

ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

**СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ
ИНДИКАТОРЫ**

СТАТИСТИКА ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА

ЯНВАРЬ – МАРТ 2017 ГОДА

СТАТИСТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

МОСКВА
2017

Социально-демографические индикаторы. Статистика Евразийского экономического союза. Январь – март 2017 года: Статистический бюллетень/ Евразийская экономическая комиссия. – Москва, 2017. – 33 с.

При перепечатке материалов из статистического бюллетеня «Социально-демографические индикаторы. Статистика Евразийского экономического союза» за январь – март 2017 года ссылка на бюллетень обязательна.

© Евразийская экономическая комиссия, 2017

ПРЕДИСЛОВИЕ

В статистическом бюллетене опубликованы основные показатели, характеризующие социально-демографическое положение государств – членов Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС) в январе – марте 2017 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. 2)	Классификация видов экономической деятельности Европейского экономического сообщества (редакция 2)
млрд.	миллиард
млн.	миллион
тыс.	тысяча
м ²	квадратный метр
м ³	кубический 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 2017 года	8
1.2. Международная миграция населения в январе – марте 2017 года	9
2. РЫНОК ТРУДА.....	10
2.1. Численность экономически активного и занятого населения	11
2.2. Уровень безработицы.....	11
2.3. Численность безработных, состоявших на учете в службах занятости населения в марте 2017 года.....	12
2.4. Изменение численности безработных и числа свободных рабочих мест (диаграмма).....	13
2.5. Число свободных рабочих мест, заявленных в службы занятости населения в марте 2017 года	13
3. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА.....	14
3.1. Среднемесячная номинальная и реальная заработная плата	15
3.2. Темпы роста номинальной заработной платы и потребительских цен в январе – марте 2017 года (диаграмма).....	16
3.3. Среднемесячная номинальная заработная плата в столицах государств – членов ЕАЭС.....	16
3.4. Среднемесячная номинальная заработная плата в январе – марте 2017 года (диаграмма).....	17
3.5. Среднемесячная номинальная заработная плата по основным видам экономической деятельности в январе – марте 2017 года.....	18
3.6. Минимальный размер оплаты труда в марте 2017 года.....	19
3.7. Среднемесячная номинальная заработная плата по отдельным видам экономической деятельности и минимальный размер оплаты труда в январе – марте 2017 года (диаграмма).....	20
4. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ	22
4.1. Индекс потребительских цен	23
4.2. Динамика индекса потребительских цен (диаграмма).....	23
4.3. Индекс потребительских цен на товары и услуги в марте 2017 года	25
4.4. Индекс потребительских цен на отдельные виды товаров и услуг в марте 2017 года	26
4.5. Соотношение средних потребительских цен на отдельные продовольственные товары с ценой на говядину по столицам государств – членов ЕАЭС в марте 2017 года	27
5. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ РЫНОК	28
5.1. Оборот розничной торговли.....	29
5.2. Структура оборота розничной торговли по товарам за январь – марте 2017 года (диаграмма)	29

5.3. Оборот розничной торговли по каналам реализации	30
5.4. Оборот предприятий питания	31
ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ	32
ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПОДГОТОВКУ БЮЛЛЕТЕНЯ	33



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 2017 года

	Тысяч человек	В % к январю – марту 2016 г.	На 1000 человек населения, ‰	Справочно: на 1000 человек населения в январе – марте 2016 года, ‰
Армения				
Родившиеся	8,5	93,1	11,6	12,3
Умершие	8,0	105,1	10,9	10,2
Естественный прирост	0,5	32,6	0,7	2,1
Беларусь				
Родившиеся	25,2	86,7	10,7	12,3
Умершие	32,6	103,5	13,9	13,3
Естественный прирост	-7,4	в 3,1р.	-3,2	-2,4
Казахстан¹⁾				
Родившиеся	91,5	92,1	20,7	22,6
Умершие	34,3	99,7	7,8	7,8
Естественный прирост	57,2	88,0	12,9	14,8
Кыргызстан				
Родившиеся	35,5	94,5	23,4	25,0
Умершие	8,8	103,2	5,8	5,7
Естественный прирост	26,7	92,0	17,6	19,3
Россия				
Родившиеся	411,7	89,9	11,4	12,6
Умершие	487,8	99,0	13,5	13,5
Естественный прирост	-76,1	в 2,2р. ²⁾	-2,1	-0,9

¹⁾ Январь – март 2016 г. – 32,2 тыс. человек.



1.2. Международная миграция населения в январе – марте 2017 года

(число лиц, зарегистрированных в органах внутренних дел при перемене постоянного места жительства, человек)

	Человек	В % к январю – марту 2016 г.	На 1000 человек населения, ‰	<u>Справочно:</u> на 1000 человек населения в январе – марте 2016 года, ‰
Армения				
Прибыло	3 200 ¹⁾	1,8
Выбыло	8 300 ¹⁾	9,5
Миграционный прирост (отток «–»)	-5 100	88,8	-6,9	-7,7
Беларусь				
Прибыло	4 359	82,1	1,9	2,3
Выбыло	3 096	121,5	1,3	1,1
Миграционный прирост (отток «–»)	1 263	45,7	0,6	1,2
Казахстан				
Прибыло	4 523	148,2	1,0	0,7
Выбыло	5 658	104,1	1,3	1,2
Миграционный прирост (отток «–»)	-1 135	47,7	-0,3	-0,5
Кыргызстан				
Прибыло	685	98,1	0,5	0,4
Выбыло	1 345	95,7	0,9	0,9
Миграционный прирост (отток «–»)	-660	93,2	-0,4	-0,5
Россия				
Прибыло	122 305	91,9	3,4	3,7
Выбыло	70 180	113,4	1,9	1,7
Миграционный прирост (отток «–»)	+52 125	73,2	1,5	2,0

¹⁾ Оценка по результатам Интегрированного обследования условий жизни домашних хозяйств за январь – марте 2017 года произведена по общей миграции.



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), принятых на 13-й Международной конференции статистиков труда в 1982 году, 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; в среднем за период)

	Январь – март 2016 г.	Январь – март 2017 г.	Январь – март 2017 г. в % к январю – марту 2016 г.
Экономически активное население			
Армения	1,2
Беларусь	4,5	4,4	98,2
Казахстан	8,9	8,9	99,8
Кыргызстан ¹⁾
Россия	76,0	75,8	99,7
Население, занятое экономической деятельностью			
Армения	1,0
Беларусь	4,4	4,4	98,4
Казахстан	8,5	8,5	99,9
Кыргызстан ¹⁾
Россия	71,5	71,5	100,1

¹⁾ Итоги интегрированного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы подводятся ежегодно.

2.2. Уровень безработицы

(в процентах к численности экономически активного населения)

	Март 2017 г.	Справочно: март 2016 г.
Армения ¹⁾
Беларусь ²⁾
Казахстан	4,9	5,0
Кыргызстан ³⁾
Россия	5,4	6,0
ЕАЭС*	5,6	6,1
Справочно		
ЕС-28	8,0	8,0
Бельгия	6,9	8,1
Болгария	6,6	8,1
Дания	6,2	6,0



Продолжение

	Март 2017 г.	Справочно: март 2016 г.
Германия	3,9	4,3
Греция	23,2 ⁴⁾	23,8
Испания	18,2	20,3
Франция	10,1	10,1
Италия	11,7	11,5
Австрия	5,9	5,9
Польша	5,3	6,4
Португалия	9,8	12,0
Швеция	6,4	7,3
Великобритания	4,5 ⁴⁾	5,0
США	4,5	5,0
Япония	2,8	3,2

¹⁾ По последним имеющимся данным в Армении уровень безработицы составлял 17,4% (IV квартал 2016 года), в I квартале 2016 года уровень безработицы составлял 18,2%.

²⁾ Уровень безработицы в Беларуси, определенный по численности безработных, зарегистрированных в службах занятости на конец марта 2017 года составил 1,0% (на конец марта 2016 года – 1,2%); по данным выборочного обследования домашних хозяйств в 2016 году уровень безработицы в соответствии с критериями МОТ составлял 5,8%.

³⁾ По итогам интегрированного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы за 2015 год уровень безработицы в Кыргызстане в 2015 году составил 7,6%.

⁴⁾ Февраль 2017 года.

2.3. Численность безработных, состоявших на учете в службах занятости населения в марте 2017 года

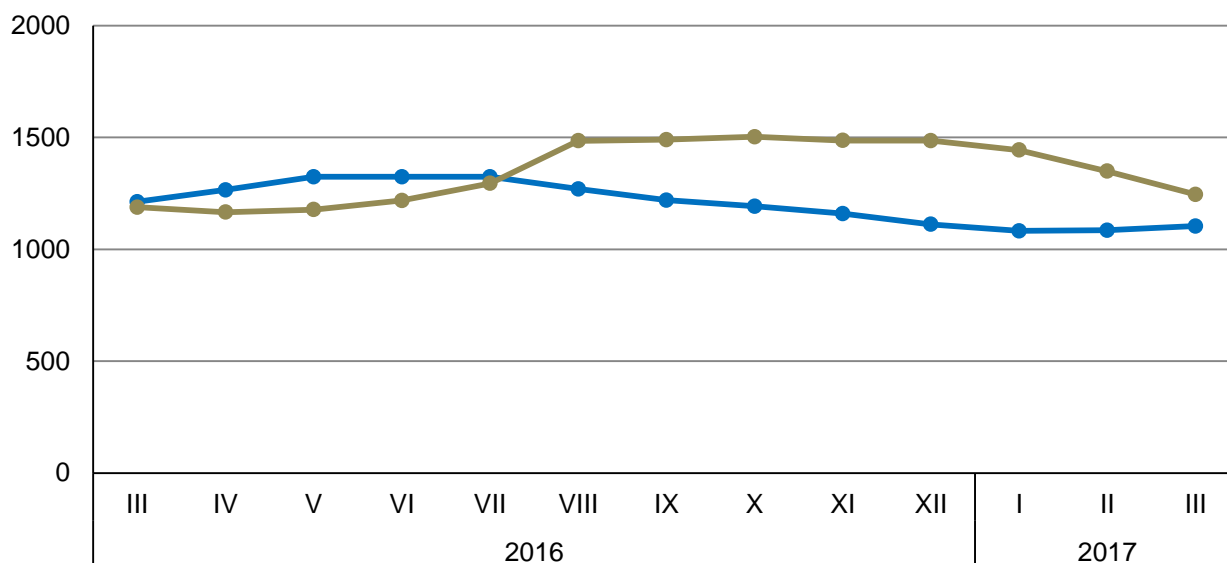
(на конец месяца)

	Тысяч человек	численности экономически активного населения	В % к	
			марту 2016 г.	февралю 2017 г.
Армения	80,7	...	99,2	99,7
Беларусь	43,4	1,0	81,1	101,6
Казахстан	70,9	0,8	102,7	105,6
Кыргызстан	59,3	2,3	102,2	100,4
Россия	911,3	1,2	85,8	98,3
ЕАЭС	1 165,6	1,3	88,0	99,0



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 2017 года

(на конец месяца)

	Число свободных рабочих мест			Численность незанятого населения на 100 заявленных вакансий, человек
	тысяч мест	в % к		
		марту 2016 г.	февралю 2017 г.	
Армения	1,8	100,3	114,7	5 400
Беларусь	44,3	151,7	110,2	117
Казахстан	32,2	225,5	98,9	561
Кыргызстан	6,4	102,0	100,3	1 381
Россия	1 340,7	114,9	107,4	81
ЕАЭС	1 425,4	117,0	107,3	105



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 2016 г.
	единиц национальной валюты ¹⁾	в % к соответствующему периоду 2016 г.	долларов США ²⁾	
Армения³⁾				
Март 2017 г.	191 861	103,4	395,7	103,5
Январь – март 2017 г.	185 067	102,0	381,0	102,3
Беларусь				
Март 2017 г.	771	108,4	407,1	101,9
Январь – март 2017 г.	738	108,7	386,1	101,0
Казахстан				
Март 2017 г.
Январь – март 2017 г.	140 265	105,6	435,0	98,0
Кыргызстан				
Март 2017 г.	15 240	107,7	220,5	104,8
Январь – март 2017 г.	14 203	105,6	205,1	104,0
Россия				
Март 2017 г.	38 483	107,6	662,3	103,2
Январь – март 2017 г.	36 664	107,1	623,4	102,4

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

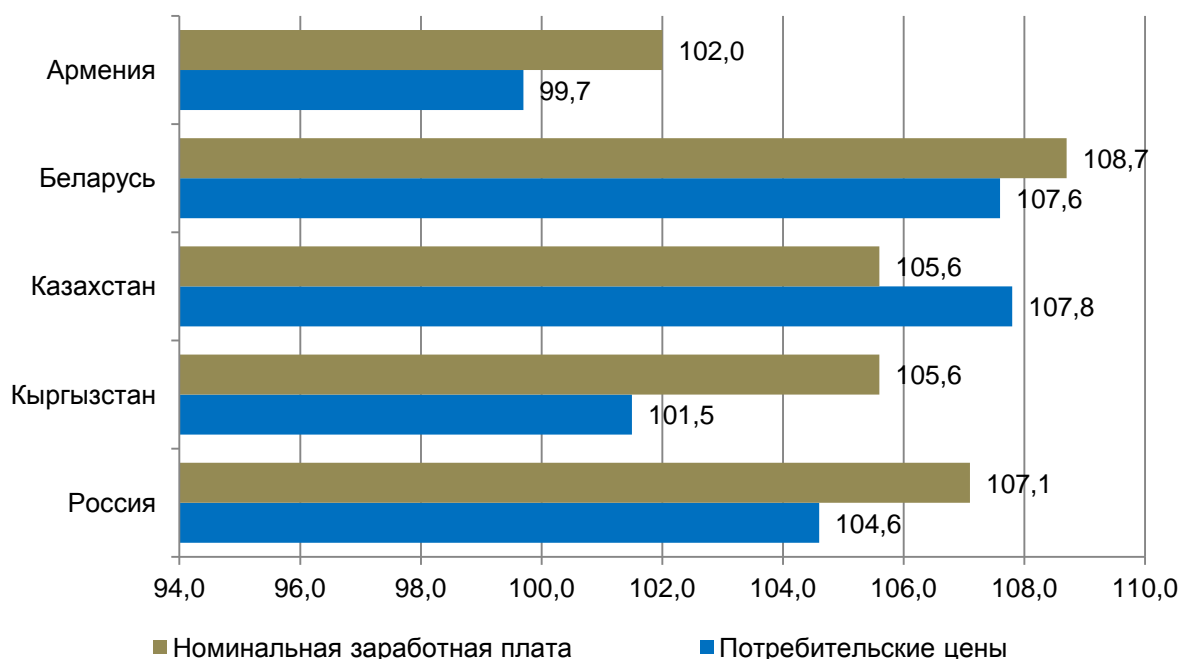
²⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

³⁾ С учетом выплат работодателя на обязательное социальное страхование.



3.2. Темпы роста номинальной заработной платы и потребительских цен в январе – марте 2017 года

(в процентах к январю – марту 2016 года)



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

	Номинальная заработная плата			Реальная заработная плата, в % к соответствующему периоду 2016 г.
	единиц национальной валюты ¹⁾	в % к соответствующему периоду 2016 г.	долларов США ²⁾	
Армения (Ереван)³⁾				
Март 2017 г.	204 358	102,3	421,5	102,4
Январь – март 2017 г.	198 514	101,5	408,7	101,8
Беларусь (Минск)				
Март 2017 г.	1 118	106,2	590,6	99,8
Январь – март 2017 г.	1 060	107,5	554,9	99,9
Казахстан (Астана)				
Март 2017 г.
Январь – март 2017 г.	203 466	107,6	631,0	98,4



Продолжение

	Номинальная заработная плата			Реальная заработная плата, в % к соответствующему периоду 2016 г.
	единиц национальной валюты ¹⁾	в % к соответствующему периоду 2016 г.	долларов США ²⁾	
Кыргызстан (Бишкек)				
Март 2017 г.	19 799	111,9	286,5	110,4
Январь – март 2017 г.	18 449	107,1	266,4	106,8
Россия (Москва)				
Март 2017 г.	80 117	107,2	1 378,9	101,8
Январь – март 2017 г.	76 257	107,3	1 296,6	101,6

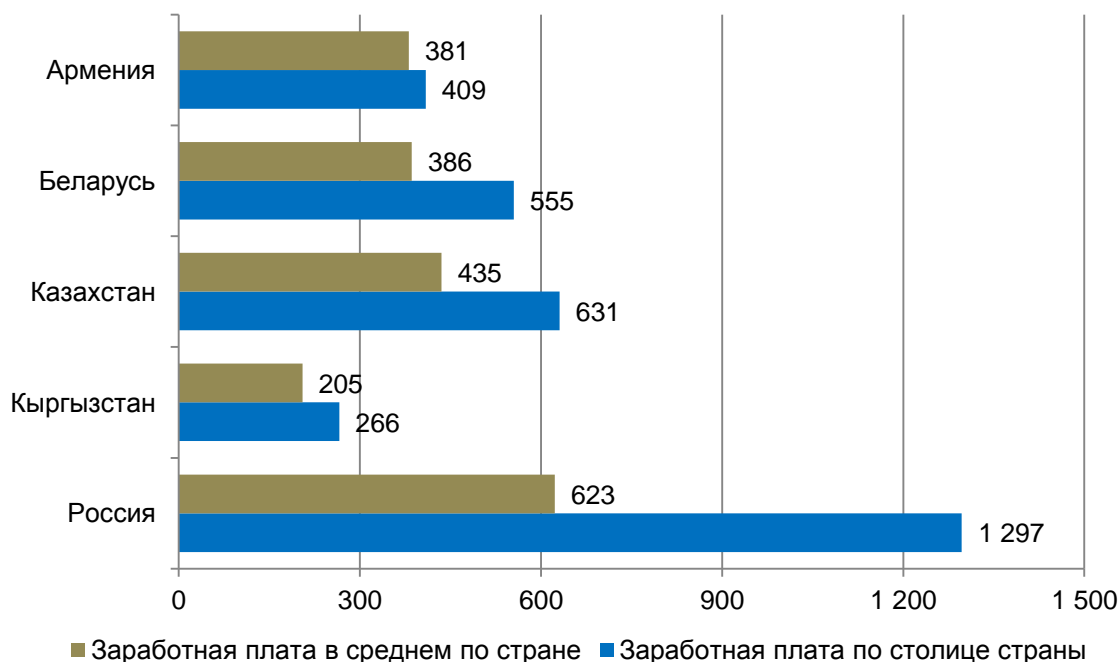
¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

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.

³⁾ С учетом выплат работодателя на обязательное социальное страхование.

3.4. Среднемесячная номинальная заработная плата в январе – марте 2017 года

(долларов США)



**3.5. Среднемесячная номинальная заработная плата по основным видам экономической деятельности в январе – марте 2017 года**

(в процентах к заработной плате в среднем по стране)

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
В среднем по стране	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
сельское хозяйство, лесное и рыбное хозяйство	63,0	68,3	51,2	65,7	57,0
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	205,6	152,3	231,1	166,5	183,9
обрабатывающая промышленность	95,1	107,4	109,8	102,1	99,4
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	153,8	113,9	98,4	177,0	112,8
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	87,2	91,4	67,8	89,5	75,8
строительство	103,4	100,0	122,0	95,1	86,6
оптовая и розничная торговля; ремонт моторных транспортных средств и мотоциклов	79,5	97,3	95,6	112,5	84,9
транспорт и складирование	82,7	106,6	133,1	147,5	114,0
услуги по проживанию и питанию	68,9	74,4	93,9	86,5	60,8
информация и связь	225,3	305,8	142,5	179,6	149,8
финансовая и страховая деятельность	216,3	195,1	207,3	227,1	215,1
операции с недвижимым имуществом	87,7	81,4	91,1	88,0	81,2
профессиональная, научная и техническая деятельность	96,9	137,9	169,6	129,6	149,4



Продолжение

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия
административная деятельность и дополнительные услуги в данной области	74,3	71,8	98,0	93,0	80,2
государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	117,1	119,8	80,3	114,3	101,3
образование	66,5	72,0	65,5	74,9	75,2
здравоохранение и социальные услуги	75,3	77,6	71,1	67,8	80,2
искусство, развлечение и отдых	60,6	75,4	87,2	57,4	93,5
предоставление прочих видов услуг	76,0	70,3	147,9	105,7	82,5

¹⁾ В соответствии с классификацией видов экономической деятельности Европейского экономического сообщества (КДЕС) ред. 2;

3.6. Минимальный размер оплаты труда в марте 2017 года

	Единиц национальной валюты ¹⁾	В % к марту 2016 г.	Долларов США ²⁾
Армения ³⁾	72 751	100,0	150,1
Беларусь	265	115,2	140,0
Казахстан	24 459	107,0	77,4
Кыргызстан	1 200	113,2	17,4
Россия	7 500	120,9	129,1

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

²⁾ Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за март 2017 г.: по Беларуси – по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

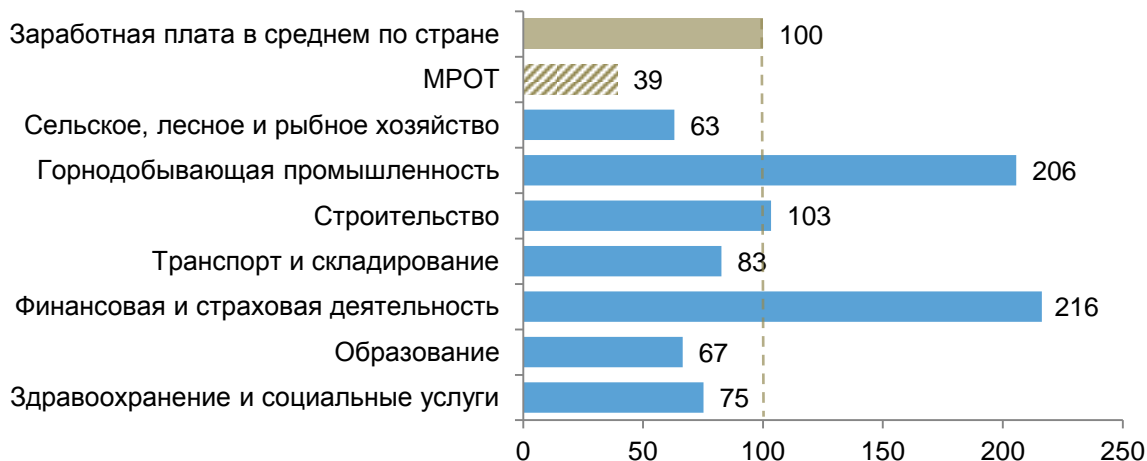
³⁾ Минимальный размер оплаты труда валовой (до вычета налогов и обязательных выплат). Минимальный размер оплаты труда нетто (после вычета налогов и обязательных выплат) составляет 55 000 армянских драмов.



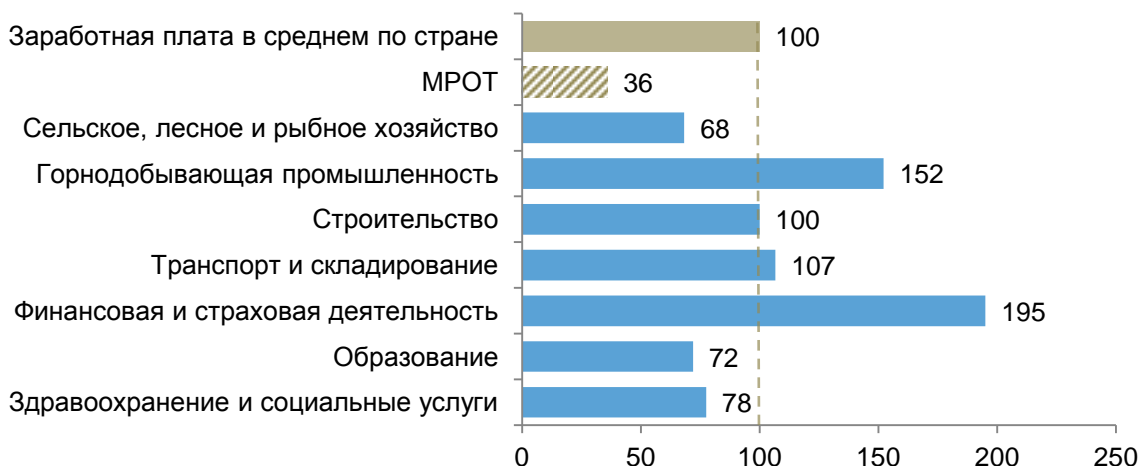
3.7. Среднемесячная номинальная заработная плата по отдельным видам экономической деятельности и минимальный размер оплаты труда в январе – марте 2017 года

(в процентах к заработной плате в среднем по стране)

Армения



Беларусь

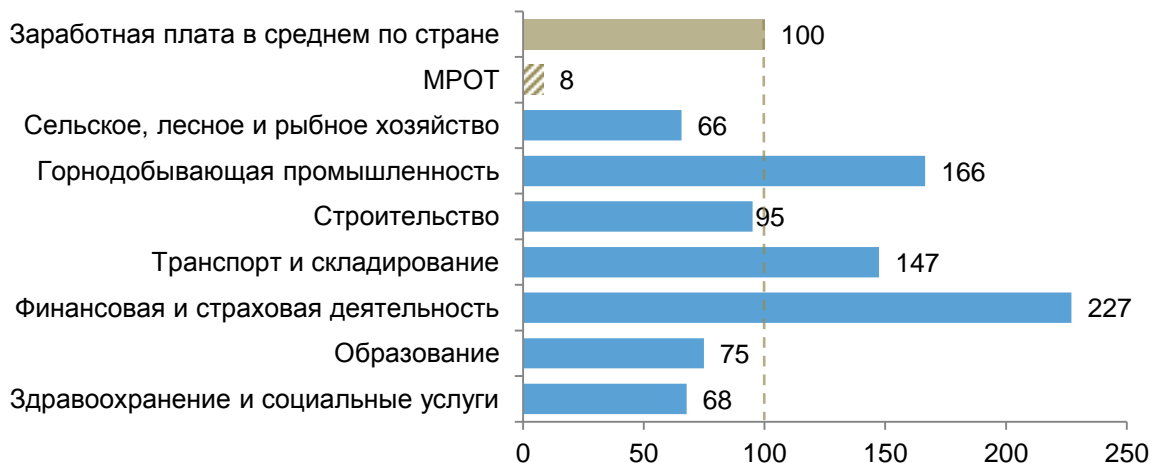


Казахстан

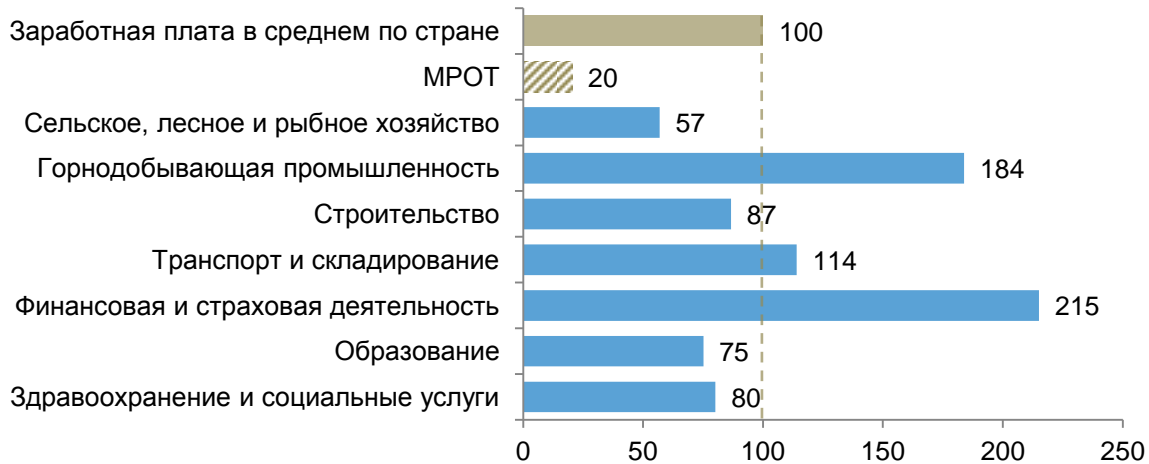




Кыргызстан



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.

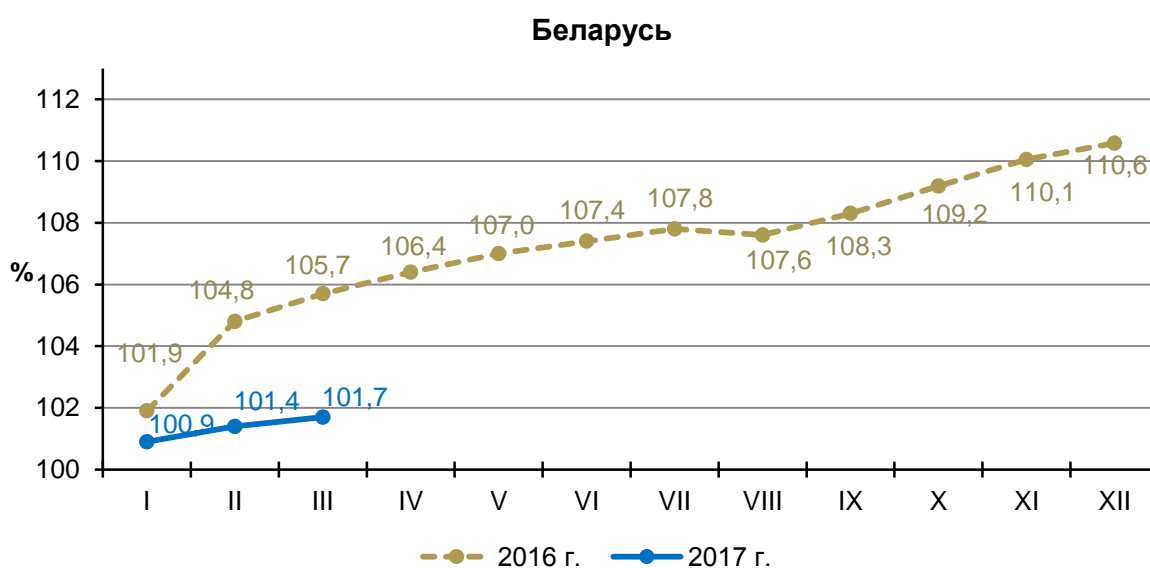


4.1. Индекс потребительских цен

	Март 2017 г. в % к			Январь – март 2017 г. в % к январю – марту 2016 г.
	февралю 2017 г.	декабрю 2016 г.	марту 2016 г.	
Армения	99,7	101,4	99,9	99,7
Беларусь	100,3	101,7	106,4	107,6
Казахстан	100,5	102,3	107,7	107,8
Кыргызстан	100,5	102,1	102,8	101,5
Россия	100,1	101,0	104,3	104,6
ЕАЭС	100,2	101,2	104,6	104,9

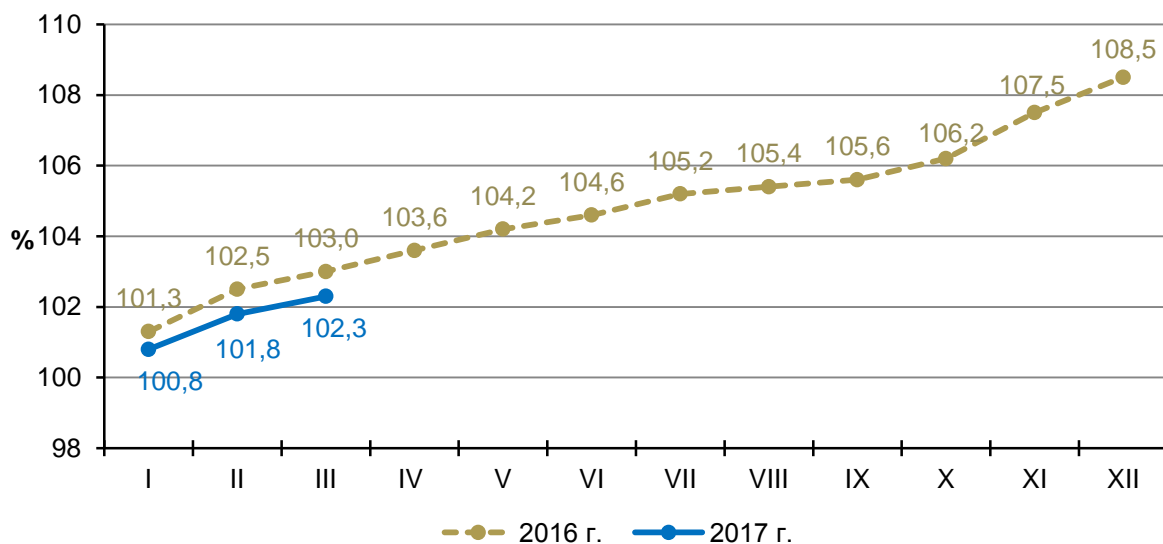
4.2. Динамика индекса потребительских цен

(в процентах к декабрю предыдущего года)

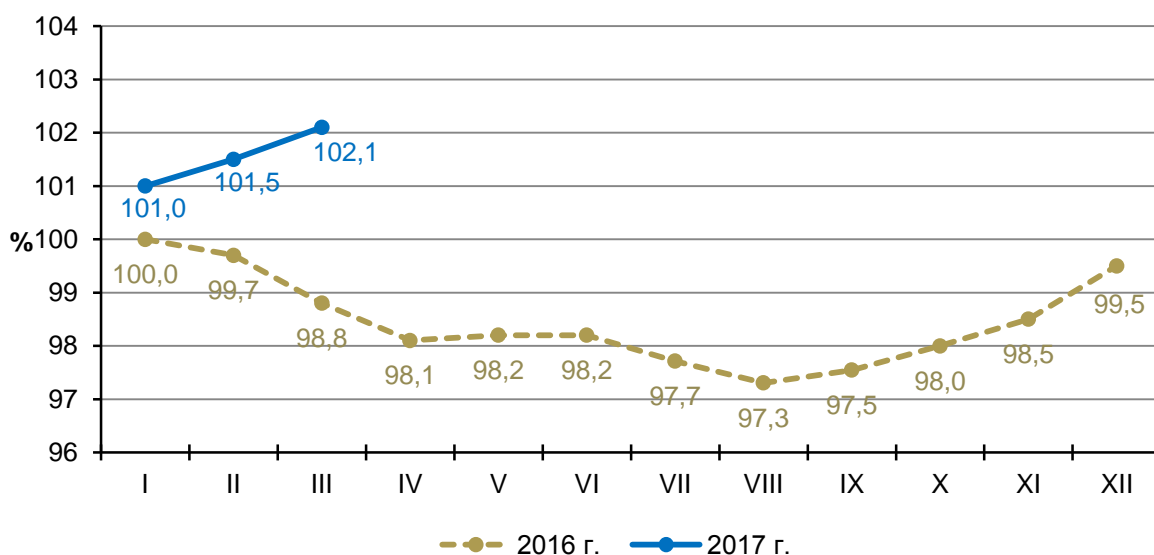




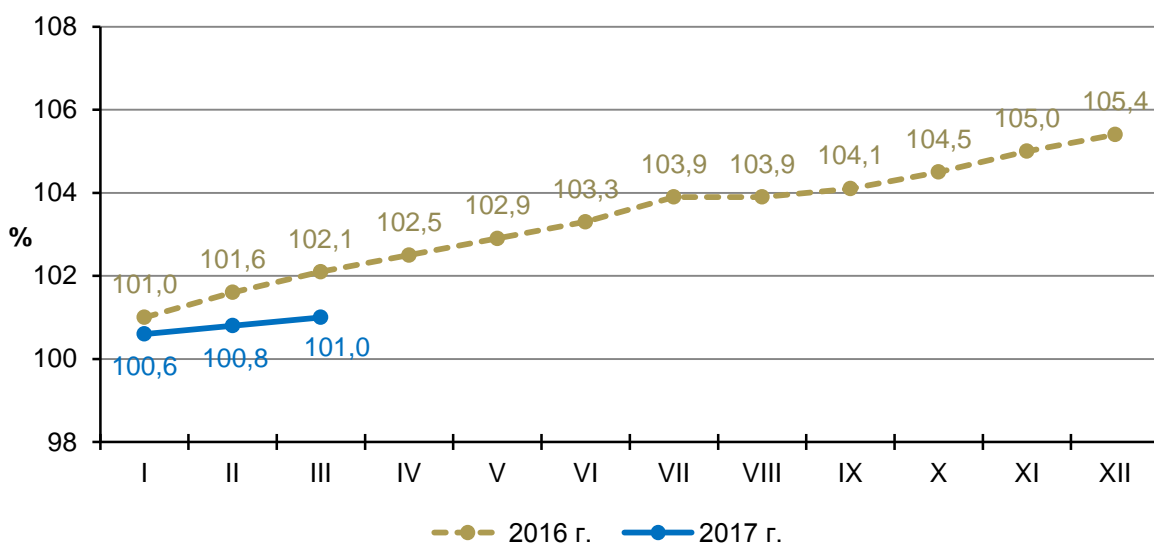
Казахстан

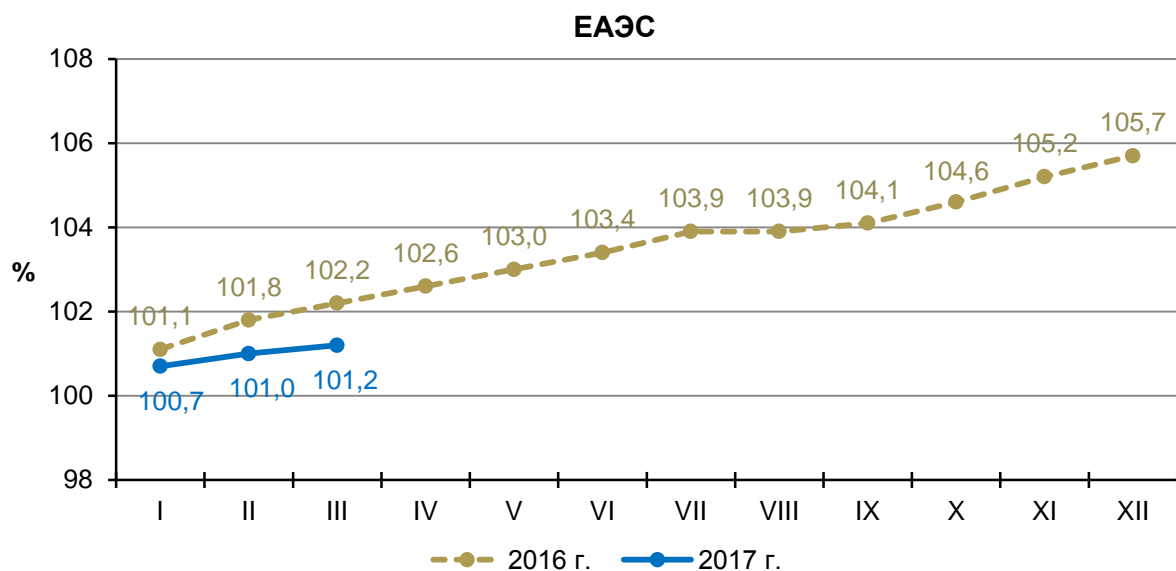


Кыргызстан



Россия





4.3. Индекс потребительских цен на товары и услуги в марте 2017 года
(в процентах к декабрю 2016 года)

	Все товары и платные услуги	Продовольственные товары	Непродовольственные товары	Платные услуги
Армения	101,4	104,8	98,6	98,5
Беларусь	101,7	101,5	101,1	103,0
Казахстан	102,3	103,2	101,7	101,7
Кыргызстан	102,1	103,3	99,7	102,6
Россия	101,0	101,2	100,9	100,8
ЕАЭС	101,2	101,5	100,9	101,0

**4.4. Индекс потребительских цен на отдельные виды товаров и услуг
в марте 2017 года**

(в процентах к марту 2016 года)

	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	ЕАЭС
Продовольственные товары						
хлеб	99,4	105,8	112,7	96,1	105,0	105,4
мука	98,3	110,0	107,0	94,6	99,6	100,7
макаронные изделия	95,5	112,7	106,9	98,9	103,9	104,3
картофель	102,8	100,9	144,2	228,8	120,2	124,9
овощи свежие	118,8	101,5	108,6	114,8	89,7	93,5
фрукты свежие	126,6	89,2	102,7	108,5	87,6	90,5
сахар	114,9	112,9	100,9	94,6	82,0	86,4
яйца	98,8	102,2	106,8	104,4	96,9	98,4
мясо и мясопродукты	100,0	108,0	109,3	101,9	102,7	103,5
молоко и молочные продукты	96,5	113,0	107,3	99,4	109,6	109,0
Непродовольственные товары						
одежда	95,9	102,1	106,6	105,0	105,9	105,6
обувь	97,5	98,6	111,3	109,4	107,6	107,4
медикаменты	96,5	106,2	109,2	111,7	104,4	105,1
бензин	97,6	102,4	114,6	116,0	105,5	106,5
Платные услуги						
электро- энергия	96,4	100,0	104,1	100,0	106,0	105,1
водоснабжение и канализация	103,5	153,0	109,8	98,7	107,3	109,6
отопление	...	116,0	104,7	100,0	105,0	...
газ сетевой	87,2	100,0	107,5	88,2	102,4	102,1
пассажирский транспорт	99,0	104,4	106,2	99,0	107,6	106,9
связь	100,0	114,9	100,0	129,8	101,6	103,1
дошкольные учреждения	103,9	105,1	106,3	98,6	106,8	106,3
медицинские услуги	102,5	107,3	108,8	112,9	105,1	105,8
организация культурных мероприятий	98,5	109,4	104,1	101,8	104,3	104,4



4.5. Соотношение средних потребительских цен на отдельные продовольственные товары с ценой на говядину по столицам государств – членов ЕАЭС в марте 2017 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)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Мясо птицы	106,6	75,5	73,8	94,4	86,1
Рыба (живая и охлажденная)	58,2	46,1	54,2	76,8	38,6
Колбаса вареная I сорта	94,8	59,1	43,7	49,6	66,4
Масло сливочное	94,5	75,2	136,8	94,4	140,2
Масло подсолнечное, за литр	159,6	155,3	132,6	100,6	191,8
Сметана 15-20%	28,9	37,7	30,9	31,9	34,9
Молоко свежее цельное пастеризованное, за литр	54,1	53,4	63,9	73,5	65,3
Сыры твердые, мягкие, сычужные	16,4	13,4	14,9	16,7	18,5
Яйца куриные, за десяток	75,9	147,5	182,5	125,8	167,2
Сахар-песок	26,3	27,8	20,4	23,3	19,8
Мука пшеничная высшего сорта	23,4	21,5	15,8	16,8	13,0
Хлеб из пшеничной муки высшего сорта	16,7	12,5	10,7	11,6	11,4
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	18,6	29,5	18,2	0,0	19,3
Картофель	23,8	24,5	22,3	31,4	32,1
Томаты	7,6	6,5	7,6	10,3	6,2
Огурцы	41,1	49,1	54,4	51,2	43,5
Капуста белокочанная свежая	67,6	60,0	61,2	51,9	45,1
Лук репчатый	7,7	5,9	6,2	10,4	4,8
Морковь	11,3	9,4	6,3	7,3	7,1
Яблоки	12,0	7,4	6,5	8,5	8,6



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 2017 г.				Справочно: январь – март 2016 г. в % к январю – марту 2015 г. (в постоянных ценах)
млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – марту 2016 г. (в постоянных ценах)		
Армения	269,2	0,6	105,5	95,4
Беларусь	8,5 ³⁾	4,4	98,6	98,8
Казахстан	1 768,5	5,5	105,5	96,9
Кыргызстан	53,3	0,8	104,5	104,3
Россия	6 735,4	114,5	98,2	94,2
ЕАЭС	–	125,8	98,6	94,4

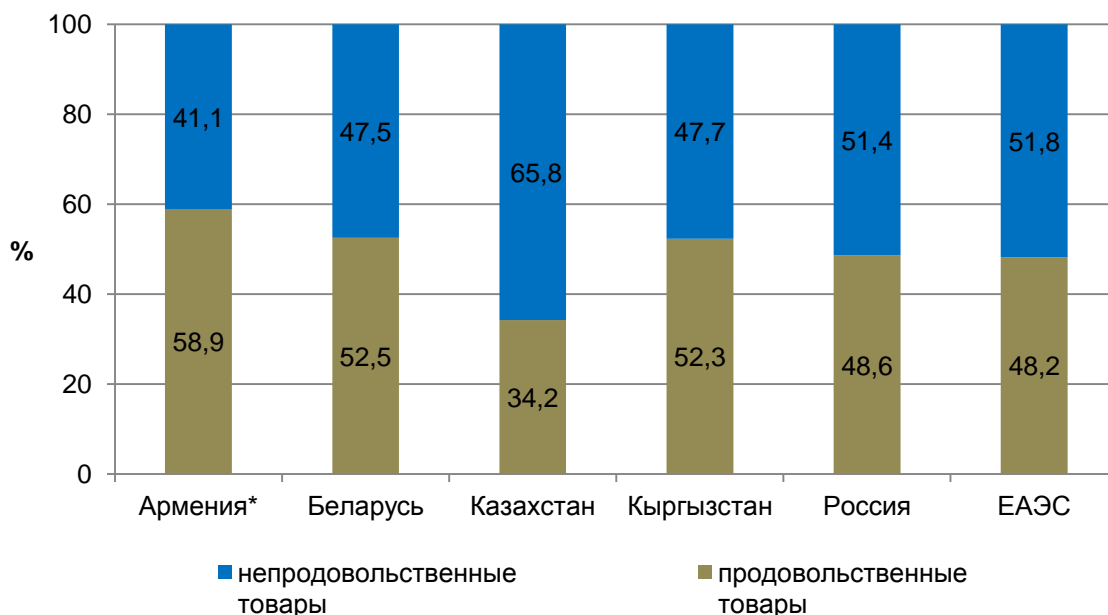
¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

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.

³⁾ Данные приведены в масштабе цен, действующих с 1 июля 2016 г. (с учетом деноминации в 10 000 раз).

5.2. Структура оборота розничной торговли по товарам за январь – март 2017 года

(в процентах)





5.3. Оборот розничной торговли по каналам реализации

Январь – март 2017 г.				
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – марту 2016 г. (в постоянных ценах)	Справочно: январь – март 2016 г. в % к январю – марту 2015 г. (в постоянных ценах)
Торгующие организации				
Армения	249,6	513,7	106,5	95,5
Беларусь	7,5 ³⁾	3 916,7	99,4	102,3
Казахстан	1 034,4	3 207,9	114,6	95,6
Кыргызстан	29,8	430,6	113,5	111,9
Россия	6 301,9	107 153,2	98,9	95,7
ЕАЭС	–	115 222,2	99,4	96,0
Рынки				
Армения	19,6	40,4	93,7	91,8
Беларусь	1,0 ³⁾	529,5	93,6	84,3
Казахстан	734,1	2 276,5	94,8	98,6
Кыргызстан	23,5	339,2	95,0	97,4
Россия	433,5	7 371,2	88,6	83,1
ЕАЭС	–	10 556,8	90,4	87,1

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.

³⁾ Данные приведены в масштабе цен, действующих с 1 июля 2016 г. (с учетом деноминации в 10 000 раз).

**5.4. Оборот предприятий питания**

	Январь – март 2017 г.			Справочно: январь – март 2016 г. в % к январю – марту 2015 г. (в постоянных ценах)
	млрд. единиц национальной валюты (в текущих ценах) ¹⁾	млн. долларов США ²⁾	в % к январю – марту 2016 г. (в постоянных ценах)	
Армения	12,0	24,7	118,7	97,0
Беларусь	0,5 ³⁾	246,6	100,6	95,5
Казахстан
Кыргызстан	2,9	42,5	107,3	107,6
Россия	308,5	5245,1	79,8	94,5
ЕАЭС	–	–	–	–

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.

³⁾ Данные приведены в масштабе цен, действующих с 1 июля 2016 г. (с учетом деноминации в 10 000 раз).

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 – Д.Б. Байжуманов,
тел.: 7 495 669 2439

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

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