продукция сельского хозяйства		Розничный товарооборот (все каналы реализации)	
	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Азербайджан	102,5	104	96	103	108,5	110
Армения	108-109	106	83	107	100,6	102
Беларусь	110,5	109	100-101	105-106	117	115
Казахстан	107,5	107	90-93	104-105	112,5	108
Кыргызстан	112	105	97	103	93-94	104
Молдова	103,5	100-101	108	110	108,5	107
Россия	108,8	107	91	106-107	104,5	106
Таджикистан	109-110	106-107	108	107	111	110
Узбекистан	108	107	107,5	106	113	111
Украина	109	105,5	99,5	101	105,5	107
В среднем по странам СНГ	108,7	106,8	93,4	105,2	105,3	106,6

Продолжение

	Инвестиции в основной капитал		Экспорт (в текущих ценах)		Импорт (в текущих ценах)	
	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Азербайджан	114	116	156,5	125,6	105,4	107
Армения	94	101-102	139	115	116	110
Беларусь	113	110	116	110	117	118
Казахстан	99	103	120	107-109	105	110
Кыргызстан	95-96	...	105	102	107-108	107
Молдова	117	...	110	115	117	120
Россия	105	108	130	105	135	118
Таджикистан	101	...	110	108-109	101-102	108
Узбекистан	108,5
Украина	98	102-104	131	114	133	116
В среднем по странам СНГ	104,6	≈ 107,0	129,1	107,2	128,5	116,7

Во всех странах СНГ в 2010 и 2011 годах ожидается рост промышленного производства. Во многих странах он связан как с увеличением внешнего, так и внутреннего спроса на продукцию промышленности, а также ростом цен на основные экспортные товары.

В Армении в 2011 году, по прогнозам Статкомитета СНГ, промышленное производство вырастет на 4%. Основой роста будут являться рост цен на металлы на мировых рынках, а также увеличение потребительской активности в связи с ростом реальных располагаемых доходов населения и увеличением объемов потребительского кредитования. Согласно среднесрочному прогнозу, наибольший рост будет наблюдаться в горнодобывающей и перерабатывающей промышленности. Прирост промышленного производства в Беларуси в 2011 году составит около 9% благодаря наращиванию объемов инвестиций и расширению экспорта на европейские и азиатские рынки. В Казахстане прирост промышленного производства с учетом повышения внешнего спроса на экспортную продукцию ожидается на уровне 7%. Прирост производства промышленной продукции в Кыргызстане в 2011 году будет обеспечен в основном увеличением объемов производства золота на предприятиях по разработке месторождения «Кумтор» и составит 5%. В России в 2011 году прирост промышленного производства прогнозируется на уровне 8,8%, одним из факторов которого станет высокая инвестиционная активность.

В сельском хозяйстве из-за неблагоприятных погодных условий в 2010 году в среднем по Содружеству ожидается спад на уровне 6,6%. Восстановление объемов производства сельского хозяйства на докризисный уровень в Содружестве, по оценкам ряда экспертов, ожидается в 2012 году.

В 2010 году инвестиционная активность стала постепенно восстанавливаться. В среднем по странам СНГ прирост объема инвестиций в основной капитал прогнозируется на уровне 4,6%. Положительная динамика объема инвестиций в основной капитал ожидается в Азербайджане, Беларуси, России, Таджикистане и Узбекистане. В остальных странах их снижение существенно замедлилось. Собственные средства предприятий и организаций продолжают оставаться главным источником капиталовложений. В Азербайджане и Таджикистане основным источником финансирования инвестиций были бюджетные средства и средства иностранных инвесторов, в Армении и Кыргызстане - высокая доля средств населения. Банковское кредитование и заемные средства других организаций в качестве источника финансирования инвестиций в основной капитал во многих странах (кроме Республики Беларусь) использовались недостаточно. На фоне общего роста объема инвестиций ввод в действие жилья остается во многих странах Содружества на низком уровне.

В дальнейшем по мере роста мировой экономики будут восстанавливаться потоки иностранного капитала в страны СНГ, однако необходимо заметить, что пока происходит рост в основном портфельных инвестиций. Доля же иностранных инвестиций в общем объеме инвестиций в основной капитал остается низкой и в некоторых странах фиксируется даже ее снижение.

Темпы роста экспорта практически во всех странах в 2011 году замедляются, при этом будет наблюдаться некоторое увеличение темпов роста импорта. Замедление темпов роста экспорта будет связано прежде всего со стабилизацией, а по некоторым оценкам международных организаций, даже со снижением мирового спроса. Увеличение темпов роста импорта будет обусловлено ростом спроса прежде всего на инвестиционные товары

**Прогнозные оценки индексов потребительских цен
в странах СНГ на 2010-2013 гг.**
(в % к предыдущему году)

	Прогноз органов государственного управления стран СНГ (на сентябрь-ноябрь 2010)				Прогноз МВФ (на 6 октября 2010)			
	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013
Азербайджан	106,0	105,0			105,5	106,0	104,0	103,0
Армения	107,1 ¹⁾	104,6	104,0	104,0	107,8	105,5	104,6	104,0
Беларусь	108-110	107-108	107-108	107-108	107,3	110,8	108,4	105,9
Казахстан	106- 108 ²⁾	106- 108 ²⁾	106- 108 ²⁾	106- 108 ²⁾	107,6	106,6	106,5	106,2
Киргызстан	105,4	109,4	106,8	106,6	104,8	105,7	108,1	107,5
Молдова	106,5 ³⁾	104,6			107,4	106,0	105,5	104,5
Россия ⁴⁾	106,6/ 107-108	107,9/ 106-107	105,7/ 105-106	105,4/ 104,5- 105,5	106,6	107,4	106,5	105,8
Таджикистан	109	109,0	107,5	106,5	107,0	108,0	106,5	105,5
Узбекистан	106- 108 ²⁾	...			110,6	111,4	109,3	107,0
Украина ⁵⁾	≈112,0	108,9			109,8	110,8	110,0	110,0
СНГ	-	-	-	-	107,0	107,9	106,8	106,0

	Прогноз Азиатского банка развития (на сентябрь 2010)		Прогноз ООН (на октябрь 2010)			Прогноз Статкомитета СНГ (на октябрь 2010)	
	2010	2011	2010	2011	2012	2010	2011
Азербайджан	105,0	104,0	105,0	104,6	104,8	105-106	106
Армения	106,5	105,5	106,7	105,2	106,0	108	105-106
Беларусь	-	-	107,1	110,0	108,0	107,5	108-109
Казахстан	106,8	106,5	107,0	106,5	107,3	107	108
Киргызстан	107,5	109,0	104,5	105,5	105,2	106	106-107
Молдова	-	-	107,3	106,2	103,0	106-107	106,5
Россия	-	-	106,4	108,0	106,9	108,3	107-108
Таджикистан	108,0	109,5	107,5	108,3	109,5	107	107
Узбекистан	109,3	109,5	112,0	113,0	108,0	107 ²⁾	107 ²⁾
Украина	-	-	109,8	114,9	111,5	110-111	109
СНГ	-	-	106,8	108,6	107,4	108-108,5	108

¹⁾ Прогноз согласно госбюджету 2010 - 102,5-105,5%.

²⁾ Декабрь к декабрю.

³⁾ Прогноз Национального банка Молдовы (на май 2010) – 110,8%.

⁴⁾ Прогноз Минэкономразвития РФ на 23 сентября 2010 (базовый сценарий): первая цифра - год к году, вторая цифра - декабрь к декабрю предыдущего года. Прогноз Центрального банка РФ (на сентябрь 2010): 2010 – 107,0%, 2011 – 106-107%. Прогноз Министерства финансов РФ (на сентябрь 2010): 2010 – 108,0%, 2011 – 107,0%. Прогноз Сбербанка РФ (на сентябрь 2010): 2010 – 108-108,5%. Прогноз Института международных финансов (на 4 октября 2010): декабрь 2010 к декабрю 2009 – 108,0%, декабрь 2011 к декабрю 2010 – 107,0%. Прогноз Всемирного банка (на ноябрь 2010): 2010 – 108-109%, 2011 – 108,0%, 2012 – 107,0%.

⁵⁾ В госбюджете на 2010 – декабрь к декабрю 113,1%. Прогноз Национального банка Украины (на май 2010): 2010 – 112-113%, 2011 – 110%. Прогноз Института международных финансов (на 12 мая 2010): декабрь 2010 к декабрю 2009 – 116,1%.

Показатели развития экономики отдельных стран СНГ в ближайшей перспективе

(по материалам прогнозов, программ и стратегий стран СНГ)¹⁾

Согласно «Среднесрочному прогнозу **Республики Армения** на 2011-2013 года» (на апрель 2010 года) производство ВВП в 2011 году возрастет на 3,4%, в 2012 году - на 3,9% и в 2013 году - на 4,5%, инфляция в 2011 году составит 4,6% и в 2012-2013 годах будет на уровне 4%, промышленное производство возрастет в 2011 году на 7,5%, 2012 году – на 5,9% и 2013 году – на 5,4%, производство сельского хозяйства соответственно – на 3%, 3,1% и 3,2%, объемы строительства – на 2%, 3,8% и 4,8%, экспорта – на 15%, 19% и 23%, импорта – на 7%, 8% и 10%. Планируется также увеличить объем денежной массы М² в 2011 году на 13,5%, 2012 году на 16,7% и 2013 году на - 18,1%.

В «Программу социально-экономического развития **Республики Беларусь** на 2011–2015 гг.» заложено ежегодное увеличение ВВП на 10-11%, в 2011 году прогнозируется прирост на уровне 9-10%, в период 2011-2015 гг. - на 62-68%. Ожидается, что промышленное производство в 2011 году возрастет на 9-10%, в 2015 году - на 11-12%, прирост сельскохозяйственного производства прогнозируется ежегодно на уровне 7-8%, инвестиций возрасту – на 16-17% в 2011 году и 2015 году соответственно - на 12,5-13,5%, экспорт – на 16-16,4% и 17,5-17,9%. При этом предполагается ежегодное снижение энергоемкости ВВП на 6-7% за пять лет 29-32%. Дефицит консолидированного бюджета в 2011 году запланирован на уровне 3% ВВП и в дальнейшем не должен превышать 1,5% ВВП. Сальдо внешнеторговых операций в 2011 году будет отрицательным и составит 9% ВВП, в 2015 году прогнозируется положительный баланс внешнеторговых операций на уровне 0,5-0,6% ВВП. Реальные располагаемые денежные доходы населения в 2011 году возрастут на 8-9,5%, в 2015 году, по прогнозам, они будут расти на уровне 14-15% и за пять лет возрастут на 36,5-43,7%.

¹⁾ *Армения:* «Среднесрочный прогноз Республики Армения на 2011-2013 год»; *Беларусь:* «Программа социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.»; *Казахстан:* «Прогноз социально-экономического развития Республики Казахстан на 2011–2015 гг.»; *Кыргызстан:* «Среднесрочный прогноз социально-экономического развития Кыргызской Республики на 2010-2013 годы»; *Россия* «Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2011 год и на плановый период 2012 и 2013 годов»; *Украина:* Минэкономики Украины «Консенсус-прогноз. IV квартал 2010 года».

В соответствии с «Прогнозом социально-экономического развития Республики Казахстан на 2011–2015 гг.» с 2011 года по 2015 год прогнозируется постепенное увеличение темпов прироста ВВП с 3,1 % в 2011 году до 6,9 % в 2015 году. Прирост промышленного производства прогнозируется в 2011 году на 3,6% в 2012 и 2013 годах - на 3,9%, 2014 году – на 4,2% и 2015 году – на 9,5%. Объем добычи нефти и газового конденсата, по прогнозам, увеличится с 80,0 миллиона тонн в 2010 году до 97,6 миллиона тонн в 2015 году. Среднегодовой прирост объема валовой продукции сельского хозяйства в 2011-2015 гг. составит 4,3%. Прогнозируется увеличение темпов роста объема строительства до 3,0 % в 2015 году, услуг транспорта и складирования – до 8,4 %. Объемы экспорта возрастут с 53,5 миллиарда долларов США в 2011 году до 64,9 млрд. долл. США в 2015 году, импорт также будет расти с 33,3 млрд. долл. США в 2011 году до 45,3 млрд. долл. США в 2015 году. Ежегодный прирост инфляции прогнозируется около 6-8%. Объем услуг информации и связи, по прогноза, будет расти в среднем на уровне 6,7 % в год. Розничный товарооборот возрастет в 2011 году на 4%, 2012 году – на 4,1%, 2013 году – на 4,4%, 2014 году – на 5,3% и в 2015 году – на 9,5%.

В «Среднесрочном прогнозе социально-экономического развития Киргизской Республики на 2010-2013 годы» предусмотрено, что в 2011 году ВВП увеличится на 6,1%, 2012 году – на 7,5% и 2013 году – на 7,8%, промышленное производство соответственно - на 4,1%, 6,8% и 5,5%, сельскохозяйственное производство – в 2012 на 3,2% и в 2013 году на 2,5%, объем строительства – соответственно на – 40,1% и 30,1% . Прирост объемов экспорта в 2011-2013 гг. в среднем за год составит 1,9%. При этом наиболее значительный прирост предполагается в 2013 году (на 3,0%) в результате планируемого введения в эксплуатацию новых золотодобывающих рудников (Джеруй, Талды-Булак Левобережный). Прогнозируется прирост импорта в среднем на 1,5% в год. Инфляция в 2011 году ожидается на уровне 9,4%, но в дальнейшем будет снижаться, так в 2012 году цены вырастут на 6,8%, а в 2013 году – на 6,6%.

Согласно «Прогнозу социально-экономического развития **Российской Федерации** на 2011 год и на плановый период 2012 и 2013 годов», разработанному Минэкономразвития России, ВВП в следующем году увеличится на 4,2% в 2012 году - на 3,9%, 2013 году – на 4,5%, промышленное производство - соответственно на 3,9%, 3,8% и 4,9%, продукция сельского хозяйства – на 8,5%, 3,8% и 4,9%, инвестиции в основной капитал – на 10%, 3,5% и 7,4%, оборот розничной торговли – на 5%, 5,6% и 6%. Ожидаемая в 2010 году добыча нефти Россией составляет 501 миллион тонн или 11,7% общемирового объема предложения нефти. К 2013 году прогнозируется замедление добычи нефти до 495 миллионов тонн и составит 11,4% объема мировой добычи. Добыча газа может составить в 2011 году 671,0 миллиарда кубических метров, 2012 году - 679,0 миллиардов кубических метров и в 2013 году 700 миллиардов кубических метров. Стоимостные объемы экспорта в 2011-2013 гг. будут находиться в диапазоне 389-432 миллиарда долларов США. При этом физический рост экспорта будет составлять 1,6-2,6% в год. Импорт товаров прогнозируется в 2013 году на уровне 334 миллиардов долларов США (174,1% к уровню 2009 года). В 2011-2013 гг. номинальный импорт будет расти на 9-15% в год, при этом физический рост импорта составит 7-13%, цен – 2%. Численность постоянного населения в 2013 году увеличится до 142,1 миллиона человек. Согласно консервативному варианту прогноза численность занятых в экономике вырастет до 68 миллионов человек в 2013 году.

Объем ВВП Республики **Таджикистан** по итогам 2011 года прогнозируется на уровне 30 180,0 миллиона сомони, в 2012 году – 36 650 миллионов сомони, в 2013 году – на уровне 44 790 миллионов сомони.

Консенсус-прогноз Минэкономики **Украины** (по состоянию на IV квартал 2010 года) содержит следующие параметры развития экономики на 2011 год: ВВП возрастет на 4,6%, инвестиции – на 11,1%, экспорт товаров и услуг – на 12,2%, импорт товаров и услуг – на 13,1%. Располагаемые доходы населения увеличатся на 5,6%. Среднегодовые потребительские цены вырастут на 10,8%, цены производителей промышленной продукции – на 12,4%. Ставка рефинансирования понизится до 8,5%.

О пенсионном обеспечении в странах Содружества

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения в странах Содружества, на начало 2010 года оценивалась по всем видам пенсионного обеспечения в 64 миллиона человек, что составляет примерно 23% общей численности населения.

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения

(на начало года; по всем видам пенсионного обеспечения)

	Тыс. человек		2010 в % к		На 1000 населения	
	2009	2010	2009	итогу	2009	2010
Азербайджан	1275 ¹⁾	1308 ¹⁾	102,6	2,2	144	146
Армения	524	523	99,8	0,9	162	161
Беларусь	2446	2454	100,3	4,1	253	254
Казахстан ²⁾	2340	2370	101,3	3,9	149	149
Кыргызстан	632	630	99,7	1,0	120	118
Молдова ³⁾	629 ¹⁾	631 ¹⁾	100,4	1,0	176	177
Россия	38598	39090	101,3	64,4	272	275
Таджикистан	538	554	103,0	0,9	74	75
Узбекистан
Украина	13135	13110	99,8	21,6	285	286
СНГ *	63,8 млн.	64,3млн.	100,9	100	231	232

¹⁾ Без пенсионеров, получающих социальные пенсии (пособия).

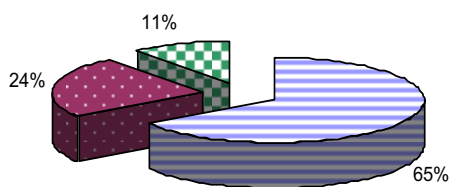
²⁾ Оценка, включая получающих социальные пособия по инвалидности, по случаю потери кормильца и по возрасту.

³⁾ Здесь и далее без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

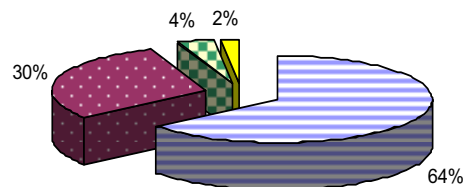
В среднем по странам Содружества трудовые пенсии по возрасту получают 78% общего числа пенсионеров, или около 50 миллионов человек, по инвалидности - 11%, по случаю потери кормильца - 5%. Примерно 5% пенсионеров получают социальные пенсии.

**Пенсионеры по основным видам пенсий
(на начало 2010 года)**

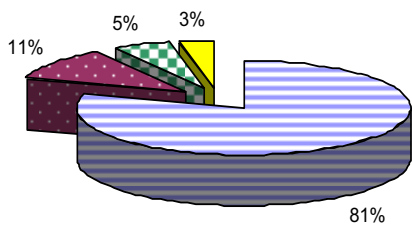
Азербайджан



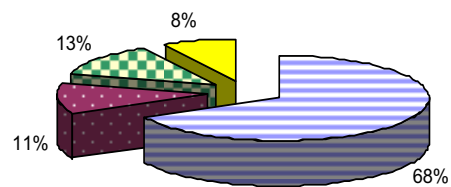
Армения



Беларусь



Казахстан



■ По возрасту

■ В связи с потерей кормильца

■ По инвалидности

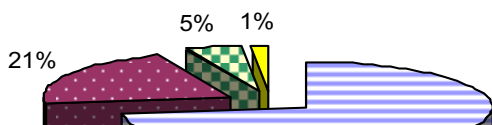
■ Социальные и другие виды пенсий

C

Кыргызстан



Молдова



'»



По возрасту



В связи с потерей кормильца



По инвалидности



Социальные и другие виды пенсий

Примечание: по Азербайджану и Молдове распределение составлено без учета пенсионеров, получающих социальные пенсии (пособия) и другие виды пенсий

Действующим законодательством стран Содружества установлены два основных вида назначенных пенсий - трудовые и социальные. *Трудовые* пенсии назначаются с учетом трудового стажа и подразделяются на пенсии по возрасту, за выслугу лет, по инвалидности, по случаю потери кормильца и др. *Социальные* пенсии предоставляются гражданам при отсутствии у них по разным причинам необходимого трудового стажа.

Изменение численности пенсионеров по основным видам

Аналитические материалы

трудовых пенсий

(на начало года)

	По возрасту		По инвалидности		В связи с потерей кормильца	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
	Тыс. человек					
Азербайджан	836	859	302	312	137	138
Армения	343	337	148	155	22	21
Беларусь	1935	1956	288	281	143	135
Казахстан	1586	1606	261	271	315	308
Кыргызстан	409	400	74	77	85	81
Молдова	455	458	131	133	34	32
Россия	30414	31093	3932	3823	1720	1526
Таджикистан	309	319	93	97	52	49
Украина	10558	10569	1493	1458	719	737
	В % к предыдущему году					
Азербайджан	101,8	102,7	103,6	103,4	100,8	100,2
Армения	98,0	98,3	108,4	104,8	99,5	96,0
Беларусь	100,7	101,7	97,3	97,7	96,2	94,1
Казахстан	100,2	101,2	104,0	104,0	97,4	97,6
Кыргызстан	110,6	97,7	106,2	103,7	98,6	94,7
Молдова	100,7	100,6	101,2	101,5	91,4	93,6
Россия	101,3	102,2	96,6	97,2	79,1	88,8
Таджикистан	100,6	103,2	102,9	104,5	97,2	94,5
Украина	99,7	100,1	97,8	97,6	102,8	102,4

В ряде стран Содружества в последние годы увеличивался *возраст выхода на пенсию* и составил на 1 января 2010 года в Азербайджане у мужчин 62,5 года, у женщин – 57,5 лет, в Армении - соответственно 63 и 62,5 года, Казахстане, Кыргызстане и Таджикистане - 63 и 58 лет и Молдове – 62 и 57 лет. В Беларуси, России, Узбекистане и Украине он по-прежнему остается на уровне 60 лет для мужчин и 55 лет для женщин. Для сравнения: в настоящее время в Исландии, Норвегии - 67 лет для мужчин и женщин; Германии, Канаде, Швеции - 65 лет; во Франции - 60 лет, в Австрии, Польше - 65 лет для мужчин и 60 лет для женщин.

Определенная часть *пенсионеров по возрасту* в странах Содружества про-

должает работать.

По данным выборочного обследования населения по проблемам занятости, в России в декабре 2009 года 5,1 миллиона лиц пенсионного возраста продолжали работать, что составляло 16% числа пенсионеров по возрасту, или 7% занятых в экономике. Кроме того, 439 тысяч пенсионеров, или 1,4% пенсионеров по возрасту, искали работу.

В Украине, по материалам выборочного обследования населения по вопросам экономической активности, в 2009 году доля лиц пенсионного возраста, продолжавших трудиться, составила 17% числа пенсионеров по возрасту и 9% занятого населения, 2,2 тысячи человек (менее 0,1% пенсионеров по возрасту) занимались поиском работы.

По данным отчетности органов социальной защиты населения, на начало 2010 года численность работающих пенсионеров в Азербайджане составляла 133,9 тысячи человек, или 16% пенсионеров по возрасту и 3% занятого населения, Армении – 59,6 тысячи человек, или – соответственно 18% и 5%, Беларусь - 568,8 тысячи, или 29% и 12%, Кыргызстане – 39 тысяч, или 10% и 2%, Таджикистане - 34,6 тысячи, или 11% и 2%.

В 2009 году во всех странах Содружества в результате индексации пенсий, повышения уровня минимальных пенсий и выплат компенсационных надбавок, а также роста заработной платы увеличились *средние номинальные размеры назначенных пенсий*.

Средний размер пенсии

Аналитические материалы

	(декабрь)		2009 в % к 2008	
	2008	2009	средний размер пенсии	с учетом индекса потребительских цен
Азербайджан манатов рублей ¹⁾	95,8 3523	100,4 3774	104,8	104,1
Армения драмов рублей	21370 2043	24520 1962	114,7	107,7
Беларусь белорусских рублей рублей	389427 5065	429514 4537	110,3	100,2
Казахстан тенге рублей	15184 3694	18499 3760	121,8	114,7
Кыргызстан сомов рублей	1241 913	1838 1227	148,1	148,1
Молдова лей рублей	646 1822	776 1907	120,0	119,5
Россия рублей	4546	6177	135,9	124,9
Таджикистан сомони рублей	87,4 715	90,7 634	103,8	98,9
Украина гривен рублей	898 3428	999 3784	111,2	99,0

¹⁾ Здесь и далее пересчитано по курсам валют, официально установленным национальными (центральными) банками стран Содружества.

В 2009 году *номинальный размер пенсии, скорректированный на индекс потребительских цен*, превысил уровень предыдущего года в Азербайджане на 4%, Армении – на 8%, Казахстане – на 15%, Кыргызстане – на 48%, Молдове – на 20%, России – на 25%. В Таджикистане и Украине темп роста назначенных пенсий отставал от темпа роста потребительских цен, что привело к небольшому снижению реального размера пенсий по сравнению с предыдущим годом (на 1%). В Беларусь реальный размер пенсии практически не менялся.

Во всех странах Содружества в соответствии с национальным законодательст-

вом о пенсионном обеспечении граждан повышался *минимальный размер пенсии по возрасту*. В 2009 году минимальный размер пенсии/базовой пенсии по сравнению с предшествующим годом вырос в Армении на 18%, Беларуси – на 11%, Казахстане – на 21%, Кыргызстане – на 51%, Молдове – на 20%, России – на 43%, Узбекистане – на 34%, Украине – на 15%. В январе-сентябре 2010 года он повышался в большинстве стран СНГ: в Азербайджане – на 13%, Беларуси, Казахстане и Узбекистане – на 19%, Молдове – на 4%, Таджикистане – на 33%, Украине – на 24%.

Изменение минимального размера пенсий по возрасту (декабрь)

	2008	2009		Сентябрь 2010	
		минимальный размер пенсии	в % к 2008	минимальный размер пенсии	в % к декабрю 2009
Азербайджан ¹⁾ манатов рублей	75 2757	75 2820	100,0	85 3220	113,3
Армения ¹⁾ драмов рублей	6800 650	8000 640	117,6	8000 677	100,0
Беларусь белорусских рублей рублей	226467 2945	250263 2644	110,5	296679 2997	118,5
Казахстан тенге рублей	12710 3092	15362 3122	120,9	18325 3778	119,3
Кыргызстан ¹⁾ сомов рублей	530 390	800 534	150,9	800 528	100,0
Молдова лей рублей	475 1339	570 1402	120,0	594 1504	104,3
Россия рублей	1794	2562	142,8	2562	100,0
Таджикистан сомони рублей	60 491	60 420	100,0	80 548	133,3
Узбекистан сумов рублей	55550 1143	74660 1454	134,4	88845 1697	119,0
Украина гривен рублей	498 1900	573 2170	115,1	709 2725	123,7

¹⁾ Базовая пенсия - гарантированная государством часть трудовой пенсии, выплата которой предусмотрена пенсионным законодательством.

В целом за 2009 год по сравнению с 2008 годом *расходы бюджетов пенсионных (социальных) фондов на выплату населению пенсий и пособий* возросли в Беларуси на 12%, России (включая средства на осуществление ежемесячной денежной выплаты) – на 25%, Таджикистане – на 42%. *Доля расходов на эти цели в валовом внутреннем продукте (ВВП)* в 2009 году составила в Беларуси 10,3%, Кыргызстане (включая Фонд оздоровления трудящихся) – 6,1%, России – 7,3%, Таджикистане – 3,3%.

Уровень денежного обеспечения пенсионеров и его соответствие социальным нормативам по странам Содружества характеризуется следующими данными.

Соотношение размеров пенсии, прожиточного минимума и заработной платы в странах Содружества

(декабрь 2009 года)

	Мини- маль- ная пенсия по воз- расту	Прожи- точный мини- мум пенсио- нера	Сред- няя пенсия	Средне- месяч- ная за- рабо- тная плата (за год)	Минимальная пенсия по возрасту в % к		Средняя пенсия в % к	
					про- жи- точному мини- муму	сред- ней пен- сии	про- жи- точному мини- муму	средней зара- ботной плате
Азербайджан манатов рублей	75 ¹⁾ 2820	65 2444	100,4 3774	298 11686	115,4	74,7	154,5	33,7
Армения драмов рублей	8000 ¹⁾ 640	...	24520 1962	96019 8349	...	32,6	...	25,5
Беларусь тыс.белорус- ских рублей рублей	250,3 2644	227,4 2402	429,5 4537	981,6 10970	110,1	58,3	188,9	43,8
Казахстан тенге рублей	15362 3122	11220 2280	18499 3760	67333 14436	136,9	83,0	164,9	27,5
Кыргызстан сомов рублей	800 ¹⁾ 534	2822 1883	1838 1227	6161 4526	28,4	43,5	65,1	29,8
Молдова лей рублей	570 1402	961 2363	776 1907	2748 7806	59,3	73,5	80,7	28,2
Россия рублей	2562 ¹⁾	4091	6177	18638	62,6	41,5	151,0	33,1
Таджикистан сомони рублей	60 420	...	90,7 634	286 2160	...	66,1	...	31,8
Узбекистан сумов рублей	74660 1454
Украина гривен рублей	573 2170	573 ²⁾ 2170	999 3784	1906 7773	100,0	57,4	174,3	52,4

¹⁾ Размер базовой пенсии.

²⁾ Прожиточный минимум нетрудоспособного населения.

Примечание: Величина **прожиточного минимума** представляет собой стоимостную оценку нормативной потребительской корзины, а также расходы на налоги и обязательные платежи. Нормативная потребительская корзина включает в себя минимальный набор продуктов питания, необходимых для сохранения здоровья человека и поддержания его жизнедеятельности, непродовольственных товаров и услуг; разрабатывается для основных социально-демографических групп населения и утверждается законодательно.

По отношению к *прожиточному минимуму пенсионера минимальная пенсия по возрасту* в 2009 году превышала его размер в Беларуси на 10% и Казахстане - на 37%, базовая пенсия в Азербайджане - на 15%. Значительно ниже прожиточного минимума был размер минимальной пенсии по возрасту в Молдове - на 41% и размеры базовой пенсии в Кыргызстане – в 3,5 раза и России - на 37%.

В 2009 году размер *средней пенсии* превышал величину *прожиточного минимума пенсионера* в Азербайджане на 55%, Беларуси – на 89%, Казахстане – на 65%, России – на 51% и Украине - на 74%. В Кыргызстане средняя пенсия составляла 65% прожиточного минимума пенсионера, в Молдове - 81%.

Средний размер пенсии по отношению к *средней заработной плате* составлял в Армении, Казахстане, Кыргызстане, Молдове 26-30%; Азербайджане, России и Таджикистане – 32-34%, Беларуси – 44%, Украине – 52%. Для сравнения: в Норвегии, Словакии, Финляндии, Франции, Швейцарии среди работников со средним доходом, имеющих полный стаж, этот коэффициент составлял более 50%; в Италии, Польше и Швеции - более 60%; в Австрии, Венгрии, Греции, Дании, Исландии, Испании и Нидерландах - более 70%.

Коэффициенты замещения дохода в ряде стран мира¹⁾
 (уровень пенсии по отношению к заработной плате, в %)

	Уровень пенсии по отношению к среднему заработка (брутто-коэффициент замещения)	Уровень пенсии по отношению к среднему заработка после уплаты налогов (нетто-коэффициент замещения)
Австрия	80,1	90,3
Бельгия	42,0	63,7
Великобритания	30,8	40,9
Венгрия	76,9	105,5
Германия	43,0	61,3
Греция	95,7	110,8
Дания	80,3	91,3
Ирландия	34,2	40,1
Исландия	90,2	95,1
Испания	81,2	84,7
Италия	67,9	74,8
Канада	44,5	57,9
Нидерланды	88,3	103,2
Новая Зеландия	38,7	41,1
Норвегия	59,3	69,3
Польша	61,2	74,9
Португалия	53,9	69,6
Словакия	56,4	72,7
США	38,7	44,8
Финляндия	56,2	62,4
Франция	53,3	65,7
Чехия	49,7	64,1
Швейцария	58,3	64,5
Швеция	61,5	64,1

¹⁾ По материалам OECD "Pensions at a Glance 2009: Retirement-Income Systems in OECD Countries" (www.oecd.org).

Низкие нетто-коэффициенты замещения отмечаются в Ирландии (40%) и Новой Зеландии (41%), где существуют только базовые пенсионные схемы, но при этом государство предусматривает дополнительные меры по материальной поддержке пенсионеров. Такой же низкий нетто-коэффициент замещения в Великобритании (41%), в Соединенных Штатах - немного выше (45%). В этих странах базовая пенсия составляет лишь часть дохода, и значительны дополнительные выплаты.

В большинстве стран мира преобладает распределительный тип пенсионной системы, основанный на принципе солидарности поколений, когда пенсии нынешним пенсионерам формируются за счет обязательных платежей работающих граждан. Альтернативой распределительной пенсионной системе служит накопительная модель, когда часть денежных средств работающих граждан инвестируется с целью получения доходов, необходимых для выполнения обязательств по пенсионным выплатам в будущем, и размер пенсионных выплат напрямую зависит от стажа работы, размера заработка и страховых взносов будущего пенсионера.

Вместе с тем, в последние годы правительства многих стран увеличивают выплаты пожилым людям, используя государственные пенсионные резервы для смягчения воздействия финансово-экономического кризиса. Появляется необходимость в диверсифицированных системах пенсионных доходов, комбинирующих государственную и частную системы, вычеты из зарплат и отложение сбережений, и других усилий по поддержанию достатка пожилых людей.

Приложение

Общая численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения¹⁾

(на конец года; тыс. человек)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Азербайджан	1219	1399	1227 ²⁾	1249 ^{2,3)}	1275 ^{2,3)}	1308 ^{2,3)}
Армения	560	533	527	523	524	523
Беларусь	2501	2445	2440	2444	2446	2454
Казахстан ⁴⁾	2574	2368	2349	2328	2340	2370
Кыргызстан	610	592	581	588	632	630
Молдова	717	629 ²⁾	631 ²⁾	628 ²⁾	629 ²⁾	631 ²⁾
Россия	38411	38313	38325	38467	38598	39090
Таджикистан	559	520	526	529	538	554
Узбекистан	3087	3230
Украина	13854	13449	13321	13209	13135	13110

¹⁾ По всем видам назначенных пенсий (по возрасту, по инвалидности, по случаю потери кормильца и др.).²⁾ Без пенсионеров, получающих социальные пенсии (пособия), которые назначаются при отсутствии необходимого трудового стажа.³⁾ Включая пенсионеров военнослужащих и лиц особого ранга, состоящих на учете в Фонде социальной защиты.⁴⁾ Включая получающих социальные пособия по инвалидности, по случаю потери кормильца и по возрасту.

**Общая численность пенсионеров, состоящих на учете
в органах социальной защиты населения**
(на 1000 населения)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Азербайджан	151	165	143	143	144	146
Армения	174	166	164	162	162	161
Беларусь	250	250	251	252	253	254
Казахстан	173	156	153	150	149	149
Кыргызстан	125	116	113	113	120	118
Молдова	197	175	176	176	176	177
Россия	262	268	269	271	272	275
Таджикистан	90	76	75	74	74	75
Узбекистан	125	123
Украина	283	287	286	285	285	286

**Численность пенсионеров по возрасту, состоящих на учете
в органах социальной защиты населения**
(в % к общей численности пенсионеров)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Азербайджан	61,7	54,7	65,8	65,8	65,5	65,6
Армения	72,0	70,0	68,1	67,0	65,5	64,5
Беларусь	78,1	77,9	78,2	78,6	79,1	79,7
Казахстан	69,4	67,5	67,6	68,0	67,8	67,7
Кыргызстан	68,7	64,1	63,0	63,0	64,8	63,5
Молдова	72,2	71,9	72,0	72,0	72,4	72,5
Россия	75,0	76,7	77,2	78,1	78,8	79,5
Таджикистан	64,8	60,6	59,9	58,1	57,6	57,7
Узбекистан	59,4	59,9
Украина	74,3	78,8	79,4	80,2	80,4	80,6

Численность пенсионеров по инвалидности, состоящих на учете в органах социальной защиты населения
(в % к общей численности пенсионеров)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Азербайджан	14,1	19,1	22,9	23,3	23,7	23,8
Армения	18,6	21,8	24,2	26,0	28,2	29,6
Беларусь	12,9	12,6	12,4	12,1	11,8	11,5
Казахстан	10,4	10,5	10,6	10,8	11,1	11,4
Кыргызстан	9,3	11,0	11,6	11,8	11,7	12,2
Молдова	16,7	20,1	20,3	20,6	20,9	21,1
Россия	12,6	11,3	11,1	10,6	10,2	9,8
Таджикистан	12,5	16,2	16,5	17,1	17,3	17,5
Узбекистан	18,6	17,3
Украина	14,1	11,6	11,6	11,6	11,4	11,1

Численность пенсионеров по случаю потери кормильца, состоящих на учете в органах социальной защиты населения
(в % к общей численности пенсионеров)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
Азербайджан	11,5	9,7	11,3	10,9	10,8	10,5
Армения	4,3	4,4	4,4	4,1	4,1	4,0
Беларусь	6,3	6,4	6,3	6,1	5,9	5,5
Казахстан	15,0	15,0	14,6	13,9	13,5	13,0
Кыргызстан	15,7	15,1	15,1	14,7	13,5	12,8
Молдова	7,1	6,6	6,3	5,9	5,4	5,0
Россия	5,5	7,2	6,5	5,7	4,5	3,9
Таджикистан	12,0	11,0	10,9	10,2	9,7	8,9
Узбекистан	15,0	14,1
Украина	7,3	5,5	5,4	5,3	5,5	5,6

Средний размер пенсии

(за декабрь)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
в национальной валюте						
Азербайджан, манатов¹⁾	14,4	28,5	41,1	62,9	95,8	100,4
Армения, драмов	4473	9805	10912	12746	21370	24520
Беларусь, тыс. белорусских рублей	36,4	211,0	277,6	328,2	389,4	429,5
Казахстан²⁾, тенге	4021	10171	10923	11686	15184	18499
Кыргызстан, сомов	462	651	747	881	1241	1838
Молдова, лей	85	383	442	548	646	776
Россия, рублей	823	2538	2842	3309	4546	6177
Таджикистан, сомони	4,1	27,5	42,3	45,2	87,4	90,7
Узбекистан, сумов	7412
Украина, гривен	84	407	478	751	898	999
российских рублей						
Азербайджан	444	893	1245	1818	3523	3774
Армения	229	627	791	1028	2043	1962
Беларусь	868	2819	3422	3746	5065	4537
Казахстан	779	2187	2266	2375	3694	3760
Кыргызстан	269	454	517	609	913	1227
Молдова	197	859	904	1187	1822	1907
Россия	823	2538	2842	3309	4546	6177
Таджикистан	52	248	325	320	715	634
Узбекистан	642
Украина	434	2319	2499	3666	3428	3784
долларов США						
Азербайджан	15,8	31,0	47,2	74,4	119,6	125,0
Армения	8,1	21,8	30,0	41,9	69,7	64,9
Беларусь	30,9	98,1	129,7	152,6	177,0	150,0
Казахстан	27,8	76,0	86,0	97,1	125,7	124,7
Кыргызстан	9,6	15,8	19,6	24,8	31,5	41,7
Молдова	6,9	29,9	34,3	48,4	62,2	63,0
Россия	29,2	88,2	107,9	134,8	154,7	204,3
Таджикистан	1,8	8,6	12,4	13,0	25,6	20,8
Узбекистан	22,8
Украина	15,4	80,6	94,7	148,8	116,7	125,1

¹⁾ С учетом деноминации.

²⁾ Включая социальные пособия по инвалидности, потери кормильца и по возрасту.

Минимальный размер пенсии по возрасту

(за декабрь)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009
в национальной валюте						
Азербайджан, манатов¹⁾	6	25	35 ²⁾	50 ²⁾	75 ²⁾	75 ²⁾
Армения²⁾, драмов	2900	4000	4250	4250	6800	8000
Беларусь, тыс. белорусских рублей	27,0	134,1	165,0	189,8	226,5	250263
Казахстан, тенге	3500	9197	9700	10236	12710	15362
Кыргызстан²⁾, сомов	200	258	293	400	530	800
Молдова, лей	65	246	291	336	475	570
Россия, рублей	453	954 ²⁾	1035 ²⁾	1560 ²⁾	1794 ²⁾	2562 ²⁾
Таджикистан, сомони	2	12	20	20	60	60
Узбекистан, сумов	4675	18605	24600	36900	55550	74660
Украина, гривен	55	332	359	395	498	573
российских рублей						
Азербайджан	179	784	1061	1445	2757	2820
Армения	148	256	308	343	650	640
Беларусь	642	1792	2034	2166	2945	2644
Казахстан	678	1978	2012	2080	3092	3122
Кыргызстан	117	180	203	277	390	534
Молдова	150	552	595	727	1339	1402
Россия	453	954	1035	1560	1794	2562
Таджикистан	26	108	154	142	491	420
Узбекистан	405	454	522	706	851	1454
Украина	285	1893	1875	1927	1900	2170
долларов США						
Азербайджан	6,4	27,2	40,2	59,2	93,6	93,4
Армения	5,3	8,9	11,7	14,0	22,2	21,2
Беларусь	22,8	62,3	77,1	88,3	102,9	87,4
Казахстан	24,2	68,8	76,4	85,1	105,2	103,6
Кыргызстан	4,1	6,2	7,7	11,3	13,4	18,1
Молдова	5,2	19,2	22,5	29,7	45,7	46,3
Россия	16,1	33,1	39,3	63,6	61,1	84,7
Таджикистан	0,9	3,8	5,8	5,8	17,6	13,7
Узбекистан	14,4	15,8	19,8	28,6	29,7	49,4
Украина	10,1	65,7	71,1	78,2	64,7	71,8

¹⁾ С учетом деноминации.

²⁾ Базовая пенсия - гарантированная государством часть трудовой пенсии, выплата которой предусмотрена пенсионным законодательством.

**«Статистика СНГ»
(Статистический бюллетень)
№ 23 (494)
Декабрь 2010**

**«Statistics of the CIS»
(Statistical Bulletin)
№ 23 (494)
December 2010**

Ответственный за выпуск Е.Скобцова
Editor-in-chief E. Skobtsova

Подписано в печать 09.12.2010
Authorized for printing 09.12.2010

Объем 10 лл.
Volume 10 printer's sheets

Тираж 200 экз.
Edition 200 copies

**Межгосударственный статистический комитет
Содружества Независимых Государств**

**Interstate Statistical Committee of the Commonwealth
of Independent States**

Россия, 107450, Москва, ул. Мясницкая, 39, стр. 1

тел.: (495) 607-42-37
(495) 607-48-02
факс: (495) 607-45-92

Build. 1, 39, Myasnitskaya Str.,
107450, Moscow, Russian Federation
Contact phone: (7-495) 607-42-37
(7-495) 607-48-02
Fax: (7-495) 607-45-92

E-mail: cisstat@online.ru
<http://www.cisstat.org>