

ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ИНДИКАТОРЫ

СТАТИСТИКА ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА

ЯНВАРЬ – МАРТ 2016 ГОДА

СТАТИСТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

МОСКВА
2016

Социально-демографические индикаторы. Статистика Евразийского экономического союза. Январь – март 2016 года: Статистический бюллетень/ Евразийская экономическая комиссия. – Москва, 2016. – 35 с.

При перепечатке материалов из статистического бюллетеня «Социально-демографические индикаторы. Статистика Евразийского экономического союза» за январь – март 2016 года ссылка на бюллетень обязательна.

© Евразийская экономическая комиссия, 2016

ПРЕДИСЛОВИЕ

В статистическом бюллетене опубликованы основные показатели, характеризующие социально-демографическое положение государств – членов Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС) в январе – марте 2016 года.

Бюллетень подготовлен Департаментом статистики Евразийской экономической комиссии на основании официальных данных национальных статистических служб государств – членов ЕАЭС и статистических служб международных организаций, исчисленных по методологии, обеспечивающей необходимую для сравнения сопоставимость данных. Случаи отклонения от общей методологии, обусловленные особенностями экономики и законодательства стран, оговорены по тексту и в методологических пояснениях бюллетеня.

Пересчеты ряда стоимостных показателей выполнены с использованием официальных курсов валют по данным национальных (центральных) банков государств – членов ЕАЭС.

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

По отдельным показателям данные уточнены по сравнению с опубликованными ранее, в ряде случаев являются предварительными и в последующем могут быть уточнены.

СОКРАЩЕНИЯ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ЕС-28	Европейский Союз (28 стран – членов ЕС)
МОТ	Международная организация труда
КДЕС (ред. 1 или ред. 2)	Классификация видов экономической деятельности Европейского экономического сообщества (редакция 1 или редакция 2)
млрд.	миллиард
млн.	миллион
тыс.	тысяча
м ²	кубический метр
м ³	квадратный метр
Гкал	гигакалория
кВт.ч	киловатт/час
%	процент
‰	промилле
0,0	Очень маленькая величина, незначительная величина
–	Явление отсутствует
...	Данные отсутствуют (не представлены)
*	Оценочные данные

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. НАСЕЛЕНИЕ	7
1.1. Естественное движение населения в январе – марте 2016 года	8
1.2. Международная миграция населения в январе – марте 2016 года.....	9
1.3. Коэффициенты изменения численности населения в январе – марте 2016 года (диаграмма).....	10
2. РЫНОК ТРУДА	11
2.1. Численность экономически активного и занятого населения	12
2.2. Уровень безработицы.....	12
2.3. Численность безработных, состоявших на учете в службах занятости населения в марте 2016 года.....	13
2.4. Изменение численности безработных и числа свободных рабочих мест (диаграмма).....	14
2.5. Число свободных рабочих мест, заявленных в службы занятости населения в марте 2016 года.....	14
3. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА.....	15
3.1. Среднемесячная номинальная и реальная заработная плата	16
3.2. Темпы роста номинальной заработной платы и потребительских цен в январе – марте 2016 года (диаграмма)	17
3.3. Среднемесячная номинальная заработная плата в столицах государств – членов ЕАЭС	17
3.4. Среднемесячная номинальная заработная плата в январе – марте 2016 года (диаграмма).....	18
3.5. Среднемесячная номинальная заработная плата по основным видам экономической деятельности в январе – марте 2016 года	19
3.6. Минимальный размер оплаты труда в марте 2016 года	20
3.7. Среднемесячная номинальная заработная плата по отдельным видам экономической деятельности и минимальный размер оплаты труда в январе – марте 2016 года (диаграмма).....	21
4. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ.....	23
4.1. Индекс потребительских цен	24
4.2. Динамика индекса потребительских цен (диаграмма).....	24
4.3. Индекс потребительских цен на товары и услуги в марте 2016 года.....	26
4.4. Индекс потребительских цен на отдельные виды товаров и услуг в марте 2016 года.....	27
4.5. Соотношение средних потребительских цен на отдельные продовольственные товары с ценой на говядину по столицам государств – членов ЕАЭС в марте 2016 года.....	28
4.6. Средние потребительские цены и тарифы на отдельные виды услуг для населения в государствах – членах ЕАЭС в марте 2016 года	29

5. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ РЫНОК	30
5.1. Оборот розничной торговли.....	31
5.2. Структура оборота розничной торговли по товарам за январь – март 2016 года (диаграмма).....	31
5.3. Оборот розничной торговли по каналам реализации	32
5.4. Оборот предприятий питания.....	33
ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ.....	34
ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПОДГОТОВКУ БЮЛЛЕТЕНЯ	35

1. НАСЕЛЕНИЕ

Естественный прирост (+), убыль (-) населения – разность между числом родившихся и числом умерших в определенном периоде. Естественный прирост может быть положительной величиной, если число родившихся превышает число умерших, или отрицательной (естественная убыль), если число умерших превышает число родившихся.

Общий коэффициент рождаемости – отношение числа родившихся живыми в определенном периоде к средней численности постоянного населения в данном периоде. Выражается в промилле и показывает число рождений, приходящихся на 1000 человек населения.

Общий коэффициент смертности – отношение числа умерших в определенном периоде к средней численности постоянного населения в данном периоде. Выражается в промилле и показывает число смертей, приходящихся на 1000 человек населения.

Коэффициент естественного прироста (+), убыли (-) рассчитывается как разность коэффициентов рождаемости и смертности.

Миграция населения – передвижение людей (мигрантов) через границы территории (страны, региона, области, района и т.п.), связанное с переменой места жительства (пребывания). Различают миграцию внутреннюю (в пределах страны) и внешнюю (международную, связанную с пересечением государственной границы).

Миграционный прирост – разность между числом прибывших за определенный период на данную территорию и числом выбывших за ее пределы. Может быть положительной величиной (если число прибывших больше числа выбывших), либо отрицательной (если число прибывших меньше числа выбывших). В последнем случае имеет место миграционный отток.

Коэффициент прибытия показывает, сколько человек прибыло на данную территорию в среднем на каждую 1000 человек постоянного населения за определенный период.

Коэффициент выбытия показывает, сколько человек выбыло за пределы данной территории в среднем на каждую 1000 человек постоянного населения за определенный период.

Коэффициент миграционного прироста (оттока) характеризует величину миграционного прироста (оттока), приходящегося в среднем на 1000 человек постоянного населения данной территории за определенный период.

1.1. Естественное движение населения в январе – марте 2016 года

	Тысяч человек	В % к январю – марту 2015 г.	На 1000 человек населения, ‰
Армения			
Родившиеся	9,2	97,0	12,3
Умершие	7,7	99,2	10,2
Естественный прирост (убыль «-»)	1,5	87,4	2,1
Беларусь			
Родившиеся	29,1	104,5	12,3
Умершие	31,5	96,7	13,3
Естественный прирост (убыль «-»)	-2,4	51,1	-1,0
Казахстан			
Родившиеся	99,4	107,9	22,6
Умершие	34,4	103,4	7,8
Естественный прирост (убыль «-»)	65,0	110,5	14,8
Кыргызстан			
Родившиеся	37,6	95,1	25,0
Умершие	8,5	96,0	5,7
Естественный прирост (убыль «-»)	29,1	94,9	19,3
Россия			
Родившиеся	458,2	100,7	12,6
Умершие	492,9	97,2	13,5
Естественный прирост (убыль «-»)	-34,7	66,1	-0,9
ЕАЭС			
Родившиеся	633,5	101,6	13,9
Умершие	575,0	97,5	12,7
Естественный прирост (убыль «-»)	58,5	172,1	1,2

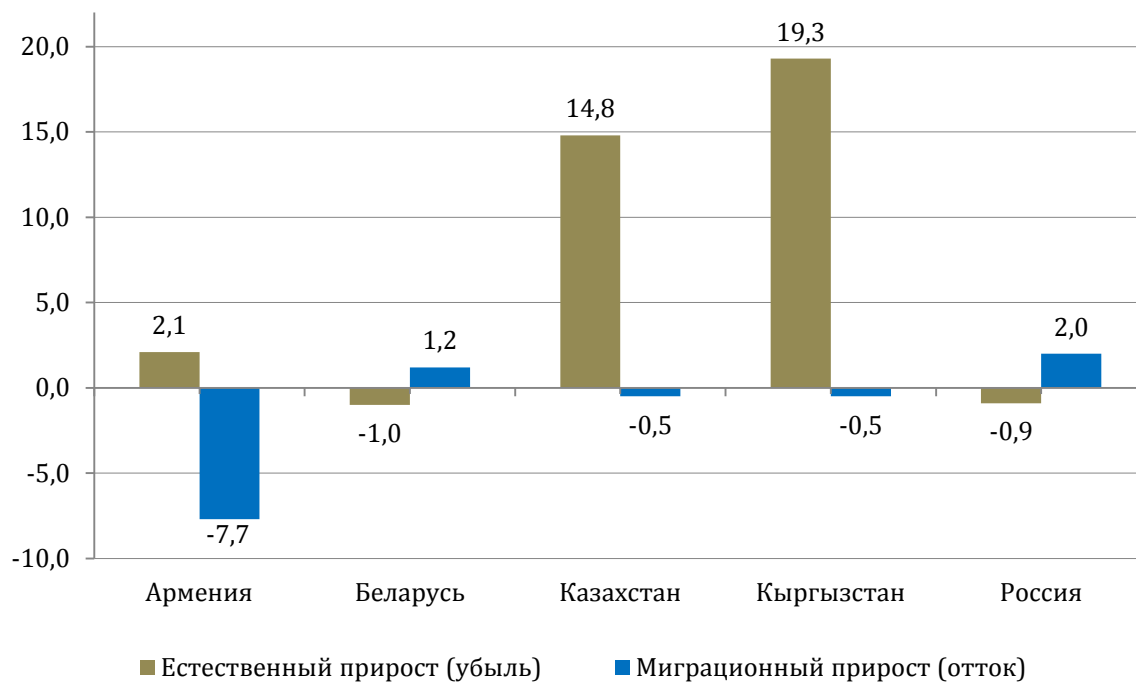
1.2. Международная миграция населения в январе – марте 2016 года(число лиц, зарегистрированных в органах внутренних дел
при перемене постоянного места жительства, человек)

	Человек	На 1000 человек населения, ‰
Армения¹⁾		
Прибыло	1 305	1,8
Выбыло	7 048	9,5
Миграционный прирост (отток «-»)	-5 743	-7,7
Беларусь		
Прибыло	5 312	2,3
Выбыло	2 548	1,1
Миграционный прирост (отток «-»)	2 764	1,2
Казахстан		
Прибыло	3 053	0,7
Выбыло	5 434	1,2
Миграционный прирост (отток «-»)	-2 381	-0,5
Кыргызстан		
Прибыло	698	0,4
Выбыло	1 406	0,9
Миграционный прирост (отток «-»)	-708	-0,5
Россия		
Прибыло	133 080	3,7
Выбыло	61 877	1,7
Миграционный прирост (отток «-»)	71 203	2,0

¹⁾ Оценка по результатам Интегрированного обследования условий жизни домашних хозяйств.

**1.3. Коэффициенты изменения численности населения
в январе – марте 2016 года**

(на 1000 человек населения, ‰)



2. РЫНОК ТРУДА

Экономически активное население представляет собой совокупность всех занятых и безработных, обеспечивающих предложение рабочей силы для производства товаров и услуг.

Численность занятых в экономике включает как работающих по найму (независимо от того, была это постоянная, временная, сезонная, случайная или разовая работа), так и работающих не по найму во всех структурах экономики. Эта категория включает лиц, работающих в государственных предприятиях и организациях, в кооперативах всех видов, в частных предприятиях и предприятиях со смешанной формой собственности, в фермерских (крестьянских) хозяйствах, а также занятых индивидуальной трудовой деятельностью, в личном подсобном хозяйстве и у отдельных лиц (семей) в качестве домашней прислуги. При этом учитываются как фактически работающие, так и временно отсутствующие на работе по каким-либо причинам (из-за болезни, отпуска и др.).

Безработные – в соответствии с критериями Международной организации труда (далее – МОТ) к ним относятся лица в возрасте, установленном для измерения экономической активности населения, которые в отчетном периоде не имели работы (доходного занятия), занимались поиском работы и были готовы приступить к работе незамедлительно. Учащиеся, студенты, пенсионеры и инвалиды в соответствии с критериями МОТ учитываются в качестве безработных, если они занимаются поиском работы и готовы приступить к ней.

Уровень безработицы определяется как отношение числа безработных к численности экономически активного населения.

Численность безработных, зарегистрированных в службах занятости – трудоспособные граждане, не имеющие работы и заработка (трудового дохода), зарегистрированные в государственных службах занятости населения по месту жительства с целью поиска подходящей работы и получившие официальный статус безработного.

Число вакансий (свободных рабочих мест), заявленных предприятиями в службы занятости – показатель, характеризующий спрос на рабочую силу (потребность предприятий в работниках).

Численность трудоустроенных граждан – число граждан, получивших работу при содействии службы занятости.

2.1. Численность экономически активного и занятого населения

(миллионов человек)

	Январь – март 2015 г.	Январь – март 2016 г.	Январь – март 2016 г. в % к январю – марту 2015 г.
Экономически активное население			
Армения	1,4
Беларусь	4,5	4,5	100,1
Казахстан	9,0	8,9	98,7
Кыргызстан
Россия	76,0	76,0	100,0
Население, занятое экономической деятельностью			
Армения	1,1
Беларусь	4,5	4,5	99,7
Казахстан	8,6	8,5	98,7
Кыргызстан
Россия	71,6	71,5	99,8

2.2. Уровень безработицы

(в процентах к численности экономически активного населения)

	Март 2016 г.	Справочно: март 2015 г.
Армения ¹⁾
Беларусь ²⁾	1,2	0,9
Казахстан	5,1	5,0
Кыргызстан ¹⁾
Россия	6,0	5,9
ЕАЭС*	6,1	6,0
<u>Справочно</u>		
ЕС-28	8,8	9,7
Бельгия	8,5	8,7
Болгария	7,3	10,0
Дания	5,8	6,4

Продолжение

	Март 2016 г.	Справочно: март 2015 г.
Германия	4,2	4,8
Греция	24,2 ³⁾	26,0
Испания	20,4	23,0
Франция	10,0	10,3
Италия	11,4	12,4
Австрия	5,8	5,6
Польша	6,8	7,8
Португалия	12,1	13,2
Швеция	7,2	7,5
Великобритания	5,1	5,4
США	5,0	5,5
Япония	3,2	3,4

¹⁾ По последним имеющимся данным в Армении уровень безработицы составлял 19,6% (IV квартал 2015 года), в I квартале 2015 года уровень безработицы составлял 19,1%; в Кыргызстане в 2014 году – 8,0%.

²⁾ Уровень безработицы определен по численности безработных, зарегистрированных в службах занятости; по данным переписи населения 2009 года уровень безработицы в соответствии с критериями МОТ составлял 6,1%.

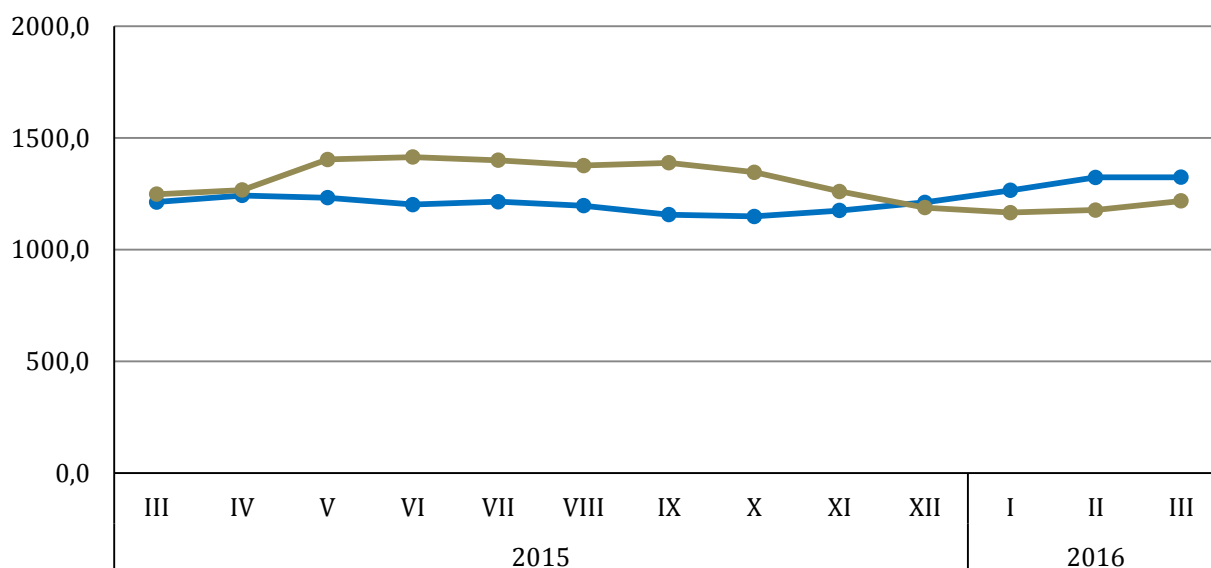
³⁾ Февраль 2016 года.

2.3. Численность безработных, состоявших на учете в службах занятости населения в марте 2016 года (на конец месяца)

	Тысяч человек	В % к		
		численности экономически активного населения	марту 2015 г.	февралю 2016 г.
Армения	81,3	...	111,5	102,5
Беларусь	53,5	1,2	137,1	104,8
Казахстан	69,0	0,8	123,0	104,7
Кыргызстан	58,0	2,3	97,9	101,1
Россия	1 062,0	1,4	106,0	99,3
ЕАЭС	1 323,8	1,4	107,7	100,0

2.4. Изменение численности безработных и числа свободных рабочих мест

(по данным служб занятости населения; на конец месяца)



—●— Численность безработных, состоявших на учете в службах занятости населения (тысяч)

—●— Число свободных рабочих мест, заявленных в службы занятости населения (тысяч)

2.5. Число свободных рабочих мест, заявленных в службы занятости населения в марте 2016 года

(на конец месяца)

	Число свободных рабочих мест			Численность незанятого населения на 100 заявленных вакансий, человек
	тысяч мест	в % к		
		марту 2015 г.	февралю 2016 г.	
Армения	1,8	105,4	100,7	5 300
Беларусь	29,2	110,1	102,7	204
Казахстан	14,3	128,2	85,2	924
Кыргызстан	6,2	109,2	98,7	1 440
Россия	1 166,7	96,3	103,8	109
ЕАЭС	1 218,2	96,9	103,5	135

3. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

Среднемесячная номинальная заработная плата – отношение фонда начисленной заработной платы к численности оплачиваемых работников в среднем за период и количеству месяцев в периоде. В фонд заработной платы включаются начисленные суммы в денежной и натуральной формах за отработанное время (заработная плата, регулярные премии, стимулирующие выплаты), оплата за неотработанное время (ежегодные и дополнительные отпуска), различные доплаты, надбавки, премии, единовременные поощрения и компенсационные выплаты, связанные с режимом и условиями труда, а также отдельные выплаты социального характера (оплата стоимости питания, квартирной платы, проезда к месту работы). Отчисления работодателей в фонды социального страхования во всех государствах – членах ЕАЭС, кроме Армении, не включаются в фонд заработной платы. Данные по начисленной заработной плате приводятся с учетом задолженности, налогов и других удержаний в соответствии с национальным законодательством. В численности занятых при расчете среднемесячной заработной платы не учитываются лица, работающие не по найму.

Индекс номинальной заработной платы – относительный показатель, характеризующий изменение среднемесячной номинальной заработной платы в отчетном периоде по сравнению с базисным периодом.

Индекс реальной заработной платы – отношение индекса номинальной заработной платы за рассматриваемый период к индексу потребительских цен за тот же период. Показатель характеризует покупательную способность заработной платы в отчетном периоде в связи с изменением цен на потребительские товары и услуги по сравнению с базисным периодом.

Минимальный размер оплаты труда (МРОТ) – минимум заработной платы для всех работников, установленный в соответствии с национальным законодательством на определенный период времени.

3.1. Среднемесячная номинальная и реальная заработная плата

	Номинальная заработная плата			Реальная заработная плата, в % к соответствующему периоду 2015 г.
	единиц национальной валюты ¹⁾	в % к соответствующему периоду 2015 г.	долларов США ²⁾	
	Армения³⁾			
Март 2016 г.	185 477	103,1	381,4	105,2
Январь – март 2016 г.	181 484	103,4	371,4	104,8
	Беларусь			
Март 2016 г.	7 095	109,2	343,0	96,8
Январь – март 2016 г.	6 774	108,6	328,6	96,6
	Казахстан			
Март 2016 г.
Январь – март 2016 г.	132 769	111,9	372,3	97,3
	Кыргызстан			
Март 2016 г.	14 277	114,1	198,1	113,5
Январь – март 2016 г.	13 544	113,2	182,5	111,9
	Россия			
Март 2016 г.	35 501	108,9	503,8	101,5
Январь – март 2016 г.	34 000	107,7	455,8	99,4

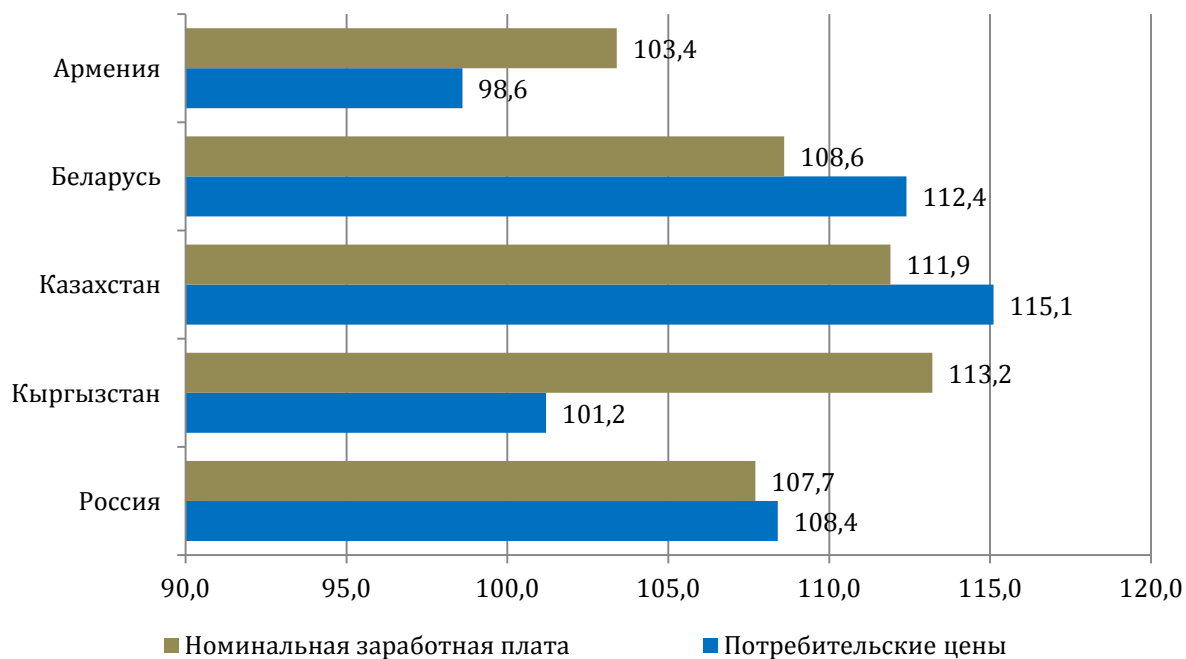
¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – тыс. белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

³⁾ С учетом выплат работодателя на обязательное социальное страхование.

3.2. Темпы роста номинальной заработной платы и потребительских цен в январе – марте 2016 года

(в процентах к январю – марту 2015 года)



3.3. Среднемесячная номинальная заработная плата в столицах государств – членов ЕАЭС

	Номинальная заработная плата			Реальная заработная плата, в % к соответствующему периоду 2015 г.
	единиц национальной валюты ¹⁾	в % к соответствующему периоду 2015 г.	долларов США ²⁾	
	Армения (Ереван)³⁾			
Март 2016 г.	199 747	103,4	410,7	105,5
Январь – март 2016 г.	195 572	103,5	400,2	104,9
	Беларусь (Минск)			
Март 2016 г.	10 510	116,9	508,1	103,6
Январь – март 2016 г.	9 854	113,7	478,0	101,2
	Казахстан (Астана)			
Март 2016 г.
Январь – март 2016 г.	189 087	112,2	530,2	93,3

	Номинальная заработная плата			Реальная заработная плата, в % к соответствующему периоду 2015 г.
	единиц национальной валюты ¹⁾	в % к соответствующему периоду 2015 г.	долларов США ²⁾	
	Кыргызстан (Бишкек)			
Март 2016 г.	17 879	114,1	248,1	107,2
Январь – март 2016 г.	17 379	110,0	234,2	108,5
	Россия (Москва)			
Март 2016 г.	70 551	113,5	1 001,1	104,9
Январь – март 2016 г.	66 032	109,9	885,3	100,4

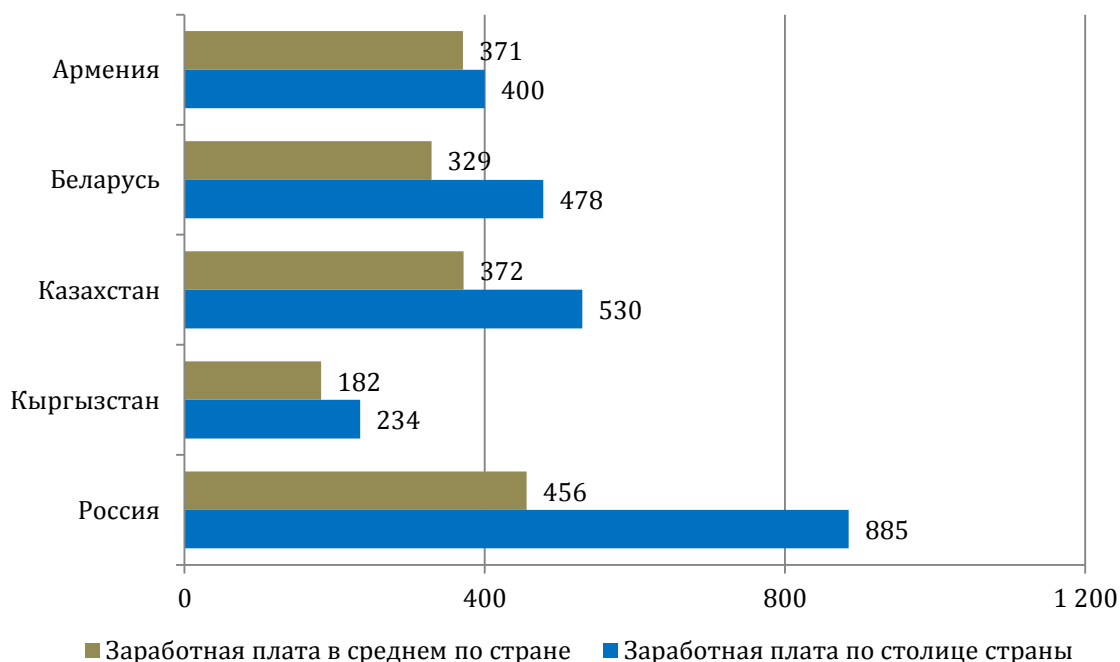
¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – тыс. белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

³⁾ С учетом выплат работодателя на обязательное социальное страхование.

3.4. Среднемесячная номинальная заработная плата в январе – марте 2016 года

(долларов США)



3.5. Среднемесячная номинальная заработная плата по основным видам экономической деятельности в январе – марте 2016 года ¹⁾

(в процентах к заработной плате в среднем по стране)

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
В среднем по стране	100	100	100	100	100
сельское хозяйство, лесное и рыбное хозяйство	66,8	66,7	46,5	66,5	55,6 ²⁾
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	187,0	144,4	229,4	184,5	187,4
обрабатывающая промышленность	93,5	103,3	107,6	95,3	95,0
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	150,7	114,6	94,9	173,9	110,2 ³⁾
строительство	117,9	101,8	118,9	90,7	86,0
оптовая и розничная торговля; ремонт моторных транспортных средств и мотоциклов	83,7	96,4	93,0	111,2	84,1 ⁴⁾
транспорт и складирование	83,2	110,7	124,7	134,7	114,5 ⁵⁾
услуги по проживанию и питанию	66,8	76,0	93,4	86,4	62,5
информация и связь	203,9	324,5	138,4	179,7	...
финансовая и страховая деятельность	213,8	193,4	188,0	227,2	221,2 ⁶⁾
операции с недвижимым имуществом	89,2	79,5	87,2	87,7	118,3 ⁷⁾
профессиональная, научная и техническая деятельность	92,7	135,0	224,5	111,9	160,0 ⁸⁾
государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	118,7	121,2	82,8	118,6	111,0

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

Продолжение

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
образование	65,8	73,6	66,7	76,6	76,2
здравоохранение и социальные услуги	74,8	79,9	74,7	68,6	82,1
предоставление прочих видов услуг	80,1	78,4	166,7	93,1	...

¹⁾ В Армении, Беларуси, Казахстане и Кыргызстане среднемесячная номинальная заработная плата по видам экономической деятельности приведена в соответствии с классификацией видов экономической деятельности Европейского экономического сообщества (КДЕС) ред. 2; в России – КДЕС ред. 1.

²⁾ Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство.

³⁾ Производство и распределение электроэнергии, газа и воды.

⁴⁾ Торговля; ремонт автомобилей, бытовых изделий и предметов личного пользования.

⁵⁾ Транспорт и связь.

⁶⁾ Финансовая деятельность.

⁷⁾ Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг потребителям.

⁸⁾ Научные исследования и разработки.

3.6. Минимальный размер оплаты труда в марте 2016 года

	Единиц национальной валюты ¹⁾	В % к марту 2015 г.	Долларов США ²⁾
Армения	72 751	145,5	149,6
Беларусь	2 300	109,5	111,2
Казахстан	22 859	107,0	66,3
Кыргызстан	1 060	109,3	14,7
Россия	6 204	104,0	88,0

¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – тыс. белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

3.7. Среднемесячная номинальная заработная плата по отдельным видам экономической деятельности и минимальный размер оплаты труда в январе – марте 2016 года

(в процентах к заработной плате в среднем по стране)

Армения



Беларусь



Казахстан



ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

Кыргызстан



Россия



4. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ

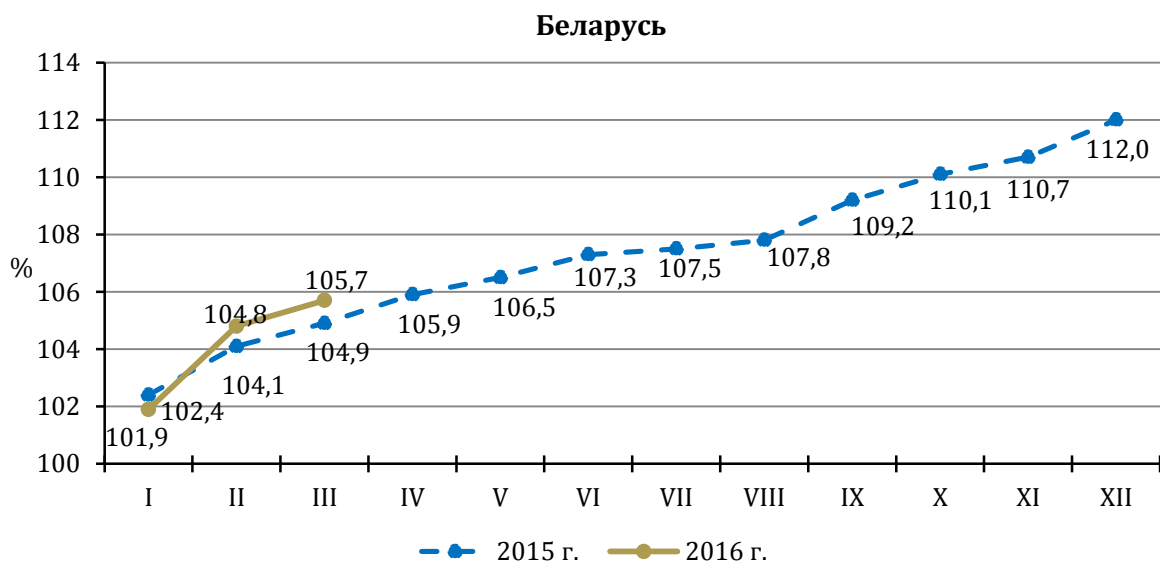
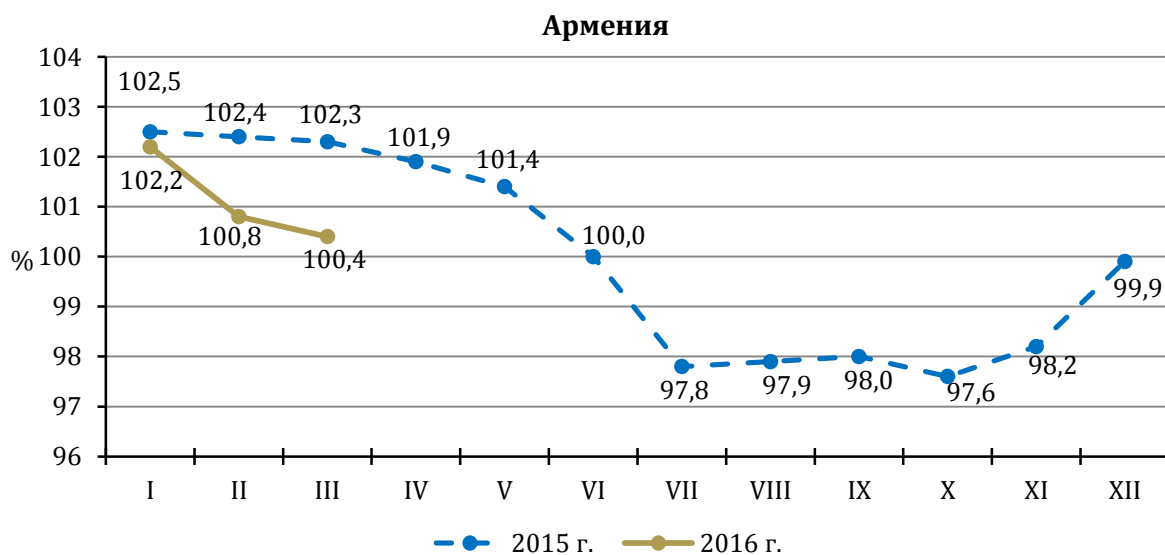
Индекс потребительских цен (ИПЦ) характеризует изменение за определенный период стоимости фиксированной потребительской корзины, которая включает продукты питания, непродовольственные товары и услуги, приобретаемые населением. ИПЦ представляет собой отношение стоимости потребительской корзины на текущий момент к ее стоимости, выраженной в ценах базисного периода (как правило, в ценах предыдущего года или месяца) и не учитывает влияние изменения доходов населения, количества и структуры его потребления. Исчисляется по формуле Ласпейреса на основе индивидуальных индексов потребительских цен и тарифов на товары и услуги, рассчитываемых по данным ежемесячной регистрации цен и тарифов на товары (услуги) – представители.

4.1. Индекс потребительских цен

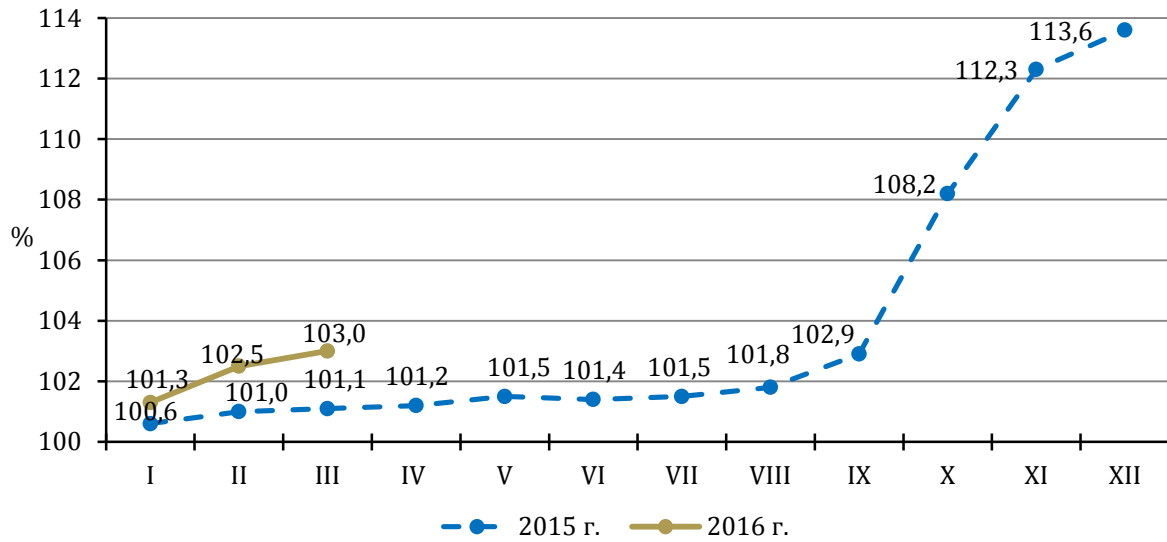
	Март 2016 г. в % к			Январь – март 2016 г. в % к январю – марту 2015 г.
	февралю 2016 г.	декабрю 2015 г.	марту 2015 г.	
Армения	99,7	100,4	98,0	98,6
Беларусь	100,8	105,7	112,8	112,4
Казахстан	100,5	103,0	115,7	115,1
Кыргызстан	99,1	98,8	100,5	101,2
Россия	100,5	102,1	107,3	108,4
ЕАЭС	100,5	102,2	108,0	108,9

4.2. Динамика индекса потребительских цен

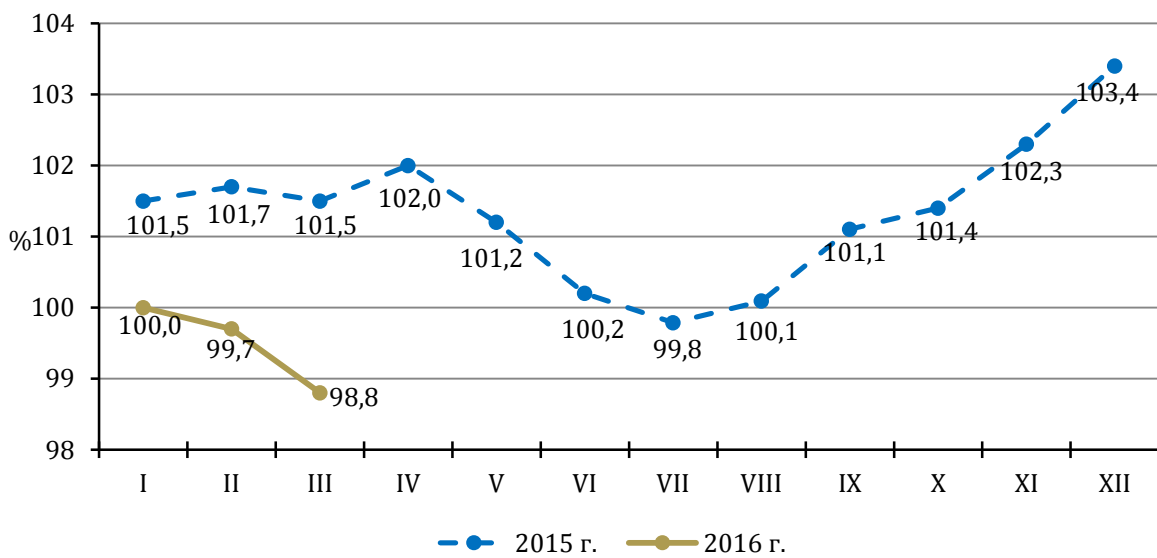
(в процентах к декабрю предыдущего года)



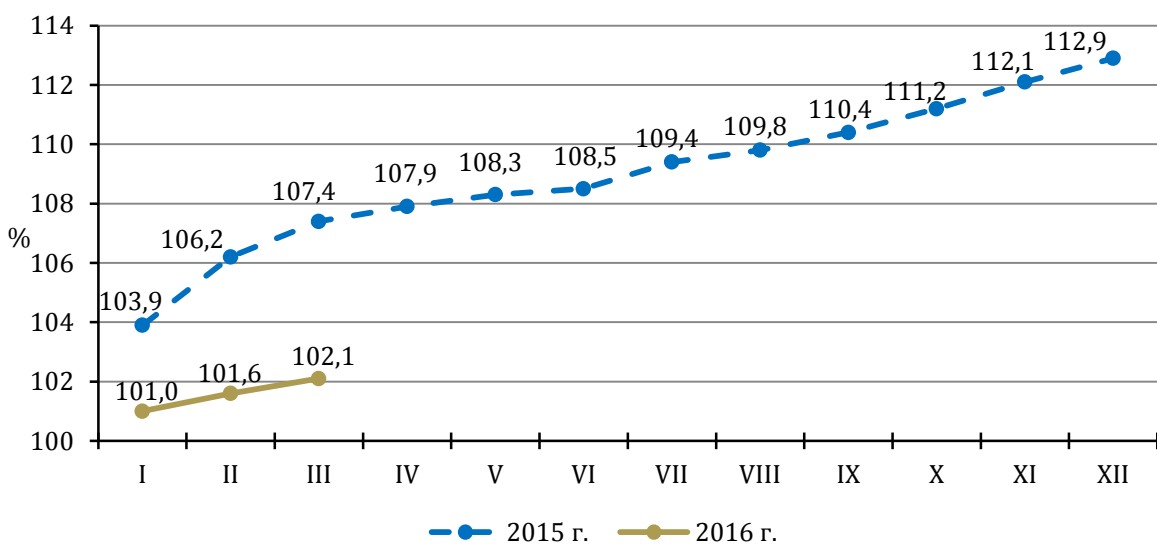
Казахстан

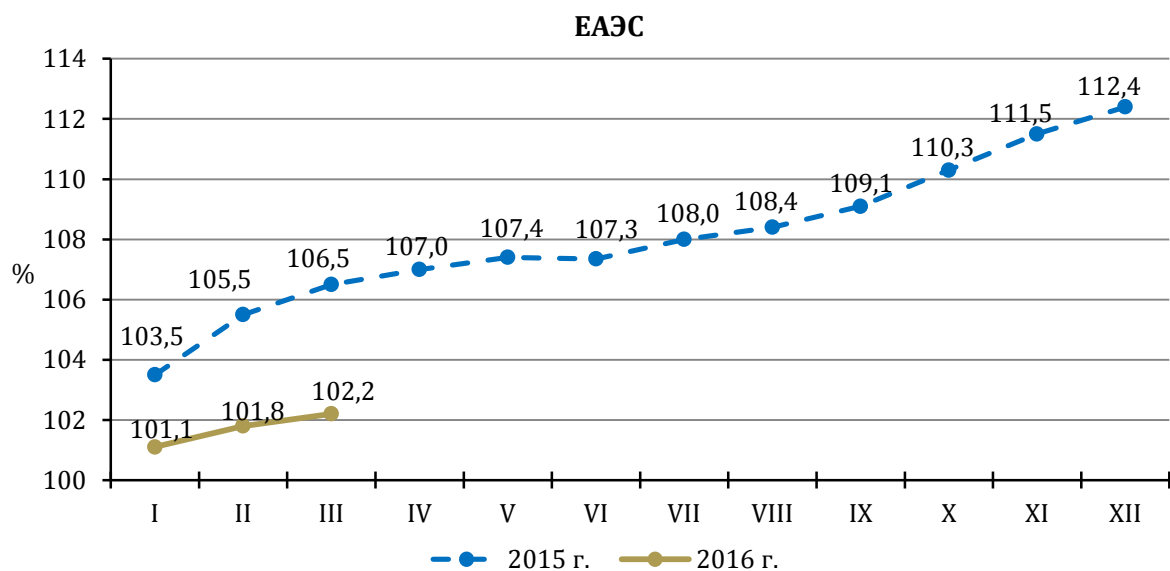


Кыргызстан



Россия





4.3. Индекс потребительских цен на товары и услуги в марте 2016 года

(в процентах к декабрю 2015 года)

	Все товары и платные услуги	Продовольственные товары	Непродовольственные товары	Платные услуги
Армения	100,4	101,3	98,7	100,5
Беларусь	105,7	104,3	103,8	112,5
Казахстан	103,0	103,2	102,6	103,1
Кыргызстан	98,8	97,4	100,1	100,7
Россия	102,1	102,3	102,3	101,4
ЕАЭС	102,2	102,3	102,3	102,1

4.4. Индекс потребительских цен на отдельные виды товаров и услуг в марте 2016 года

(в процентах к марту 2015 года)

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	ЕАЭС
Продовольственные товары						
хлеб	95,9	109,4	120,3	98,1	106,2	107,3
мука	93,3	102,9	109,0	92,9	102,1	102,4
макаронные изделия	90,9	111,0	113,3	99,9	107,0	107,3
картофель	95,1	85,0	80,1	49,3	59,3	62,9
овощи свежие	102,5	107,5	100,6	76,5	88,4	90,4
фрукты свежие	79,3	127,1	128,4	82,1	106,7	108,6
сахар	92,1	138,8	141,8	109,9	101,2	107,2
яйца	86,1	122,2	125,2	95,5	100,4	103,5
мясо	94,3	103,2	104,1	86,5	101,8	101,5
молоко свежее	94,6	104,5	105,4	93,6	105,0	104,5
Непродовольственные товары						
одежда	97,5	105,3	132,3	108,7	110,3	111,9
обувь	98,7	103,1	137,2	111,4	112,3	114,0
фармацевтическая продукция	102,2	130,1	137,8	111,5	106,3	110,7
бензин	89,2	99,3	119,7	89,3	106,1	106,2
Платные услуги						
электроэнергия	110,8	126,0	104,7	113,4	108,3	109,1
водоснабжение и канализация	100,0	142,8	116,6	113,2	110,5	112,7
отопление	...	135,9	122,2	123,0	109,7	...
газ сетевой	100,0	125,9	111,7	112,9	106,1	107,8
пассажирский транспорт	97,6	119,5	103,3	100,5	107,8	107,6
связь	99,0	115,9	101,4	100,4	102,5	103,0
дошкольные учреждения	101,4	115,5	107,0	105,2	111,7	111,1
медицинские услуги	105,2	119,2	113,2	120,5	108,2	109,6
организация культурных мероприятий	111,0	114,7	112,0	101,6	106,7	107,5

4.5. Соотношение средних потребительских цен на отдельные продовольственные товары с ценой на говядину по столицам государств – членов ЕАЭС в марте 2016 года

(в процентах к цене говядины за килограмм)

	Армения (Ереван)	Беларусь (Минск)	Казахстан (Астана)	Кыргызстан (Бишкек)	Россия (Москва)
Говядина (кроме бескостного мяса)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Свинина (кроме бескостного мяса)	112,8	83,6	80,0	91,0	89,2
Мясо птицы	63,2	49,3	59,1	78,6	38,3
Рыба (живая и охлажденная)	78,4	67,2	49,6	57,5	67,3
Масло сливочное	164,7	139,2	149,6	101,6	160,3
Масло подсолнечное, за литр	30,3	40,8	37,7	34,7	33,2
Сметана 15-20%	59,6	53,1	65,3	74,0	61,3
Молоко свежее цельное пастеризованное, за литр	16,9	13,7	17,5	16,7	17,1
Сыры твердые, мягкие, сычужные	77,2	148,7	200,2	129,8	150,5
Яйца куриные, за десяток	27,1	29,0	23,8	22,8	20,7
Сахар-песок	14,7	22,1	20,7	17,8	15,2
Мука пшеничная высшего сорта	18,3	12,9	12,9	11,8	11,5
Хлеб из пшеничной муки высшего сорта	20,9	31,5	19,9	13,6	18,8
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	25,9	21,7	23,0	31,9	30,7
Картофель	7,7	8,0	5,7	4,7	5,1
Томаты	44,8	52,3	65,4	55,5	48,7
Огурцы	49,2	52,9	74,3	42,1	52,2
Капуста белокочанная свежая	3,9	9,2	7,2	6,8	6,5
Лук репчатый	9,9	11,8	6,0	5,3	6,8
Морковь	15,3	11,0	6,8	7,4	10,6
Яблоки	18,6	22,3	39,4	18,1	30,0

4.6. Средние потребительские цены и тарифы на отдельные виды услуг населению в государствах – членах ЕАЭС в марте 2016 года

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
	единиц национальной валюты¹⁾				
Тариф на содержание жилища, на 1 м ² общей площади	14,4	995,0	23,6	1,9	20,0
Тариф за холодное водоснабжение, за месяц с человека	148,0 ²⁾	39 412,0	460,4	56,6	23,5 ²⁾
Тариф за отопление, за 1 Гкал на м ²	...	2 722,0 ³⁾	3 705,7	1 134,8	1 652,3
Тариф за электроэнергию, за 100 кВт.ч	4 265,6	124 487,0	1 716,0	77,0	312,3
Тариф за газ сетевой, за месяц с человека	156,0 ²⁾	22 600,0	394,3	193,7	66,6
Абонентская плата, за основной телефонный аппарат в месяц	1 100,0	22 500,0	1 006,0	57,6	432,9
Стоимость разовой поездки автобусом внутригородского транспорта	97,4	4 130,0	61,5	8,0	20,4
	долларов США⁴⁾				
Тариф на содержание жилища, на 1 м ² общей площади	0,03	0,05	0,07	0,03	0,28
Тариф за холодное водоснабжение, за месяц с человека	0,30 ²⁾	1,91	1,33	0,78	0,33 ²⁾
Тариф за отопление, за 1 Гкал на м ²	...	0,13 ³⁾	10,75	15,75	23,45
Тариф за электроэнергию, за 100 кВт.ч	8,77	6,02	4,98	1,07	4,43
Тариф за газ сетевой, за месяц с человека	0,32 ²⁾	1,09	1,14	2,69	0,95
Абонентская плата, за основной телефонный аппарат в месяц	2,26	1,09	2,92	0,80	6,14
Стоимость разовой поездки автобусом внутригородского транспорта	0,20	0,20	0,18	0,11	0,29

¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ За 1 м³.

³⁾ За 1 м² общей площади.

⁴⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

5. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ РЫНОК

Общий объем оборота розничной торговли – выручка от продаж товаров населению в текущих ценах для личного потребления или другого использования в домашнем хозяйстве. Определяется на основе действующей отчетности как сумма продаж потребительских товаров населению торгующими организациями всех форм собственности и организационно-правовых форм деятельности, а также непосредственно промышленными, транспортными и другими предприятиями (помимо торговой сети), включающих наценку розничной торговли и налоги на продукты (налоги на добавленную стоимость, акциз, налог с продаж). В оборот розничной торговли не включается оборот предприятий питания.

Индекс физического объема оборота розничной торговли характеризует совокупное изменение товарной массы в текущем периоде по сравнению с предыдущим (базисным) периодом и показывает, как изменился оборот в результате изменения только его физического объема при исключении влияния изменения цен.

Оборот предприятий питания – выручка от продажи собственной кулинарной продукции и покупных товаров без кулинарной обработки населению для потребления, главным образом, на месте, а также организациям и индивидуальным предпринимателям для организации питания различных контингентов населения.

В оборот предприятий питания включается стоимость кулинарной продукции и покупных товаров, отпущенных: работникам организаций с последующим удержанием из заработной платы; на дом по заказам населения; на рабочие места по заказам организаций и индивидуальных предпринимателей; транспортным организациям в пути следования сухопутного, воздушного, водного транспорта; для обслуживания приемов, банкетов и т.п., предприятиями питания организациям социальной сферы (школам, больницам, санаториям, домам престарелых и т.п.) в объеме фактической стоимости питания; учащимся школ за счет родительской платы, а также в столовых школ, техникумов, высших учебных заведений и других образовательных учреждениях за наличный расчет.

Объем **оборота розничной торговли** и **оборота предприятий питания** через все каналы реализации, наряду с этим, включает (по оценке национальных статистических служб) продажи товаров индивидуальными предпринимателями (как на территории универсальных, вещевых и продовольственных рынков, так и вне ее), физическими лицами на розничных рынках, а также суммы досчета на объем скрытой деятельности.

Индекс физического объема оборота предприятий питания характеризует совокупное изменение проданной товарной массы в текущем периоде по сравнению с предыдущим (базисным) периодом и показывает, как изменился оборот в результате изменения только его физического объема при исключении влияния изменения цен.

5.1. Оборот розничной торговли

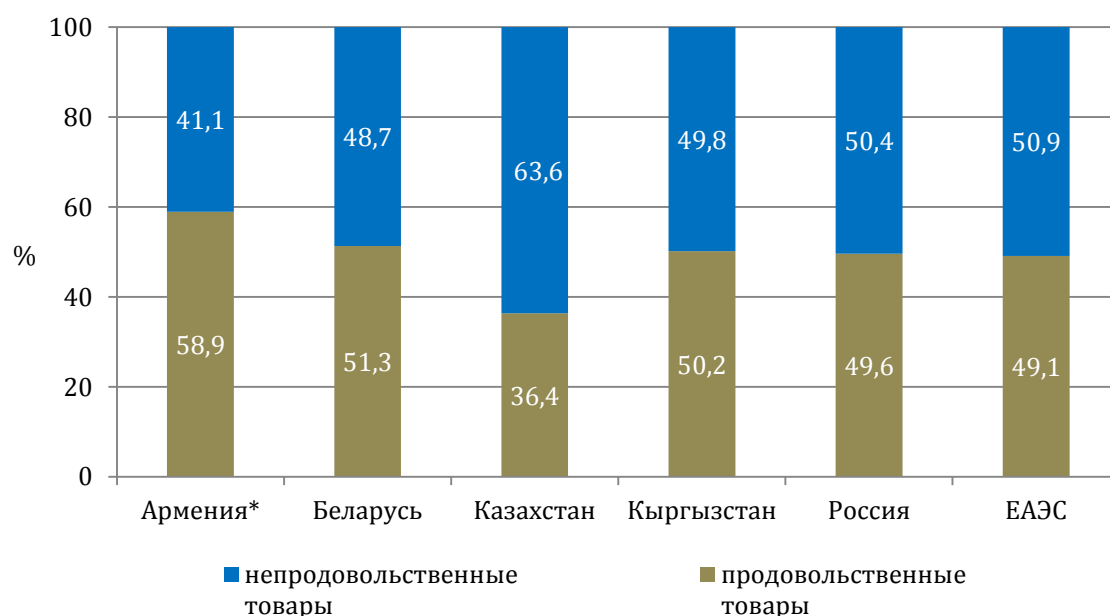
	Январь – март 2016 г.			Справочно: январь – март 2015 г. в % к январю – марту 2014 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млрд. долларов США ²⁾	в % к январю – марту 2015 г. (в постоянных ценах)	
Армения	254,3	0,5	95,4	93,4
Беларусь	83 444,4	4,0	99,1	101,9
Казахстан	1 535,2	4,3	96,9	103,6
Кыргызстан	50,5	0,7	104,3	104,8
Россия	6 473,6	86,8	94,6	93,3
ЕАЭС	-	96,3	94,9	94,4

¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

5.2. Структура оборота розничной торговли по товарам за январь – март 2016 года

(в процентах)



5.3. Оборот розничной торговли по каналам реализации

	Январь – март 2016 г.			Справочно: январь – март 2015 г. в % к январю – марту 2014 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – марту 2015 г. (в постоянных ценах)	
Торгующие организации				
Армения	233,4	477,7	95,5	91,8
Беларусь	70 653,1	3 427,2	102,3	102,6
Казахстан	826,5	2 317,5	95,6	101,7
Кыргызстан	26,1	351,6	111,9	111,5
Россия	6 006,0	80 524,5	95,7	93,4
ЕАЭС	-	87 098,5	96,0	94,2
Рынки				
Армения	20,9	42,7	91,8	114,8
Беларусь	12 791,3	620,5	84,3	99,0
Казахстан	708,7	1 987,4	98,6	105,9
Кыргызстан	24,4	328,7	97,4	99,4
Россия	467,6	6 269,5	83,1	92,9
ЕАЭС	-	9 248,8	87,1	96,7

¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

5.4. Оборот предприятий питания

	Январь – март 2016 г.			Справочно: январь – март 2015 г. в % к январю – марту 2014 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – марту 2015 г. (в постоянных ценах)	
Армения	10,3	21,1	97,0	96,2
Беларусь	4 145,0	201,1	99,5	88,9
Казахстан	107,9
Кыргызстан	2,8	37,72	107,6	104,5
Россия	293,0	3 928,3	94,5	95,6
ЕАЭС	-	96,1

¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ

Официальные данные национальных статистических органов,
национальных (центральных) банков
государств – членов Евразийского экономического союза

Форматы предоставления официальной статистической информации
Евразийской экономической комиссии уполномоченными органами
государств – членов Евразийского экономического союза

Официальные данные
Межгосударственного статистического комитета
Содружества Независимых Государств (Статкомитет СНГ)
Статистического управления Европейского Союза (Евростат)

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПОДГОТОВКУ БЮЛЛЕТЕНЯ

Директор Департамента статистики – Ю.К. Шокаманов,
тел.: 7 495 669 2439

Заместитель директора Департамента статистики – П.И. Долгополов,
тел.: 7 495 669 2433

Начальник отдела отраслевой и социально-демографической статистики – Н.В. Быкова,
тел.: 7 495 249 2519

Население	М.А. Редина	тел.: 7 495 669 2400, доб. 4690
Рынок труда	П.С. Талалаева	тел.: 7 495 669 2400, доб. 4692
Заработная плата	К.Г. Жалкубаева	тел.: 7 495 669 2400, доб. 4691
Потребительские цены	П.А. Котляревский	тел.: 7 495 669 2400, доб. 4630
Потребительский рынок	П.С. Талалаева	тел.: 7 495 669 2400, доб. 4692